



EURÓPSKA ÚNIA



DODATOK č. 10

k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: SP0801/019/2009

Uzavretý v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle §15 ods. 1 zák. č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva a v zmysle § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov medzi:

Poskytovateľom

názov : Ministerstvo hospodárstva SR
sídlo : Mierová 19, 827 15 Bratislava 212
IČO : 00686832
konajúci : Ing. Tomáš Malatinský, minister

v zastúpení²

názov : Slovenská agentúra pre cestovný ruch
sídlo : Námestie Ľudovíta Štúra č. 1, 974 05 Banská Bystrica
IČO : 35653001
konajúci : MUDr. František Stano, generálny riaditeľ
na základe splnomocnenia zo dňa 28.2.2008
poštová adresa¹ : Dr. V. Clementisa č. 10, 821 02 Bratislava

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov : 1. Tatranská, akciová spoločnosť
sídlo : K vodopádom 4051, 059 85 Štrbské Pleso, Slovenská Republika
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Prešov,
vložka č. 10427/P
konajúci : Roman Weck – predseda predstavenstva
Ing. Dušan Slavkovský – člen predstavenstva
Peter Tomko – člen predstavenstva
IČO : 31 395 783
DIČ : 2020326264
banka :
číslo účtu (vrátane predčísli) a kód banky pre refundáciu:
poštová adresa¹ :

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany.“)

¹ Vyplní sa v prípade, ak je poštová adresa (korešpondenčná adresa) Zmluvnej strany odlišná od adresy jej sídla

² Vyplní sa v prípade, ak zmluvu uzatvára sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom, ktorý koná v mene riadiaceho orgánu

1. PREDMET DODATKU

1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY, odsek 6.1 zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej len „Zmluva o poskytnutí NFP“) uzatvorenej dňa 15. apríla 2009 a v nadväznosti na schválenie Žiadostí o povolenie vykonania zmeny v Zmluve o poskytnutí NFP dohodli na nasledovnej zmene:

A. Doterajšie znenie Článku 3 Výdavky projektu a NFP, bod 3.1. sa ruší a nahrádza sa novým znením:

Článok 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP, bod 3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 10 528 583,19 EUR (slovom desať miliónov päťstodvadsaťosem tisíc päťstoosemdesiattri eur a devätnásť centov),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky 5 264 291,59 EUR (slovom päť miliónov dvestošesťdesiatštyri tisíc dvestodevät’desiatjeden eur a päťdesiatdeväť centov), čo predstavuje 50 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v ods. 3.1. písm. a) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 3.1 OP KaHR.
- c) Prijímateľ prehlasuje, že má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 50 % (slovom päťdesiat percent) z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v ods. 3.1. písm. a) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 3.1 OP KaHR a zároveň, že má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu všetkých neoprávnených výdavkov Projektu vo výške 96 691,58 EUR (slovom deväťdesiatšesť tisíc šesťstodevät’desiatjeden eur a päťdesiatosem centov).

B. Doterajšia príloha č. 2 **Predmet podpory NFP**, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo dňa 15. apríla 2009 sa ruší a nahrádza sa novým Predmetom podpory NFP, v ktorej je upravená tabuľka č. 7 Rozpočet projektu a tabuľka č. 8 Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít. Príloha č. 2 tvorí neoddeliteľnú prílohu tohto dodatku.

C. Doterajšia príloha č. 11 **Rozpočet Projektu**, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo dňa 15. apríla 2009 sa ruší a nahrádza sa novým **Rozpočtom Projektu**, ktorým sa menia výdavky projektu. Rozpočet projektu tvorí neoddeliteľnú prílohu tohto dodatku.

2. OSTATNÉ USTANOVENIA

2.1 Ostatné ustanovenia tejto Zmluvy, evidovanej pod číslom **SP0801/019/2009**, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, zostávajú v účinnosti v doterajšej úprave.

3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Dodatok č. 10 nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia. Prijímateľ dáva súhlas k zverejneniu dodatku v Centrálnom registri zmlúv, v zmysle platných právnych predpisov.
- 3.2 Dodatok č. 10 je vyhotovený v 6 rovnopisoch s platnosťou originálu, z toho 2 rovnopisy obdrží Prijímateľ a 4 rovnopisy dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text dodatku riadne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku č. 10 a na znak súhlasu ho podpísali.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa

Podpis:

MUDr. František Stano, generálny riaditeľ SACR

Za Prijímateľa v, dňa

Podpis:

Roman Weck, predseda predstavenstva

Podpis:

Ing. Dušan Slavkovský, člen predstavenstva

Podpis:

Peter Tomko, člen predstavenstva

Prílohy:

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP – Predmet podpory NFP

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP – Rozpočet Projektu

PREDMET PODPORY NFP**1. Všeobecné informácie o Projekte**

Názov Projektu	Zlepšenie služieb pre zákazníkov v stredisku cestovného ruchu Park Snow Vysoké Tatry	
Kód ITMS	25130120019	
Operačný program	Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF	
Prioritná os	3 Cestovný ruch	
Opatrenie	3.1 Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
57 Iná pomoc na zlepšenie služieb cestovného ruchu	100%	01 Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
22 iné nešpecifikované služby	100%	02 Horská

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Východné Slovensko
NUTS III	Prešovský kraj
Okres	Poprad
Obec	Vysoké Tatry
Ulica	Štrbské Pleso
Číslo	–

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zvýšenie kvality a ponuky služieb v stredisku cestovného ruchu PARK SNOW Vysoké Tatry
Špecifický cieľ projektu 1	Výstavba nových atrakcií s celoročným využitím s cieľom vytvárať nové možnosti zábavy (Areál Fun Park,)
Špecifický cieľ projektu 2	Zabezpečenie garancie snehových podmienok (výstavba umelého zasnežovania lyžiarskych svahov)
Špecifický cieľ projektu 3	Zlepšenie podmienok pre športové aktivity (výstavba novej sedačkovej lanovky, Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky Solisko a Slalom klubu, Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu, Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí)
Špecifický cieľ projektu 4	Zlepšenie podmienok pre športové aktivity, budovanie lyžiarskych atrakcií – fun parkov : nové stroje majú technologické zariadenia, pomocou ktorých budeme efektívnym a jednoduchým spôsobom vytvárať aj nové možnosti zábavy na snehu napr. Skoky, prekážky, U – rampy a pod. Tieto možnosti sú v súčasnosti vyhľadávané hlavne u mladých ľudí, ktorí vyhľadávajú adrenalínový zážitok

4.

A. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov merateľného ukazovateľa	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	0	2008	1	2011
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	0	2008	1	2011
	<i>Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami</i>	<i>počet</i>	<i>0</i>	<i>2008</i>	<i>0</i>	<i>2011</i>
	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	0	2008	1	2011
	Počet vytvorených produktov CR	počet	0	2008	3	2011
	Zateplená plocha	m2	0	2008	1 100	2011
Dopad	Nárast pridanej hodnoty	Eur	1 927 736,84	2011	2 247 228,31	2016
	Nárast tržieb	Eur	3 306 114,32	2011	3 833 897,63	2016
	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	1	2011	14	2016
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	1	2011	12	2016
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami	počet	0	2011	2	2016
	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	1	2011	1	2016

B. Merateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	0	2008	1	2011
	Zateplená plocha	m2	0	2008	1 100	2011
Dopad	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	1	2011	14	2016

Horizontálna priorita marginalizované rómske komunity						
Výsledok	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	0	2008	1	2011
Dopad	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	1	2011	1	2016

Horizontálna priorita rovnosť príležitostí						
Výsledok	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	0	2008	1	2011
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	0	2008	1	2011
	<i>Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami</i>	<i>počet</i>	<i>0</i>	<i>2008</i>	<i>0</i>	<i>2011</i>
Dopad	<i>Počet novovytvorených pracovných miest</i>	<i>počet</i>	<i>1</i>	<i>2011</i>	<i>14</i>	<i>2016</i>
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	1	2011	12	2016
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami	počet	0	2011	2	2016

5. Aktivity a príspevok aktivít k výsledkom Projektu

Názov aktivity		Väzba na merateľný ukazovateľ výsledku (názov merateľného ukazovateľa výsledku)	Merná jednotka	Počet jednotiek
Hlavné aktivity (číslo)				
1	Aktivita 1- 5	Počet vytvorených produktov CR	počet	3

6. Časový časový rámec realizácie Projektu

Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
Hlavné aktivity (max. 100 znakov pre každú aktivitu)		
Aktivita 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso Solisko/Furkota	06/2009	09/2010
Aktivita 2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky Solisko a Slalom klubu	05/2010	11/2010
Aktivita 3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	06/2009	12/2009
Aktivita 4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých traťí	12/2009	04/2011
Aktivita 5. Areál Fun park	06/2009	07/2009
Podporné aktivity		
Riadenie projektu ¹	06/2009	04/2011
Publicita a informovanosť	06/2009	04/2011

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
711003 Softvéru	42 801,93	0,00	42 801,93	Aktivita č. 1, 2
713002 Výpočtovej techniky	2 117,42	0,00	2 117,42	Aktivita č. 1
713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1 525 453,36	0,00	1 525 453,36	Aktivita č. 1, 2
713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	4 960 055,22	90 974,27	5 051 029,49	Aktivita č. 1, 4, 5
717001 Realizácia nových stavieb	508 912,88	0,00	508 912,88	Aktivita č. 1
717002 Rekonštrukcia a modernizácia	3 489 242,38	5 717,31	3 494 959,69	Aktivita č. 1,2,3
Skupina výdavkov n (podpoložka)				
CELKOVO	10 528 583,19	96 691,58	10 625 274,77	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso Solisko /Furkota	6 644 053,00	0,00	6 644 053,00
2	Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky Solisko a Slalom klubu	2 426 440,35	0,00	2 426 440,35
3	Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	513 250,26	5 717,31	518 967,57
4	Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových	849 386,93	90 974,27	940 361,20

¹ Riadenie projektu pokrýva oblasť projektového riadenia, zúčtovania, realizácie verejného obstarávania, monitorovania a kde je to umožnené aj iné zabezpečenie realizácie hlavných aktivít.

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

	a bežeckých tratí			
5	Aktivita č.5. Areál Fun Park	95 452,65	0,00	95 452,65
Podporné aktivity				
Riadenie projektu				
Publicita a informovanosť				
CELKOVO		10 528 583,19	96 691,58	10 625 274,77

9.

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	6.	Hĺbenie jám tr.4	m3	927,36	30,78	93,8 0	86 986,37	2 887,42	86 986,37	2 887,42	0,00	0,00	50,00%	43 493,18	1 443,71	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	7.	Príplatok za lepivosť	m3	32,52	1,08	93,8 0	3 050,38	101,25	3 050,38	101,25	0,00	0,00	50,00%	1 525,19	50,63	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	8.	Zvislé premiest nenie tr. 1-4	m3	149,94	4,98	93,8 0	14 064,37	466,85	14 064,37	466,85	0,00	0,00	50,00%	7 032,19	233,43	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	9.	Hĺbenie jám tr.6	m3	1144,08	37,98	93,8 0	107 314,70	3 562,20	107 314,70	3 562,20	0,00	0,00	50,00%	53 657,35	1 781,10	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	10.	Hĺbenie jám tr.7	m3	1549,8	51,44	93,8 0	145 371,24	4 825,44	145 371,24	4 825,44	0,00	0,00	50,00%	72 685,62	2 412,72	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	11.	Zvislé premiest nenie tr. 5-7	m3	210,42	6,98	187, 60	39 474,79	1 310,32	39 474,79	1 310,32	0,00	0,00	50,00%	19 737,40	655,16	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	12.	Dolamov anie tr.6 20% z položky č.4	m3	1638	54,37	18,7 6	30 728,88	1 020,01	30 728,88	1 020,01	0,00	0,00	50,00%	15 364,44	510,01	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	13.	Dolamov anie tr.7 20% z položky č.5	m3	4485,6	148,89	18,7 6	84 149,86	2 793,26	84 149,86	2 793,26	0,00	0,00	50,00%	42 074,93	1 396,63	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	14.	Zhutnen é zásypy	m3	107,1	3,56	229, 60	24 590,16	816,24	24 590,16	816,24	0,00	0,00	50,00%	12 295,08	408,12	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	15.	Vodorov né premiest nenie do 100m	m3	146,16	4,85	51,8 0	7 571,09	251,31	7 571,09	251,31	0,00	0,00	50,00%	3 785,54	125,66	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	16.	Uloženie zeminy na skládku	m3	27,22	0,90	51,8 0	1 410,00	46,80	1 410,00	46,80	0,00	0,00	50,00%	705,00	23,40	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	17.	Oddiel: 801-1 Bežné konštruk cie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	18.	Podklad ný betón C12/15	m3	4408,8	146,35	7,98	35 182,22	1 167,84	35 182,22	1 167,84	0,00	0,00	50,00%	17 591,11	583,92	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	19.	Debneni e podklad ného betónu	m2	453,6	15,06	3,64	1 651,10	54,81	1 651,10	54,81	0,00	0,00	50,00%	825,55	27,40	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	20.	Odstrán enie debneni a	m2	146,4	4,86	3,64	532,90	17,69	532,90	17,69	0,00	0,00	50,00%	266,45	8,84	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	21.	Železob etón C30/37 (XA1)	m3	6148,8	204,10	49,0 8	301 783,10	10 017,36	301 783,10	10 017,36	0,00	0,00	50,00%	150 891,55	5 008,68	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	22.	Debneni e pätiék	m2	885,48	29,39	40,2 5	35 640,57	1 183,05	35 640,57	1 183,05	0,00	0,00	50,00%	17 820,29	591,53	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	23.	Odstrán enie debneni a	m2	237,36	7,88	40,2 5	9 553,74	317,13	9 553,74	317,13	0,00	0,00	50,00%	4 776,87	158,56	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	24.	Výstuž pätiék 10505	t	59969,52	1 990,62	7,60	455 768,35	15 128,74	455 768,35	15 128,74	0,00	0,00	50,00%	227 884,18	7 564,37	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	25.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	153, 56	29 999,48	995,80	29 999,48	995,80	0,00	0,00	50,00%	14 999,74	497,90	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	26.	Pristave nie helikopt éry MI-8		30000	995,82	1,00	30 000,00	995,82	30 000,00	995,82	0,00	0,00	50,00%	15 000,00	497,91	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	27.	Doprava betónu	m3	11400	378,41	55,0 6	627 684,00	20 835,29	627 684,00	20 835,29	0,00	0,00	50,00%	313 842,00	10 417,65	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	28.	Bremen né lety stavebn é	ks	8640	286,80	15,0 0	129 600,00	4 301,93	129 600,00	4 301,93	0,00	0,00	50,00%	64 800,00	2 150,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	29.	Oddiel: 800-3 Lešenie															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	30.	Montáž lešenia do 300kg	m2	118,56	3,94	207, 00	24 541,92	814,64	24 541,92	814,64	0,00	0,00	50,00%	12 270,96	407,32	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	31.	Príplatok za použitie	m2	102,96	3,42	207, 00	21 312,72	707,45	21 312,72	707,45	0,00	0,00	50,00%	10 656,36	353,73	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	32.	Demont áž lešenia	m2	58,68	1,95	207, 00	12 146,76	403,20	12 146,76	403,20	0,00	0,00	50,00%	6 073,38	201,60	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	33.	Presun lešenia	t	2262	75,08	0,54	1 221,48	40,55	1 221,48	40,55	0,00	0,00	50,00%	610,74	20,27	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	34.	Oddiel: 801-1 Ostatné konštruk cie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	35.	Montáž kotevné ho koša	hod	672	22,31	32,0 0	21 504,00	713,80	21 504,00	713,80	0,00	0,00	50,00%	10 752,00	356,90	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			velín																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	41.	Debneni e podklad ného betónu	m2	588,48	19,53	67,8 4	39 922,48	1 325,18	39 922,48	1 325,18	0,00	0,00	50,00%	19 961,24	662,59	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	42.	Odstrán enie debneni a	m2	157,32	5,22	67,8 4	10 672,59	354,27	10 672,59	354,27	0,00	0,00	50,00%	5 336,29	177,13	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	43.	Betón základu C30/37 (XA1)	m3	6148,8	204,10	38,5 6	237 097,73	7 870,20	237 097,73	7 870,20	0,00	0,00	50,00%	118 548,86	3 935,10	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	44.	Debneni e základu pod dieselag regát	m2	639,36	21,22	19,8 4	12 684,90	421,06	12 684,90	421,06	0,00	0,00	50,00%	6 342,45	210,53	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	45.	Odstrán enie debneni a	m2	102,36	3,40	19,8 4	2 030,82	67,41	2 030,82	67,41	0,00	0,00	50,00%	1 015,41	33,71	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	51.	Podklad z drvenéh o kameňa fr.63- 125, hr.20cm	m2	1108,8	36,81	135, 62	150 375,46	4 991,55	150 375,46	4 991,55	0,00	0,00	50,00%	75 187,73	2 495,78	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	52.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	52,3 9	10 234,91	339,74	10 234,91	339,74	0,00	0,00	50,00%	5 117,46	169,87	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	53.	Oddiel: Sendvič ové kontajne rové velíny															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	54.	Velín poháňac ej stanice	súb or	1264200	41 963,75	1,00	1 264 200,00	41 963,75	1 264 200,00	41 963,75	0,00	0,00	50,00%	632 100,00	20 981,88	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	55.	Doprava Bytča - Štrbské Pleso	ks	82500	2 738,50	1,00	82 500,00	2 738,50	82 500,00	2 738,50	0,00	0,00	50,00%	41 250,00	1 369,25	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	56.	Doprava velínov helikopt érou MI- 8	ks	8640	286,80	5,00	43 200,00	1 433,98	43 200,00	1 433,98	0,00	0,00	50,00%	21 600,00	716,99	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	57.	Montáž	ks	57600	1 911,97	1,00	57 600,00	1 911,97	57 600,00	1 911,97	0,00	0,00	50,00%	28 800,00	955,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	58.	Uzemne nie	ks	14000	464,71	1,00	14 000,00	464,71	14 000,00	464,71	0,00	0,00	50,00%	7 000,00	232,36	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	59.	Oddiel: Zemné práce pre odveden ie vody (drenáž)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	60.	Výkop rýh tr.5	m3	1884	62,54	64,2 0	120 952,80	4 014,90	120 952,80	4 014,90	0,00	0,00	50,00%	60 476,40	2 007,45	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	61.	Spätňý zásyp	m3	264,96	8,80	64,2 0	17 010,43	564,64	17 010,43	564,64	0,00	0,00	50,00%	8 505,22	282,32	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	62.	Oddiel: Drenáž															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	63.	Trativod y D10	m	89,04	2,96	56,0 0	4 986,24	165,51	4 986,24	165,51	0,00	0,00	50,00%	2 493,12	82,76	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	64.	Štrkodrv a fr.16- 32	m3	1064,88	35,35	11,2 0	11 926,66	395,89	11 926,66	395,89	0,00	0,00	50,00%	5 963,33	197,95	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	65.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	18,2 6	3 567,27	118,41	3 567,27	118,41	0,00	0,00	50,00%	1 783,64	59,21	jún 09	september 10

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	66.	Oddiel: Chránič k a pre elektrick ú prípojku															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	67.	Plastové potrubie DN150 + spojka	m	300	9,96	60,0 0	18 000,00	597,49	18 000,00	597,49	0,00	0,00	50,00%	9 000,00	298,75	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	68.	Betón pre obetóno vanie C12/15	m3	4408,8	146,35	1,45	6 392,76	212,20	6 392,76	212,20	0,00	0,00	50,00%	3 196,38	106,10	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	69.	Debneni e	m2	588,48	19,53	1,88	1 106,34	36,72	1 106,34	36,72	0,00	0,00	50,00%	553,17	18,36	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	70.	Odstrán enie debneni a	m2	157,32	5,22	1,88	295,76	9,82	295,76	9,82	0,00	0,00	50,00%	147,88	4,91	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	71.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	3,65	713,45	23,68	713,45	23,68	0,00	0,00	50,00%	356,73	11,84	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	72.	Oddiel: Zámoční cke konštruk cie - zábradli e															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	73.	Oceľové zábradli e	m	2500	82,98	48,0 0	120 000,00	3 983,27	120 000,00	3 983,27	0,00	0,00	50,00%	60 000,00	1 991,64	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	74.	Oddiel: 800-1 Hrubé terénne úpravy															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	75.	Odkopá vky v tr.4	m3	182,7	6,06	205, 00	37 453,50	1 243,23	37 453,50	1 243,23	0,00	0,00	50,00%	18 726,75	621,61	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	76.	Príplatok za lepivosť	m3	35,03	1,16	205, 00	7 181,15	238,37	7 181,15	238,37	0,00	0,00	50,00%	3 590,58	119,19	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	77.	Odkopá vky v tr.6	m3	383,04	12,71	205, 00	78 523,20	2 606,49	78 523,20	2 606,49	0,00	0,00	50,00%	39 261,60	1 303,25	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	78.	Odkopá vky v tr.7	m3	992,88	32,96	205, 00	203 540,40	6 756,30	203 540,40	6 756,30	0,00	0,00	50,00%	101 770,20	3 378,15	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	79.	Dolamov anie v tr.6 20% z položky č.3	m3	1549,8	51,44	40,1 0	62 146,98	2 062,90	62 146,98	2 062,90	0,00	0,00	50,00%	31 073,49	1 031,45	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	80.	Dolamov anie v tr.7 20% z položky	m3	4258,8	141,37	40,1 0	170 777,88	5 668,79	170 777,88	5 668,79	0,00	0,00	50,00%	85 388,94	2 834,39	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			LANOV KY																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	86.	Oddiel: 800-1 Zemné práce																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	87.	Hĺbenie jám tr.4	m3	927,36	30,78	238, 26	220 952,79	7 334,29	220 952,79	7 334,29	0,00	0,00	50,00%	110 476,40	3 667,14	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	88.	Príplatok za lepivosť	m3	32,52	1,08	238, 26	7 748,22	257,19	7 748,22	257,19	0,00	0,00	50,00%	3 874,11	128,60	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	89.	Zvislé premiest nenie tr. 1-4	m3	149,94	4,98	238, 26	35 724,70	1 185,84	35 724,70	1 185,84	0,00	0,00	50,00%	17 862,35	592,92	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	90.	Hĺbenie jám tr.6	m3	1144,08	37,98	238, 26	272 588,50	9 048,28	272 588,50	9 048,28	0,00	0,00	50,00%	136 294,25	4 524,14	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	91.	Hĺbenie jám tr.7	m3	1549,8	51,44	238, 26	369 255,35	12 257,03	369 255,35	12 257,03	0,00	0,00	50,00%	184 627,67	6 128,52	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	92.	Zvislé premiest nenie tr. 5-7	m3	210,42	6,98	476, 52	100 269,34	3 328,33	100 269,34	3 328,33	0,00	0,00	50,00%	50 134,67	1 664,17	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	93.	Dolamov anie tr.6 20% z položky č.4	m3	1638	54,37	47,6 5	78 050,70	2 590,81	78 050,70	2 590,81	0,00	0,00	50,00%	39 025,35	1 295,40	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	94.	Dolamov anie tr.7 20% z položky č.5	m3	4485,6	148,89	47,6 5	213 738,84	7 094,83	213 738,84	7 094,83	0,00	0,00	50,00%	106 869,42	3 547,41	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	95.	Zhutnen é zásypy	m3	107,1	3,56	588, 49	63 027,28	2 092,12	63 027,28	2 092,12	0,00	0,00	50,00%	31 513,64	1 046,06	jún 09	september 10	

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	96.	Vodorov né premiest nenie do 100m	m3	146,16	4,85	126, 29	18 458,55	612,71	18 458,55	612,71	0,00	0,00	50,00%	9 229,27	306,36	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	97.	Uloženie zeminy na skládku	m3	27,216	0,90	126, 29	3 437,11	114,09	3 437,11	114,09	0,00	0,00	50,00%	1 718,55	57,05	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	98.	Oddiel: 801-1 Bežné konštruk cie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	99.	Podklad ný betón C12/15	m3	4408,8	146,35	20,2 2	89 145,94	2 959,10	89 145,94	2 959,10	0,00	0,00	50,00%	44 572,97	1 479,55	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	100.	Debneni e podklad ného betónu	m2	453,6	15,06	34,4 0	15 603,84	517,95	15 603,84	517,95	0,00	0,00	50,00%	7 801,92	258,98	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	101.	Odstrán enie debneni a	m2	146,4	4,86	34,4 0	5 036,16	167,17	5 036,16	167,17	0,00	0,00	50,00%	2 518,08	83,58	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	102.	Železob etón C30/37 (XA1)	m3	6425,8	213,30	123, 67	794 678,69	26 378,50	794 678,69	26 378,50	0,00	0,00	50,00%	397 339,34	13 189,25	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	103.	Debneni e pätiék	m2	885,48	29,39	118, 18	104 646,03	3 473,61	104 646,03	3 473,61	0,00	0,00	50,00%	52 323,01	1 736,81	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	104.	Odstrán enie debneni a	m2	237,36	7,88	118, 18	28 051,20	931,13	28 051,20	931,13	0,00	0,00	50,00%	14 025,60	465,56	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	105.	Výstuž pätiék 10505	t	59969,52	1 990,62	7,48	448 691,95	14 893,84	448 691,95	14 893,84	0,00	0,00	50,00%	224 345,97	7 446,92	jún 09	september 10	

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	116.	Montáž kotevné ho koša	hod	672	22,31	160, 00	107 520,00	3 569,01	107 520,00	3 569,01	0,00	0,00	50,00%	53 760,00	1 784,51	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	117.	OBJEKT : SO 03 VRCHO LOVÁ VRATN Á STANIC A																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	118.	Oddiel: 800-1 Zemné práce																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	119.	Hĺbenie jám tr.4	m3	927,36	30,78	107, 53	99 719,02	3 310,07	99 719,02	3 310,07	0,00	0,00	50,00%	49 859,51	1 655,03	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	120.	Príplatok za lepivosť	m3	32,52	1,08	107, 53	3 496,88	116,08	3 496,88	116,08	0,00	0,00	50,00%	1 748,44	58,04	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	121.	Zvislé premiest nenie tr. 1-4	m3	149,94	4,98	107, 53	16 123,05	535,19	16 123,05	535,19	0,00	0,00	50,00%	8 061,52	267,59	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	122.	Hĺbenie jám tr.6	m3	1144,08	37,98	107, 53	123 022,92	4 083,61	123 022,92	4 083,61	0,00	0,00	50,00%	61 511,46	2 041,81	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	123.	Hĺbenie jám tr.7	m3	1549,8	51,44	107, 53	166 649,99	5 531,77	166 649,99	5 531,77	0,00	0,00	50,00%	83 325,00	2 765,88	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	124.	Zvislé premiest nenie tr. 5-7	m3	210,42	6,98	215, 06	45 252,93	1 502,12	45 252,93	1 502,12	0,00	0,00	50,00%	22 626,46	751,06	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	125.	Dolamov anie tr.6 20% z položky č.4	m3	1638	54,37	21,5 1	35 233,38	1 169,53	35 233,38	1 169,53	0,00	0,00	50,00%	17 616,69	584,77	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	131.	Podklad ný betón C12/15	m3	4408,8	146,35	7,25	31 963,80	1 061,00	31 963,80	1 061,00	0,00	0,00	50,00%	15 981,90	530,50	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	132.	Debne nie podklad ného betónu	m2	453,6	15,06	3,14	1 424,30	47,28	1 424,30	47,28	0,00	0,00	50,00%	712,15	23,64	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	133.	Odstrá nie debne nie a	m2	146,4	4,86	3,14	459,70	15,26	459,70	15,26	0,00	0,00	50,00%	229,85	7,63	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	134.	Železob etón C30/37 (XA1)	m3	6148,8	204,10	53,7 1	330 252,05	10 962,36	330 252,05	10 962,36	0,00	0,00	50,00%	165 126,02	5 481,18	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	135.	Debne nie päti ek	m2	885,48	29,39	51,1 8	45 318,87	1 504,31	45 318,87	1 504,31	0,00	0,00	50,00%	22 659,43	752,16	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	136.	Odstrán enie debneni a	m2	237,36	7,88	51,1 8	12 148,08	403,24	12 148,08	403,24	0,00	0,00	50,00%	6 074,04	201,62	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	137.	Výstuž pätiiek 10505	t	59969,52	1 990,62	7,70 6	462 125,12	15 339,74	462 125,12	15 339,74	0,00	0,00	50,00%	231 062,56	7 669,87	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	138.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	164, 205	32 079,09	1 064,83	32 079,09	1 064,83	0,00	0,00	50,00%	16 039,54	532,42	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	139.	Doprava betónu	m3	11400	378,41	60,9 6	694 944,00	23 067,91	694 944,00	23 067,91	0,00	0,00	50,00%	347 472,00	11 533,96	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	140.	Bremen né lety stavebn é	ks	8640	286,80	9	77 760,00	2 581,16	77 760,00	2 581,16	0,00	0,00	50,00%	38 880,00	1 290,58	jún 09	september 10	

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	141.	Oddiel: 800-3 Lešenie															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	142.	Montáž lešenia do 300kg	m2	118,56	3,94	207	24 541,92	814,64	24 541,92	814,64	0,00	0,00	50,00%	12 270,96	407,32	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	143.	Príplatok za použitie	m2	102,96	3,42	207	21 312,72	707,45	21 312,72	707,45	0,00	0,00	50,00%	10 656,36	353,73	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	144.	Demont áž lešenia	m2	58,68	1,95	207	12 146,76	403,20	12 146,76	403,20	0,00	0,00	50,00%	6 073,38	201,60	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	145.	Presun lešenia	t	2262	75,08	0,54	1 221,48	40,55	1 221,48	40,55	0,00	0,00	50,00%	610,74	20,27	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	146.	Oddiel: 801-1 Ostatné konštruk cie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	147.	Montáž kotevné ho koša	hod	672	22,31	32	21 504,00	713,80	21 504,00	713,80	0,00	0,00	50,00%	10 752,00	356,90	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	148.	Oddiel: 800-1 Zemné práce pre velín																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	149.	Výkop jám tr.6	m3	1144,08	37,98	24,2	27 686,74	919,03	27 686,74	919,03	0,00	0,00	50,00%	13 843,37	459,52	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	150.	Výkop jám tr.7	m3	1549,8	51,44	24,2	37 505,16	1 244,94	37 505,16	1 244,94	0,00	0,00	50,00%	18 752,58	622,47	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	151.	Zvislé premiest nenie tr. 5-7	m3	210,42	6,98	48,4	10 184,33	338,06	10 184,33	338,06	0,00	0,00	50,00%	5 092,16	169,03	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	152.	Dolamov anie tr.6 20%	m3	1638	54,37	4,84	7 927,92	263,16	7 927,92	263,16	0,00	0,00	50,00%	3 963,96	131,58	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	153.	Dolamov anie tr.7 20%	m3	4485,6	148,89	4,84	21 710,30	720,65	21 710,30	720,65	0,00	0,00	50,00%	10 855,15	360,33	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	154.	Zhutnen ý zásyp	m3	107,1	3,56	14,2	1 520,82	50,48	1 520,82	50,48	0,00	0,00	50,00%	760,41	25,24	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	155.	Vodorov né premiest nenie do 100m	m3	146,16	4,85	34,2	4 998,67	165,93	4 998,67	165,93	0,00	0,00	50,00%	2 499,34	82,96	jún 09	september 10	

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	156.	Vloženie zeminy	m3	27,216	0,90	34,2	930,79	30,90	930,79	30,90	0,00	0,00	50,00%	465,39	15,45	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	157.	Oddiel: 801-1 Bežné konštruk cie pre velín															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	158.	Podklad ný betón C12/15	m3	4408,8	146,35	1,12	4 937,86	163,91	4 937,86	163,91	0,00	0,00	50,00%	2 468,93	81,95	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	159.	Železob etón C30/37 (XA1)	m3	6148,8	204,10	15,6	95 921,28	3 184,00	95 921,28	3 184,00	0,00	0,00	50,00%	47 960,64	1 592,00	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	160.	Debneni e stien	m2	885,48	29,39	39,4	34 887,91	1 158,07	34 887,91	1 158,07	0,00	0,00	50,00%	17 443,96	579,03	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	161.	Odstrán enie debne ni a	m2	237,36	7,88	39,4	9 351,98	310,43	9 351,98	310,43	0,00	0,00	50,00%	4 675,99	155,21	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	162.	Výstuž	t	59969,52	1 990,62	1,4	83 957,33	2 786,87	83 957,33	2 786,87	0,00	0,00	50,00%	41 978,66	1 393,44	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	163.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	45,3	8 849,81	293,76	8 849,81	293,76	0,00	0,00	50,00%	4 424,90	146,88	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	164.	Oddiel: Sendvič ové kontajne rové velíny																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	165.	Velín vrátnej stanice	sú bor	273600	9 081,86	1	273 600,00	9 081,86	273 600,00	9 081,86	0,00	0,00	50,00%	136 800,00	4 540,93	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			prípojku															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	171.	Plastové potrubie DN150 + spojka	m	300	9,96	30	9 000,00	298,75	9 000,00	298,75	0,00	0,00	50,00%	4 500,00	149,37	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	172.	Betón pre obetóno vanie C12/15	m3	4408,8	146,35	1,45	6 392,76	212,20	6 392,76	212,20	0,00	0,00	50,00%	3 196,38	106,10	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	173.	Debneni e	m2	588,48	19,53	1,88	1 106,34	36,72	1 106,34	36,72	0,00	0,00	50,00%	553,17	18,36	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	174.	Odstrán enie debneni a	m2	157,32	5,22	1,88	295,76	9,82	295,76	9,82	0,00	0,00	50,00%	147,88	4,91	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	175.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	3,65 2	713,45	23,68	713,45	23,68	0,00	0,00	50,00%	356,73	11,84	jún 09	september 10

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	176.	Oddiel: Zámoční cke konštruk cie - zábradli e															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	177.	Oceľové zábradli e	m	2500	82,98	29	72 500,00	2 406,56	72 500,00	2 406,56	0,00	0,00	50,00%	36 250,00	1 203,28	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	178.	Oddiel: 801-5 Štrková plocha															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	179.	Podklad z drvenéh o kameňa fr.63- 125, hr.20cm	m2	1108,8	36,81	83,4 1	92 485,01	3 069,94	92 485,01	3 069,94	0,00	0,00	50,00%	46 242,50	1 534,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717001 Realizácia nových stavieb	180.	Presun hmôt	t	195,36	6,48	32,2 2	6 294,50	208,94	6 294,50	208,94	0,00	0,00	50,00%	3 147,25	104,47	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			NÁKLADY:															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	196.	GLOBÁ LNE ZARIAD ENIE STAVE NISKA	%		0,00	3,25	467 643,00	15 522,90	467 643,00	15 522,90	0,00	0,00	50,00%	233 821,50	7 761,45	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717001 Realizácia nových stavieb	197.	ÚZEMIE SO SŤAŽEN ÝMI VÝROB. PODM.	%		0,00	3,30	474 838,00	15 761,73	474 838,00	15 761,73	0,00	0,00	50,00%	237 419,00	7 880,87	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nástroja a materiálu	198.	Dodávka technoló gie lanovky															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nástroja a materiálu	199.	Poháňac ia stanica	kpl	28576095,6	948 552,60	1,00	28 576 095,60	948 552,60	28 576 095,60	948 552,60	0,00	0,00	50,00%	14 288 047,80	474 276,30	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení,	200.	Vratná stanica	kpl	17489128,8	580 532,72	1,00	17 489 128,80	580 532,72	17 489 128,80	580 532,72	0,00	0,00	50,00%	8 744 564,40	290 266,36	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	techniky, náraďia a materiálu																	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	201.	Traťové podpery a komplet ná traťová výbava (hlavy podpier, lávky, kladkové batérie...)	kpl	10914017,4	362 279,01	1,00	10 914 017,40	362 279,01	10 914 017,40	362 279,01	0,00	0,00	50,00%	5 457 008,70	181 139,50	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	202.	Dopravn é lano	ks	2369710,2	78 659,97	1,00	2 369 710,20	78 659,97	2 369 710,20	78 659,97	0,00	0,00	50,00%	1 184 855,10	39 329,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	203.	Vozne	kpl	10747136,4	356 739,57	1,00	10 747 136,40	356 739,57	10 747 136,40	356 739,57	0,00	0,00	50,00%	5 373 568,20	178 369,79	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	204.	Elektrick é zariaden ia	kpl	10379998,2	344 552,82	1,00	10 379 998,20	344 552,82	10 379 998,20	344 552,82	0,00	0,00	50,00%	5 189 999,10	172 276,41	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

/furkota			gie)															
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	214.	Nakládky a montáž technológie vrátane pristavenia	hod	2440	80,99	1860,00	4 538 400,00	150 647,28	4 538 400,00	150 647,28	0,00	0,00	50,00%	2 269 200,00	75 323,64	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	215.	Pozemná preprava technológie náročným terénom do 2,5 km vrátane pristavenia	hod	1930	64,06	1295,00	2 499 350,00	82 963,22	2 499 350,00	82 963,22	0,00	0,00	50,00%	1 249 675,00	41 481,61	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	216.	LETECKÁ MONTÁŽ															
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	217.	Pristavenie helikoptéry	let	30000	995,82	1,00	30 000,00	995,82	30 000,00	995,82	0,00	0,00	50,00%	15 000,00	497,91	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov,	218.	Montážne lety	let	16600	551,02	66,00	1 095 600,00	36 367,26	1 095 600,00	36 367,26	0,00	0,00	50,00%	547 800,00	18 183,63	jún 09	september 10

lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	zariadení, techniky, náradia a materiálu																		
Aktivita č.1. Sedačka lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálne stroje, zariadení, techniky, náradia a materiálu	219.	AMORTI ZAČNÝ PODIEL TECHNI KY A NÁRADI A zhotovit efa pre realizáciu montáže , obťahovanie dopravného lana a skúšok so zaťažením vrátane prepravy (montážny vrátok, stojany pre kábelové a lanový bubon, špeciálne ťahovacie náradie, záťaž pre skúšky, špeciálne prípravk	139531,3525	4 631,59	1,00	139 531,35	4 631,59	139 531,35	4 631,59	0,00	0,00	50,00%	69 765,68	2 315,80	jún 09	september 10		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			y a náradia pre strojnú a elektrick ú montáž ú atď...)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	220.	SÚHRN Á REVÍZN A SPRÁV A		75000	2 489,54	1,00	75 000,00	2 489,54	75 000,00	2 489,54	0,00	0,00	50,00%	37 500,00	1 244,77	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	221.	GEODE TICKÉ PRÁCE															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	222.	Vyrovna nie konštruk cie po hrubej montáži (súčasť súboru technoló gie lanovej dráhy)		35000	1 161,79	1,00	35 000,00	1 161,79	35 000,00	1 161,79	0,00	0,00	50,00%	17 500,00	580,89	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	223.	Porealiz ačné geodetic ké zameran ie technoló gie lanovej		170000	5 642,97	1,00	170 000,00	5 642,97	170 000,00	5 642,97	0,00	0,00	50,00%	85 000,00	2 821,48	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	228.	PLECH OCEL,2, 00 J,11373, 1	KG	7,69	0,26	7,65 2	58,84	1,95	58,84	1,95	0,00	0,00	50,00%	29,42	0,98	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	229.	DROT E CU D 3,00MM	KG	64,12	2,13	1,51 2	96,95	3,22	96,95	3,22	0,00	0,00	50,00%	48,47	1,61	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	230.	KOBER EC DIELEK TRICKY 1200X6 MM	M2	740	24,56	30	22 200,00	736,90	22 200,00	736,90	0,00	0,00	50,00%	11 100,00	368,45	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	231.	DIELEK TRICKE RUKAVI CE	PA R	620	20,58	1	620,00	20,58	620,00	20,58	0,00	0,00	50,00%	310,00	10,29	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	232.	RAM NA SCHEM U	KU S	200	6,64	1	200,00	6,64	200,00	6,64	0,00	0,00	50,00%	100,00	3,32	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	modernizá cia																	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	233.	STIT OCHRA NNY PLEXI	KU S	368	12,22	1	368,00	12,22	368,00	12,22	0,00	0,00	50,00%	184,00	6,11	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	234.	KABEL CYKY 3X1,5M M2	M	17,2	0,57	31,5	541,80	17,98	541,80	17,98	0,00	0,00	50,00%	270,90	8,99	júl 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	235.	KABEL CYKY 3X2,5M M2	M	28,4	0,94	31,5	894,60	29,70	894,60	29,70	0,00	0,00	50,00%	447,30	14,85	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	236.	KABEL CYKY 5X2,5M M2	M	44,6	1,48	16,8	749,28	24,87	749,28	24,87	0,00	0,00	50,00%	374,64	12,44	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	237.	KABEL CYKY 3X240+	M	2710	89,96	144, 9	392 679,00	13 034,55	392 679,00	13 034,55	0,00	0,00	50,00%	196 339,50	6 517,28	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		120															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	238.	KABEL CHBU 1X150M M2 1KV	M	512	17,00	12,6	6 451,20	214,14	6 451,20	214,14	0,00	0,00	50,00%	3 225,60	107,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	239.	KABEL CHBU 1X300M M2 1KV	M	1052	34,92	56,7	59 648,40	1 979,96	59 648,40	1 979,96	0,00	0,00	50,00%	29 824,20	989,98	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	240.	KABEL 22- CXEKC Y 1X70 MM2	M	486	16,13	85,0 5	41 334,30	1 372,05	41 334,30	1 372,05	0,00	0,00	50,00%	20 667,15	686,02	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	241.	VODIC(CYA)H 07V-K 2,5	M	8,4	0,28	98,7	829,08	27,52	829,08	27,52	0,00	0,00	50,00%	414,54	13,76	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	242.	VODIC CYA 16MM2	M	65	2,16	16	1 040,00	34,52	1 040,00	34,52	0,00	0,00	50,00%	520,00	17,26	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		ZELEN OZLTY															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	243.	SPINAC KOLISK OVY 10 A 3553- 01629	KU S	43	1,43	2	86,00	2,85	86,00	2,85	0,00	0,00	50,00%	43,00	1,43	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	244.	ZASUV KA 5517- 2629	KU S	58	1,93	2	116,00	3,85	116,00	3,85	0,00	0,00	50,00%	58,00	1,93	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	245.	ZIARIVK A G 13 40 W DENNA	KU S	51	1,69	12	612,00	20,31	612,00	20,31	0,00	0,00	50,00%	306,00	10,16	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	246.	SVIETID LO ZIARIVK ,PRACH OTES,2 X40W 53115,	KU S	963	31,97	6	5 778,00	191,79	5 778,00	191,79	0,00	0,00	50,00%	2 889,00	95,90	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	247.	OKO KABEL AL	KU S	84	2,79	44	3 696,00	122,68	3 696,00	122,68	0,00	0,00	50,00%	1 848,00	61,34	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		NASTR EL 120MM															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	248.	OKO KABEL CU NASTR EL 150MM		124	4,12	12	1 488,00	49,39	1 488,00	49,39	0,00	0,00	50,00%	744,00	24,70	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	249.	OKO KABEL AL NASTR EL 240MM	KU S	110	3,65	132	14 520,00	481,98	14 520,00	481,98	0,00	0,00	50,00%	7 260,00	240,99	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	250.	OKA KABEL, CU NASTR EL,300 MM	KU S	363	12,05	18	6 534,00	216,89	6 534,00	216,89	0,00	0,00	50,00%	3 267,00	108,44	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	251.	OKO KABEL ALUF 70MM	KU S	42	1,39	6	252,00	8,36	252,00	8,36	0,00	0,00	50,00%	126,00	4,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	252.	SPOJKA KABEL, LIS, AL	KU S	36	1,19	64	2 304,00	76,48	2 304,00	76,48	0,00	0,00	50,00%	1 152,00	38,24	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		70 MM C, 626110															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	253.	SPOJ,K AB,SVC Z 185/240- S TRHACI A	KU S	3560	118,17	16	56 960,00	1 890,73	56 960,00	1 890,73	0,00	0,00	50,00%	28 480,00	945,36	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	254.	KONC,K ABEL,P OLT- 24C/1XI 25-70	SA D	3140	104,23	6	18 840,00	625,37	18 840,00	625,37	0,00	0,00	50,00%	9 420,00	312,69	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	255.	ADAPT ER RICS 5133	SA D	14760	489,94	3	44 280,00	1 469,83	44 280,00	1 469,83	0,00	0,00	50,00%	22 140,00	734,91	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	256.	PASKA ZEMIA C A POZINK OVANA 30X4 MM	KG	48,8	1,62	114, 924	5 608,29	186,16	5 608,29	186,16	0,00	0,00	50,00%	2 804,15	93,08	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	257.	PODPE RA VEDENI	KU S	16,3	0,54	25	407,50	13,53	407,50	13,53	0,00	0,00	50,00%	203,75	6,76	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		A PV 44															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	258.	SVORK A K ZEMNIA CEJ TYCI SJ 02	KU S	38,2	1,27	2	76,40	2,54	76,40	2,54	0,00	0,00	50,00%	38,20	1,27	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	259.	SVORK A SKUSO BNA SZ	KU S	42,2	1,40	3	126,60	4,20	126,60	4,20	0,00	0,00	50,00%	63,30	2,10	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	260.	SVORK A ODBOC NA SR 02	KU S	24,1	0,80	9	216,90	7,20	216,90	7,20	0,00	0,00	50,00%	108,45	3,60	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	261.	TYC UZEMN OVACIA ZT2 2000MM	KU S	661,2	21,95	2	1 322,40	43,90	1 322,40	43,90	0,00	0,00	50,00%	661,20	21,95	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	262.	SKRAT OVACIA SUPRA	KU S	5340	177,26	1	5 340,00	177,26	5 340,00	177,26	0,00	0,00	50,00%	2 670,00	88,63	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	modernizá cia		VA NN															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	263.	ZASUV KA NASTE NNA 16A CZ 1643S 380V	KU S	125	4,15	1	125,00	4,15	125,00	4,15	0,00	0,00	50,00%	62,50	2,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	264.	POISTK A VYKON OVA PH1 DO 250A CU VODICE NP	KU S	148	4,91	39	5 772,00	191,60	5 772,00	191,60	0,00	0,00	50,00%	2 886,00	95,80	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	265.	DIELEK TRICKE GALOS E	PA R	860	28,55	1	860,00	28,55	860,00	28,55	0,00	0,00	50,00%	430,00	14,27	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	266.	ZACHR ANNY HAK	KU S	4260	141,41	1	4 260,00	141,41	4 260,00	141,41	0,00	0,00	50,00%	2 130,00	70,70	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	267.	TABULK A PRVA POMOC	KU S	96	3,19	2	192,00	6,37	192,00	6,37	0,00	0,00	50,00%	96,00	3,19	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	268.	TABULK A MALA	KU S	65	2,16	6	390,00	12,95	390,00	12,95	0,00	0,00	50,00%	195,00	6,47	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	269.	Podruzn y material	%	707874,54	23 497,13	3,00 %	21 236,24	704,91	21 236,24	704,91	0,00	0,00	50,00%	10 618,12	352,46	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	270.	KAMENI VO DROBN E TAZENE FR,0-4	M3	650	21,58	0,01 6	10,40	0,35	10,40	0,35	0,00	0,00	50,00%	5,20	0,17	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	271.	CEMEN T (SPC 250) TR 250	KG	3	0,10	8,8	26,40	0,88	26,40	0,88	0,00	0,00	50,00%	13,20	0,44	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	272.	HYDRA NT VAPEN	KG	3,5	0,12	6	21,00	0,70	21,00	0,70	0,00	0,00	50,00%	10,50	0,35	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	278.	PRIERA Z TEHLO V, MURU HRUBK A 45 CM	KU S	590	19,58	4	2 360,00	78,34	2 360,00	78,34	0,00	0,00	50,00%	1 180,00	39,17	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	279.	ROZBU RANIE BETON OVEHO ZAKLAD U	M3	2960	98,25	0,5	1 480,00	49,13	1 480,00	49,13	0,00	0,00	50,00%	740,00	24,56	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	280.	VYKOP KABEL, RYHY 35X40 CM RUCNE, ZEM,TR ,4	M	90	2,99	26	2 340,00	77,67	2 340,00	77,67	0,00	0,00	50,00%	1 170,00	38,84	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	281.	ZAHOZ KABEL, RYHY 35X40 CM RUCNE, ZEM,TR ,4	M	18,8	0,62	26	488,80	16,23	488,80	16,23	0,00	0,00	50,00%	244,40	8,11	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	282.	VYKOP RYHY 35X70	M	150	4,98	54	8 100,00	268,87	8 100,00	268,87	0,00	0,00	50,00%	4 050,00	134,44	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		CM PRE ZEM,PA SIK TR,4																
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	283.	ZAHOZ RYHY 35X70 CM PRE ZEM,PA SIK TR,4	M	33,2	1,10	54	1 792,80	59,51	1 792,80	59,51	0,00	0,00	50,00%	896,40	29,76	jún 09	september 10	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	284.	Montazn e prace																
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	285.	DEMON TAZ OC,KON STR, PRE PRIST,D O 100K	KU S	95,4	3,17	6	572,40	19,00	572,40	19,00	0,00	0,00	50,00%	286,20	9,50	jún 09	september 10	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	286.	MONTA Z OCELO VEJ KONST RUKCIE KLASIC KEJ	KG	25,2	0,84	160	4 032,00	133,84	4 032,00	133,84	0,00	0,00	50,00%	2 016,00	66,92	jún 09	september 10	
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	287.	ZAKRYT IE OTVOR	KU S	136,8	4,54	6	820,80	27,25	820,80	27,25	0,00	0,00	50,00%	410,40	13,62	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		U DO 200X30 OMM															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	288.	ZAKRYT IE OTVOR U DO D 200MM	KU S	187,2	6,21	4	748,80	24,86	748,80	24,86	0,00	0,00	50,00%	374,40	12,43	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	289.	VODIC CYA 2,5MM2 CIERNY PRE DROTO VANIE	M	36	1,19	94	3 384,00	112,33	3 384,00	112,33	0,00	0,00	50,00%	1 692,00	56,16	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	290.	ZNOVU MONT,K ABEL CYKY 4BX25 VU	M	17	0,56	6	102,00	3,39	102,00	3,39	0,00	0,00	50,00%	51,00	1,69	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	291.	KABEL CYKY 3CX1,5 PU	M	23	0,76	30	690,00	22,90	690,00	22,90	0,00	0,00	50,00%	345,00	11,45	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	292.	KABEL CYKY 3CX2,5	M	23	0,76	30	690,00	22,90	690,00	22,90	0,00	0,00	50,00%	345,00	11,45	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		PU															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	293.	KABEL CYKY 5CX2,5 PU	M	23	0,76	16	368,00	12,22	368,00	12,22	0,00	0,00	50,00%	184,00	6,11	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	294.	KABEL CYKY 3X240+ 120 VU	M	85	2,82	138	11 730,00	389,36	11 730,00	389,36	0,00	0,00	50,00%	5 865,00	194,68	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	295.	KABEL 1-CHBU 1X150 MM2,VO LNE ULOZE NY	M	26	0,86	12	312,00	10,36	312,00	10,36	0,00	0,00	50,00%	156,00	5,18	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	296.	KABEL 1-CHBU 1X300 MM2,VO LNE ULOZE NY	M	54	1,79	54	2 916,00	96,79	2 916,00	96,79	0,00	0,00	50,00%	1 458,00	48,40	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	297.	DEM,KA BEL AYKY	M	5,6	0,19	6	33,60	1,12	33,60	1,12	0,00	0,00	50,00%	16,80	0,56	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	modernizá cia		4BX16 VOLNE ULOZE NY															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	298.	DEM,KA BEL 1- AYKY 3X185+ 95MM2, VOLNE ULOZ	M	16	0,53	4	64,00	2,12	64,00	2,12	0,00	0,00	50,00%	32,00	1,06	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	299.	DEM,KA BEL 1- AYKY 3X240+ 120MM2 ,VOLNE ULO	M	16	0,53	30	480,00	15,93	480,00	15,93	0,00	0,00	50,00%	240,00	7,97	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	300.	DEM,KA BEL AYKY 4BX2,5 PEVNE ULOZE NY	M	10,4	0,35	30	312,00	10,36	312,00	10,36	0,00	0,00	50,00%	156,00	5,18	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	301.	DEM,KA BEL 22- AXEKC Y 1X70,M M2 VOLNE ULOZ	M	7,4	0,25	60	444,00	14,74	444,00	14,74	0,00	0,00	50,00%	222,00	7,37	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	302.	KABEL 22- CXEKC	M	28,8	0,96	81	2 332,80	77,43	2 332,80	77,43	0,00	0,00	50,00%	1 166,40	38,72	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		Y 1X70 MM2,PE VNE ULOZE NY															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	303.	UKONC, A ZAP,VO DICA 120MM2 SVORK, V ROZV,	KU S	88	2,92	40	3 520,00	116,84	3 520,00	116,84	0,00	0,00	50,00%	1 760,00	58,42	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	304.	UKONC, A ZAP,VO DICA 240MM2 VC,OKA V ROZV,	KU S	114	3,78	120	13 680,00	454,09	13 680,00	454,09	0,00	0,00	50,00%	6 840,00	227,05	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	305.	UKONC, A ZAPOJ, VODICA DO 10MM2 BEZ OKA	KU S	15,4	0,51	32	492,80	16,36	492,80	16,36	0,00	0,00	50,00%	246,40	8,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	306.	DEM,UK ONC,KA B,AYKY DO 4X10 BEZ KONCO VKY	KU S	34,8	1,16	12	417,60	13,86	417,60	13,86	0,00	0,00	50,00%	208,80	6,93	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	307.	ZNOVU MONT,U KONC,K	KU S	112	3,72	2	224,00	7,44	224,00	7,44	0,00	0,00	50,00%	112,00	3,72	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		AB,AYK Y 4X25															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	308.	DEM,UK ONC,KA B,AYKY 3X240+ 120 BEZ KONC.,,	KU S	218	7,24	11	2 398,00	79,60	2 398,00	79,60	0,00	0,00	50,00%	1 199,00	39,80	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	309.	UKONC, CHBU 4X150 BEZ KONC.,, VC,OK	KU S	364	12,08	1	364,00	12,08	364,00	12,08	0,00	0,00	50,00%	182,00	6,04	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	310.	UKONC ENIE AYY 1X240 MM2 BEZ KONC.,, VC,OK	KU S	178	5,91	12	2 136,00	70,90	2 136,00	70,90	0,00	0,00	50,00%	1 068,00	35,45	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	311.	UKONC ENIE CHBU 1X300 MM2 BEZ KONC.,, VC,OK	KU S	272	9,03	18	4 896,00	162,52	4 896,00	162,52	0,00	0,00	50,00%	2 448,00	81,26	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	312.	KONCO VKA VNUT,P	SA D	4340	144,06	6	26 040,00	864,37	26 040,00	864,37	0,00	0,00	50,00%	13 020,00	432,18	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		OLT- 24C/1XI 25-70															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	313.	DEM,KO NCOVK A VNUT,P OLT- 24C/1XI 25-70	SA D	740	24,56	7	5 180,00	171,94	5 180,00	171,94	0,00	0,00	50,00%	2 590,00	85,97	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	314.	SPOJ,S VCZ 185/240- S	KU S	1652	54,84	16	26 432,00	877,38	26 432,00	877,38	0,00	0,00	50,00%	13 216,00	438,69	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	315.	VYPINA C JEDNO POLOV Y NAST,D O VLHKA - 1	KU S	62,4	2,07	2	124,80	4,14	124,80	4,14	0,00	0,00	50,00%	62,40	2,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	316.	ZASUV KA DO VLHKA 10/16A 250V 2P+Z	KU S	86	2,85	2	172,00	5,71	172,00	5,71	0,00	0,00	50,00%	86,00	2,85	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	317.	ZASUV KA 380V TYP CZ	KU S	84	2,79	1	84,00	2,79	84,00	2,79	0,00	0,00	50,00%	42,00	1,39	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia	1643 H,S,Z 3P+Z																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	POISTK OVA PATRO NA PH1 250A VC,MO NTAZE	KU S	3,2	0,11	39	124,80	4,14	124,80	4,14	0,00	0,00	50,00%	62,40	2,07	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	DEM,PO ISTK,PA TRONA VN,XJ12 ,10A VC,MO NTAZ	KU S	9	0,30	6	54,00	1,79	54,00	1,79	0,00	0,00	50,00%	27,00	0,90	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	MONTA Z VZDUC H,TRAF A VN/0,4K V,630KV A	KU S	3880	128,79	3	11 640,00	386,38	11 640,00	386,38	0,00	0,00	50,00%	5 820,00	193,19	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	DEMON TAZ VZDUC H,TRAF A VN/0,4K V,630KV A	KU S	1940	64,40	2	3 880,00	128,79	3 880,00	128,79	0,00	0,00	50,00%	1 940,00	64,40	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	DEM,SV IETIDLO ZIARIVK	KU S	117	3,88	3	351,00	11,65	351,00	11,65	0,00	0,00	50,00%	175,50	5,83	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		,STROP NE 232 06															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	323.	SVIETID LO ZARIVK, NA ZAVES 531 15 01-2X40	KU S	226	7,50	6	1 356,00	45,01	1 356,00	45,01	0,00	0,00	50,00%	678,00	22,51	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	324.	DEM,D OKONC OVACIE PRACE- POLE,K OBKA DO 35	KU S	302	10,02	6	1 812,00	60,15	1 812,00	60,15	0,00	0,00	50,00%	906,00	30,07	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	325.	MONTA Z OCEL,,P LAST,R OZVOD NICE DO 50 KG	KU S	186	6,17	1	186,00	6,17	186,00	6,17	0,00	0,00	50,00%	93,00	3,09	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	326.	MONTA Z ROZV,S KRINOV YCH-1 POLE DO 300 KG	KU S	1220	40,50	7	8 540,00	283,48	8 540,00	283,48	0,00	0,00	50,00%	4 270,00	141,74	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	327.	DEMON TAZ ROZV,S	KU S	610	20,25	7	4 270,00	141,74	4 270,00	141,74	0,00	0,00	50,00%	2 135,00	70,87	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		KRINOV YCH-1 POLE DO 300															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	328.	MONTA Z ROZV,S KRINOV YCH-1 POLE DO 400 KG	KU S	1840	61,08	10	18 400,00	610,77	18 400,00	610,77	0,00	0,00	50,00%	9 200,00	305,38	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	329.	DEMON TAZ ROZV,S KRINOV YCH-1 POLE DO 500	KU S	658	21,84	6	3 948,00	131,05	3 948,00	131,05	0,00	0,00	50,00%	1 974,00	65,52	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	330.	MONTA Z ROZVA DZACA KONDE NZ,1PO LE DO 600 K	KU S	1988	65,99	4	7 952,00	263,96	7 952,00	263,96	0,00	0,00	50,00%	3 976,00	131,98	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	331.	UZEMN ENIE NA POVRC HU- PASKA FEZN 30X4M M	M	69,6	2,31	42	2 923,20	97,03	2 923,20	97,03	0,00	0,00	50,00%	1 461,60	48,52	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	332.	OCHRA NNE POSPO	M	26,2	0,87	2	52,40	1,74	52,40	1,74	0,00	0,00	50,00%	26,20	0,87	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		JOVANI E CU16- VOLNE															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	333.	SVORK A SJ02 K ZEMNIA CIM TYCIAM	KU S	78	2,59	2	156,00	5,18	156,00	5,18	0,00	0,00	50,00%	78,00	2,59	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	334.	SVORK A HROMO ZVODO VA SKUSO BNA SZ	KU S	78	2,59	3	234,00	7,77	234,00	7,77	0,00	0,00	50,00%	117,00	3,88	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	335.	SVORK A HROMO ZVOD NAD 2 SKR,SZ, SR01,S R02	KU S	61	2,02	9	549,00	18,22	549,00	18,22	0,00	0,00	50,00%	274,50	9,11	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	336.	UZEMN ENIE V ZEMI- PASKA FEZN 30X4M M	M	21	0,70	80	1 680,00	55,77	1 680,00	55,77	0,00	0,00	50,00%	840,00	27,88	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	337.	TYCOV Y ZEMNIC	KU S	245	8,13	2	490,00	16,27	490,00	16,27	0,00	0,00	50,00%	245,00	8,13	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		ZT,2M/2 8MM															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	338.	PREPO J,PANCI ERA KABELU S KONST RUKCIO U	KU S	24,4	0,81	6	146,40	4,86	146,40	4,86	0,00	0,00	50,00%	73,20	2,43	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	339.	SMV															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	340.	ODVOZ SUTE NA SKLADK U DO 1 KM	T	27,2	0,90	1,2	32,64	1,08	32,64	1,08	0,00	0,00	50,00%	16,32	0,54	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	341.	NALOZ ENIE SUTE NA DOPRA VNY PROST RIEDOK	T	77,2	2,56	1,2	92,64	3,08	92,64	3,08	0,00	0,00	50,00%	46,32	1,54	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	342.	PPV	%	201625,28	6 692,73	1,00 %	2 016,25	66,93	2 016,25	66,93	0,00	0,00	50,00%	1 008,13	33,46	jún 09	september 10

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	343.	ZTAZEN E PODMIE NKY - HORSK E VPLYVY	%	201625,28	6 692,73	12,0 0%	24 195,03	803,13	24 195,03	803,13	0,00	0,00	50,00%	12 097,52	401,56	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	344.	GZS	%	201625,28	6 692,73	3,25 %	6 552,82	217,51	6 552,82	217,51	0,00	0,00	50,00%	3 276,41	108,76	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	345.	DODÁV KA STROJ OV A ZARIAD ENÍ															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	346.	IV. Práce v HZS															
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	347.	HZS - VYPÍNA NIE A	HO D,	950	31,53	36	34 200,00	1 135,23	34 200,00	1 135,23	0,00	0,00	50,00%	17 100,00	567,62	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	modernizá cia		ZAPINA NIE VEDENI A															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	348.	HZS - NESPE CIFIKO VANÉ PRÁČE	HO D,	350	11,62	80	28 000,00	929,43	28 000,00	929,43	0,00	0,00	50,00%	14 000,00	464,71	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	349.	VETRA NIE TRAFO STANIC E, OTVOR Y . VENTIL.	PRÍ P	350000	11 617,87	1	350 000,00	11 617,87	350 000,00	11 617,87	0,00	0,00	50,00%	175 000,00	5 808,94	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	350.	OSADE NIE PODR. MERANÍ	PRÍ P	24800	823,21	5	124 000,00	4 116,05	124 000,00	4 116,05	0,00	0,00	50,00%	62 000,00	2 058,02	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	351.	HZS - SKUSK Y KABLO V ZVYS. NAPATI M	HO D,	1420	47,14	16	22 720,00	754,17	22 720,00	754,17	0,00	0,00	50,00%	11 360,00	377,08	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	352.	HZS - KOMPL EXNE	HO D,	390	12,95	40	15 600,00	517,83	15 600,00	517,83	0,00	0,00	50,00%	7 800,00	258,91	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		SKUSK Y A REVIZIE															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	353.	Dodavka strojov a zariaden i															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	354.	- rozv.vn - nadm.v. 1370 m.n.m 3xSDC+ SMD+3x SDFkus		1336562,00	44 365,73	1	1 336 562,00	44 365,73	1 336 562,00	44 365,73	0,00	0,00	50,00%	668 281,00	22 182,87	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	355.	- rozvadz ač nn RH1+ RH2	kus	528698,00	17 549,56	1	528 698,00	17 549,56	528 698,00	17 549,56	0,00	0,00	50,00%	264 349,00	8 774,78	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náraďia a materiálu	356.	- rozvadz ače nn RH3	kus	311265,00	10 332,11	1	311 265,00	10 332,11	311 265,00	10 332,11	0,00	0,00	50,00%	155 632,50	5 166,05	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	713005 Špeciálny ch strojov,	357.	- rozvadz ac RC -	kus	1722600,00	57 179,84	1	1 722 600,00	57 179,84	1 722 600,00	57 179,84	0,00	0,00	50,00%	861 300,00	28 589,92	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu		4 KS															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	358.	- rozvadzacia merania RE.P.M. (súčasť súboru rekonštrukcia trafostanice)	kus	33620,00	1 115,98	1	33 620,00	1 115,98	33 620,00	1 115,98	0,00	0,00	50,00%	16 810,00	557,99	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	359.	- transformátory 630 KVA suche - 3 ks	kus	716360	23 778,80	3	2 149 080,00	71 336,39	2 149 080,00	71 336,39	0,00	0,00	50,00%	1 074 540,00	35 668,19	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	360.	PRESUN STROJOV	%	6081825	201 879,61	1,00 %	60 818,25	2 018,80	60 818,25	2 018,80	0,00	0,00	50,00%	30 409,13	1 009,40	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	361.	MIMOSTAV, DO PRAVA STROJOV	%	6081825	201 879,61	3,60 %	218 945,70	7 267,67	218 945,70	7 267,67	0,00	0,00	50,00%	109 472,85	3 633,83	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	362.	Prvá úradná skúška TI SR (súčasť súboru rekonštrukcia trafostanice)		14000	464,71	1	14 000,00	464,71	14 000,00	464,71	0,00	0,00	50,00%	7 000,00	232,36	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	363.	Objekt:SO 09 REKONŠTRUKCIA VONKAJŠIEHO KÁBELOVÉHO VEDENIA VN, Časť:SO E3 TRAFOSTANICA PRI ČS IV															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	364.	1. Montáž trafostanice															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	365.	I. Materiál															
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštrukcia a	366.	PASKA ZEMIAČ	KG	44,6	1,48	65,94	2 940,92	97,62	2 940,92	97,62	0,00	0,00	50,00%	1 470,46	48,81	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizácia		A POZINKOVANÁ 30X4 MM															
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	367.	OCHRANNÝ UHOLNIKO U	KUS	124	4,12	1	124,00	4,12	124,00	4,12	0,00	0,00	50,00%	62,00	2,06	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	368.	DRZIAK OCHRANNA UHOLNIKA DUZ	KUS	20,1	0,67	2	40,20	1,33	40,20	1,33	0,00	0,00	50,00%	20,10	0,67	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	369.	SVORKA K ZEMNIAČEJ TYCI SJ 02	KUS	31,1	1,03	2	62,20	2,06	62,20	2,06	0,00	0,00	50,00%	31,10	1,03	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	370.	SVORKA ODBOČNÁ SR 02	KUS	19,4	0,64	22	426,80	14,17	426,80	14,17	0,00	0,00	50,00%	213,40	7,08	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	371.	TYC UZEMNOVACIA	KUS	282	9,36	2	564,00	18,72	564,00	18,72	0,00	0,00	50,00%	282,00	9,36	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		ZT2 2000MM															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	372.	PIESOK RIECNY OSIEVA NY FR,0-16	M3	750	24,90	0,00 2	1,50	0,05	1,50	0,05	0,00	0,00	50,00%	0,75	0,02	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	373.	CEMEN T (SPC 250) TR 250	KG	3	0,10	0,04	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	50,00%	0,06	0,00	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	374.	Podruzn y material	%	4159,744	138,08	3,00 %	124,79	4,14	124,79	4,14	0,00	0,00	50,00%	62,40	2,07	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	375.	SVORK A BERNA RD	KU S	29,3	0,97	1,16	33,99	1,13	33,99	1,13	0,00	0,00	50,00%	16,99	0,56	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	376.	EMAIL SYNT,V ONK,IN	KG	122	4,05	0,01 6	1,95	0,06	1,95	0,06	0,00	0,00	50,00%	0,98	0,03	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		DUSTR OL S 2013 ZELEN																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	377.	EMAIL SYNT,V ONK,IN DUSTR OL S 2013ZL TY	KG	122	4,05	0,00 4	0,49	0,02	0,49	0,02	0,00	0,00	50,00%	0,24	0,01	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	378.	KAMENI VO DROBN E TAZENE FR,0-4	M3	750	24,90	0,65 1	488,25	16,21	488,25	16,21	0,00	0,00	50,00%	244,13	8,10	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	379.	STRKO PIESOK FRAKCI A 0-22 BI	M3	490	16,27	5,82 9	2 856,21	94,81	2 856,21	94,81	0,00	0,00	50,00%	1 428,11	47,40	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	380.	CEMEN T [SPC 325] TR 325	KG	3	0,10	577, 681	1 733,04	57,53	1 733,04	57,53	0,00	0,00	50,00%	866,52	28,76	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	381.	PPV	%	9398,46732	311,97	1,00 %	93,98	3,12	93,98	3,12	0,00	0,00	50,00%	46,99	1,56	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																	
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	382.	ZTAZEN E PODMIE NKY - HORSK E VPLYVY	%	9398,46732	311,97	12,0 0%	1 127,82	37,44	1 127,82	37,44	0,00	0,00	50,00%	563,91	18,72	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	383.	GZS	%	9398,46732	311,97	3,25 %	305,45	10,14	305,45	10,14	0,00	0,00	50,00%	152,73	5,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	384.	III. Zemné práce + Montáž materiál u															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	385.	Zemne prace															
Aktivita č. 1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	386.	VYKOP KABEL, RYHY	M	90	2,99	17	1 530,00	50,79	1 530,00	50,79	0,00	0,00	50,00%	765,00	25,39	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		35X40 CM RUCNE, ZEM,TR ,4															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	387.	ZAHOZ KABEL, RYHY 35X40 CM RUCNE, ZEM,TR ,4	M	18,8	0,62	17	319,60	10,61	319,60	10,61	0,00	0,00	50,00%	159,80	5,30	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	388.	VYKOP RYHY 35X70 CM PRE ZEM,PA SIK TR,4	M	150	4,98	41	6 150,00	204,14	6 150,00	204,14	0,00	0,00	50,00%	3 075,00	102,07	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	389.	ZAHOZ RYHY 35X70 CM PRE ZEM,PA SIK TR,4	M	33,2	1,10	41	1 361,20	45,18	1 361,20	45,18	0,00	0,00	50,00%	680,60	22,59	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	390.	ZASYP RYHY SO ZHUTN ENIM	M3	39,6	1,31	3,3	130,68	4,34	130,68	4,34	0,00	0,00	50,00%	65,34	2,17	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	391.	OSIATIE POVRC HU	M2	9,24	0,31	29	267,96	8,89	267,96	8,89	0,00	0,00	50,00%	133,98	4,45	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	397.	SVORK A SJ02 K ZEMNIA CIM TYCIAM	KU S	78	2,59	2	156,00	5,18	156,00	5,18	0,00	0,00	50,00%	78,00	2,59	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	398.	SVORK A HROMO ZVOD NAD 2 SKR,SZ, SR01,S R02	KU S	61	2,02	22	1 342,00	44,55	1 342,00	44,55	0,00	0,00	50,00%	671,00	22,27	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	399.	OCHR,U HOLNIK VC,DRZ IAKU DO MURU- PRE ZD01	KU S	134	4,45	1	134,00	4,45	134,00	4,45	0,00	0,00	50,00%	67,00	2,22	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	400.	UZEMN, V ZEMI VC,SV, FEZN 30X4M M MES,ZA S,	M	40	1,33	70	2 800,00	92,94	2 800,00	92,94	0,00	0,00	50,00%	1 400,00	46,47	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	401.	TYCOV Y ZEMNIC	KU S	245	8,13	2	490,00	16,27	490,00	16,27	0,00	0,00	50,00%	245,00	8,13	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia																	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	407.	HZS - VYPÍNA NIE A ZAPINA NIE VEDENI A	HO D,	950	31,53	16	15 200,00	504,55	15 200,00	504,55	0,00	0,00	50,00%	7 600,00	252,27	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	408.	HZS - SKUSK Y KABLO V ZVYS. NAPATI M	HO D,	1420	47,14	8	11 360,00	377,08	11 360,00	377,08	0,00	0,00	50,00%	5 680,00	188,54	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	409.	HZS - KOMPL EXNE SKUSK Y A REVIZIE	HO D,	390	12,95	18	7 020,00	233,02	7 020,00	233,02	0,00	0,00	50,00%	3 510,00	116,51	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	410.	Dodavka strojov a zariaden i															
Aktivita č.1. Sedačko	717002 Rekonštru kcia a	411.	Trafosta nica typ EH5	kus	4022800	133 532,50	1,00	4 022 800,00	133 532,50	4 022 800,00	133 532,50	0,00	0,00	50,00%	2 011 400,00	66 766,25	jún 09	september 10

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	modernizá cia		JŠIE SILNOP RÚDOV É ROZVO DY NN - PRÍPOJ KA NN K SL																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	417.	I. Materiál																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	418.	DROT OCEL,M AKKY POZINK ,D 10 MM A,11343	KG	48,6	1,61	339, 32	16 490,95	547,40	16 490,95	547,40	0,00	0,00	50,00%	8 245,48	273,70	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	419.	KABEL AYKY 3X240+ 120 1KV	M	559	18,56	2467 ,5	1 379 332,50	45 785,45	1 379 332,50	45 785,45	0,00	0,00	50,00%	689 666,25	22 892,73	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	420.	KABEL 1-AYKY 4X25 1KV	M	82,4	2,74	220, 5	18 169,20	603,11	18 169,20	603,11	0,00	0,00	50,00%	9 084,60	301,55	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	421.	KABEL AYKY 4X50 1KV	M	166,5	5,53	488,25	81 293,63	2 698,45	81 293,63	2 698,45	0,00	0,00	50,00%	40 646,81	1 349,23	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	422.	OKO KABEL AL NASTREL 70MM C61611 0	KUS	48	1,59	16	768,00	25,49	768,00	25,49	0,00	0,00	50,00%	384,00	12,75	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	423.	OKO KABEL AL NASTREL 120MM C61614 5	KUS	74	2,46	10	740,00	24,56	740,00	24,56	0,00	0,00	50,00%	370,00	12,28	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	424.	OKO KABEL AL NASTREL 240MM C61621 0	KUS	122	4,05	60	7 320,00	242,98	7 320,00	242,98	0,00	0,00	50,00%	3 660,00	121,49	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	425.	HLAVA ROZDEL, 502K04 6-S	KUS	336	11,15	4	1 344,00	44,61	1 344,00	44,61	0,00	0,00	50,00%	672,00	22,31	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	426.	HLAVA ROZDE L, 502K02 6-S	KU S	432	14,34	10	4 320,00	143,40	4 320,00	143,40	0,00	0,00	50,00%	2 160,00	71,70	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	427.	SVORK A K ZEMNIA CEJ TYCI SJ 02	KU S	42,6	1,41	4	170,40	5,66	170,40	5,66	0,00	0,00	50,00%	85,20	2,83	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	428.	SVORK A ZEMIA C A SR 03	KU S	35	1,16	6	210,00	6,97	210,00	6,97	0,00	0,00	50,00%	105,00	3,49	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	429.	TYC UZEMN OVACIA ZT2 2000MM	KU S	684	22,70	4	2 736,00	90,82	2 736,00	90,82	0,00	0,00	50,00%	1 368,00	45,41	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	430.	PRIPOJ KOVA SKRINA SPP 2/1 100A	KU S	1969	65,36	2	3 938,00	130,72	3 938,00	130,72	0,00	0,00	50,00%	1 969,00	65,36	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	431.	POISTKA VYKONOVA PH-O 32A CU VODIC NP	KUS	94	3,12	6	564,00	18,72	564,00	18,72	0,00	0,00	50,00%	282,00	9,36	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	432.	POISTKA VYKONOVA PH1-80A NORM, PREV,	KUS	109	3,62	3	327,00	10,85	327,00	10,85	0,00	0,00	50,00%	163,50	5,43	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	433.	POISTKA VYKONOVA PH1-125A NORM, PREV,	KUS	109	3,62	3	327,00	10,85	327,00	10,85	0,00	0,00	50,00%	163,50	5,43	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	434.	POISTKA VYKONOVA PH1-200A CU VODIC NP	KUS	142	4,71	12	1 704,00	56,56	1 704,00	56,56	0,00	0,00	50,00%	852,00	28,28	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	435.	POISTKA VYKONOVA PH1 250A CU VODICE NP	KUS	142	4,71	3	426,00	14,14	426,00	14,14	0,00	0,00	50,00%	213,00	7,07	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	TABULKA MALA	KUS	46	1,53	2	92,00	3,05	92,00	3,05	0,00	0,00	50,00%	46,00	1,53	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Podružný material	%	1520272,677	50 463,81	3,00%	45 608,18	1 513,91	45 608,18	1 513,91	0,00	0,00	50,00%	22 804,09	756,96	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	FOLIA PVC CERVENA S,33CM	KG	39	1,29	632	24 648,00	818,16	24 648,00	818,16	0,00	0,00	50,00%	12 324,00	409,08	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	KAMENI VO DROBNE TAZENE FR,0-4	M3	820	27,22	121,8	99 876,00	3 315,28	99 876,00	3 315,28	0,00	0,00	50,00%	49 938,00	1 657,64	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	PPV	%	1690404,857	56 111,16	1,00%	16 904,05	561,11	16 904,05	561,11	0,00	0,00	50,00%	8 452,02	280,56	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	441.	ZTAZEN E PODMIE NKY - HORSK E VPLYVY	%	1690404,857	56 111,16	12,00%	202 848,58	6 733,34	202 848,58	6 733,34	0,00	0,00	50,00%	101 424,29	3 366,67	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	442.	GZS	%	1690404,857	56 111,16	3,25%	54 938,16	1 823,61	54 938,16	1 823,61	0,00	0,00	50,00%	27 469,08	911,81	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	443.	III. Zemné práce + Montáž materiálu															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	444.	Zemne prace															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	445.	VYTYC ENIE TRASY KABEL, VED,-VOLNY TEREN	KM	1388	46,07	0,66	916,08	30,41	916,08	30,41	0,00	0,00	50,00%	458,04	15,20	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	446.	VYKOP KABEL, RYHY 35X80 CM RUCNE, ZEM,TR ,5	M	356	11,82	200	71 200,00	2 363,41	71 200,00	2 363,41	0,00	0,00	50,00%	35 600,00	1 181,70	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	447.	VYKOP KABEL, RYHY 80X80 CM RUCNE, ZEM,TR ,5	M	740	24,56	460	340 400,00	11 299,21	340 400,00	11 299,21	0,00	0,00	50,00%	170 200,00	5 649,60	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	448.	ZAHOZ KABEL, RYHY 35X80 CM RUCNE, ZEM,TR ,5	M	42,8	1,42	200	8 560,00	284,14	8 560,00	284,14	0,00	0,00	50,00%	4 280,00	142,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	449.	ZAHOZ KABEL, RYHY 80X80 CM RUCNE, ZEM,TR ,5	M	100	3,32	460	46 000,00	1 526,92	46 000,00	1 526,92	0,00	0,00	50,00%	23 000,00	763,46	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	450.	KAB,LO ZKO PIESKO VE SIRKA 35 CM,BEZ ZAKR,	M	17,5	0,58	200	3 500,00	116,18	3 500,00	116,18	0,00	0,00	50,00%	1 750,00	58,09	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	456.	KABEL 1-AYKY 4X25 MM2, VO LNE ULOZE NY	M	12,4	0,41	210	2 604,00	86,44	2 604,00	86,44	0,00	0,00	50,00%	1 302,00	43,22	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	457.	KABEL 1-AYKY 4X50 MM2, VO LNE ULOZE NY	M	14,6	0,48	465	6 789,00	225,35	6 789,00	225,35	0,00	0,00	50,00%	3 394,50	112,68	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	458.	KABEL 1-AYKY 3X240+ 120MM2 ,VOLNE ULOZE NY	M	32	1,06	2350	75 200,00	2 496,18	75 200,00	2 496,18	0,00	0,00	50,00%	37 600,00	1 248,09	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	459.	STITOK OZNACOVACI PRE KABEL	KU S	4,8	0,16	14	67,20	2,23	67,20	2,23	0,00	0,00	50,00%	33,60	1,12	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fúrkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	460.	UKONC, A ZAP, VO DICA 25MM2 SVORK, V ROZVA DZ	KU S	40,8	1,35	8	326,40	10,83	326,40	10,83	0,00	0,00	50,00%	163,20	5,42	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	461.	UKONC, A ZAP, VO DICA 50MM2 SVORK, V ROZVA D,	KU S	52,8	1,75	8	422,40	14,02	422,40	14,02	0,00	0,00	50,00%	211,20	7,01	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	462.	UKONC, A ZAP, VO DICA 70MM2 SVORK, V ROZVA D,	KU S	60	1,99	6	360,00	11,95	360,00	11,95	0,00	0,00	50,00%	180,00	5,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	463.	UKONC, A ZAP, VO DICA 120MM2 SVORK, V ROZV,	KU S	76,8	2,55	10	768,00	25,49	768,00	25,49	0,00	0,00	50,00%	384,00	12,75	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	464.	UKONC, A ZAP, VO DICA 240MM2 VC,OKA V ROZV,	KU S	114	3,78	30	3 420,00	113,52	3 420,00	113,52	0,00	0,00	50,00%	1 710,00	56,76	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	465.	UKONC, KAB,AY KY 4X25 BEZ KONCO VKY,VC, OK	KU S	112	3,72	2	224,00	7,44	224,00	7,44	0,00	0,00	50,00%	112,00	3,72	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	466.	UKONC, KAB,AY KY 4X50 BEZ KONCO VKY,VC, OK	KU S	282	9,36	2	564,00	18,72	564,00	18,72	0,00	0,00	50,00%	282,00	9,36	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	467.	UKONC, KAB,AY KY 3X240+ 120 BEZ KONC,, VC,OK	KU S	436	14,47	10	4 360,00	144,73	4 360,00	144,73	0,00	0,00	50,00%	2 180,00	72,36	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	468.	KONCO VA HLAVA 4X25-70 MM2	KU S	448	14,87	4	1 792,00	59,48	1 792,00	59,48	0,00	0,00	50,00%	896,00	29,74	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	469.	KONCO VA HLAVA 4X120-300	KU S	624	20,71	10	6 240,00	207,13	6 240,00	207,13	0,00	0,00	50,00%	3 120,00	103,57	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	470.	POISTK OVA PATRO NA PH0 32A VC,MO NTAZE	KU S	3,2	0,11	6	19,20	0,64	19,20	0,64	0,00	0,00	50,00%	9,60	0,32	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	471.	POISTK OVA PATRONA PH1 80A VC, MONTAŽE	KUS	3,2	0,11	3	9,60	0,32	9,60	0,32	0,00	0,00	50,00%	4,80	0,16	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	472.	POISTK OVA PATRONA PH1 125A VC, MONTAŽE	KUS	3,2	0,11	3	9,60	0,32	9,60	0,32	0,00	0,00	50,00%	4,80	0,16	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	473.	POISTK OVA PATRONA PH1 200A VC, MONTAŽE	KUS	3,2	0,11	12	38,40	1,27	38,40	1,27	0,00	0,00	50,00%	19,20	0,64	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	474.	POISTK OVA PATRONA PH1 250A VC, MONTAŽE	KUS	3,2	0,11	3	9,60	0,32	9,60	0,32	0,00	0,00	50,00%	4,80	0,16	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	475.	MONTAŽ POLYSTYRENOVEJ TABULKY A2-A5	KUS	37,2	1,23	2	74,40	2,47	74,40	2,47	0,00	0,00	50,00%	37,20	1,23	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	476.	PRIPOJKOVA SKRINA SPP 2/1 3X100 A VC,OSAD	KUS	456	15,14	2	912,00	30,27	912,00	30,27	0,00	0,00	50,00%	456,00	15,14	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	477.	SVORKA SJ02 K ZEMNIACIM TYCIAM	KUS	78	2,59	4	312,00	10,36	312,00	10,36	0,00	0,00	50,00%	156,00	5,18	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	478.	UZEMNENIE V ZEMIDROT FEZN 10MM	M	19,6	0,65	680	13 328,00	442,41	13 328,00	442,41	0,00	0,00	50,00%	6 664,00	221,20	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	479.	TYCOVY ZEMNICY ZT,2M/28MM	KUS	245	8,13	4	980,00	32,53	980,00	32,53	0,00	0,00	50,00%	490,00	16,27	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	480.	PPV	%	64309,88	21 346,94	1,00 %	6 430,98	213,47	6 430,98	213,47	0,00	0,00	50,00%	3 215,49	106,73	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	481.	ZTAZEN E PODMIE NKY - HORSK E VPLYVY	%	643097,88	21 346,94	12,00%	77 171,75	2 561,63	77 171,75	2 561,63	0,00	0,00	50,00%	38 585,87	1 280,82	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	482.	GZS	%	643097,88	21 346,94	3,25%	20 900,68	693,78	20 900,68	693,78	0,00	0,00	50,00%	10 450,34	346,89	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	483.	IV. Práce v HZS															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	484.	HZS - VYPÍNA NIE A ZAPÍNA NIE VEDENÍ A	HO D,	950	31,53	4	3 800,00	126,14	3 800,00	126,14	0,00	0,00	50,00%	1 900,00	63,07	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	485.	VRTUL NÍK - VÝVOZ KÁBLO V, RÚR, UZEMN ENIA	PRI STA VE NIE	16000	531,10	2	32 000,00	1 062,21	32 000,00	1 062,21	0,00	0,00	50,00%	16 000,00	531,10	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	491.	Výplň trativodom kamenivom drobným ťaženým	m3	988,5	32,81	5,191	5 131,30	170,33	5 131,30	170,33	0,00	0,00	50,00%	2 565,65	85,16	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	492.	Trativod z drenážnych rúr v otvorenom výkope DN nad 130 do 160 so štrkovým lôžkom a obsypom	m	232,5	7,72	17	3 952,50	131,20	3 952,50	131,20	0,00	0,00	50,00%	1 976,25	65,60	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	493.	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.B15(C12/15)	m3	4175,7	138,61	3,131	13 074,12	433,98	13 074,12	433,98	0,00	0,00	50,00%	6 537,06	216,99	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	494.	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	48616,7	1 613,78	0,138	6 709,10	222,70	6 709,10	222,70	0,00	0,00	50,00%	3 354,55	111,35	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	495.	Základy pod stroje do	m3	6046	200,69	1,875	11 336,25	376,29	11 336,25	376,29	0,00	0,00	50,00%	5 668,13	188,15	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	cia		5 m3 z betónu prostého tr.B 30(C 25/30),zl ožitosť I															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	496.	Zvislé a kompletne konštrukcie															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	497.	Betón nadzákladových múrov, stien, priečok a klenieb prostý tr.B30(C 25/30)	m3	4993,6	165,76	9,064	45 261,99	1 502,42	45 261,99	1 502,42	0,00	0,00	50,00%	22 631,00	751,21	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	498.	Debnenie nadzákladových múrov, stien a priečok dvojstranné zhotovenie dielce	m2	515,7	17,12	42,48	21 906,94	727,18	21 906,94	727,18	0,00	0,00	50,00%	10 953,47	363,59	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	499.	Debnenie nadzákladových múrov, stien a priečok dvojstranné	m2	128,2	4,26	42,48	5 445,94	180,77	5 445,94	180,77	0,00	0,00	50,00%	2 722,97	90,39	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

/furkota			odstráne nie- dielce																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	500.	Prímuro vky izolačné z tehál df. 290mm P 10-20 MC 10 hr. 140 mm	m2	1085	36,02	34,2 01	37 108,09	1 231,76	37 108,09	1 231,76	0,00	0,00	50,00%	18 554,04	615,88	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	501.	Vodorov né konštruk cie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	502.	Betón stropov doskový ch a trámový ch, klenieb, škrupín, nosníko v, železový tr.B30(C 25/30)	m3	4920	163,31	3,03 7	14 942,04	495,98	14 942,04	495,98	0,00	0,00	50,00%	7 471,02	247,99	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	503.	Debne stropov doskový ch zhotove nie- dielce	m2	715,8	23,76	14	10 021,20	332,64	10 021,20	332,64	0,00	0,00	50,00%	5 010,60	166,32	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	504.	Debne stropov	m2	114,6	3,80	14	1 604,40	53,26	1 604,40	53,26	0,00	0,00	50,00%	802,20	26,63	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	509.	Mazanin a z betónu prostého tr.B 30(C 25/30) hr.nad 80 do 120 mm	m3	5038,8	167,26	1,45	7 306,26	242,52	7 306,26	242,52	0,00	0,00	50,00%	3 653,13	121,26	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	510.	Mazanin a z betónu prostého tr.B 30(C 25/30) hr.nad 120 do 240 mm	m3	4977,4	165,22	1,534	7 635,33	253,45	7 635,33	253,45	0,00	0,00	50,00%	3 817,67	126,72	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	511.	Príplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.B10 (zn.I) ocel'. hlad. hr. 80-120 mm (20kg/m3)	m3	488,8	16,23	1,45	708,76	23,53	708,76	23,53	0,00	0,00	50,00%	354,38	11,76	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	512.	Príplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.B10 (zn.I) ocel'. hlad. hr. 120-240 mm (10kg/m3)	m3	244,5	8,12	1,534	375,06	12,45	375,06	12,45	0,00	0,00	50,00%	187,53	6,22	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			3)																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	513.	Dlažba z betónových dlaždíc do piesku hr 60mm	m2	625,7	20,77	5	3 128,50	103,85	3 128,50	103,85	0,00	0,00	50,00%	1 564,25	51,92	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	514.	Ostatné konštrukcie a práce-búranie																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	515.	Úprava dilat.škáry gumovým pásom profilov, hr.páso do 12mm	m2	3149,3	104,54	7,98	25 153,46	834,94	25 153,46	834,94	0,00	0,00	50,00%	12 576,73	417,47	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	516.	Osadenie poklopo v liat. alebo ocel'. do 50 kg	ks	247,3	8,21	1	247,30	8,21	247,30	8,21	0,00	0,00	50,00%	123,65	4,10	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	517.	Osadenie poklopo v liat. alebo ocel'. do	ks	318	10,56	1	318,00	10,56	318,00	10,56	0,00	0,00	50,00%	159,00	5,28	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota			pritavení m NAIP zvislá															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	528.	Pásky ťažké asfaltov ané Hydrobit v 60 s 35	m2	91,9	3,05	133, 027	12 225,18	405,80	12 225,18	405,80	0,00	0,00	50,00%	6 112,59	202,90	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	529.	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoc h výšky do 6 m	%	195,949	6,50	2,80 5	549,64	18,24	549,64	18,24	0,00	0,00	50,00%	274,82	9,12	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	530.	Izolácie tepelné															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	531.	Montáž tepelnej izolácie stropov, položeni e na vrch	m2	28,2	0,94	29	817,80	27,15	817,80	27,15	0,00	0,00	50,00%	408,90	13,57	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	532.	Extrudov aný polystyr én hr.50mm	m2	385	12,78	17,4	6 699,00	222,37	6 699,00	222,37	0,00	0,00	50,00%	3 349,50	111,18	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	533.	Dos cad nobasil 90kg/m3 t 15cm a	m2	313,5	10,41	17,4	5 454,90	181,07	5 454,90	181,07	0,00	0,00	50,00%	2 727,45	90,53	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	534.	Montáž tepelnej izolácie stien doskami vnútorné	m2	54,3	1,80	40,8 03	2 215,60	73,54	2 215,60	73,54	0,00	0,00	50,00%	1 107,80	36,77	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	535.	Extrudov aný polystyr én hr.50mm	m2	385	12,78	42,8 43	16 494,56	547,52	16 494,56	547,52	0,00	0,00	50,00%	8 247,28	273,76	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	536.	Montáž tepelnej izolácie stien, doskami vonkajši e	m2	54,3	1,80	34,2 01	1 857,11	61,64	1 857,11	61,64	0,00	0,00	50,00%	928,56	30,82	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	537.	Doska z extr. pol. AUSTR OTHER M XPS	m3	9460	314,01	1,79 6	16 990,16	563,97	16 990,16	563,97	0,00	0,00	50,00%	8 495,08	281,98	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			SF 1250x60 0x50mm															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	538.	Izolácia tepelná položeni e parozábr any z PE fólie/Isot ec,Tyve k/	m2	108,9	3,61	40,8 3	4 446,39	147,59	4 446,39	147,59	0,00	0,00	50,00%	2 223,19	73,80	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	539.	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoc h výšky do 6 m	%	549,756	18,25	1,43	786,15	26,10	786,15	26,10	0,00	0,00	50,00%	393,08	13,05	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	540.	Konštruk cie tesárske															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	541.	Montáž debneni a stien z hrubých dosiek hr. do 32 mm na zraz s olištovan ím škár	m2	101	3,35	43,5 85	4 402,09	146,12	4 402,09	146,12	0,00	0,00	50,00%	2 201,04	73,06	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	542.	Spojova cie a ochrann é	m3	942,7	31,29	0,65 4	616,53	20,46	616,53	20,46	0,00	0,00	50,00%	308,26	10,23	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			prostriedky k montáži stien																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	543.	Montáž krovov viazaných prierez.plocha do 120 cm2	m	179,5	5,96	53,4	9 585,30	318,17	9 585,30	318,17	0,00	0,00	50,00%	4 792,65	159,09	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	544.	Montáž krovov viazaných prierez.plocha nad 120-224 cm2	m	218,8	7,26	67,23	14 709,92	488,28	14 709,92	488,28	0,00	0,00	50,00%	7 354,96	244,14	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	545.	Montáž debnení a striech rovných z dosiek hrubých na zraz hr. do 32 m	m2	79,8	2,65	52	4 149,60	137,74	4 149,60	137,74	0,00	0,00	50,00%	2 074,80	68,87	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	546.	Montáž debnení a štít. odkvapových ríms z dosiek hrubých hr. do 32 mm	m2	253,2	8,40	16,2	4 101,84	136,16	4 101,84	136,16	0,00	0,00	50,00%	2 050,92	68,08	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	547.	Spojovacie a ochranné	m3	973,9	32,33	3,497	3 405,73	113,05	3 405,73	113,05	0,00	0,00	50,00%	1 702,86	56,52	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			prostriedky svorky, dosky, klince, pásová ocel', vruty, impregnácia																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	548.	Drevená zrubová konštrukcia hranená hr.18cm vr.D+M	m2	3630	120,49	33,5 85	121 913,55	4 046,79	121 913,55	4 046,79	0,00	0,00	50,00%	60 956,78	2 023,39	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	549.	Montáž základu z dosiek hobľovaných, zapustený na zraz	m2	106,7	3,54	14,5	1 547,15	51,36	1 547,15	51,36	0,00	0,00	50,00%	773,58	25,68	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	550.	Spojovacie a ochranné prostriedky klince, svorky, impregnácia	m3	1225	40,66	0,36 3	444,68	14,76	444,68	14,76	0,00	0,00	50,00%	222,34	7,38	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	551.	Dodávka reziva	m3	10835	359,66	4,87 4	52 809,79	1 752,96	52 809,79	1 752,96	0,00	0,00	50,00%	26 404,90	876,48	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	552.	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoc h výšky do 12 m	%	2176,862	72,26	4,95	10 775,47	357,68	10 775,47	357,68	0,00	0,00	50,00%	5 387,73	178,84	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	553.	Konštrukcie klampiarске															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	554.	Oplech. odkvapo v rš 330 mm	m	658,7	21,86	11,22	7 390,61	245,32	7 390,61	245,32	0,00	0,00	50,00%	3 695,31	122,66	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	555.	Žľaby pododkvapný 4hranný	m	1211	40,20	9	10 899,00	361,78	10 899,00	361,78	0,00	0,00	50,00%	5 449,50	180,89	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	556.	Žľab - TiZn kotlík 4hranný	ks	1762,8	58,51	1	1 762,80	58,51	1 762,80	58,51	0,00	0,00	50,00%	881,40	29,26	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	557.	Odpado vé rúry kruhové d 150 mm	m	574,2	19,06	2,4	1 378,08	45,74	1 378,08	45,74	0,00	0,00	50,00%	689,04	22,87	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	558.	Presun hmôt pre konštrukcie klampiar ske v objektoc h výšky do 6 m	%	214,305	7,11	2,035	436,11	14,48	436,11	14,48	0,00	0,00	50,00%	218,06	7,24	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	559.	Konštrukcie stolárske															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	560.	Montáž oblož. stien palubov kami	m2	366,9	12,18	40,83	14 980,53	497,26	14 980,53	497,26	0,00	0,00	50,00%	7 490,26	248,63	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	561.	Montáž obloženi a podhľadov rovných palubov kami na pero a drážku	m2	480,7	15,96	14,5	6 970,15	231,37	6 970,15	231,37	0,00	0,00	50,00%	3 485,08	115,68	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

pleso /firkota																		
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	571.	Chlórka učuk. náter kesónu	m2	214,4	7,12	88,8	19 038,72	631,97	19 038,72	631,97	0,00	0,00	50,00%	9 519,36	315,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	572.	Nátery stolárskych výrobkov polyuretánové 2x lakovaním	m2	209,7	6,96	40,803	8 556,39	284,02	8 556,39	284,02	0,00	0,00	50,00%	4 278,19	142,01	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	573.	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	97,5	3,24	308,1	30 039,75	997,14	30 039,75	997,14	0,00	0,00	50,00%	15 019,88	498,57	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	574.	Zariad.staveniska 2,5%	%	1043500,9	34 637,88	2,50%	26 087,52	865,95	26 087,52	865,95	0,00	0,00	50,00%	13 043,76	432,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	575.	Prevádzk.vplyvy 1,8%	%	1043500,9	34 637,88	1,80%	18 783,02	623,48	18 783,02	623,48	0,00	0,00	50,00%	9 391,51	311,74	jún 09	september 10

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	kcia a modernizácia		DODÁVKY HSV															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	580.	1 - ZEMNE PRÁCE spolu:															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	581.	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 1000 m3	m3	250	8,30	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	582.	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	188	6,24	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	583.	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4	m3	58	1,93	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	jún 09	september 10
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	584.	Hĺbenie rýh šírka	m3	555	18,42	8750	4 856 250,00	161 197,97	4 856 250,00	161 197,97	0,00	0,00	50,00%	2 428 125,00	80 598,98	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	kcia a modernizácia		do 2 m v horn. tr. 5Nad 1000 m3																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	585.	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 7Nad 1000 m3	m3	946	31,40	5327	5 039 342,00	167 275,51	5 039 342,00	167 275,51	0,00	0,00	50,00%	2 519 671,00	83 637,75	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	586.	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 5-7	m3	58	1,93	14077	816 466,00	27 101,71	816 466,00	27 101,71	0,00	0,00	50,00%	408 233,00	13 550,85	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	587.	Hĺbenie šacht v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	672	22,31	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	588.	Hĺbenie šacht v horn. tr. 5 do 100 m3	m3	887	29,44	117,45	104 178,15	3 458,08	104 178,15	3 458,08	0,00	0,00	50,00%	52 089,08	1 729,04	jún 09	september 10	
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	589.	Hĺbenie šacht v	m3	1120	37,18	11,7	13 104,00	434,97	13 104,00	434,97	0,00	0,00	50,00%	6 552,00	217,49	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	kcia a modernizácia		hom. tr. 7 do 100 m3															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	590.	Vodorovne premiestnenie vykopy šachty do 50m	m3	331	10,99	117,45	38 875,95	1 290,45	38 875,95	1 290,45	0,00	0,00	50,00%	19 437,98	645,22	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	591.	Obsyp a polozenie folie	bm	155	5,15	1750	271 250,00	9 003,85	271 250,00	9 003,85	0,00	0,00	50,00%	135 625,00	4 501,93	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	592.	Záhrn a úprava terénu	bm	89	2,95	1750	155 750,00	5 169,95	155 750,00	5 169,95	0,00	0,00	50,00%	77 875,00	2 584,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	593.	Úprava pláne bez zhutnenia	m3	10,5	0,35	5250	55 125,00	1 829,81	55 125,00	1 829,81	0,00	0,00	50,00%	27 562,50	914,91	jún 09	september 10
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	594.	Založenie	m2	6,5	0,22	5250	34 125,00	1 132,74	34 125,00	1 132,74	0,00	0,00	50,00%	17 062,50	566,37	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	kcia a modernizácia		trávníku na svahu do 1:2															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	595.	Zriadenie vrstvy z geotextílie	m2	12,5	0,41	5250	65 625,00	2 178,35	65 625,00	2 178,35	0,00	0,00	50,00%	32 812,50	1 089,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	596.	Geotextília BOREA J1	m2	32	1,06	5250	168 000,00	5 576,58	168 000,00	5 576,58	0,00	0,00	50,00%	84 000,00	2 788,29	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	597.	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	121	4,02	117,45	14 211,45	471,73	14 211,45	471,73	0,00	0,00	50,00%	7 105,73	235,87	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	598.	Spona U-100	m2	5	0,17	5250	26 250,00	871,34	26 250,00	871,34	0,00	0,00	50,00%	13 125,00	435,67	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia	599.	Klín KB-300	m2	7	0,23	5250	36 750,00	1 219,88	36 750,00	1 219,88	0,00	0,00	50,00%	18 375,00	609,94	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	kcia a modernizácia																	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	600.	Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 3	m3	58	1,93	117,45	6 812,10	226,12	6 812,10	226,12	0,00	0,00	50,00%	3 406,05	113,06	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	601.	Násypy z hornín súdržných zhutnených na 95% PS	m3	43,5	1,44	8750	380 625,00	12 634,44	380 625,00	12 634,44	0,00	0,00	50,00%	190 312,50	6 317,22	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	602.	Násypy z hornín súdržných zhutnených na 103% PS	m3	66	2,19	5327	351 582,00	11 670,38	351 582,00	11 670,38	0,00	0,00	50,00%	175 791,00	5 835,19	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	603.	Trávne semeno JASNÁ	m2	6	0,20	5250	31 500,00	1 045,61	31 500,00	1 045,61	0,00	0,00	50,00%	15 750,00	522,80	jún 09	september 10
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	604.	Hnojivo Veget	m2	14	0,46	5250	73 500,00	2 439,75	73 500,00	2 439,75	0,00	0,00	50,00%	36 750,00	1 219,88	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	kcia a modernizácia																	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	605.	2 - ZÁKLAD Y spolu:															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	606.	Debnenie základových klenieb zhotovenie	m2	196	6,51	60	11 760,00	390,36	11 760,00	390,36	0,00	0,00	50,00%	5 880,00	195,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	607.	Debnenie základových klenieb odstránenie	m2	34,5	1,15	60	2 070,00	68,71	2 070,00	68,71	0,00	0,00	50,00%	1 035,00	34,36	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	608.	Základové klenby zo železobetónu tr. B 20	m3	2500	82,98	30	75 000,00	2 489,54	75 000,00	2 489,54	0,00	0,00	50,00%	37 500,00	1 244,77	jún 09	september 10
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	609.	Výstuž základov	t	23345	774,91	1	23 345,00	774,91	23 345,00	774,91	0,00	0,00	50,00%	11 672,50	387,46	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	kcia a modernizácia		ých klenieb z ocele 10505																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	610.	Vankúš pod základy zo štrkopie sku triedené ho	m3	815	27,05	32,62	26 585,30	882,47	26 585,30	882,47	0,00	0,00	50,00%	13 292,65	441,24	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	611.	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	612.	Stavebá NN elektroinštalacia		28000	929,43	1	28 000,00	929,43	28 000,00	929,43	0,00	0,00	50,00%	14 000,00	464,71	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	613.	Odvetránie		5000	165,97	1	5 000,00	165,97	5 000,00	165,97	0,00	0,00	50,00%	2 500,00	82,98	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia	614.	Dno šačty	m3	3180	105,56	19,57	62 232,60	2 065,74	62 232,60	2 065,74	0,00	0,00	50,00%	31 116,30	1 032,87	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	kcia a modernizácia		zasnežovanie z betonu prostého tr.B20 s uložením																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	615.	Šachta zasnežovanie - odkaleni e 30-63	m3	663	22,01	19,57	12 974,91	430,69	12 974,91	430,69	0,00	0,00	50,00%	6 487,46	215,34	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	616.	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	617.	Presun hmôt zasnežovania do 2000 m	t	986	32,73	40	39 440,00	1 309,17	39 440,00	1 309,17	0,00	0,00	50,00%	19 720,00	654,58	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	618.	Pomocne prace MENZI MUCK 6000T2	mth	1100	36,51	600	660 000,00	21 907,99	660 000,00	21 907,99	0,00	0,00	50,00%	330 000,00	10 953,99	jún 09	september 10	
Aktivita č.1.	717002 Rekonštrukcia	619.	Presun material	mth	750	24,90	300	225 000,00	7 468,63	225 000,00	7 468,63	0,00	0,00	50,00%	112 500,00	3 734,32	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	kcia a modernizácia		u PRAGA V3S HR																
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	620.	Pomocná montážna skupina	hod	165	5,48	1500	247 500,00	8 215,49	247 500,00	8 215,49	0,00	0,00	50,00%	123 750,00	4 107,75	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	621.	Zariadenie staveniska		174475	5 791,51	1	174 475,00	5 791,51	174 475,00	5 791,51	0,00	0,00	50,00%	87 237,50	2 895,75	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	622.	Prevádzkové vplyvy		697900	23 166,04	1	697 900,00	23 166,04	697 900,00	23 166,04	0,00	0,00	50,00%	348 950,00	11 583,02	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	623.	Sťažené podmienky		348950	11 583,02	1	348 950,00	11 583,02	348 950,00	11 583,02	0,00	0,00	50,00%	174 475,00	5 791,51	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	624.	Technológia zasnežovacieho systému																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	625.	Potrubia pre tlakové rozvody voda (VICTA ULIC)/vzduch "C"																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	626.	DN200P N80 219x3,6	m	1610,99	53,48	613	987 536,87	32 780,22	987 536,87	32 780,22	0,00	0,00	50,00%	493 768,44	16 390,11	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	627.	DN150P N80 168x2,8	m	984,09	32,67	545	536 329,05	17 802,86	536 329,05	17 802,86	0,00	0,00	50,00%	268 164,53	8 901,43	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	628.	DN125P N50 139x2,1	m	586,81	19,48	361	211 838,41	7 031,75	211 838,41	7 031,75	0,00	0,00	50,00%	105 919,21	3 515,87	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	634.	Medziku s 2", 100bar (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	1084,08	35,98	29	31 438,32	1 043,56	31 438,32	1 043,56	0,00	0,00	50,00%	15 719,16	521,78	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	635.	Ohyb 90, DN80PN 100 (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	1084,08	35,98	31	33 606,48	1 115,53	33 606,48	1 115,53	0,00	0,00	50,00%	16 803,24	557,77	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	636.	E-motor UNIVER SAL pre hydrant (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	33985,92	1 128,13	10	339 859,20	11 281,26	339 859,20	11 281,26	0,00	0,00	50,00%	169 929,60	5 640,63	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	637.	Adapter pre E-motor na RATNIK (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	1191,1	39,54	10	11 911,00	395,37	11 911,00	395,37	0,00	0,00	50,00%	5 955,50	197,69	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	638.	Montážna sada pre E-motor na RATNIK (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	580,96	19,28	10	5 809,60	192,84	5 809,60	192,84	0,00	0,00	50,00%	2 904,80	96,42	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	639.	Transportný držiak pre podvozok UNIVERSAL (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	1191,1	39,54	10	11 911,00	395,37	11 911,00	395,37	0,00	0,00	50,00%	5 955,50	197,69	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	640.	Hydromotory, XE Motory, XE Ventile a šachty s príslušenstvom															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	641.	Vstup medziku s 2"m-1 1/2"m, vonk./vonk. (súčasť súboru Technológia)	ks	416,95	13,84	29	12 091,55	401,37	12 091,55	401,37	0,00	0,00	50,00%	6 045,78	200,68	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			zasnežo vacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	642.	Výstup medziku s 2", vonk/vonk. (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	416,95	13,84	29	12 091,55	401,37	12 091,55	401,37	0,00	0,00	50,00%	6 045,78	200,68	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	643.	Gulový ventil INOX. 2", PN100 Monoblock (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	3057,66	101,50	5	15 288,30	507,48	15 288,30	507,48	0,00	0,00	50,00%	7 644,15	253,74	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	644.	Ventil XE (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	11706,4	388,58	24	280 953,60	9 325,95	280 953,60	9 325,95	0,00	0,00	50,00%	140 476,80	4 662,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	645.	Handgrif pre XE ventil (súčasť súboru Technol	ks	1105,15	36,68	1	1 105,15	36,68	1 105,15	36,68	0,00	0,00	50,00%	552,58	18,34	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

poma Štrbské pleso /furfkota	náradia		ógia zasnežo vacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	646.	Platine s batériou pre XE-Motor (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	580,96	19,28	24	13 943,04	462,82	13 943,04	462,82	0,00	0,00	50,00%	6 971,52	231,41	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	647.	Pripojov ací set 2" pre XE-Motor (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	1250,86	41,52	24	30 020,64	996,50	30 020,64	996,50	0,00	0,00	50,00%	15 010,32	498,25	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	648.	Kryt šachty 2-otvor 320kg (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	3573,02	118,60	29	103 617,58	3 439,47	103 617,58	3 439,47	0,00	0,00	50,00%	51 808,79	1 719,74	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	649.	Uchyteni e 4ks/šach tu (súčasť súboru	ks	581,51	19,30	29	16 863,79	559,78	16 863,79	559,78	0,00	0,00	50,00%	8 431,90	279,89	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

poma Štrbské pleso /furkota	náradia		Technológia zasnežovacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	650.	Montážna pena pre šachtu (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	86,17	2,86	58	4 997,86	165,90	4 997,86	165,90	0,00	0,00	50,00%	2 498,93	82,95	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	651.	Kryt vstupu v=20cm, Zn, oceľ (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	4240,98	140,77	29	122 988,42	4 082,47	122 988,42	4 082,47	0,00	0,00	50,00%	61 494,21	2 041,23	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	652.	Fe-beton šachta 100x120x100 740kg (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	3050,16	101,25	29	88 454,64	2 936,16	88 454,64	2 936,16	0,00	0,00	50,00%	44 227,32	1 468,08	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka	713004 Prevádzkových strojov,	653.	Fe-beton šachta 100x120	ks	2527,3	83,89	29	73 291,70	2 432,84	73 291,70	2 432,84	0,00	0,00	50,00%	36 645,85	1 216,42	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	zariadení, techniky a náradia		x50 410kg (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	654.	Vstupný rebrík, Zn 1,5m (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	1853,5	61,52	29	53 751,50	1 784,22	53 751,50	1 784,22	0,00	0,00	50,00%	26 875,75	892,11	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	655.	Kotvenie pre rebrík (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	62,27	2,07	29	1 805,83	59,94	1 805,83	59,94	0,00	0,00	50,00%	902,92	29,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	656.	Ohrev šachty PTC100 W 220V, autoregu lácia (súčasť súboru Technol ógia zasnežo vacieho systému)	ks	1655,86	54,96	29	48 019,94	1 593,97	48 019,94	1 593,97	0,00	0,00	50,00%	24 009,97	796,98	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko	713004 Prevádzko vých	657.	Dranáž hadica	bm	62,54	2,08	290	18 136,60	602,02	18 136,60	602,02	0,00	0,00	50,00%	9 068,30	301,01	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia		PVC DN80 (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	658.	T-kus pre drenáž (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	62,54	2,08	29	1 813,66	60,20	1 813,66	60,20	0,00	0,00	50,00%	906,83	30,10	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	659.	Vysokotlaková hadica, 2,7m, 1,5", izolácia (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	4863,63	161,44	24	116 727,12	3 874,63	116 727,12	3 874,63	0,00	0,00	50,00%	58 363,56	1 937,32	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	660.	Kamlock 2", m INOX (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	416,95	13,84	24	10 006,80	332,16	10 006,80	332,16	0,00	0,00	50,00%	5 003,40	166,08	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	661.	Kamlock-kappe 2", s reťazou (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	833,91	27,68	24	20 013,84	664,34	20 013,84	664,34	0,00	0,00	50,00%	10 006,92	332,17	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	662.	Šachtový podklad Fe-beton 410kg (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	5112,41	169,70	29	148 259,89	4 921,33	148 259,89	4 921,33	0,00	0,00	50,00%	74 129,95	2 460,66	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	663.	Elektrant podzemný zákl. doska inkl. KIT (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	1198,88	39,80	24	28 773,12	955,09	28 773,12	955,09	0,00	0,00	50,00%	14 386,56	477,55	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	664.	Izolácia tepelná (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	319,66	10,61	24	7 671,84	254,66	7 671,84	254,66	0,00	0,00	50,00%	3 835,92	127,33	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	665.	Zásuvka Mennek es 5x63A odpojiteľný (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	6477,8	215,02	24	155 467,20	5 160,57	155 467,20	5 160,57	0,00	0,00	50,00%	77 733,60	2 580,28	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	666.	Rozvádzač MENNEKES IP6563A ,SE220V +klemy 4x35 (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	13536,27	449,32	24	324 870,48	10 783,72	324 870,48	10 783,72	0,00	0,00	50,00%	162 435,24	5 391,86	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	667.	Prepojovací box MENNEKES 16p (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	5286,7	175,49	24	126 880,80	4 211,67	126 880,80	4 211,67	0,00	0,00	50,00%	63 440,40	2 105,84	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	668.	Kotvenie pre elektranty (súčasť súboru Technológia	ks	65,88	2,19	24	1 581,12	52,48	1 581,12	52,48	0,00	0,00	50,00%	790,56	26,24	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Štrbské pleso /furkota			zasnežo vacieho systému)																
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	669.	Číslovanie elektrantov 90x90	ks	116,19	3,86	29	3 369,51	111,85	3 369,51	111,85	0,00	0,00	50,00%	1 684,76	55,92	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	670.	Modul k sieťovým systémom 4-20mA (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	2759,68	91,60	29	80 030,72	2 656,53	80 030,72	2 656,53	0,00	0,00	50,00%	40 015,36	1 328,27	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	671.	Hadice a príslušenstvo																
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	672.	2" RED HED, inkl. Kamlock , 60 bar (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho	ks	8895,02	295,26	20	177 900,40	5 905,21	177 900,40	5 905,21	0,00	0,00	50,00%	88 950,20	2 952,61	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			systemu)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	673.	Elektror ozvody NN v trase zasnežovania "C"															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	674.	NN kábel 3x240+1 20 AYKY (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	m	440,26	14,61	3414	1 503 047,64	49 892,04	1 503 047,64	49 892,04	0,00	0,00	50,00%	751 523,82	24 946,02	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	675.	NN kábel 4x35 CYKY (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	m	507,99	16,86	181	91 946,19	3 052,05	91 946,19	3 052,05	0,00	0,00	50,00%	45 973,10	1 526,03	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	676.	Cellpack odbočnica Al/Cu 240/50 (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho	ks	8889,86	295,09	29	257 805,94	8 557,59	257 805,94	8 557,59	0,00	0,00	50,00%	128 902,97	4 278,79	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			systemu)															
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	677.	Uzeňovacia vodič FeZn 10mm 1bm=0,6 25kg (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	m	57,57	1,91	2018	116 176,26	3 856,35	116 176,26	3 856,35	0,00	0,00	50,00%	58 088,13	1 928,17	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	678.	Výstražná fólia 300mm blesk, červená (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	m	5,93	0,20	2018	11 966,74	397,22	11 966,74	397,22	0,00	0,00	50,00%	5 983,37	198,61	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	679.	Spojka SS pre uzeňovacia vodič 6-12mm (súčasť súboru Technológia zasnežovacieho systému)	ks	20,32	0,67	38	772,16	25,63	772,16	25,63	0,00	0,00	50,00%	386,08	12,82	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	680.	PRIS4 (súčasť súboru Technológia	ks	14847,71	492,85	1	14 847,71	492,85	14 847,71	492,85	0,00	0,00	50,00%	7 423,86	246,43	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Multix poma Štrbské pleso /furfkota	techniky a náradia		zasnežo vacieho systému)																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	681.	Spojka Reichem 4x240 (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	ks	1320,78	43,84	12	15 849,36	526,10	15 849,36	526,10	0,00	0,00	50,00%	7 924,68	263,05	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	682.	Riadiaci kábel Arctic Euro2 4x2x1m m2 dvojité tienenie (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	m	95,57	3,17	2249	214 936,93	7 134,60	214 936,93	7 134,60	0,00	0,00	50,00%	107 468,47	3 567,30	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	683.	Ochranná trubka DN90 (súčasť súboru Technológia zasnežo vacieho systému)	m	74,51	2,47	2142	159 600,42	5 297,76	159 600,42	5 297,76	0,00	0,00	50,00%	79 800,21	2 648,88	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	684.	RIP (súčasť súboru Technológia zasnežo	ks	9821,18	326,00	1	9 821,18	326,00	9 821,18	326,00	0,00	0,00	50,00%	4 910,59	163,00	jún 09	september 10	

			Alpin®															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	689.	Čerpací stanica ČS100															
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	690.	Q=24l/s ec., H=380m , H0=466 m, P=112k W	ks	201800,9	6 698,56	4	807 203,60	26 794,25	807 203,60	26 794,25	0,00	0,00	50,00%	403 601,80	13 397,13	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	691.	komplet Elektromotor 132kW, I P55, pružná spojka	ks	228930,22	7 599,09	4	915 720,88	30 396,36	915 720,88	30 396,36	0,00	0,00	50,00%	457 860,44	15 198,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	692.	armatury DN100-200, PN16-63, odvzdušnenie	súbor	131853,37	4 376,73	4	527 413,48	17 506,92	527 413,48	17 506,92	0,00	0,00	50,00%	263 706,74	8 753,46	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	693.	spojovací, tesniaci materiál (súčasť súboru Čerpací	súbor	27979,01	928,73	4	111 916,04	3 714,93	111 916,04	3 714,93	0,00	0,00	50,00%	55 958,02	1 857,47	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Štrbské pleso /furkota			a stanica ČS100)															
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	694.	elektronické meranie, regulácia	súbor	97107,2	3 223,37	4	388 428,80	12 893,47	388 428,80	12 893,47	0,00	0,00	50,00%	194 214,40	6 446,74	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	695.	Aumaelmotor ventil DN200P N63	súbor	128211,85	4 255,85	1	128 211,85	4 255,85	128 211,85	4 255,85	0,00	0,00	50,00%	64 105,93	2 127,93	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	696.	Magnetoinduktív. prietokomer DN200P N63	súbor	138650,87	4 602,37	1	138 650,87	4 602,37	138 650,87	4 602,37	0,00	0,00	50,00%	69 325,44	2 301,18	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	697.	Elektronický ventil min. priet. DN 20PN100	súbor	47188,03	1 566,36	4	188 752,12	6 265,42	188 752,12	6 265,42	0,00	0,00	50,00%	94 376,06	3 132,71	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	698.	kompresor bezolejový, tlakové vedenia	súbor	97714,12	3 243,51	1	97 714,12	3 243,51	97 714,12	3 243,51	0,00	0,00	50,00%	48 857,06	1 621,76	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Štrbské pleso /furkota																		
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	699.	nátery, potrubný materiál DN60-200, PN100	súbor	48462,56	1 608,66	4	193 850,24	6 434,65	193 850,24	6 434,65	0,00	0,00	50,00%	96 925,12	3 217,32	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	700.	Mechanický filter DN200P N10 (súčasť súboru Čerpací a stanica ČS100)	ks	14141,24	469,40	4	56 564,96	1 877,61	56 564,96	1 877,61	0,00	0,00	50,00%	28 282,48	938,81	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	701.	Automatický preplachovací filter DN200P N10	ks	682815,35	22 665,32	1	682 815,35	22 665,32	682 815,35	22 665,32	0,00	0,00	50,00%	341 407,68	11 332,66	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	702.	Vodomer DN200P N16 (súčasť súboru Čerpací a stanica ČS100)	ks	22911,23	760,51	1	22 911,23	760,51	22 911,23	760,51	0,00	0,00	50,00%	11 455,62	380,26	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	703.	Montáž a uvedenie do prevádzky	súbor	229112,56	7 605,14	1	229 112,56	7 605,14	229 112,56	7 605,14	0,00	0,00	50,00%	114 556,28	3 802,57	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

poma Štrbské pleso /firkota	náradia																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	704.	PRS a MaR, rozvádz ač pre ČS200 RM200	súbor	502226,3	16 670,86	1	502 226,30	16 670,86	502 226,30	16 670,86	0,00	0,00	50,00%	251 113,15	8 335,43	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	705.	vývody 2x132k W, FM rozbeho vá automati ka	ks	899971,32	29 873,57	1	899 971,32	29 873,57	899 971,32	29 873,57	0,00	0,00	50,00%	449 985,66	14 936,79	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	706.	PRS a MaR, rozvádz ač pre ČS200 RM200	súbor	481135,83	15 970,78	1	481 135,83	15 970,78	481 135,83	15 970,78	0,00	0,00	50,00%	240 567,92	7 985,39	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	707.	vývody 2x132k W, soft. rozbeho vá automati ka	ks	390856,48	12 974,06	1	390 856,48	12 974,06	390 856,48	12 974,06	0,00	0,00	50,00%	195 428,24	6 487,03	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	708.	Riadiaca skriňa PS100/200	ks	229264,03	7 610,17	1	229 264,03	7 610,17	229 264,03	7 610,17	0,00	0,00	50,00%	114 632,02	3 805,09	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

poma Štrbské pleso /furfkota	náradia																	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	709.	SPS TouchScreen	ks	75804	2 516,23	1	75 804,00	2 516,23	75 804,00	2 516,23	0,00	0,00	50,00%	37 902,00	1 258,12	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	710.	SPS software	ks	269624,21	8 949,88	1	269 624,21	8 949,88	269 624,21	8 949,88	0,00	0,00	50,00%	134 812,11	4 474,94	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	711.	Temperovanie, osvetlenie, stavebná elektriika (súčasť súboru Čerpacia stanica ČS100)	ks	27979,01	928,73	1	27 979,01	928,73	27 979,01	928,73	0,00	0,00	50,00%	13 989,51	464,37	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	712.	Modem QUFAS T SHDSL CPL L3 ČS1, ČS2 (súčasť súboru Čerpacia stanica ČS100)	ks	37295,23	1 237,97	2	74 590,46	2 475,95	74 590,46	2 475,95	0,00	0,00	50,00%	37 295,23	1 237,97	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	713.	Kábelový, pomocný, spoj. Materiál,	komplet	97865,85	3 248,55	1	97 865,85	3 248,55	97 865,85	3 248,55	0,00	0,00	50,00%	48 932,93	1 624,28	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	714.	Revízie, TI	súbor	37173,85	1 233,95	1	37 173,85	1 233,95	37 173,85	1 233,95	0,00	0,00	50,00%	18 586,93	616,97	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	715.	Montáž a uvedenie do prevádzky	súbor	189025,23	6 274,49	1	189 025,23	6 274,49	189 025,23	6 274,49	0,00	0,00	50,00%	94 512,62	3 137,24	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	716.	Čerpací stanica ČS300/400															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	717.	Q=24l/s ec., H=283m , P=98kW	ks	189510,77	6 290,61	2	379 021,54	12 581,21	379 021,54	12 581,21	0,00	0,00	50,00%	189 510,77	6 290,61	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	komplet Elektromotor 110kW,I P55, pružná spojka	ks	221525,8	7 353,31	2	443 051,60	14 706,62	443 051,60	14 706,62	0,00	0,00	50,00%	221 525,80	7 353,31	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	armatury DN100-200,PN16-100, odvzdušnenie	súbor	141928,24	4 711,15	2	283 856,48	9 422,31	283 856,48	9 422,31	0,00	0,00	50,00%	141 928,24	4 711,15	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	spojovací, tesniaci materiál	súbor	27979,01	928,73	2	55 958,02	1 857,47	55 958,02	1 857,47	0,00	0,00	50,00%	27 979,01	928,73	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	elektronické meranie, regulácia (súčasť súboru Čerpacia stanica ČS300/400)	súbor	97107,2	3 223,37	2	194 214,40	6 446,74	194 214,40	6 446,74	0,00	0,00	50,00%	97 107,20	3 223,37	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	Aumel motor ventil DN200P N63	súbor	128211,85	4 255,85	1	128 211,85	4 255,85	128 211,85	4 255,85	0,00	0,00	50,00%	64 105,93	2 127,93	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

pleso /fukota																		
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	723.	Magneto induktív. prietokomer DN150P N40	súbor	138650,87	4 602,37	1	138 650,87	4 602,37	138 650,87	4 602,37	0,00	0,00	50,00%	69 325,44	2 301,18	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	724.	Elektronický ventil min. priet.DN 20PN100	súbor	47188,03	1 566,36	4	188 752,12	6 265,42	188 752,12	6 265,42	0,00	0,00	50,00%	94 376,06	3 132,71	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	725.	kompresor bezolejový, tlakové vedenia	súbor	97714,12	3 243,51	1	97 714,12	3 243,51	97 714,12	3 243,51	0,00	0,00	50,00%	48 857,06	1 621,76	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /fukota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	726.	nátery, potrubný materiál DN60-200,PN100	súbor	48462,56	1 608,66	4	193 850,24	6 434,65	193 850,24	6 434,65	0,00	0,00	50,00%	96 925,12	3 217,32	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	727.	Mechanický filter DN200P N10 (súčasť súboru Čerpaci	ks	14141,24	469,40	4	56 564,96	1 877,61	56 564,96	1 877,61	0,00	0,00	50,00%	28 282,48	938,81	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Štrbské pleso /furkota			a stanica ČS100)															
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	728.	Montáž a uvedenie do prevádzky	súbor	168420,3	5 590,53	1	168 420,30	5 590,53	168 420,30	5 590,53	0,00	0,00	50,00%	84 210,15	2 795,26	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	729.	PRS a MaR, rozvážka až pre ČS400 RM400	súbor	273083,65	9 064,72	1	273 083,65	9 064,72	273 083,65	9 064,72	0,00	0,00	50,00%	136 541,83	4 532,36	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	730.	vývody 1x110k W, FM trozbeho vá automati ka	ks	607066,04	20 150,90	1	607 066,04	20 150,90	607 066,04	20 150,90	0,00	0,00	50,00%	303 533,02	10 075,45	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	731.	PRS a MaR, rozvážka až pre ČS400 RM400	súbor	310348,54	10 301,68	1	310 348,54	10 301,68	310 348,54	10 301,68	0,00	0,00	50,00%	155 174,27	5 150,84	jún 09	september 10
Aktivita č. 1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	732.	vývody 1x110k W, soft. rozbeho vá automati ka	ks	259488,65	8 613,45	1	259 488,65	8 613,45	259 488,65	8 613,45	0,00	0,00	50,00%	129 744,33	4 306,72	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Štrbské pleso /furkota																			
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	Riadiaca skriňa PS300/400	ks	229264,03	7 610,17	1	229 264,03	7 610,17	229 264,03	7 610,17	0,00	0,00	50,00%	114 632,02	3 805,09	jún 09	september 10		
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	SPS TouchScreen	ks	75804	2 516,23	1	75 804,00	2 516,23	75 804,00	2 516,23	0,00	0,00	50,00%	37 902,00	1 258,12	jún 09	september 10		
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	SPS software	ks	269624,21	8 949,88	1	269 624,21	8 949,88	269 624,21	8 949,88	0,00	0,00	50,00%	134 812,11	4 474,94	jún 09	september 10		
Aktivita č. 1. Sedačková lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	Temperovanie, osvetlenie, stavebná elektriika (súčasť súboru Čerpacia stanica ČS100)	ks	27979,01	928,73	1	27 979,01	928,73	27 979,01	928,73	0,00	0,00	50,00%	13 989,51	464,37	jún 09	september 10		
Aktivita č. 1. Sedačková	713004 Prevádzkových strojov,	Modem QUFAS T	ks	37295,23	1 237,97	2	74 590,46	2 475,95	74 590,46	2 475,95	0,00	0,00	50,00%	37 295,23	1 237,97	jún 09	september 10		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	711003 Softvéru	742.	Software ATASS PLUS 2008																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	711003 Softvéru	743.	ATASS	ks	97310,12	3 230,10	1	97 310,12	3 230,10	97 310,12	3 230,10	0,00	0,00	50,00%	48 655,06	1 615,05	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	711003 Softvéru	744.	ATASS PIT á šachta (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)	ks	3752,59	124,56	29	108 825,11	3 612,33	108 825,11	3 612,33	0,00	0,00	50,00%	54 412,56	1 806,17	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	711003 Softvéru	745.	ATASS WEATER á meteo (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)	ks	7842,91	260,34	2	15 685,82	520,67	15 685,82	520,67	0,00	0,00	50,00%	7 842,91	260,34	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix	711003 Softvéru	746.	ATASS PUMPS TATION á ČS	ks	78429,05	2 603,37	3	235 287,15	7 810,10	235 287,15	7 810,10	0,00	0,00	50,00%	117 643,58	3 905,05	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

poma Štrbské pleso /firkota																		
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	711003 Softvéru	747.	ATASS STATIS TIC	ks	58095,6	1 928,42	1	58 095,60	1 928,42	58 095,60	1 928,42	0,00	0,00	50,00%	29 047,80	964,21	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	711003 Softvéru	748.	ATASS WIND Control (súčasť súboru technoló gia zasnežo vacieho systému)	ks	19752,5	655,66	1	19 752,50	655,66	19 752,50	655,66	0,00	0,00	50,00%	9 876,25	327,83	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	711003 Softvéru	749.	ATASS SMS (súčasť súboru technoló gia zasnežo vacieho systému)	ks	12786,59	424,44	1	12 786,59	424,44	12 786,59	424,44	0,00	0,00	50,00%	6 393,30	212,22	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713002 Výpočtovej techniky	750.	Hardwar e															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka	713002 Výpočtovej techniky	751.	PC centráln a jednotka , WIN	ks	27518,97	913,46	1	27 518,97	913,46	27 518,97	913,46	0,00	0,00	50,00%	13 759,49	456,73	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota			XP (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713002 Výpočtová techniky	752.	Monitor 17" (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)	ks	10562,84	350,62	1	10 562,84	350,62	10 562,84	350,62	0,00	0,00	50,00%	5 281,42	175,31	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713002 Výpočtová techniky	753.	Farebá tlačiareň HP (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)	ks	3485,74	115,71	1	3 485,74	115,71	3 485,74	115,71	0,00	0,00	50,00%	1 742,87	57,85	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713002 Výpočtová techniky	754.	Modem (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho systému)	ks	2904,78	96,42	1	2 904,78	96,42	2 904,78	96,42	0,00	0,00	50,00%	1 452,39	48,21	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso	713002 Výpočtová techniky	755.	PC Anywhere (súčasť súboru technológia zasnežo vacieho)	ks	10689,59	354,83	1	10 689,59	354,83	10 689,59	354,83	0,00	0,00	50,00%	5 344,80	177,41	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

/furkota			systemu)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713002 Výpočtová techniky	756.	C-Y 50 PC pripojenie (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	8627,34	286,38	1	8 627,34	286,38	8 627,34	286,38	0,00	0,00	50,00%	4 313,67	143,19	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	757.	Meteor stanice															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	758.	Stožiar pre Meteor a vietor 4-20mA - spodná časť (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	3307,84	109,80	2	6 615,68	219,60	6 615,68	219,60	0,00	0,00	50,00%	3 307,84	109,80	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	759.	Stožiar pre Meteor a vietor 4-20mA - stredná časť (súčasť súboru	ks	6940,89	230,40	2	13 881,78	460,79	13 881,78	460,79	0,00	0,00	50,00%	6 940,89	230,40	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			technológia zasnežovacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	760.	Stožiar pre Meteo a vietor 4-20mA - horna časť (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	6940,89	230,40	2	13 881,78	460,79	13 881,78	460,79	0,00	0,00	50,00%	6 940,89	230,40	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	761.	Meteo 2006 (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	25503,97	846,58	2	51 007,94	1 693,15	51 007,94	1 693,15	0,00	0,00	50,00%	25 503,97	846,58	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /firkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	762.	Držiak snímača klíma (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	1133	37,61	2	2 266,00	75,22	2 266,00	75,22	0,00	0,00	50,00%	1 133,00	37,61	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačka vá lanovka TSD6 Multix	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	763.	Senzor pre meranie rýchlosti vetra ohrev (ks	19607,4	650,85	2	39 214,80	1 301,69	39 214,80	1 301,69	0,00	0,00	50,00%	19 607,40	650,85	jún 09	september 10

poma Štrbské pleso /furkota	náradia		súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	764.	Senzor pre meranie smeru vetra ohrev (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	23528,72	781,01	2	47 057,44	1 562,02	47 057,44	1 562,02	0,00	0,00	50,00%	23 528,72	781,01	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	765.	Riadiaca skriňa pre 1 Meteo IP65 (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	77644,9	2 577,34	2	155 289,80	5 154,68	155 289,80	5 154,68	0,00	0,00	50,00%	77 644,90	2 577,34	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	766.	Držiak pre senzor merania vetra (súčasť súboru technológia zasnežovacieho systému)	ks	823,62	27,34	2	1 647,24	54,68	1 647,24	54,68	0,00	0,00	50,00%	823,62	27,34	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	767.	Snežné delá TECHN OALPIN® LATEM AR																
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	768.	Snežné delo T60A 2007	ks	1329655,51	44 136,48	10	13 296 555,10	441 364,77	13 296 555,10	441 364,77	0,00	0,00	50,00%	6 648 277,55	220 682,39	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	769.	Rám UNIVER SAL komplet	ks	49679,44	1 649,06	10	496 794,40	16 490,55	496 794,40	16 490,55	0,00	0,00	50,00%	248 397,20	8 245,28	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	770.	Prívodný kábel 40m,5x10mm2,5x63A (súčasť súboru Snežné delo)	ks	15098,65	501,18	10	150 986,50	5 011,83	150 986,50	5 011,83	0,00	0,00	50,00%	75 493,25	2 505,92	jún 09	september 10	
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	771.	Riadiaci kábel 40m (súčasť súboru Snežné delo)	ks	11526,93	382,62	10	115 269,30	3 826,24	115 269,30	3 826,24	0,00	0,00	50,00%	57 634,65	1 913,12	jún 09	september 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	777.	Mechanická nábavná s hydraul. (súčasť súboru Snežné delo)	ks	43173,86	1 433,11	5	215 869,30	7 165,55	215 869,30	7 165,55	0,00	0,00	50,00%	107 934,65	3 582,77	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	778.	LANZArura 9m ALU A9V komplet s dyzami (súčasť súboru Snežné delo)	ks	94016,76	3 120,78	5	470 083,80	15 603,92	470 083,80	15 603,92	0,00	0,00	50,00%	235 041,90	7 801,96	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	779.	Ventilový blok komplet pre L9V AUTO (súčasť súboru Snežné delo)	ks	63340,6	2 102,52	5	316 703,00	10 512,61	316 703,00	10 512,61	0,00	0,00	50,00%	158 351,50	5 256,31	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	780.	Časti pre Lanze A9 Ventilblo k regul. (súčasť súboru Snežné delo)	ks	1278,17	42,43	5	6 390,85	212,14	6 390,85	212,14	0,00	0,00	50,00%	3 195,43	106,07	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	781.	Kompresor KAESER bezolej. 4 kW, komplet (súčasť súboru	ks	91176,38	3 026,50	5	455 881,90	15 132,51	455 881,90	15 132,51	0,00	0,00	50,00%	227 940,95	7 566,25	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			Snežné delo)															
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	782.	Riadiaca skriňa Lanze A9V Meteo (súčasť súboru Snežné delo)	ks	40901,55	1 357,68	5	204 507,75	6 788,41	204 507,75	6 788,41	0,00	0,00	50,00%	102 253,88	3 394,21	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	783.	Tlakové hadice 5/8"18L 90-18L 3,9m 3 ks (súčasť súboru Snežné delo)	ks	880,52	29,23	5	4 402,60	146,14	4 402,60	146,14	0,00	0,00	50,00%	2 201,30	73,07	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	784.	Rozvážač MENNEKES IP65L9F I25-0,03A+4 P16A+2 P10A+3 5mm2 (súčasť súboru Snežné delo)	ks	11427,72	379,33	5	57 138,60	1 896,65	57 138,60	1 896,65	0,00	0,00	50,00%	28 569,30	948,33	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	785.	Svorky 4x35 pre rozvážač ač Mennek es (súčasť súboru Snežné delo)	ks	1217,11	40,40	5	6 085,55	202,00	6 085,55	202,00	0,00	0,00	50,00%	3 042,78	101,00	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	786.	Propojovací materiál pre ELETA 128... (súčasť súboru Snežné delo)	ks	67,32	2,23	5	336,60	11,17	336,60	11,17	0,00	0,00	50,00%	168,30	5,59	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	787.	METEO 2000 a 5 Lanze (súčasť súboru Snežné delo)	ks	26862,38	891,67	5	134 311,90	4 458,34	134 311,90	4 458,34	0,00	0,00	50,00%	67 155,95	2 229,17	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	788.	Master pre obsluhu z miesta komplet s držiakom max. pre 10 Lanze (súčasť súboru Snežné delo)	ks	139505,54	4 630,74	5	697 527,70	23 153,68	697 527,70	23 153,68	0,00	0,00	50,00%	348 763,85	11 576,84	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6 Multix poma Štrbské pleso /furfkota	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	789.	Reflektor komplet L9 (súčasť súboru Snežné delo)	ks	3205,66	106,41	5	16 028,30	532,04	16 028,30	532,04	0,00	0,00	50,00%	8 014,15	266,02	jún 09	september 10
Aktivita č.1. Sedačko vá lanovka TSD6	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	790.	Ochranný matrac pre Lanze A 9 špezial	ks	16 354,94	542,88	5	81 774,70	2 714,42	81 774,70	2 714,42	0,00	0,00	50,00%	40 887,35	1 357,21	jún 09	september 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Multix poma Štrbské pleso /furkota	techniky a náradia	(súčasť súboru Snežné delo)																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	791.	Hlavný objekt															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	792.	Práce a dodávky HSV															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	793.	Zemné práce															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	794.	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniv a ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, 0,500 t	m2	146,1	4,85	530	77 433,00	2 570,30	77 433,00	2 570,30	0,00	0,00	50,00%	38 716,50	1 285,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia a	717002 Rekonštrukcia a	795.	Odstránenie podklad	m2	933,2	30,98	530	494 596,00	16 417,58	494 596,00	16 417,58	0,00	0,00	50,00%	247 298,00	8 208,79	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	modernizá cia		u alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého , hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t															
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	796.	Odstrán enie podklad u alebo krytu do 200 m2 asfaltov ého,hr. vrstvy do 50 mm 0,038 t	m2	84,3	2,80	530	44 679,00	1 483,07	44 679,00	1 483,07	0,00	0,00	50,00%	22 339,50	741,54	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	797.	Výkop jamy a ryhy v obmedz enom priestore horn. tr.4 ručne	m3	1145	38,01	162, 88	186 497,60	6 190,59	186 497,60	6 190,59	0,00	0,00	50,00%	93 248,80	3 095,29	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	798.	Paženie stien bez rozopreti a alebo vzopreti a, príložn é hĺbky do 4m	m2	308,1	10,23	111, 243	34 273,97	1 137,69	34 273,97	1 137,69	0,00	0,00	50,00%	17 136,98	568,84	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	799.	Odstrán enie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m2	25,7	0,85	111, 243	2 858,95	94,90	2 858,95	94,90	0,00	0,00	50,00%	1 429,47	47,45	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	800.	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložného hĺbky do 4 m	m3	48,8	1,62	111,243	5 428,66	180,20	5 428,66	180,20	0,00	0,00	50,00%	2 714,33	90,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	801.	Odstránenie rozopretí a stien paženia príložného hĺbky do 4 m	m3	10,3	0,34	111,243	1 145,80	38,03	1 145,80	38,03	0,00	0,00	50,00%	572,90	19,02	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	802.	Paženie stien bez rozopretí a alebo vzopretí a s ponechaním pažín, príložného hĺbky do 4 m	m2	870,4	28,89	111,243	96 825,91	3 214,03	96 825,91	3 214,03	0,00	0,00	50,00%	48 412,95	1 607,02	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	803.	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m	m3	153,9	5,11	162,88	25 067,23	832,08	25 067,23	832,08	0,00	0,00	50,00%	12 533,62	416,04	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	804.	Príplatok za každých ďalších 1000 m horniny 1-4 po spevnení ceste	m3	14,9	0,49	7655,36	114 064,86	3 786,26	114 064,86	3 786,26	0,00	0,00	50,00%	57 032,43	1 893,13	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	805.	Poplatok za uloženie sypaniny na skládky	m3	63,8	2,12	162,88	10 391,74	344,94	10 391,74	344,94	0,00	0,00	50,00%	5 195,87	172,47	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	806.	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu	m3	413,1	13,71	133,492	55 145,55	1 830,50	55 145,55	1 830,50	0,00	0,00	50,00%	27 572,77	915,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	807.	Štrkopie sok 0-8 B	t	627	20,81	187,423	117 514,22	3 900,76	117 514,22	3 900,76	0,00	0,00	50,00%	58 757,11	1 950,38	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	808.	Zakladanie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	809.	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.B20(C16/20)	m3	4517,6	149,96	2,42	10 932,59	362,90	10 932,59	362,90	0,00	0,00	50,00%	5 466,30	181,45	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	810.	Debnenie základových dosiek, zhotovenie dielce	m2	340	11,29	1,32	448,80	14,90	448,80	14,90	0,00	0,00	50,00%	224,40	7,45	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	811.	Debnenie základových dosiek, odstránenie dielce	m2	54,7	1,82	1,32	72,20	2,40	72,20	2,40	0,00	0,00	50,00%	36,10	1,20	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	812.	Výstuž základových dosiek z ocele 10505	t	47992,2	1 593,05	0,288	13 821,75	458,80	13 821,75	458,80	0,00	0,00	50,00%	6 910,88	229,40	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	813.	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr.B20(C16/20)	m3	4465,7	148,23	26,968	120 431,00	3 997,58	120 431,00	3 997,58	0,00	0,00	50,00%	60 215,50	1 998,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	814.	Debnenie stien základ. pásov, zhotovenie dielce	m2	340	11,29	10,113	3 438,42	114,13	3 438,42	114,13	0,00	0,00	50,00%	1 719,21	57,07	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	815.	Debnenie stien základ.	m2	54,7	1,82	10,113	553,18	18,36	553,18	18,36	0,00	0,00	50,00%	276,59	9,18	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		pásov, odstránenie-dielce																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	816.	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	47302,2	1 570,15	3,24	153 259,13	5 087,27	153 259,13	5 087,27	0,00	0,00	50,00%	76 629,56	2 543,64		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	817.	Zvislé a kompletne konštrukcie																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	818.	Zamurovanie otvoru s plochou do 1m2 v murive nadzáklad. tehľami	m3	6065,5	201,34	3,159	19 160,91	636,03	19 160,91	636,03	0,00	0,00	50,00%	9 580,46	318,01		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	819.	Murivo z tehál pálených POROTHERM PTH Profi 20 Akustik P12	m3	7997,8	265,48	107,648	860 947,17	28 578,21	860 947,17	28 578,21	0,00	0,00	50,00%	430 473,59	14 289,11		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	820.	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže)	m3	4565,1	151,53	15,771	71 996,19	2 389,84	71 996,19	2 389,84	0,00	0,00	50,00%	35 998,10	1 194,92		máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu			tr.B20(C 16/20)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	821.	Debnenie nadzákladových múrov, stien a priečok dvojstranné zhotovenie dielce	m2	515,7	17,12	230,32	118 776,02	3 942,64	118 776,02	3 942,64	0,00	0,00	50,00%	59 388,01	1 971,32	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	822.	Debnenie nadzákladových múrov, stien a priečok dvojstranné odstránenie dielce	m2	128,2	4,26	230,32	29 527,02	980,12	29 527,02	980,12	0,00	0,00	50,00%	14 763,51	490,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	823.	Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok 10 505	t	47846	1 588,20	2,844	136 074,02	4 516,83	136 074,02	4 516,83	0,00	0,00	50,00%	68 037,01	2 258,42	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	824.	Murivo vyplňové z tehál pálených SUPER THERM 38 p+d na maltu MVC (380x245x238)	m3	5251,2	174,31	197,858	1 038 991,93	34 488,21	1 038 991,93	34 488,21	0,00	0,00	50,00%	519 495,96	17 244,11	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	825.	Murivo výplňové z tehál pálených SUPER THERM 30 p+d na maltu MVC (300x24 5x238)	m3	5388,7	178,87	38,04	204 986,15	6 804,29	204 986,15	6 804,29	0,00	0,00	50,00%	102 493,07	3 402,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	826.	Komin SCHIED EL SIH 25 1 prieduch	m	8014,3	266,03	22	176 314,60	5 852,57	176 314,60	5 852,57	0,00	0,00	50,00%	88 157,30	2 926,29	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	827.	Kominové teleso SCHIED EL UNI*** jednopriechodový Dn 25cm výšky 3,00m	ks	37335,9	1 239,32	4	149 343,60	4 957,30	149 343,60	4 957,30	0,00	0,00	50,00%	74 671,80	2 478,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	828.	Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. do 100 cm	ks	109,9	3,65	16	1 758,40	58,37	1 758,40	58,37	0,00	0,00	50,00%	879,20	29,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	829.	Keramic ký preklad POROTHERM KP 23,8 70x238x 1000mm	ks	336,6	11,17	16,16	5 439,46	180,56	5 439,46	180,56	0,00	0,00	50,00%	2 719,73	90,28	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	830.	Montáž prekľ. POROTHERM pre svetl. otv. nad 100 do 180 cm	ks	168,4	5,59	52	8 756,80	290,67	8 756,80	290,67	0,00	0,00	50,00%	4 378,40	145,34	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	831.	Keramic ký preklad POROTHERM KP 23,8 70x238x 2500mm	ks	968	32,13	52	50 336,00	1 670,85	50 336,00	1 670,85	0,00	0,00	50,00%	25 168,00	835,42	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	832.	Betón stĺpov a pilierov, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr.B20(C 16/20)	m3	4576,8	151,92	13,68	62 610,62	2 078,29	62 610,62	2 078,29	0,00	0,00	50,00%	31 305,31	1 039,15	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	833.	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka zhotovenie dielce	m2	862,8	28,64	89,28	77 030,78	2 556,95	77 030,78	2 556,95	0,00	0,00	50,00%	38 515,39	1 278,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	834.	Debnenie hranatých stĺpov	m2	64,1	2,13	89,28	5 722,85	189,96	5 722,85	189,96	0,00	0,00	50,00%	2 861,42	94,98	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		prierezu pravouhlého štvoruholníka odstránenie dielce															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	835.	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok z bet. ocele 10505	t	46802,4	1 553,56	3,42	160 064,21	5 313,16	160 064,21	5 313,16	0,00	0,00	50,00%	80 032,10	2 656,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	836.	Priečky z tehál dĺ. 290mm plných pálených P 10-15 hr. 140mm	m2	927,6	30,79	440,19	408 320,24	13 553,75	408 320,24	13 553,75	0,00	0,00	50,00%	204 160,12	6 776,87	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	837.	Priečky z tehál pálených POROT HERM na pero a drážku P+D Profi 11,5 P10	m2	829,2	27,52	43,16	35 788,27	1 187,95	35 788,27	1 187,95	0,00	0,00	50,00%	17 894,14	593,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	838.	Priečky POROT HERM P+D na maltu MC-5 hr.8,00 cm	m2	661,5	21,96	138,295	91 482,14	3 036,65	91 482,14	3 036,65	0,00	0,00	50,00%	45 741,07	1 518,33	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	839.	Steny inštal. pr edsaden é sadrokar tónové oplášten é RBI 12.5 mm 1+0, hrúbka priečky 62,5mm	m2	1132,1	37,58	93,73	106 111,73	3 522,26	106 111,73	3 522,26	0,00	0,00	50,00%	53 055,87	1 761,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	840.	Obmurovka kúpeľňových vaní z akéhokoľvek druhu pálených tehál a malty, hrúbky 65 mm	m2	692,5	22,99	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	841.	Ochrana zvislej hydroizolácie Styrodur om hr.50mm	m2	797,3	26,47	117,985	94 069,44	3 122,53	94 069,44	3 122,53	0,00	0,00	50,00%	47 034,72	1 561,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	842.	Vodorovné konštrukcie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	843.	Betón stropových a trámových	m3	4920	163,31	207,535	1 021 072,20	33 893,39	1 021 072,20	33 893,39	0,00	0,00	50,00%	510 536,10	16 946,69	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu			ch, klenieb, škрупín, nosníko v, železový tr.B30(C 25/30)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	844.	Debne stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	715,8	23,76	1169,997	837 483,85	27 799,37	837 483,85	27 799,37	0,00	0,00	50,00%	418 741,93	13 899,69	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	845.	Debne stropov doskových odstránenie-dielce	m2	114,6	3,80	1169,997	134 081,66	4 450,70	134 081,66	4 450,70	0,00	0,00	50,00%	67 040,83	2 225,35	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	846.	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa zhotovenie	m2	182,6	6,06	1169,997	213 641,45	7 091,60	213 641,45	7 091,60	0,00	0,00	50,00%	106 820,73	3 545,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	847.	Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 12 kpa odstránenie	m2	45,5	1,51	1169,997	53 234,86	1 767,07	53 234,86	1 767,07	0,00	0,00	50,00%	26 617,43	883,54	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	848.	Výstuž stropov a klenieb, nosníko v a trámov, stužujúci ch pásov a vencov 10505	t	47397,9	1 573,32	31,103	1 474 216,88	48 935,04	1 474 216,88	48 935,04	0,00	0,00	50,00%	737 108,44	24 467,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	849.	Betón nosníko v železový tr.B30(C 25/30)	m3	4847,5	160,91	14,198	68 824,81	2 284,56	68 824,81	2 284,56	0,00	0,00	50,00%	34 412,40	1 142,28	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	850.	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	563,5	18,70	110,224	62 111,22	2 061,71	62 111,22	2 061,71	0,00	0,00	50,00%	31 055,61	1 030,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	851.	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	90,5	3,00	110,224	9 975,27	331,12	9 975,27	331,12	0,00	0,00	50,00%	4 987,64	165,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	852.	Podpora konštrukcia nosníko v do 10 kpa - zhotovenie	m2	374,6	12,43	35,496	13 296,80	441,37	13 296,80	441,37	0,00	0,00	50,00%	6 648,40	220,69	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	853.	Podporná konštrukcia nosníko v do 10 kpa - odstránenie	m2	94,1	3,12	35,496	3 340,17	110,87	3 340,17	110,87	0,00	0,00	50,00%	1 670,09	55,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	854.	Výstuž nosníko v a trámov 10505	t	47366	1 572,26	2,84	134 519,44	4 465,23	134 519,44	4 465,23	0,00	0,00	50,00%	67 259,72	2 232,61	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	855.	Podhľad RIGIPS RF 2x12,5-OK,upevnenie na závesoch	m2	968,2	32,14	288,01	278 851,28	9 256,17	278 851,28	9 256,17	0,00	0,00	50,00%	139 425,64	4 628,08	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	856.	Podhľad RIGIPS RFI 2x12,5-OK,upevnenie na závesoch	m2	1068,5	35,47	33,36	35 645,16	1 183,20	35 645,16	1 183,20	0,00	0,00	50,00%	17 822,58	591,60	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	857.	Podhľad RIGIPS RB 1x12,5-OK,strop železobetónový, upevnenie na závesoch	m2	819,4	27,20	279,37	228 915,78	7 598,61	228 915,78	7 598,61	0,00	0,00	50,00%	114 457,89	3 799,31	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	858.	Tvarovaný podhľad RIGIPS RB 1x12,5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch	m2	1375	45,64	322,77	443 808,75	14 731,75	443 808,75	14 731,75	0,00	0,00	50,00%	221 904,38	7 365,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	859.	Podhľad RIGIPS RBI 1x12,5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch	m2	927,3	30,78	215,8	200 111,34	6 642,48	200 111,34	6 642,48	0,00	0,00	50,00%	100 055,67	3 321,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	860.	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. B 25 (C 20/25)	m	5053	167,73	12,763	64 491,44	2 140,72	64 491,44	2 140,72	0,00	0,00	50,00%	32 245,72	1 070,36	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	861.	Debnenie bočných stužujúcich pásov a vencov vrátane vzhotovene	m2	524,7	17,42	70,143	36 804,03	1 221,67	36 804,03	1 221,67	0,00	0,00	50,00%	18 402,02	610,84	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	862.	Debnenie bočných stužujúcich	m2	65,6	2,18	70,143	4 601,38	152,74	4 601,38	152,74	0,00	0,00	50,00%	2 300,69	76,37	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	863.	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	47443	1 574,82	1,92	91 090,56	3 023,65	91 090,56	3 023,65	0,00	0,00	50,00%	45 545,28	1 511,83	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	864.	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. B 30(C 25/30)	m3	5123	170,05	5,465	27 997,20	929,34	27 997,20	929,34	0,00	0,00	50,00%	13 998,60	464,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	865.	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	52708,4	1 749,60	0,725	38 213,59	1 268,46	38 213,59	1 268,46	0,00	0,00	50,00%	19 106,80	634,23	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	866.	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	874,1	29,01	25,675	22 442,52	744,96	22 442,52	744,96	0,00	0,00	50,00%	11 221,26	372,48	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	875.	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	876.	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov	m2	32,2	1,07	150	4 830,00	160,33	4 830,00	160,33	0,00	0,00	50,00%	2 415,00	80,16	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	877.	Príprava podkladu, predná strek BAUMIT, pod omietky stropov, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.2 mm	m2	109,5	3,63	15,64	1 712,58	56,85	1 712,58	56,85	0,00	0,00	50,00%	856,29	28,42	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	878.	Stierka stropov vyrovnávacia BAUMIT, strojne miešaná, ručne nanášaná hr.3 mm	m2	195,3	6,48	15,64	3 054,49	101,39	3 054,49	101,39	0,00	0,00	50,00%	1 527,25	50,70	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	879.	Vnútorná omietka vápenno-cementová zo	m2	362,5	12,03	15,64	5 669,50	188,19	5 669,50	188,19	0,00	0,00	50,00%	2 834,75	94,10	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu			suchých zmesí stropov alebo schodiskových konštrukcií štuková															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	880.	Stierka vnútorných stien vyrovnávací BAUMIT ,strojne miešaná ,ručne nanášaná hr.3 mm	m2	200	6,64	3630,211	726 042,20	24 100,19	726 042,20	24 100,19	0,00	0,00	50,00%	363 021,10	12 050,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	881.	Vnútorná omietka vápenno cement. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva druhu, štuková	m2	341,3	11,33	3562,351	1 215 830,40	40 358,18	1 215 830,40	40 358,18	0,00	0,00	50,00%	607 915,20	20 179,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	882.	Príplatok za zabudovanie omietniky v ploche stien (meria sa v m2 plochy)	m2	26	0,86	3562,351	92 621,13	3 074,46	92 621,13	3 074,46	0,00	0,00	50,00%	46 310,56	1 537,23	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	883.	Príplatok za zabudov	m	86	2,85	450	38 700,00	1 284,60	38 700,00	1 284,60	0,00	0,00	50,00%	19 350,00	642,30	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		ané rohovníky (uholníky) na hrany (meria sa v m dĺ.)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	884.	Vnútorá omietka vápenno-cem. zo suchých zmesí nanášaná na piliere a stĺpy štuková	m2	501,6	16,65	67,86	34 038,58	1 129,87	34 038,58	1 129,87	0,00	0,00	50,00%	17 019,29	564,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	885.	Obklad vnútorných alebo vonkajších stien doskami Styrodur hr. 50mm	m2	556,9	18,49	84,069	46 818,03	1 554,07	46 818,03	1 554,07	0,00	0,00	50,00%	23 409,01	777,04	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	886.	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m ³ hr. 8cm a omietka Terranova biela škrabaná jemná	m2	1748,1	58,03	172,718	301 928,34	10 022,18	301 928,34	10 022,18	0,00	0,00	50,00%	150 964,17	5 011,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	887.	Zateplenie doskami Styrodur hr.8cm a	m2	1805,9	59,94	47,16	85 166,24	2 827,00	85 166,24	2 827,00	0,00	0,00	50,00%	42 583,12	1 413,50	máj 10	november 10

lanovky solisko a Slalom klubu			omietka Terrano va biela škrabaná jemná															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	888.	Mazanin a z betónu prostého tr.B 20(C 16/20) hr.nad 120 do 240 mm	m3	4633	153,79	58,269	269 960,28	8 961,04	269 960,28	8 961,04	0,00	0,00	50,00%	134 980,14	4 480,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	889.	Prípl. za strhnutie povrchu mazaniny a latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	60,8	2,02	58,269	3 542,76	117,60	3 542,76	117,60	0,00	0,00	50,00%	1 771,38	58,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	890.	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	48581,5	1 612,61	6,837	332 151,72	11 025,42	332 151,72	11 025,42	0,00	0,00	50,00%	166 075,86	5 512,71	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	891.	Poter pieskovo cementový hr. do 50 mm	m2	631,4	20,96	1504,47	949 922,36	31 531,65	949 922,36	31 531,65	0,00	0,00	50,00%	474 961,18	15 765,82	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	892.	Nivelačná stierka podlahová KNAUF hrúbky 3mm	m2	283,8	9,42	1504,47	426 968,59	14 172,76	426 968,59	14 172,76	0,00	0,00	50,00%	213 484,29	7 086,38		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	893.	Ostatné konštrukcie a práce																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	894.	Osadenie záhon. obrubníka a betónového, s bočnou oporou	m	170,7	5,67	150	25 605,00	849,93	25 605,00	849,93	0,00	0,00	50,00%	12 802,50	424,97		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	895.	Premac doplnky obrubník parkový 100x20x5 cm farba sivá	ks	113,3	3,76	150	16 995,00	564,13	16 995,00	564,13	0,00	0,00	50,00%	8 497,50	282,07		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	896.	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do	m2	81,6	2,71	1293,052	105 513,04	3 502,39	105 513,04	3 502,39	0,00	0,00	50,00%	52 756,52	1 751,20		máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			1,50 m a výšky 10-24 m															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	897.	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia k cene - 1052	m2	31,5	1,05	2586,104	81 462,28	2 704,05	81 462,28	2 704,05	0,00	0,00	50,00%	40 731,14	1 352,03	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	898.	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,20 do 1,50 m výšky 10-24 m	m2	29,3	0,97	1293,052	37 886,42	1 257,60	37 886,42	1 257,60	0,00	0,00	50,00%	18 943,21	628,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	899.	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	123,6	4,10	1504,47	185 952,49	6 172,49	185 952,49	6 172,49	0,00	0,00	50,00%	92 976,25	3 086,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	900.	Lešenie ľahké pracovné v schodisku, plochy do 6 m2, s výškou	m2	158,1	5,25	20,04	3 168,32	105,17	3 168,32	105,17	0,00	0,00	50,00%	1 584,16	52,58	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			lešenov ej podlahy nad 1,50 do 3,5 m																
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	901.	Lešenie lahké pracovn é vo svetlíku alebo šachte, plochy do 6 m2, s výškou podlahy do 1,50 m	m2	126	4,18	9,72	1 224,72	40,65	1 224,72	40,65	0,00	0,00	50,00%	612,36	20,33	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	902.	Ochrann é zábradli e na vonkajší ch voľných stranách objektov odklone né od zvislice 15 st.	m	111,4	3,70	282, 93	31 518,40	1 046,22	31 518,40	1 046,22	0,00	0,00	50,00%	15 759,20	523,11	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	903.	Vyčisten ie budov priemys elných objektov akejkoľv ek výšky	m2	70	2,32	2010 ,185	140 712,95	4 670,81	140 712,95	4 670,81	0,00	0,00	50,00%	70 356,48	2 335,41	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	904.	Profil soklový hliníkový SI 12 BAUMIT	m	160,8	5,34	94,3 1	15 165,05	503,39	15 165,05	503,39	0,00	0,00	50,00%	7 582,52	251,69	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	905.	Profil okenný, dverový dilatčný BAUMIT 03-4370+03-4520	m	136,7	4,54	111,825	15 286,48	507,42	15 286,48	507,42	0,00	0,00	50,00%	7 643,24	253,71	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	906.	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 100 mm -0,131 t	m2	83,2	2,76	83,562	6 952,36	230,78	6 952,36	230,78	0,00	0,00	50,00%	3 476,18	115,39	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	907.	Búranie muriva nadzákladového z tehál na maltu vápennú a vápenno cement. -1,800 t	m3	563,4	18,70	20,112	11 331,10	376,12	11 331,10	376,12	0,00	0,00	50,00%	5 665,55	188,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	908.	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste - 0,070 t	m	173,9	5,77	15	2 608,50	86,59	2 608,50	86,59	0,00	0,00	50,00%	1 304,25	43,29	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	909.	Búranie podkladov pod dlažby betónových s	m3	2664	88,43	58,269	155 228,62	5 152,65	155 228,62	5 152,65	0,00	0,00	50,00%	77 614,31	2 576,32	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu			poterom alebo terazzo m hr. do 150 mm, plochy do 1 m2																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	910.	Búranie dlažieb z xylolitových, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm plochy do 1 m2 -0,020 t	m2	54,5	1,81	130,93	7 135,69	236,86	7 135,69	236,86	0,00	0,00	50,00%	3 567,84	118,43	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	911.	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. krídiel okien do 1,5 m2	ks	6,8	0,23	14	95,20	3,16	95,20	3,16	0,00	0,00	50,00%	47,60	1,58	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	912.	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. krídiel dverí do 2 m2	ks	11,3	0,38	16	180,80	6,00	180,80	6,00	0,00	0,00	50,00%	90,40	3,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	913.	Vyvesenie alebo zavesenie drevených alebo kov. krídiel	ks	20,5	0,68	1	20,50	0,68	20,50	0,68	0,00	0,00	50,00%	10,25	0,34	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			dverí nad 2 m2																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	914.	Vybúranie drevených a kovových rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2 -0,082 t	m2	395,9	13,14	5,04	1 995,34	66,23	1 995,34	66,23	0,00	0,00	50,00%	997,67	33,12	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	915.	Vybúranie drevených dverových zárubní, plochy do 2 m2 -0,088 t	m2	159,7	5,30	25,26	4 027,00	133,67	4 027,00	133,67	0,00	0,00	50,00%	2 013,50	66,84	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	916.	Vybúranie vodovodného, plynového a pod. vedenia, DN do 52 mm - 0,013 t	m	33,9	1,13	30	1 017,00	33,76	1 017,00	33,76	0,00	0,00	50,00%	508,50	16,88	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	917.	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr.do 600 mm -1.875 t	m3	1863	61,84	2,025	3 772,58	125,23	3 772,58	125,23	0,00	0,00	50,00%	1 886,29	62,61	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	918.	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr.do 600 mm -1,875 t	m3	1299,3	43,13	1,143	1 485,10	49,30	1 485,10	49,30	0,00	0,00	50,00%	742,55	24,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	919.	Otlčenie cementových omietok vnútorných stien v rozsahu do 100 % - 0,061 t	m2	156,3	5,19	212,4	33 198,12	1 101,98	33 198,12	1 101,98	0,00	0,00	50,00%	16 599,06	550,99	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	920.	Odsekanie a odobratie stien z obkladu čiek vnútorných nad 2 m2 - 0,068 t	m2	81,5	2,71	35	2 852,50	94,69	2 852,50	94,69	0,00	0,00	50,00%	1 426,25	47,34	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	921.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	385,2	12,79	2267,569	873 467,58	28 993,81	873 467,58	28 993,81	0,00	0,00	50,00%	436 733,79	14 496,91	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	922.	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,6	0,48	1111,109	1 622 219,10	53 847,81	1 622 219,10	53 847,81	0,00	0,00	50,00%	811 109,55	26 923,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	928.	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	740,2	24,57	2765,308	2 046 880,98	67 944,00	2 046 880,98	67 944,00	0,00	0,00	50,00%	1 023 440,49	33 972,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	929.	Práce a dodávky PSV															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	930.	Izolácie proti vode a vlhkosti															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	931.	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K na ploche vodovodnej	m2	96,9	3,22	303,05	29 365,55	974,76	29 365,55	974,76	0,00	0,00	50,00%	14 682,77	487,38	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	932.	Stierková izolácie	kg	176	5,84	1212,2	213 347,20	7 081,83	213 347,20	7 081,83	0,00	0,00	50,00%	106 673,60	3 540,91	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		Aquafin 2K balenie 8kg - SCHOMBURG															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	933.	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protirada novou odolnosťou FONDA LINE S šírka 2 m vodorovná	m2	29,3	0,97	313,92	9 197,86	305,31	9 197,86	305,31	0,00	0,00	50,00%	4 598,93	152,66	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	934.	Rohož Schluter -DITRA	m2	650,1	21,58	172,656	112 243,67	3 725,81	112 243,67	3 725,81	0,00	0,00	50,00%	56 121,83	1 862,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	935.	Drenážna a rohož Schluter - TROBA-PLUS	m2	572	18,99	172,656	98 759,23	3 278,21	98 759,23	3 278,21	0,00	0,00	50,00%	49 379,62	1 639,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	936.	Izolácia proti tlakovej vode termoplastami vodorovne fóliou PVC položen	m2	209,2	6,94	388,46	81 265,83	2 697,53	81 265,83	2 697,53	0,00	0,00	50,00%	40 632,92	1 348,77	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			ou voľne															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	937.	FATRAF OL 803 fólia 2,00 mm hnedá, mliečna, signálna	m2	290,7	9,65	438,96	127 605,67	4 235,73	127 605,67	4 235,73	0,00	0,00	50,00%	63 802,84	2 117,87	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	938.	Izolácia proti tlakovej vode termoplastami zvisle fóliou PVC položenou zvisle	m2	229,1	7,60	117,985	27 030,36	897,24	27 030,36	897,24	0,00	0,00	50,00%	13 515,18	448,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	939.	FATRAF OL 803 fólia 2,00 mm hnedá, mliečna, signálna	m2	290,7	9,65	136,863	39 786,07	1 320,66	39 786,07	1 320,66	0,00	0,00	50,00%	19 893,04	660,33	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	940.	Izolácia proti tlakovej vode z ochrannej textilnej podkladnej vrstvy vodorovne	m2	36,5	1,21	388,46	14 178,79	470,65	14 178,79	470,65	0,00	0,00	50,00%	7 089,40	235,32	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	941.	Geotextílie netkané polypropyl. Tatrax	m2	42,4	1,41	419,537	17 788,37	590,47	17 788,37	590,47	0,00	0,00	50,00%	8 894,18	295,23	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu			pp 400															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	942.	Izolácia proti tlakovej vode z ochrannej textílie ochrannej vrstvy vodorovne	m2	44,2	1,47	388,46	17 169,93	569,94	17 169,93	569,94	0,00	0,00	50,00%	8 584,97	284,97	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	943.	Geotextílie netkané polypropyl. Tatrutex pp 400	m2	42,4	1,41	419,537	17 788,37	590,47	17 788,37	590,47	0,00	0,00	50,00%	8 894,18	295,23	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	944.	Izolácia proti tlakovej vode z ochrannej textílie pripevnenie kotviacimi páskami vodorovne	m	274,8	9,12	67,42	18 527,02	614,98	18 527,02	614,98	0,00	0,00	50,00%	9 263,51	307,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	945.	Kotviaci poplast. profil rš.150m m	kg	102,3	3,40	70,791	7 241,92	240,39	7 241,92	240,39	0,00	0,00	50,00%	3 620,96	120,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	946.	Izolácia proti tlakovej vode z ochrann	m2	70,3	2,33	117,989	8 294,63	275,33	8 294,63	275,33	0,00	0,00	50,00%	4 147,31	137,67	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	952.	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých a šikmých do 10° gumami fóliou položenou voľne	m2	50,1	1,66	560,072	28 059,61	931,41	28 059,61	931,41	0,00	0,00	50,00%	14 029,80	465,70	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	953.	Parozáb rana	m2	96,3	3,20	644,083	62 025,19	2 058,86	62 025,19	2 058,86	0,00	0,00	50,00%	31 012,60	1 029,43	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	954.	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	900,848	29,90	3,245	2 923,25	97,03	2 923,25	97,03	0,00	0,00	50,00%	1 461,63	48,52	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	955.	Izolácie tepelné																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	956.	Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásami,	m2	28,2	0,94	1504,47	42 426,05	1 408,29	42 426,05	1 408,29	0,00	0,00	50,00%	21 213,03	704,14	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu			dielcami, doskami stropov, vrchom - klad. voľne															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	957.	Nobasil PTN hr. 45 mm (40 mm po stlačení) , doska z minerálnej vlny	m2	229,9	7,63	1170,46	269 088,75	8 932,11	269 088,75	8 932,11	0,00	0,00	50,00%	134 544,38	4 466,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	958.	ISOVER Extrudovaný polystyrén Styrodur 2800 C hr.60mm	m2	537,9	17,86	397,555	213 844,83	7 098,35	213 844,83	7 098,35	0,00	0,00	50,00%	106 922,42	3 549,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	959.	Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami striech, jednovrstvová prílep. asfaltom	m2	90,3	3,00	560,072	50 574,50	1 678,77	50 574,50	1 678,77	0,00	0,00	50,00%	25 287,25	839,38	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	960.	Nobasil MPS hr. 100 mm, doska z minerálnej vlny	m2	273,9	9,09	571,273	156 471,67	5 193,91	156 471,67	5 193,91	0,00	0,00	50,00%	78 235,84	2 596,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a	961.	Nobasil MPS hr. 120 mm,	m2	328,9	10,92	571,273	187 891,69	6 236,86	187 891,69	6 236,86	0,00	0,00	50,00%	93 945,84	3 118,43	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	modernizá cia																	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	967.	Izolácia potrubia do DN 20	m	57	1,89	190	10 830,00	359,49	10 830,00	359,49	0,00	0,00	50,00%	5 415,00	179,75	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	968.	Izolácia potrubia do DN 20	m	57	1,89	80	4 560,00	151,36	4 560,00	151,36	0,00	0,00	50,00%	2 280,00	75,68	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	969.	Izolácia potrubia DN 25	m	59	1,96	45	2 655,00	88,13	2 655,00	88,13	0,00	0,00	50,00%	1 327,50	44,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	970.	Izolácia potrubia DN 32	m	67	2,22	110	7 370,00	244,64	7 370,00	244,64	0,00	0,00	50,00%	3 685,00	122,32	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	971.	Izolácia potrubia AERIFL EX-SSH hr. 13mm DN 25	m	59	1,96	10	590,00	19,58	590,00	19,58	0,00	0,00	50,00%	295,00	9,79	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	972.	Izolácia potrubia AERIFL EX-SSH hr.13mm DN 32	m	67	2,22	35	2 345,00	77,84	2 345,00	77,84	0,00	0,00	50,00%	1 172,50	38,92	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	973.	Izolácia potrubia AERIFL EX-SSH hr. 13mm DN 40	m	90	2,99	23	2 070,00	68,71	2 070,00	68,71	0,00	0,00	50,00%	1 035,00	34,36	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	974.	Zdravotná vnútorná kanalizácia																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	975.	Potrubie z rúr HT z PP /REHAU / DN 40	m	339,4	11,27	15	5 091,00	168,99	5 091,00	168,99	0,00	0,00	50,00%	2 545,50	84,50	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	976.	Potrubie z rúr HT z PP /REHAU / DN 50	m	321,7	10,68	45	14 476,50	480,53	14 476,50	480,53	0,00	0,00	50,00%	7 238,25	240,27	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia a	717002 Rekonštrukcia a	977.	Potrubie z rúr HT	m	474,4	15,75	25	11 860,00	393,68	11 860,00	393,68	0,00	0,00	50,00%	5 930,00	196,84	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	modernizá cia		z PP /REHAU / DN 70															
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	978.	Potrubie z rúr HT z PP / REHAU/ DN 100	m	622,2	20,65	150	93 330,00	3 097,99	93 330,00	3 097,99	0,00	0,00	50,00%	46 665,00	1 548,99	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	979.	Potrubie kanaliza čné RAU PVC DN 100	m	523	17,36	60	31 380,00	1 041,63	31 380,00	1 041,63	0,00	0,00	50,00%	15 690,00	520,81	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	980.	Potrubie kanaliza čné RAU PVC DN 125	m	569	18,89	120	68 280,00	2 266,48	68 280,00	2 266,48	0,00	0,00	50,00%	34 140,00	1 133,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	981.	Potrubie kanaliza čné RAU PVC DN 200	m	731	24,26	1	731,00	24,26	731,00	24,26	0,00	0,00	50,00%	365,50	12,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	982.	Zriadeni e prípojky na potrubí vyvedeni e a	ks	61	2,02	60	3 660,00	121,49	3 660,00	121,49	0,00	0,00	50,00%	1 830,00	60,74	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu			upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	983.	Zariadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3	ks	90,4	3,00	30	2 712,00	90,02	2 712,00	90,02	0,00	0,00	50,00%	1 356,00	45,01	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	984.	Vtok so zápachovou uzávierkou HL 21	kus	833	27,65	1	833,00	27,65	833,00	27,65	0,00	0,00	50,00%	416,50	13,83	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	985.	Zápachové uzávierky podlahové HL310N Pr	kus	2033	67,48	11	22 363,00	742,32	22 363,00	742,32	0,00	0,00	50,00%	11 181,50	371,16	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	986.	Privzdušňovací ventil HL900N	kus	1728	57,36	4	6 912,00	229,44	6 912,00	229,44	0,00	0,00	50,00%	3 456,00	114,72	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	987.	Podomietková zápchová uzávierka a pre práčku HL406	kus	4234	140,54	4	16 936,00	562,17	16 936,00	562,17	0,00	0,00	50,00%	8 468,00	281,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	988.	Lapač tuku typ EG1503 D	ks	45000	1 493,73	1	45 000,00	1 493,73	45 000,00	1 493,73	0,00	0,00	50,00%	22 500,00	746,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	989.	Montáž lapača tuku	sub	4500	149,37	1	4 500,00	149,37	4 500,00	149,37	0,00	0,00	50,00%	2 250,00	74,69	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	990.	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie vodou	m	17,1	0,57	416	7 113,60	236,13	7 113,60	236,13	0,00	0,00	50,00%	3 556,80	118,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	991.	Zdravotechnika - vnútorný vodovod															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	992.	Potrubie z plastických rúrok PP DN	m	181,4	6,02	190	34 466,00	1 144,06	34 466,00	1 144,06	0,00	0,00	50,00%	17 233,00	572,03	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			20x3,4 polyfúznym zväraním															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	993.	Potrubié z plastických rúrok PP DN 25x4,2 polyfúznym zväraním	m	220,2	7,31	80	17 616,00	584,74	17 616,00	584,74	0,00	0,00	50,00%	8 808,00	292,37	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	994.	Potrubié z plastických rúrok PP DN 32x5,4 polyfúznym zväraním	m	275,1	9,13	45	12 379,50	410,92	12 379,50	410,92	0,00	0,00	50,00%	6 189,75	205,46	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	995.	Potrubié z plastických rúrok PP DN 40x6,7 polyfúznym zväraním	m	350,8	11,64	110	38 588,00	1 280,89	38 588,00	1 280,89	0,00	0,00	50,00%	19 294,00	640,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	996.	Potrubié z plastických rúrok PP DN 50x8,4 polyfúznym zväraním	m	477,8	15,86	5	2 389,00	79,30	2 389,00	79,30	0,00	0,00	50,00%	1 194,50	39,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	997.	Potrubié z oceľ.rúr	m	491,4	16,31	10	4 914,00	163,11	4 914,00	163,11	0,00	0,00	50,00%	2 457,00	81,56	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		pozink.b ezšvík.b ežných- 11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 25																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	998.	Potrubie z oceľ.rúr pozink.b ezšvík.b ežných-11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 32	m	528,8	17,55	35	18 508,00	614,35	18 508,00	614,35	0,00	0,00	50,00%	9 254,00	307,18	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	999.	Potrubie z oceľ.rúr pozink.b ezšvík.b ežných-11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 40	m	605,4	20,10	18	10 897,20	361,72	10 897,20	361,72	0,00	0,00	50,00%	5 448,60	180,86	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1000.	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	158,2	5,25	119	18 825,80	624,90	18 825,80	624,90	0,00	0,00	50,00%	9 412,90	312,45	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1001.	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenk a pre výtokový ventil G 1/2	ks	133,8	4,44	39	5 218,20	173,21	5 218,20	173,21	0,00	0,00	50,00%	2 609,10	86,61	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1002.	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenk a pre batériu G 1/2	pár	270	8,96	47	12 690,00	421,23	12 690,00	421,23	0,00	0,00	50,00%	6 345,00	210,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1003.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily guľ. G 3/4	ks	224,9	7,47	2	449,80	14,93	449,80	14,93	0,00	0,00	50,00%	224,90	7,47	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1004.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily guľ. G 1	ks	290,3	9,64	5	1 451,50	48,18	1 451,50	48,18	0,00	0,00	50,00%	725,75	24,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1005.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily guľ. G 6/4	ks	449,4	14,92	3	1 348,20	44,75	1 348,20	44,75	0,00	0,00	50,00%	674,10	22,38	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1006.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily spätné Ve 3030 G 3/4	ks	199,9	6,64	2	399,80	13,27	399,80	13,27	0,00	0,00	50,00%	199,90	6,64	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1007.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily spätné Ve 3030 G 1	ks	259	8,60	5	1 295,00	42,99	1 295,00	42,99	0,00	0,00	50,00%	647,50	21,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1008.	Armatúry závitové s dvoma závitmi ventily spätné Ve 3030 G 6/4	ks	425,4	14,12	1	425,40	14,12	425,40	14,12	0,00	0,00	50,00%	212,70	7,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1009.	Ventily poistné pružinové ON 13 7030 /V 4342/ PN 0,6/120 stupňov C priame G 1	ks	1173	38,94	1	1 173,00	38,94	1 173,00	38,94	0,00	0,00	50,00%	586,50	19,47	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1010.	Armatúry závitové s jedným závitom ventily kohútiky plniace	ks	136,8	4,54	3	410,40	13,62	410,40	13,62	0,00	0,00	50,00%	205,20	6,81	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			a vypúšťacia STN 13 7061 PN 0,6 G 1/2															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1011.	Filter so spätným preplachom DN 40	ks	15500	514,51	1	15 500,00	514,51	15 500,00	514,51	0,00	0,00	50,00%	7 750,00	257,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1012.	Magnetická úprava vody SUPER TOK DN 40	ks	12000	398,33	1	12 000,00	398,33	12 000,00	398,33	0,00	0,00	50,00%	6 000,00	199,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1013.	hadicový navíjak NOHA - Model 3, s navíjakom s hadicou dĺžky 30m a prúdnico u DN 25 v skrinke 785x785 x200	SUB	11533	382,83	3	34 599,00	1 148,48	34 599,00	1 148,48	0,00	0,00	50,00%	17 299,50	574,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1014.	Vodomer DN 15 /SV/	ks	1230,3	40,84	3	3 690,90	122,52	3 690,90	122,52	0,00	0,00	50,00%	1 845,45	61,26	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1015.	Vodomer DN 15 /SV/	ks	1230,3	40,84	3	3 690,90	122,52	3 690,90	122,52	0,00	0,00	50,00%	1 845,45	61,26	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1016.	Ventily nástenné T 212 G 1/2 na hadicu	sub	393,6	13,07	1	393,60	13,07	393,60	13,07	0,00	0,00	50,00%	196,80	6,53	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1017.	Cirkulačné čerpadlo WILO STAR - Z 25/2 EM DN 25	sub	8180,1	271,53	1	8 180,10	271,53	8 180,10	271,53	0,00	0,00	50,00%	4 090,05	135,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1018.	Zdravotechnika - plynovod															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1019.	Potrubié z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarováním - akosť 11 353.0	m	266,6	8,85	6	1 599,60	53,10	1 599,60	53,10	0,00	0,00	50,00%	799,80	26,55	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			DN 15																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1020.	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 DN 20	m	378,7	12,57	2	757,40	25,14	757,40	25,14	0,00	0,00	50,00%	378,70	12,57	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1021.	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 31,8/2,6	m	325,3	10,80	30	9 759,00	323,94	9 759,00	323,94	0,00	0,00	50,00%	4 879,50	161,97	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1022.	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akost' 11 353.0 D 57/2,9	m	433,1	14,38	6	2 598,60	86,26	2 598,60	86,26	0,00	0,00	50,00%	1 299,30	43,13	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1023.	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných	m	1278	42,42	3	3 834,00	127,27	3 834,00	127,27	0,00	0,00	50,00%	1 917,00	63,63	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu			zvarov. akost' 11 353.0 D 159/4,5															
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1024.	Guľový kohút Cimberi o CIM 12/G G 1/2	ks	292	9,69	3	876,00	29,08	876,00	29,08	0,00	0,00	50,00%	438,00	14,54	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1025.	Guľový kohút Cimberi o CIM 12/G G 3/4	ks	358	11,88	1	358,00	11,88	358,00	11,88	0,00	0,00	50,00%	179,00	5,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1026.	Guľový kohút Cimberi o CIM 12/G G 1	ks	424	14,07	5	2 120,00	70,37	2 120,00	70,37	0,00	0,00	50,00%	1 060,00	35,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1027.	Guľový kohút Cimberi o CIM 12/G G 6/4	ks	717	23,80	2	1 434,00	47,60	1 434,00	47,60	0,00	0,00	50,00%	717,00	23,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1028.	Guľový kohút Cimberi o CIM 12/G G 2	ks	1120	37,18	1	1 120,00	37,18	1 120,00	37,18	0,00	0,00	50,00%	560,00	18,59	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1029.	Plynový kohút na hadicu Cimberio CIM 170 DN 15	ks	207	6,87	3	621,00	20,61	621,00	20,61	0,00	0,00	50,00%	310,50	10,31	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1030.	Elektromagnetický ventil BAP 50NT DO 5kPA DN 50	ks	25952	861,45	1	25 952,00	861,45	25 952,00	861,45	0,00	0,00	50,00%	12 976,00	430,72	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1031.	Filter G 1	ks	626	20,78	1	626,00	20,78	626,00	20,78	0,00	0,00	50,00%	313,00	10,39	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1032.	Domový regulátor Tartarini typ R/72, DN 25/25, PN 16	ks	16500	547,70	1	16 500,00	547,70	16 500,00	547,70	0,00	0,00	50,00%	8 250,00	273,85	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1033.	Skrinka	ks	14000	464,71	1	14 000,00	464,71	14 000,00	464,71	0,00	0,00	50,00%	7 000,00	232,36	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1034.	Tlakomer typ 03 313 160, so slučkou	ks	2100	69,71	5	10 500,00	348,54	10 500,00	348,54	0,00	0,00	50,00%	5 250,00	174,27	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			a kohútom															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1035.	Tlakomer typ 03 313 160, so slučkou a kohútom	ks	2100	69,71	1	2 100,00	69,71	2 100,00	69,71	0,00	0,00	50,00%	1 050,00	34,85	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1036.	Príprava pre skúšku tesnosti DN do - 40	úsek	2227,3	73,93	1	2 227,30	73,93	2 227,30	73,93	0,00	0,00	50,00%	1 113,65	36,97	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1037.	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 do DN 50	m	56,7	1,88	47	2 664,90	88,46	2 664,90	88,46	0,00	0,00	50,00%	1 332,45	44,23	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1038.	Odvzdušnenie a napúšťanie plyn potrubia	m	65	2,16	47	3 055,00	101,41	3 055,00	101,41	0,00	0,00	50,00%	1 527,50	50,70	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1039.	Montáž plynomeru	ks	1250	41,49	1	1 250,00	41,49	1 250,00	41,49	0,00	0,00	50,00%	625,00	20,75	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1040.	Revízia, revízna správa	sub	9500	315,34	1	9 500,00	315,34	9 500,00	315,34	0,00	0,00	50,00%	4 750,00	157,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1041.	Zdravotechnika - zariadenie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1042.	Konzolová záchodová misa so sedátkom a poklopm	sub	3950	131,12	28	110 600,00	3 671,25	110 600,00	3 671,25	0,00	0,00	50,00%	55 300,00	1 835,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1043.	Konzolová WC misa pre invalidov so sedátkom s poklopm, podomiet. splach. nádržkou, a dvomi výklopnými držiakmi	sub	24700	819,89	1	24 700,00	819,89	24 700,00	819,89	0,00	0,00	50,00%	12 350,00	409,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1044.	Pisoárový záchodok so zápachom	sub	4250	141,07	10	42 500,00	1 410,74	42 500,00	1 410,74	0,00	0,00	50,00%	21 250,00	705,37	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu			vou uzáverkou															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1045.	Umývadla bez výtokových armatúr z bieleho diturvitu	sub	1800	59,75	26	46 800,00	1 553,48	46 800,00	1 553,48	0,00	0,00	50,00%	23 400,00	776,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1046.	Umývadla bez výtokových armatúr z bieleho diturvitu so zápachovou uzáverkou pre invalidov	sub	4100	136,10	1	4 100,00	136,10	4 100,00	136,10	0,00	0,00	50,00%	2 050,00	68,05	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1047.	Výlevka diturvitová MIRA	sub	5810	192,86	1	5 810,00	192,86	5 810,00	192,86	0,00	0,00	50,00%	2 905,00	96,43	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1048.	Sprchová kabínka so zápachovou uzáverkou	sub	18000	597,49	7	126 000,00	4 182,43	126 000,00	4 182,43	0,00	0,00	50,00%	63 000,00	2 091,22	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1049.	Kombifix so splachovací nádržkou	SUB	7950	263,89	28	222 600,00	7 388,97	222 600,00	7 388,97	0,00	0,00	50,00%	111 300,00	3 694,48	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			u																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1050.	Tlačítka na ovládanie spredu	kus	1540	51,12	28	43 120,00	1 431,32	43 120,00	1 431,32	0,00	0,00	50,00%	21 560,00	715,66	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1051.	Batérie umývadlové jednopáková stojanková	ks	1795	59,58	27	48 465,00	1 608,74	48 465,00	1 608,74	0,00	0,00	50,00%	24 232,50	804,37	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1052.	Batérie sprchové nástenné G 1/2	sub	2940	97,59	7	20 580,00	683,13	20 580,00	683,13	0,00	0,00	50,00%	10 290,00	341,57	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1053.	Batérie drezové nástenné 150	sub	1884	62,54	7	13 188,00	437,76	13 188,00	437,76	0,00	0,00	50,00%	6 594,00	218,88	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1054.	Senzory splachov ač APIS4 s mont.	ks	6995	232,19	10	69 950,00	2 321,91	69 950,00	2 321,91	0,00	0,00	50,00%	34 975,00	1 160,96	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1055.	Transformátor 24V k pisoáru	ks	2497	82,89	4	9 988,00	331,54	9 988,00	331,54	0,00	0,00	50,00%	4 994,00	165,77	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1056.	Vane bez výtokových armatúr oceľové smaltované so zápachovou uzávierkou dl. 1700 mm	sub	4420,9	146,75	3	13 262,70	440,24	13 262,70	440,24	0,00	0,00	50,00%	6 631,35	220,12	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1057.	Batérie vaňové nástenné 1/2 x 150	sub	2960	98,25	3	8 880,00	294,76	8 880,00	294,76	0,00	0,00	50,00%	4 440,00	147,38	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1058.	Umývatko so zápachovou uzávierkou	sub	1780	59,09	1	1 780,00	59,09	1 780,00	59,09	0,00	0,00	50,00%	890,00	29,54	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1059.	Dvierka 30/30	ks	162,5	5,39	3	487,50	16,18	487,50	16,18	0,00	0,00	50,00%	243,75	8,09	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1060.	Mriežka 150x150 mm	ks	110	3,65	4	440,00	14,61	440,00	14,61	0,00	0,00	50,00%	220,00	7,30	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1061.	Dvierka 15/30	ks	95	3,15	10	950,00	31,53	950,00	31,53	0,00	0,00	50,00%	475,00	15,77	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1062.	Montáž drezu jednoducho so zápachovou uzávierkou	sub	509,8	16,92	7	3 568,60	118,46	3 568,60	118,46	0,00	0,00	50,00%	1 784,30	59,23	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1063.	Dokončovacie práce - nátery																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1064.	Nátery kov.potr. a armatúr syntet. do DN 50 mm dvojnás. so základný	m	36,3	1,20	47	1 706,10	56,63	1 706,10	56,63	0,00	0,00	50,00%	853,05	28,32	máj 10	november 10	

			m náterom															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1065.	Ostatné															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1066.	Presun hmôt	%	0,04	0,00	1560026	62 401,04	2 071,34	62 401,04	2 071,34	0,00	0,00	50,00%	31 200,52	1 035,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1067.	Ústredné kúrenie, kotelne															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1068.	Izolácie tepelné															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1069.	TUBOLIT DG 18x9	m	10,2	0,34	800	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1070.	TUBOLIT DG 22/13	m	19,7	0,65	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1071.	TUBOLIT DG 28/13	m	20,8	0,69	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1072.	TUBOLIT DG 35/13	m	29	0,96	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1073.	TUBOLIT DG-A 42/13	m	42,5	1,41	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1074.	TUBOLIT DG-A 48/13	m	46	1,53	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1075.	TUBOLIT DG-A 60/13	m	54,9	1,82	69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1081.	Rozšírujúca kaskádová sada pre ďalší kotol DN 110/250	ks	6550	217,42	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1082.	Zásobníkový ohrievač LOGAL UX SU 500	ks	49500	1 643,10	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1083.	Pripojovacia skupina Buderus (UPER 25-80)	ks	20000	663,88	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1084.	Regulátor Logamat ic 4121	ks	22500	746,86	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1085.	Modul FM 456	ks	5500	182,57	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1086.	Snímač teploty zásobníka AS 1	ks	600	19,92	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1092.	Úprava vody ERDI 1054	kompl	32295	1 072,00	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1093.	Kaskádová líniová sada, TL 3, kaskádová spalínová sada do šachtyDN 250,rúra	kompl	96000	3 186,62	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1094.	3-cestný zmiešavač ESBE 3F50	ks	5500	182,57	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1095.	Servopohon ESBE typ 66, 230V	ks	3500	116,18	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1096.	Tlakový spínač	ks	1950	64,73	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1097.	Kombi rozdeľov ač M120, l=1600m	m	7550	250,61	1,6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1098.	Hydraulický vyrovnávač HVDT 17m3/hod, 150-250kW	sub	14900	494,59	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1099.	Neutralizátor NEO.1	ks	36800	1 221,54	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1100.	Reg. Logamat ic 4122	ks	13300	441,48	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1101.	Prev.modul FM 442	ks	6400	212,44	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1102.	Snímač FV/FZ	ks	600	19,92	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1103.	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1104.	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 15	m	253,2	8,40	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1105.	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach a strojovniach DN 20	m	277,3	9,20	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1106.	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolniciach	m	335,6	11,14	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	

			h a strojovni ach DN 25															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1107.	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolnici h a strojovni ach DN 32	m	452,1	15,01	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1108.	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových v kotolnici h a strojovni ach DN 40	m	500,3	16,61	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1109.	Potrubie z rúrok hladkých v kotolnici h a strojovni ach priemer 57/2,9	m	535,3	17,77	60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1110.	Potrubie z rúrok hladkých v kotolnici h a strojovni ach priemer	m	1036,3	34,40	23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

			89/3,6																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1111.	Odvzdušňovacia nádoba z rúrok oceľových akost' 11 533.0 do DN 50	ks	489,3	16,24	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1112.	Ústredné kúrenie, armatúry																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1113.	Filter HERZ závitový DN 50 oka 0,75	ks	1628	54,04	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1114.	AOV Flamco FLEXVENT 3/8"	ks	260	8,63	9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1115.	Spätná klapka zvislá 5/4"	ks	358,7	11,91	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1116.	Spätná klapka zvislá 6/4"	ks	504,2	16,74	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1117.	Spätná klapka zvislá 2"	ks	1271,6	42,21	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1118.	Poistný ventil Flamco Prescor 200 DN 25	ks	625	20,75	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1119.	Poistný ventil Flamco Prescor B 3/4"	ks	625	20,75	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1120.	Guľový kohút 1/2"voda	ks	129,2	4,29	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1121.	Guľový kohút 3/4"voda	ks	164,7	5,47	19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1122.	Guľový kohút 1" voda	ks	282,9	9,39	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1123.	Guľový kohút 5/4" voda	ks	433,7	14,40	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1124.	Guľový kohút 6/4" voda	ks	678,3	22,52	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1125.	Guľový kohút 2" voda	ks	982,9	32,63	17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1126.	Vypušťací kohút DN 15	ks	70	2,32	14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1127.	Vypušťací kohút 3/4"	ks	99,5	3,30	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1128.	Regulačný ventil TA STAD DN 50	ks	4418	146,65	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1129.	Regulačný ventil TA STAD DN 20	ks	2211	73,39	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1130.	Solenoidový ventil 2VE13D A 16mm	Kus	4500	149,37	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1131.	Vodomer SUV3/4" 40st.C QN=2,5	ks	1720	57,09	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1132.	Termostatická hlavica HERZ	Kus	492,7	16,35	61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1138.	Prírubový spoj PN 0,6/l, 200°C DN 50	sub	601,8	19,98	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1139.	Prírubový spoj PN 0,6/l, 200°C DN 80	sub	882	29,28	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1140.	Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200°C DTR s dĺžkou stopky 100 mm	ks	576,3	19,13	12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1141.	Teplomer technický s pevnou stopkou a nádržkou, rozsah do 200°C DTR s dĺžkou stopky 100 mm	ks	576,3	19,13	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		telesá																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1147.	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP	ks	3910	129,79	51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1148.	Vykurovacie rebríky KORAD O	ks	2950	97,92	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1149.	Ústredné kúrenie, plastové rozvody																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1150.	HERZ plasthliníková rúrka s mont.	m	275	9,13	800	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1151.	HERZ T-kus	m	282	9,36	184	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1152.	Pripájacie skrutkovanie 16x2	ks	79	2,62	122	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1153.	Prechodky 20/34"	ks	151	5,01	28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1154.	Skrinka HERZ 600mm s rozdeľovačom a montážou	ks	8340	276,84	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1155.	Montáž																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1156.	Montáž strojovne, armatúr, izolácie	kompl	105000	3 485,36	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1163.	Nátery kov.potr. a armatúr syntet. do DN 50 mm jednoná s. 1x email a základný náter	m	38,5	1,28	32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1164.	Nátery kov.potr. a armatúr syntet. do DN 100 mm jednoná s. 1x email a základný náter	m	47,1	1,56	83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1165.	Ostatné																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1166.	Presun hmôt	%	0,04	0,00	2081	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a	1167.	Vykurovací skúška	hod	295	9,79	72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1173.	Montáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	319,9	10,62	501,15	160 317,89	5 321,58	160 317,89	5 321,58	0,00	0,00	50,00%	80 158,94	2 660,79	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1174.	Väzník priehradový SM/JD akosť I v.1500	m	2035	67,55	511,173	1 040 237,06	34 529,54	1 040 237,06	34 529,54	0,00	0,00	50,00%	520 118,53	17 264,77	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1175.	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	12005,55	398,51	4,95	59 427,47	1 972,63	59 427,47	1 972,63	0,00	0,00	50,00%	29 713,74	986,32	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1176.	Konštrukcie klampiarske																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1177.	Krytiny z plechu Ti-Zn hladké strešné ZO	m2	1567,4	52,03	560,072	877 856,85	29 139,51	877 856,85	29 139,51	0,00	0,00	50,00%	438 928,43	14 569,75	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu			zvitkov hr. 0,7 mm, š. 670 mm, so skl. strechy do 30 st.															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1178.	Ukončujúci balkónový profil Schluter-BARARTK	m	894,3	29,69	67,29	60 177,45	1 997,53	60 177,45	1 997,53	0,00	0,00	50,00%	30 088,72	998,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1179.	Lem. z plechu Ti-Zn rúrok, konzol a držiakov na hladkej a drážk. krytine priem. nad 150 do 200 mm	ks	834,2	27,69	6	5 005,20	166,14	5 005,20	166,14	0,00	0,00	50,00%	2 502,60	83,07	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1180.	Snehové zachytávacie z plechu Ti-Zn s podložkou 250 x 250 mm	ks	1367,9	45,41	50	68 395,00	2 270,30	68 395,00	2 270,30	0,00	0,00	50,00%	34 197,50	1 135,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1181.	Žlaby z plechu Ti-Zn vrátane hákov a dilatácií pododkrovové štvorhranné rš.	m	1403,6	46,59	49,3	69 197,48	2 296,94	69 197,48	2 296,94	0,00	0,00	50,00%	34 598,74	1 148,47	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1187.	Pokrytie strechy fóliou NICOFO L 250 GR/M2	m2	122,5	4,07	560,072	68 608,82	2 277,40	68 608,82	2 277,40	0,00	0,00	50,00%	34 304,41	1 138,70	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1188.	Prekrytie strechy fóliou DELTA TRELA	m2	215,2	7,14	560,072	120 527,49	4 000,78	120 527,49	4 000,78	0,00	0,00	50,00%	60 263,75	2 000,39	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1189.	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	1891,363	62,78	7,59	14 355,45	476,51	14 355,45	476,51	0,00	0,00	50,00%	7 177,72	238,26	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1190.	Konštrukcie stolárske															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1191.	D+M odvetraná fasáda-drevený obklad	m2	2134	70,84	205,714	438 993,68	14 571,92	438 993,68	14 571,92	0,00	0,00	50,00%	219 496,84	7 285,96	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1192.	Montáž obložení a podhládov rovných palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 60 do 80 mm	m2	2266	75,22	161,295	365 494,47	12 132,19	365 494,47	12 132,19	0,00	0,00	50,00%	182 747,24	6 066,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1193.	D+M dvere hladké 600/1970+drev.z árubeň	ks	11458,7	380,36	25	286 467,50	9 508,98	286 467,50	9 508,98	0,00	0,00	50,00%	143 233,75	4 754,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1194.	D+M dvere hladké 800/1970+drev.z árubeň	ks	11627	385,95	31	360 437,00	11 964,32	360 437,00	11 964,32	0,00	0,00	50,00%	180 218,50	5 982,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1195.	D+M dvere posuvné 1500/1970+drev.z árubeň	m2	6605,5	219,26	11,76	77 680,68	2 578,53	77 680,68	2 578,53	0,00	0,00	50,00%	38 840,34	1 289,26	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1196.	D+M dvere vchodové bezpečnostné PO	ks	28047,8	931,02	4	112 191,20	3 724,07	112 191,20	3 724,07	0,00	0,00	50,00%	56 095,60	1 862,03	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu			EI/D3 900/197 +derev.z árubeň															
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1197.	D+M dvere 2kr.kyv é 1300/19 70+ drevená zárubeň	ks	23038,4	764,73	1	23 038,40	764,73	23 038,40	764,73	0,00	0,00	50,00%	11 519,20	382,37	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1198.	D+M dvere 2kr.kyv é 1600/19 70+ drevená zárubeň	ks	23413,5	777,19	1	23 413,50	777,19	23 413,50	777,19	0,00	0,00	50,00%	11 706,75	388,59	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1199.	D+M požiarný uzáver EW 30 D3-C 900x 1970	ks	16552,8	549,45	4	66 211,20	2 197,81	66 211,20	2 197,81	0,00	0,00	50,00%	33 105,60	1 098,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1200.	D+M deliace priečky WC	m2	5717,8	189,80	11,1 3	63 639,11	2 112,43	63 639,11	2 112,43	0,00	0,00	50,00%	31 819,56	1 056,22	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1201.	Presun hmot pre konštruk cie stolársk e v objektoc h výšky nad 12	%	18175,668	603,32	0,88	15 994,59	530,92	15 994,59	530,92	0,00	0,00	50,00%	7 997,29	265,46	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			do 24 m															
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1202.	Konstrukcie doplnkové kovové															
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1203.	Montáž krytiny striech systém COVER VAR s nosnou konštrukciou priečnych trámov	m2	528	17,53	560,072	295 718,02	9 816,04	295 718,02	9 816,04	0,00	0,00	50,00%	147 859,01	4 908,02	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1204.	Montáž dverí, do končenie okovani a dverí, osadených do ocelevej zárubne otváracích jednokřídlých	ks	308,4	10,24	8	2 467,20	81,90	2 467,20	81,90	0,00	0,00	50,00%	1 233,60	40,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1205.	Dvere kovové otočné jednoramenné vlysové L 90x197	ks	9680	321,32	4	38 720,00	1 285,27	38 720,00	1 285,27	0,00	0,00	50,00%	19 360,00	642,63	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1206.	Oceľové presklené požiarne dvere s oceľovou zárubňou,pevné steny EW30 číre sklo	m2	107437	3 566,26	4	429 748,00	14 265,02	429 748,00	14 265,02	0,00	0,00	50,00%	214 874,00	7 132,51	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1207.	D+M al vstupné dvere posuvné 6500/2800	ks	474450,9	15 748,88	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1208.	D+M al vstupné dvere posuvné 3675/2800	ks	232292,5	7 710,70	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1209.	D+M al zasklená stena s 1kr dverami 1300/2800	ks	102432	3 400,12	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1210.	PD!	m2	15379,1	510,49	69,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1211.	PD!	m2	16854,2	559,46	23,184	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1212.	PD!	m2	14957,5	496,50	80,952	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1213.	D+M al okná	m2	6785,7	225,24	97,298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1214.	D+M čistiaca rohož Diplomat 900/500	ks	4400	146,05	4	17 600,00	584,21	17 600,00	584,21	0,00	0,00	50,00%	8 800,00	292,11	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1215.	D+M schodisk ové madlo	bm	1650	54,77	38,6	63 690,00	2 114,12	63 690,00	2 114,12	0,00	0,00	50,00%	31 845,00	1 057,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1216.	D+M schodisk ové zábradlie	bm	7150	237,34	15,875	113 506,25	3 767,72	113 506,25	3 767,72	0,00	0,00	50,00%	56 753,13	1 883,86	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1217.	D+M zábradlie loggie a terasy	bm	7150	237,34	77,655	555 233,25	18 430,37	555 233,25	18 430,37	0,00	0,00	50,00%	277 616,63	9 215,18	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1218.	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	57601,903	1 912,03	1,21	69 698,30	2 313,56	69 698,30	2 313,56	0,00	0,00	50,00%	34 849,15	1 156,78	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1219.	Podlahy z dlaždíc																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1220.	Montáž obkladov v schodiskových stupňov nástupníca (tvarovka) a podstupnica z dlaždíc do tmelu	bm	814	27,02	65,7	53 479,80	1 775,20	53 479,80	1 775,20	0,00	0,00	50,00%	26 739,90	887,60	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1221.	Tvarovka a stupňa	bm	770	25,56	65,7	50 589,00	1 679,25	50 589,00	1 679,25	0,00	0,00	50,00%	25 294,50	839,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1222.	Podstupnica rezaná z ker.dlažby	bm	555,5	18,44	65,7	36 496,35	1 211,46	36 496,35	1 211,46	0,00	0,00	50,00%	18 248,18	605,73	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1223.	Montáž soklíkov z obkladačiek porovinových do tmelu,rovne 108x108 mm	m	103,3	3,43	750	77 475,00	2 571,70	77 475,00	2 571,70	0,00	0,00	50,00%	38 737,50	1 285,85	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1224.	Montáž soklíkov z obkladačiek porovinových do tmelu,sc hodiskové stupňovité 108x108 mm	m	173,8	5,77	23,5	4 084,30	135,57	4 084,30	135,57	0,00	0,00	50,00%	2 042,15	67,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1225.	Keramic ký soklík rezaná z ker.dlažby	m	555,5	18,44	773,5	429 679,25	14 262,74	429 679,25	14 262,74	0,00	0,00	50,00%	214 839,63	7 131,37	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1226.	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil. bez povrch. úpravy alebo glaz. hlad.300x300mm	m2	646,8	21,47	1059,62	685 362,22	22 749,86	685 362,22	22 749,86	0,00	0,00	50,00%	342 681,11	11 374,93	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1227.	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu UNIFIX-2K/6 ASODU R-EK3	m2	825	27,38	156,96	129 492,00	4 298,35	129 492,00	4 298,35	0,00	0,00	50,00%	64 746,00	2 149,17	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1228.	Dlaždice keramicke 300x300	m2	660	21,91	1080,812	713 335,92	23 678,41	713 335,92	23 678,41	0,00	0,00	50,00%	356 667,96	11 839,21	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1229.	Dlaždice keramicke 300x300	m2	770	25,56	172,656	132 945,12	4 412,97	132 945,12	4 412,97	0,00	0,00	50,00%	66 472,56	2 206,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1230.	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc	%	23129,39	767,76	4,51	104 313,55	3 462,58	104 313,55	3 462,58	0,00	0,00	50,00%	52 156,77	1 731,29	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1245.	Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu pravouhlých 300 x 150 mm	m2	894,3	29,69	671,461	600 487,57	19 932,54	600 487,57	19 932,54	0,00	0,00	50,00%	300 243,79	9 966,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1246.	Obkladačky pórov. jednofar. hladké A 200x100 la	m2	550	18,26	684,89	376 689,50	12 503,80	376 689,50	12 503,80	0,00	0,00	50,00%	188 344,75	6 251,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1247.	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	59,4	1,97	45	2 673,00	88,73	2 673,00	88,73	0,00	0,00	50,00%	1 336,50	44,36	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1248.	Plastové rohové profily	m2	39,2	1,30	45,9	1 799,28	59,73	1 799,28	59,73	0,00	0,00	50,00%	899,64	29,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1249.	Montáž plastových dvierok 150x150 pri obklade do tmelu	m2	106	3,52	5	530,00	17,59	530,00	17,59	0,00	0,00	50,00%	265,00	8,80	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1250.	Dvierka krycie 30x30 cm nerezové	ks	990	32,86	5	4 950,00	164,31	4 950,00	164,31	0,00	0,00	50,00%	2 475,00	82,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1251.	Presun hmôt pre obklady keramicke v objektoc h výšky nad 12 do 24 m	%	9871,294	327,67	2,53	24 974,37	829,00	24 974,37	829,00	0,00	0,00	50,00%	12 487,19	414,50	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1252.	Dokončovací práce a obklady z kam.															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1253.	Montáž obklado v stien pravouhl . doskami z mäkkých kameňo v s lícom rovným, hr. 50 mm	m2	1103,7	36,64	208,809	230 462,49	7 649,95	230 462,49	7 649,95	0,00	0,00	50,00%	115 231,25	3 824,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1254.	Štiepaný kameň nepravidelny tvar hr.3-5cm	m2	1320	43,82	217,161	286 652,52	9 515,12	286 652,52	9 515,12	0,00	0,00	50,00%	143 326,26	4 757,56	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1264.	Príjem zásob - váženie																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1265.	Digitálna plošinová váha s vyhodnocovacou jednotkou (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	26000	863,04	1	26 000,00	863,04	26 000,00	863,04	0,00	0,00	50,00%	13 000,00	431,52	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1266.	Zásobovací vozík - plošinový /nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	10200	338,58	2	20 400,00	677,16	20 400,00	677,16	0,00	0,00	50,00%	10 200,00	338,58	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1267.	Suchý sklad	[ks]															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	1268.	Techno regál - komaxitový - nosnosť	[ks]	3500	116,18	8	28 000,00	929,43	28 000,00	929,43	0,00	0,00	50,00%	14 000,00	464,71	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu	techniky a náradia		400 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1269.	Chladený a mrazený sklad															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1270.	Stavebníkový chladiaci box so vstavanou chladiacou jednotkou - Mäso	[ks]	213600	7 090,22	1	213 600,00	7 090,22	213 600,00	7 090,22	0,00	0,00	50,00%	106 800,00	3 545,11	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1271.	Policová zostava (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11700	388,37	2	23 400,00	776,74	23 400,00	776,74	0,00	0,00	50,00%	11 700,00	388,37	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1272.	Stavebníkový chladiaci box so vstavanou chladiacou jednotkou (Súčasť súboru zariadenie	[ks]	213600	7 090,22	1	213 600,00	7 090,22	213 600,00	7 090,22	0,00	0,00	50,00%	106 800,00	3 545,11	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1273.	Polícová zostava (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11700	388,37	2	23 400,00	776,74	23 400,00	776,74	0,00	0,00	50,00%	11 700,00	388,37	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1274.	Techno regál - komaxitový - nosnosť 400 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	3500	116,18	8	28 000,00	929,43	28 000,00	929,43	0,00	0,00	50,00%	14 000,00	464,71	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1275.	Chladiac a skriňa 400 l biela profesionálna (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	24900	826,53	3	74 700,00	2 479,59	74 700,00	2 479,59	0,00	0,00	50,00%	37 350,00	1 239,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1276.	Mraziac a skriňa 400 l biela profesionálna (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	29300	972,58	2	58 600,00	1 945,16	58 600,00	1 945,16	0,00	0,00	50,00%	29 300,00	972,58	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, zariadení, techniky a náradia	1282.	Odsávač pár stropný bez ventilátora (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	72400	2 403,24	1	72 400,00	2 403,24	72 400,00	2 403,24	0,00	0,00	50,00%	36 200,00	1 201,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, zariadení, techniky a náradia	1283.	- tukové filtre, osvetlenie (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	3600	119,50	6	21 600,00	716,99	21 600,00	716,99	0,00	0,00	50,00%	10 800,00	358,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, zariadení, techniky a náradia	1284.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15652	519,55	1	15 652,00	519,55	15 652,00	519,55	0,00	0,00	50,00%	7 826,00	259,78	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, zariadení, techniky a náradia	1285.	Nerezová podlaha vá vpusť s protipacňovou zábranou a roštom-kotel+panva (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	34408	1 142,14	1	34 408,00	1 142,14	34 408,00	1 142,14	0,00	0,00	50,00%	17 204,00	571,07	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1286.	Nerezová podlahová vpusť s protipacovou zábranou a roštom-tlaková panva (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	21174	702,85	1	21 174,00	702,85	21 174,00	702,85	0,00	0,00	50,00%	10 587,00	351,42	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1287.	Plynová vyklápacia panvica 100 l (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	173700	5 765,78	1	173 700,00	5 765,78	173 700,00	5 765,78	0,00	0,00	50,00%	86 850,00	2 882,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1288.	Plynový kotol s nepriamym ohrevom 150 l s presostatom (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	188300	6 250,41	2	376 600,00	12 500,83	376 600,00	12 500,83	0,00	0,00	50,00%	188 300,00	6 250,41	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1289.	Elektrická multifunkčná tlaková vyklápacia panvica 90 l (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	877500	29 127,66	1	877 500,00	29 127,66	877 500,00	29 127,66	0,00	0,00	50,00%	438 750,00	14 563,83	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1290.	Plynový sporák 6-horákový s plynovou rúrou a skrinkou (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	165300	5 486,95	1	165 300,00	5 486,95	165 300,00	5 486,95	0,00	0,00	50,00%	82 650,00	2 743,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1291.	Batéria s otočným ramenom (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	8000	265,55	1	8 000,00	265,55	8 000,00	265,55	0,00	0,00	50,00%	4 000,00	132,78	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1292.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	15652	519,55	1	15 652,00	519,55	15 652,00	519,55	0,00	0,00	50,00%	7 826,00	259,78	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	1293.	VARŇA - konvektomaty + šokovani e															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	1294.	Chladiac a skriňa 600 l , digitálna , +2/+10 st. C, NEREZ	[ks]	55100	1 828,98	1	55 100,00	1 828,98	55 100,00	1 828,98	0,00	0,00	50,00%	27 550,00	914,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	1295.	Šokový schladzo vač/zmr azovač pre konvektomat AOS 10 x GN 2/1 HACCP	[ks]	457300	15 179,58	1	457 300,00	15 179,58	457 300,00	15 179,58	0,00	0,00	50,00%	228 650,00	7 589,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	1296.	Odsávač pár nástenn ý bez ventilátora	[ks]	50100	1 663,02	1	50 100,00	1 663,02	50 100,00	1 663,02	0,00	0,00	50,00%	25 050,00	831,51	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkový stroj, prístroj, zariadení, techniky a náradia	1297.	- tukové filtre, osvetlenie (Súčasť súboru zariaden ie kuchyne	[ks]	3600	119,50	2	7 200,00	239,00	7 200,00	239,00	0,00	0,00	50,00%	3 600,00	119,50	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1298.	Konvektomat s vyvíjačom pary (elektrický programovateľný) HACCP	[ks]	403700	13 400,39	2	807 400,00	26 800,77	807 400,00	26 800,77	0,00	0,00	50,00%	403 700,00	13 400,39	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1299.	PRÍSLUŠENSTVO:	[ks]														
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1300.	Zaväzacie vozík pre 10 2/1	[ks]	52800	1 752,64	2	105 600,00	3 505,28	105 600,00	3 505,28	0,00	0,00	50,00%	52 800,00	1 752,64	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1301.	Sada pre zavážanie 10 2/1 (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	13900	461,40	2	27 800,00	922,79	27 800,00	922,79	0,00	0,00	50,00%	13 900,00	461,40	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1302.	Vedenie pre 10 2/1-65 mm (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	16600	551,02	2	33 200,00	1 102,04	33 200,00	1 102,04	0,00	0,00	50,00%	16 600,00	551,02	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1303.	- filter tukový (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	4700	156,01	2	9 400,00	312,02	9 400,00	312,02	0,00	0,00	50,00%	4 700,00	156,01	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1304.	- podstavec s vedením plechov 10 2/1 (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	32200	1 068,84	2	64 400,00	2 137,69	64 400,00	2 137,69	0,00	0,00	50,00%	32 200,00	1 068,84	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1305.	Zmäkčovač vody Automatický (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	20500	680,48	1	20 500,00	680,48	20 500,00	680,48	0,00	0,00	50,00%	10 250,00	340,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1306.	Gastronómie:	[ks]														
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a	1307.	GN 2/1 - 65 mm (Súčasť súboru zariadenie	[ks]	835	27,72	20	16 700,00	554,34	16 700,00	554,34	0,00	0,00	50,00%	8 350,00	277,17	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1313.	Vozík na gastronódobu a plechy/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15900	527,78	1	15 900,00	527,78	15 900,00	527,78	0,00	0,00	50,00%	7 950,00	263,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1314.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	16159	536,38	1	16 159,00	536,38	16 159,00	536,38	0,00	0,00	50,00%	8 079,50	268,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1315.	Nástenná polica (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	2756	91,48	1	2 756,00	91,48	2 756,00	91,48	0,00	0,00	50,00%	1 378,00	45,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1316.	Pracovný stôl (nerez) so žulovou doskou a zásuvkami ATYP (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	33110	1 099,05	1	33 110,00	1 099,05	33 110,00	1 099,05	0,00	0,00	50,00%	16 555,00	549,53	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	713004 Prevádzkových	1317.	Nástenná polica (Súčasť	[ks]	3250	107,88	1	3 250,00	107,88	3 250,00	107,88	0,00	0,00	50,00%	1 625,00	53,94	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

úklia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia		súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1318.	Univerzálne kuchynské zariadenie (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	98990	3 285,87	1	98 990,00	3 285,87	98 990,00	3 285,87	0,00	0,00	50,00%	49 495,00	1 642,93	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1319.	kotlík 50 l s 3 násadami - Dodatočne: + 20 l + redukčný nosič (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	25411	843,49	1	25 411,00	843,49	25 411,00	843,49	0,00	0,00	50,00%	12 705,50	421,75	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1320.	Makomlynec (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	9475	314,51	1	9 475,00	314,51	9 475,00	314,51	0,00	0,00	50,00%	4 737,50	157,26	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	1321.	Umývací stôl - jednodrez (nerez) (Súčasť	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1326.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	16159	536,38	1	16 159,00	536,38	16 159,00	536,38	0,00	0,00	50,00%	8 079,50	268,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1327.	Nástenná policia (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	2756	91,48	1	2 756,00	91,48	2 756,00	91,48	0,00	0,00	50,00%	1 378,00	45,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1328.	Nárezový stroj - priamy prevod (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	48500	1 609,91	1	48 500,00	1 609,91	48 500,00	1 609,91	0,00	0,00	50,00%	24 250,00	804,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1329.	Váha elektronická do 10 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	9500	315,34	1	9 500,00	315,34	9 500,00	315,34	0,00	0,00	50,00%	4 750,00	157,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1330.	Kôš na odpadky uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1331.	Umývací stôl - jednodrež (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1332.	Chladiac a skriňa 400 l , +2/+10 st. C, NEREZ/ vnútro plast (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	39700	1 317,80	1	39 700,00	1 317,80	39 700,00	1 317,80	0,00	0,00	50,00%	19 850,00	658,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1333.	Čistá príprava zeleniny															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1334.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	16159	536,38	1	16 159,00	536,38	16 159,00	536,38	0,00	0,00	50,00%	8 079,50	268,19	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1335.	Nástenná policia (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	2756	91,48	1	2 756,00	91,48	2 756,00	91,48	0,00	0,00	50,00%	1 378,00	45,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1336.	Umývací stôl - jednodrež (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1337.	Chladiac a skriňa 400 l , +2/+10 st. C, NEREZ/ vnútro plast (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	39700	1 317,80	1	39 700,00	1 317,80	39 700,00	1 317,80	0,00	0,00	50,00%	19 850,00	658,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1338.	Váha elektronická do 10 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	9500	315,34	1	9 500,00	315,34	9 500,00	315,34	0,00	0,00	50,00%	4 750,00	157,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1339.	Kôš na odpady uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu	zariadení, techniky a náradia		Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1340.	Stolový krájač zeleniny + príslušenstvo (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	32500	1 078,80	1	32 500,00	1 078,80	32 500,00	1 078,80	0,00	0,00	50,00%	16 250,00	539,40	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1341.	Sada kotúčov (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	2500	82,98	5	12 500,00	414,92	12 500,00	414,92	0,00	0,00	50,00%	6 250,00	207,46	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1342.	Čistá príprava mäsa															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1343.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	18850	625,71	1	18 850,00	625,71	18 850,00	625,71	0,00	0,00	50,00%	9 425,00	312,85	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1344.	Nástenná policia (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	3250	107,88	1	3 250,00	107,88	3 250,00	107,88	0,00	0,00	50,00%	1 625,00	53,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1345.	Mäsoklášt nerezový s nierolennou doskou (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	16900	560,98	1	16 900,00	560,98	16 900,00	560,98	0,00	0,00	50,00%	8 450,00	280,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1346.	Umývací stôl - jednoduchý (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1347.	Chladiac a skriňa 400 l , +2/+10 st. C, NEREZ/ vnútro plast (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	39700	1 317,80	1	39 700,00	1 317,80	39 700,00	1 317,80	0,00	0,00	50,00%	19 850,00	658,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1348.	Váha elektronická do 10 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	9500	315,34	1	9 500,00	315,34	9 500,00	315,34	0,00	0,00	50,00%	4 750,00	157,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1349.	Kôš na odpadky uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1350.	Mäso mlynec 160 kg/hod (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	25000	829,85	1	25 000,00	829,85	25 000,00	829,85	0,00	0,00	50,00%	12 500,00	414,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1351.	Maklepa vač mäsa - zjemňovač mäsovej hmoty (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	59000	1 958,44	1	59 000,00	1 958,44	59 000,00	1 958,44	0,00	0,00	50,00%	29 500,00	979,22	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1352.	Kúter na mäso 5,5 l, 1500	[ks]	45400	1 507,00	1	45 400,00	1 507,00	45 400,00	1 507,00	0,00	0,00	50,00%	22 700,00	753,50	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu	zariadení, techniky a náradia		ot./min. (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1353.	Umyvár eň kuchynského riadu															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1354.	Výlevka kombinovaná + páková batéria (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	18928	628,29	1	18 928,00	628,29	18 928,00	628,29	0,00	0,00	50,00%	9 464,00	314,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1355.	Umývací a drezová vaňa (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	20150	668,86	1	20 150,00	668,86	20 150,00	668,86	0,00	0,00	50,00%	10 075,00	334,43	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzko vých strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1356.	Sprcha tlaková (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6500	215,76	1	6 500,00	215,76	6 500,00	215,76	0,00	0,00	50,00%	3 250,00	107,88	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu	techniky a náradia																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1362.	Mraziac a skriňa 400 l , - 15/-20 st. C, NEREZ/ vnútro plast	[ks]	50700	1 682,93	1	50 700,00	1 682,93	50 700,00	1 682,93	0,00	0,00	50,00%	25 350,00	841,47	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1363.	Umývací stôl - jednodrez (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1364.	Kôš na odpadky uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1365.	Príprava - Výklep vajec																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	1366.	Chladiac a skriňa 400 l , +2/+10 st. C,	[ks]	39700	1 317,80	1	39 700,00	1 317,80	39 700,00	1 317,80	0,00	0,00	50,00%	19 850,00	658,90	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu	techniky a náradia		NEREZ/ vnútro plast (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1367.	Umývací stôl - jednoduchý (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15639	519,12	1	15 639,00	519,12	15 639,00	519,12	0,00	0,00	50,00%	7 819,50	259,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1368.	Kôš na odpadky uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1369.	Sklad odpadu															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1370.	Chladiac a skriňa 400 l biela profesionálna (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	24900	826,53	1	24 900,00	826,53	24 900,00	826,53	0,00	0,00	50,00%	12 450,00	413,26	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			ie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1371.	Umývací stôl - jednodrež (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	12818	425,48	1	12 818,00	425,48	12 818,00	425,48	0,00	0,00	50,00%	6 409,00	212,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1372.	Výdaj stravy															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1373.	Umývanie stolového riadu															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1374.	Vozík na tácky/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15900	527,78	1	15 900,00	527,78	15 900,00	527,78	0,00	0,00	50,00%	7 950,00	263,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1375.	Vyhrievaný mobilný zásobník na tanier/nerez/ (Súčasť	[ks]	38545	1 279,46	1	38 545,00	1 279,46	38 545,00	1 279,46	0,00	0,00	50,00%	19 272,50	639,73	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu			súboru zariadenie kuchyne)																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1376.	Sortírovací stôl s nadstavbou, zásuvka na príbory, odklápací modul (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	32500	1 078,80	1	32 500,00	1 078,80	32 500,00	1 078,80	0,00	0,00	50,00%	16 250,00	539,40	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1377.	Umývací stôl - vaňa - vstupný stôl k myčke (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	18304	607,58	1	18 304,00	607,58	18 304,00	607,58	0,00	0,00	50,00%	9 152,00	303,79	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1378.	Sprcha tlaková (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6500	215,76	1	6 500,00	215,76	6 500,00	215,76	0,00	0,00	50,00%	3 250,00	107,88	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1379.	Teleso pická umývačka a riadu HACCP (Súčasť súboru	[ks]	132500	4 398,19	1	132 500,00	4 398,19	132 500,00	4 398,19	0,00	0,00	50,00%	66 250,00	2 199,10	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu			zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1380.	Zmäkčovač vody Automatický (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	20500	680,48	1	20 500,00	680,48	20 500,00	680,48	0,00	0,00	50,00%	10 250,00	340,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1381.	Umývačka skla a pohárov - podpultová (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	72900	2 419,84	1	72 900,00	2 419,84	72 900,00	2 419,84	0,00	0,00	50,00%	36 450,00	1 209,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1382.	Výstupný stôl z umývačky /nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11531	382,76	1	11 531,00	382,76	11 531,00	382,76	0,00	0,00	50,00%	5 765,50	191,38	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1383.	Policová zostava (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	17600	584,21	1	17 600,00	584,21	17 600,00	584,21	0,00	0,00	50,00%	8 800,00	292,11	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	713004 Prevádzkových strojov,	1384.	Kôš na odpadky uzatvára	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	prístrojov, zariadení, techniky a náradia		teľny (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1385.	Výdaj stravy															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1386.	Výdajný stôl s chladiacou vitrínou presklenenou - PREZENTÁCIA MENU (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	60200	1 998,27	1	60 200,00	1 998,27	60 200,00	1 998,27	0,00	0,00	50,00%	30 100,00	999,14	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1387.	Neutrálny výdajný pult-rohový modul - ATYP, oplechovanie, nožičky (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11242	373,17	1	11 242,00	373,17	11 242,00	373,17	0,00	0,00	50,00%	5 621,00	186,58	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1388.	Vozík na tácky - mobilný (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	12082	401,05	1	12 082,00	401,05	12 082,00	401,05	0,00	0,00	50,00%	6 041,00	200,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1389.	Neutrálny výdajný stôl , oplechovanie ,nožičky, dráha na tácky, polica, zásuvka (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	14518	481,91	1	14 518,00	481,91	14 518,00	481,91	0,00	0,00	50,00%	7 259,00	240,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1390.	Zásobník na pečivo/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11914	395,47	1	11 914,00	395,47	11 914,00	395,47	0,00	0,00	50,00%	5 957,00	197,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1391.	Neutrálny výdajný pult, zásuvky, spodná polica, + dráha na tácky, oplechovanie (Súčasť súboru	[ks]	17402	577,64	1	17 402,00	577,64	17 402,00	577,64	0,00	0,00	50,00%	8 701,00	288,82	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			zariadenie kuchyne)																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1392.	Výdajný vyhrievaný pult 4 GN 1/1-200 mm+pre sklenená nadstavba / nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	59486	1 974,57	1	59 486,00	1 974,57	59 486,00	1 974,57	0,00	0,00	50,00%	29 743,00	987,29	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1393.	Sada gastronóm s vekami (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	5500	182,57	1	5 500,00	182,57	5 500,00	182,57	0,00	0,00	50,00%	2 750,00	91,28	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1394.	Vyhrievaný mobilný zásobník na tanieri/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	38545	1 279,46	2	77 090,00	2 558,92	77 090,00	2 558,92	0,00	0,00	50,00%	38 545,00	1 279,46	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	1395.	Výdajný vyhrievaný pult 4 GN 1/1-200	[ks]	59486	1 974,57	1	59 486,00	1 974,57	59 486,00	1 974,57	0,00	0,00	50,00%	29 743,00	987,29	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu	techniky a náradia		mm+pre sklenná nadstavba / nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1396.	Sada gastronóm s vekami (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	5500	182,57	1	5 500,00	182,57	5 500,00	182,57	0,00	0,00	50,00%	2 750,00	91,28	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1397.	Neutrálny výdajný pult, zásuvky, spodná polica, + dráha na tácky, oplachovanie (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	17402	577,64	1	17 402,00	577,64	17 402,00	577,64	0,00	0,00	50,00%	8 701,00	288,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1398.	Zásobník na príbory/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11914	395,47	1	11 914,00	395,47	11 914,00	395,47	0,00	0,00	50,00%	5 957,00	197,74	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1399.	Zásobník na pečivo/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11914	395,47	1	11 914,00	395,47	11 914,00	395,47	0,00	0,00	50,00%	5 957,00	197,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1400.	Výdajný stôl s chladiacom vitrínou a osvetlením - presklená - samoobslužná (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	69750	2 315,28	2	139 500,00	4 630,55	139 500,00	4 630,55	0,00	0,00	50,00%	69 750,00	2 315,28	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1401.	Neutrálny výdajný pult, zásuvky, spodná polica, + dráha na tácky, oplachovanie (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15974	530,24	1	15 974,00	530,24	15 974,00	530,24	0,00	0,00	50,00%	7 987,00	265,12	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	713004 Prevádzkových strojov,	1402.	Nadstavba a zásobník na	[ks]	12460	413,60	1	12 460,00	413,60	12 460,00	413,60	0,00	0,00	50,00%	6 230,00	206,80	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	prístrojov, zariadení, techniky a náradia		misky šalátové /nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1403.	Výdajný stôl s chladiacou vaňou na šaláty - samoobslužnou (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	63000	2 091,22	1	63 000,00	2 091,22	63 000,00	2 091,22	0,00	0,00	50,00%	31 500,00	1 045,61	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1404.	Sada gastronádob priesvitných s vekami priesvitnými s výrezom na naberačku (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6000	199,16	1	6 000,00	199,16	6 000,00	199,16	0,00	0,00	50,00%	3 000,00	99,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1405.	Neutrálny výdajný pult-rohový modul - ATYP,	[ks]	11242	373,17	1	11 242,00	373,17	11 242,00	373,17	0,00	0,00	50,00%	5 621,00	186,58	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu			OV															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1409.	Zásobník na príbory/nerez/ - NA MINÚTKY (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11914	395,47	1	11 914,00	395,47	11 914,00	395,47	0,00	0,00	50,00%	5 957,00	197,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1410.	Neutrálny výdajný pult,zásuvky, spodná polica,+ dráha na tácky,oplechovanie (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15974	530,24	1	15 974,00	530,24	15 974,00	530,24	0,00	0,00	50,00%	7 987,00	265,12	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1411.	Pokladničný box, dráha na tácky (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	22288	739,83	1	22 288,00	739,83	22 288,00	739,83	0,00	0,00	50,00%	11 144,00	369,91	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení,	1412.	Neutrálny výdajný stôl , oplechovanie	[ks]	15176	503,75	1	15 176,00	503,75	15 176,00	503,75	0,00	0,00	50,00%	7 588,00	251,88	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1416.	Pracovný stôl s drezom a spodnou policou a zásuvkou (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	17849	592,48	1	17 849,00	592,48	17 849,00	592,48	0,00	0,00	50,00%	8 924,50	296,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1417.	Kôš na odpadky uzatvárateľný (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	6200	205,80	1	6 200,00	205,80	6 200,00	205,80	0,00	0,00	50,00%	3 100,00	102,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1418.	Nástenná skrinka presklená - BUFETOVÝ SORTIMENT (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15002	497,98	1	15 002,00	497,98	15 002,00	497,98	0,00	0,00	50,00%	7 501,00	248,99	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1419.	Kávovar automat - PLNOAUTOMAT M1	[ks]	247800	8 225,45	1	247 800,00	8 225,45	247 800,00	8 225,45	0,00	0,00	50,00%	123 900,00	4 112,73	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1420.	Chladiaci pracovný stôl - vyvýšená zadná lišta (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	99300	3 296,16	1	99 300,00	3 296,16	99 300,00	3 296,16	0,00	0,00	50,00%	49 650,00	1 648,08	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1421.	Váha elektronická do 10 kg (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	9500	315,34	1	9 500,00	315,34	9 500,00	315,34	0,00	0,00	50,00%	4 750,00	157,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1422.	Indukčný vok (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	77300	2 565,89	1	77 300,00	2 565,89	77 300,00	2 565,89	0,00	0,00	50,00%	38 650,00	1 282,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1423.	Indukčná 2-zónova platňa (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	61700	2 048,06	1	61 700,00	2 048,06	61 700,00	2 048,06	0,00	0,00	50,00%	30 850,00	1 024,03	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1424.	Fritéza stolová 7 + 4 l (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	11193	371,54	1	11 193,00	371,54	11 193,00	371,54	0,00	0,00	50,00%	5 596,50	185,77	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu	zariadení, techniky a náradia		súboru zariadenie kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1425.	Opekacia platňa (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	40700	1 350,99	1	40 700,00	1 350,99	40 700,00	1 350,99	0,00	0,00	50,00%	20 350,00	675,50	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1426.	Podstavec otvorený pod termické zariadenia (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	15769	523,43	1	15 769,00	523,43	15 769,00	523,43	0,00	0,00	50,00%	7 884,50	261,72	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1427.	Digestor nástenný s tukovými filtrami (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	38200	1 268,01	1	38 200,00	1 268,01	38 200,00	1 268,01	0,00	0,00	50,00%	19 100,00	634,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1428.	- osvetlenie (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	3600	119,50	2	7 200,00	239,00	7 200,00	239,00	0,00	0,00	50,00%	3 600,00	119,50	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1429.	Vyhrievaný mobilný zásobník na taniere/nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	38545	1 279,46	1	38 545,00	1 279,46	38 545,00	1 279,46	0,00	0,00	50,00%	19 272,50	639,73	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1430.	Pracovný stôl so zásuvkami (nerez) (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	14833	492,37	1	14 833,00	492,37	14 833,00	492,37	0,00	0,00	50,00%	7 416,50	246,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1431.	Zásobovací vozík s držadlami 2-police /nerez/ (Súčasť súboru zariadenie kuchyne)	[ks]	12400	411,60	1	12 400,00	411,60	12 400,00	411,60	0,00	0,00	50,00%	6 200,00	205,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1432.	Chladič a skriňa 400 l , +2/+10 st. C, NEREZ/ vnútro plast (Súčasť súboru zariadenie)	[ks]	39700	1 317,80	2	79 400,00	2 635,60	79 400,00	2 635,60	0,00	0,00	50,00%	39 700,00	1 317,80	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			kuchyne)															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	713004 Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1433.	Montáž, revízie, z aškolenie		150000	4 979,09	1	150 000,00	4 979,09	150 000,00	4 979,09	0,00	0,00	50,00%	75 000,00	2 489,54	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	711003 Softvéru	1434.	HASAP Gastro software pre technológiu ELECTROLUX +kompletné príslušenstvo	[ks]	741708	24 620,20	1	741 708,00	24 620,20	741 708,00	24 620,20	0,00	0,00	50,00%	370 854,00	12 310,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1435.	Elektroinštalácia															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1436.	ROZVADZACRE	KS	94403,5	3 133,62	1	94 403,50	3 133,62	94 403,50	3 133,62	0,00	0,00	50,00%	47 201,75	1 566,81	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1437.	MONTÁŽ ROZVÁDZAČA NN - 1 POLE	KS	1950	64,73	1	1 950,00	64,73	1 950,00	64,73	0,00	0,00	50,00%	975,00	32,36	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1438.	ROZVA DZAC Rkot	KS	43930	1 458,21	1	43 930,00	1 458,21	43 930,00	1 458,21	0,00	0,00	50,00%	21 965,00	729,10	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1439.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 150 kg	KS	1027	34,09	1	1 027,00	34,09	1 027,00	34,09	0,00	0,00	50,00%	513,50	17,05	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1440.	ROZVA DZAC R3.1	KS	20737,95	688,37	1	20 737,95	688,37	20 737,95	688,37	0,00	0,00	50,00%	10 368,98	344,19	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1441.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 100kg	KS	552,5	18,34	1	552,50	18,34	552,50	18,34	0,00	0,00	50,00%	276,25	9,17	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1442.	ROZVA DZAC R3.2	KS	20737,95	688,37	1	20 737,95	688,37	20 737,95	688,37	0,00	0,00	50,00%	10 368,98	344,19	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1443.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 100kg	KS	552,5	18,34	1	552,50	18,34	552,50	18,34	0,00	0,00	50,00%	276,25	9,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1444.	ROZVA DZAC R2.1	KS	20737,95	688,37	1	20 737,95	688,37	20 737,95	688,37	0,00	0,00	50,00%	10 368,98	344,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1445.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 100kg	KS	552,5	18,34	1	552,50	18,34	552,50	18,34	0,00	0,00	50,00%	276,25	9,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1446.	ROZVA DZAC R2.2	KS	20737,95	688,37	1	20 737,95	688,37	20 737,95	688,37	0,00	0,00	50,00%	10 368,98	344,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1447.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 100kg	KS	552,5	18,34	1	552,50	18,34	552,50	18,34	0,00	0,00	50,00%	276,25	9,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1448.	ROZVA DZAC Rrešt1	KS	48518,5	1 610,52	1	48 518,50	1 610,52	48 518,50	1 610,52	0,00	0,00	50,00%	24 259,25	805,26	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1449.	MONT. OCELO PL.ROZ V. DO 150 kg	KS	1027	34,09	1	1 027,00	34,09	1 027,00	34,09	0,00	0,00	50,00%	513,50	17,05	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1450.	ROZVA DZAC Rrešt2	KS	48518,5	1 610,52	1	48 518,50	1 610,52	48 518,50	1 610,52	0,00	0,00	50,00%	24 259,25	805,26	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1451.	MONT. OCELO PL.ROZ V. DO 150 kg	KS	1027	34,09	1	1 027,00	34,09	1 027,00	34,09	0,00	0,00	50,00%	513,50	17,05	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1452.	ROZVA DZAC RSP	KS	22255,95	738,76	1	22 255,95	738,76	22 255,95	738,76	0,00	0,00	50,00%	11 127,98	369,38	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1453.	MONT. OCELO PL.ROZ V. DO 100kg	KS	552,5	18,34	1	552,50	18,34	552,50	18,34	0,00	0,00	50,00%	276,25	9,17	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1454.	ROZVA DZAC R1PP	KS	49880,1	1 655,72	1	49 880,10	1 655,72	49 880,10	1 655,72	0,00	0,00	50,00%	24 940,05	827,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1455.	MONT. OCEĽO PL.ROZ V. DO 150 kg	KS	1027	34,09	1	1 027,00	34,09	1 027,00	34,09	0,00	0,00	50,00%	513,50	17,05	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1456.	TRUBKA MONOFLEX 320N 1425 HFPP	M	9,08	0,30	105	953,40	31,65	953,40	31,65	0,00	0,00	50,00%	476,70	15,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1457.	RÚRKA OHYBĽ. INŠT.2 3MM (PO)	M	24,96	0,83	105	2 620,80	86,99	2 620,80	86,99	0,00	0,00	50,00%	1 310,40	43,50	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1458.	PRIPLA T.NA ZATAH. KABL.D 00,75KG	M	6,24	0,21	105	655,20	21,75	655,20	21,75	0,00	0,00	50,00%	327,60	10,87	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1459.	KRABICA KP 68/2 (6400-10)PRIS	KS	3,45	0,11	500	1 725,00	57,26	1 725,00	57,26	0,00	0,00	50,00%	862,50	28,63	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			T																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1460.	KRAB.P RÍSTRO JOVÁ (1901; KP 68;	KS	27,3	0,91	500	13 650,00	453,10	13 650,00	453,10	0,00	0,00	50,00%	6 825,00	226,55	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1461.	KRABICA KU 68-1903	KS	20,7	0,69	550	11 385,00	377,91	11 385,00	377,91	0,00	0,00	50,00%	5 692,50	188,96	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1462.	KRAB.O DBOČ.S VIEČKO M.SVOR.(190	KS	117	3,88	550	64 350,00	2 136,03	64 350,00	2 136,03	0,00	0,00	50,00%	32 175,00	1 068,01	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1463.	KRABICA KP 67/1	KS	8,05	0,27	250	2 012,50	66,80	2 012,50	66,80	0,00	0,00	50,00%	1 006,25	33,40	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1464.	KRAB.O DBOČ.S VIEČKO M.SVOR.(190	KS	117	3,88	250	29 250,00	970,92	29 250,00	970,92	0,00	0,00	50,00%	14 625,00	485,46	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1465.	KRABICA 6455-11	KS	62,56	2,08	75	4 692,00	155,75	4 692,00	155,75	0,00	0,00	50,00%	2 346,00	77,87	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1466.	KRAB.ROZVODKA 6455-11 DO 4MM2	KS	201,5	6,69	75	15 112,50	501,64	15 112,50	501,64	0,00	0,00	50,00%	7 556,25	250,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1467.	ODVIEČKOVANIE A ZAVIEČKOVANIE	KS	6,89	0,23	800	5 512,00	182,96	5 512,00	182,96	0,00	0,00	50,00%	2 756,00	91,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1468.	MONT.VENTILÁTOROV - DO 1.5 KW	KS	65,65	2,18	30	1 969,50	65,38	1 969,50	65,38	0,00	0,00	50,00%	984,75	32,69	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1469.	MONTAŽ ZAPOJENIE DIGESTORA	KS	65,65	2,18	10	656,50	21,79	656,50	21,79	0,00	0,00	50,00%	328,25	10,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1470.	MONTAŽ ZAPOJENIE EL.SPO	KS	84,5	2,80	10	845,00	28,05	845,00	28,05	0,00	0,00	50,00%	422,50	14,02	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			RAKU																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1471.	MARS-ZLAB 62/50 L=2M	KS	135,24	4,49	25	3 381,00	112,23	3 381,00	112,23	0,00	0,00	50,00%	1 690,50	56,11	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1472.	MARS-KRYT ZLABU 62 L=2M	KS	62,79	2,08	25	1 569,75	52,11	1 569,75	52,11	0,00	0,00	50,00%	784,88	26,05	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1473.	KÁB.ŽL' AB MARS 62/50M M VR.VEK A	M	172,9	5,74	50	8 645,00	286,96	8 645,00	286,96	0,00	0,00	50,00%	4 322,50	143,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1474.	MARS-NOSNIK 62	KS	35,19	1,17	35	1 231,65	40,88	1 231,65	40,88	0,00	0,00	50,00%	615,83	20,44	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1475.	VÝLOŽNÍK NÁST.Z VAR. 1 RAMEN O	KS	51,35	1,70	35	1 797,25	59,66	1 797,25	59,66	0,00	0,00	50,00%	898,63	29,83	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1476.	MARS-KOLEN O 62/ 50 VNUTO RNE	KS	53,13	1,76	5	265,65	8,82	265,65	8,82	0,00	0,00	50,00%	132,83	4,41	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1477.	MARS-KRYT KOLEN A VNUT.6 2/50	KS	33,46	1,11	5	167,30	5,55	167,30	5,55	0,00	0,00	50,00%	83,65	2,78	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1478.	MONTA Ž	KS	201,5	6,69	5	1 007,50	33,44	1 007,50	33,44	0,00	0,00	50,00%	503,75	16,72	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1479.	MARS-T-KUS 62/ 50	KS	159,96	5,31	2	319,92	10,62	319,92	10,62	0,00	0,00	50,00%	159,96	5,31	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1480.	MARS-KRYT T-KUSU 62	KS	43,7	1,45	2	87,40	2,90	87,40	2,90	0,00	0,00	50,00%	43,70	1,45	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1481.	MONTA Ž	KS	201,5	6,69	2	403,00	13,38	403,00	13,38	0,00	0,00	50,00%	201,50	6,69	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1482.	POMOCNY MATERIAL MARS	KS	575	19,09	1	575,00	19,09	575,00	19,09	0,00	0,00	50,00%	287,50	9,54	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1483.	LISTA NIEDAX 5820 KOVOVA	M	12,19	0,40	168	2 047,92	67,98	2 047,92	67,98	0,00	0,00	50,00%	1 023,96	33,99	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1484.	PRIPEVNENIE NIEDAX LIŠTY	M	65	2,16	168	10 920,00	362,48	10 920,00	362,48	0,00	0,00	50,00%	5 460,00	181,24	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1485.	PRICHYTKA BA58 NIEDAX	KS	0,92	0,03	168	154,56	5,13	154,56	5,13	0,00	0,00	50,00%	77,28	2,57	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1486.	PROFIL L 35/35/3	KG	40,25	1,34	180	7 245,00	240,49	7 245,00	240,49	0,00	0,00	50,00%	3 622,50	120,24	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1487.	VŠEOBECNÁ OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA	KG	52	1,73	180	9 360,00	310,70	9 360,00	310,70	0,00	0,00	50,00%	4 680,00	155,35	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1488.	ROST RII-300	KS	502,09	16,67	200	100 418,00	3 333,27	100 418,00	3 333,27	0,00	0,00	50,00%	50 209,00	1 666,63	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1489.	KÁB.ROŠTY Š.300M M - VÝROB A;MON	M	150,8	5,01	600	90 480,00	3 003,39	90 480,00	3 003,39	0,00	0,00	50,00%	45 240,00	1 501,69	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1490.	OBO-1163280 22-28 2056/N SONAP	KS	18,98	0,63	2000	37 960,00	1 260,04	37 960,00	1 260,04	0,00	0,00	50,00%	18 980,00	630,02	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1491.	PRÍCHYTKA SONAP 14-28, Č.V. 63	KS	6,5	0,22	2000	13 000,00	431,52	13 000,00	431,52	0,00	0,00	50,00%	6 500,00	215,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1492.	BT-STITOK NA KABEL	KS	3,45	0,11	500	1 725,00	57,26	1 725,00	57,26	0,00	0,00	50,00%	862,50	28,63	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1493.	DOPLNENIE KOVOVÉHO ORIENTAČNÍ	KS	8,97	0,30	500	4 485,00	148,87	4 485,00	148,87	0,00	0,00	50,00%	2 242,50	74,44	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1494.	CY 6 ŽZ (H 07 V-U)	M	17,14	0,57	105	1 799,70	59,74	1 799,70	59,74	0,00	0,00	50,00%	899,85	29,87	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1495.	OCHRANA POSPOJ. V PRÁČOV. APOD	M	38,35	1,27	105	4 026,75	133,66	4 026,75	133,66	0,00	0,00	50,00%	2 013,38	66,83	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1496.	CYKY-O 2X1,5 (2Ax1,5)	M	10,7	0,36	656	7 019,20	232,99	7 019,20	232,99	0,00	0,00	50,00%	3 509,60	116,50	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1497.	KÁBEL CU 2X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	656	11 171,68	370,83	11 171,68	370,83	0,00	0,00	50,00%	5 585,84	185,42	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1498.	CYKY-O 3X1,5 (3Ax1,5)	M	13,8	0,46	998	13 772,40	457,16	13 772,40	457,16	0,00	0,00	50,00%	6 886,20	228,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1499.	KÁBEL CU 3X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	998	16 995,94	564,16	16 995,94	564,16	0,00	0,00	50,00%	8 497,97	282,08	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1500.	CYKY-J 3X1,5 (3CX1,5)	M	13,8	0,46	1890	26 082,00	865,76	26 082,00	865,76	0,00	0,00	50,00%	13 041,00	432,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1501.	KÁBEL CU 3X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	1890	32 186,70	1 068,40	32 186,70	1 068,40	0,00	0,00	50,00%	16 093,35	534,20	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1502.	CYKY-J 3X2,5 (3CX2,5)	M	22,08	0,73	2363	52 175,04	1 731,89	52 175,04	1 731,89	0,00	0,00	50,00%	26 087,52	865,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1503.	KÁBEL CU 3X2.5 MM2 750V	M	17,03	0,57	2363	40 241,89	1 335,79	40 241,89	1 335,79	0,00	0,00	50,00%	20 120,95	667,89	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			(PO)																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1504.	CYKY-O 4X1,5 (4DX1,5)	M	20,01	0,66	189	3 781,89	125,54	3 781,89	125,54	0,00	0,00	50,00%	1 890,95	62,77	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1505.	KÁBEL CU 4X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	189	3 218,67	106,84	3 218,67	106,84	0,00	0,00	50,00%	1 609,34	53,42	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1506.	CYKY-J 5X1,5 (5CX1,5)	M	22,31	0,74	315	7 027,65	233,28	7 027,65	233,28	0,00	0,00	50,00%	3 513,83	116,64	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1507.	KÁBEL CU 5X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	315	5 364,45	178,07	5 364,45	178,07	0,00	0,00	50,00%	2 682,23	89,03	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1508.	CYKY-J 5X2,5 (5CX2,5)	M	34,96	1,16	21	734,16	24,37	734,16	24,37	0,00	0,00	50,00%	367,08	12,18	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1509.	KÁBEL CU 5X2.5 MM2 750V (PO)	M	17,68	0,59	21	371,28	12,32	371,28	12,32	0,00	0,00	50,00%	185,64	6,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1510.	CYKY-J 5X6 (5CX6)	M	80,38	2,67	1313	105 538,94	3 503,25	105 538,94	3 503,25	0,00	0,00	50,00%	52 769,47	1 751,63	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1511.	KABEL CU 4X6 MM2 750V (PU)	M	31,2	1,04	1313	40 965,60	1 359,81	40 965,60	1 359,81	0,00	0,00	50,00%	20 482,80	679,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1512.	CYKY-J 5X16 (5CX16)	M	207,58	6,89	184	38 194,72	1 267,83	38 194,72	1 267,83	0,00	0,00	50,00%	19 097,36	633,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1513.	KABEL CU 4X16 MM2 750V (PU)	M	38,35	1,27	184	7 056,40	234,23	7 056,40	234,23	0,00	0,00	50,00%	3 528,20	117,11	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1514.	CYKY-J 5X25 (5CX25)	M	340,4	11,30	105	35 742,00	1 186,42	35 742,00	1 186,42	0,00	0,00	50,00%	17 871,00	593,21	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1515.	KABEL CU 4X25 MM2 1KV (PU)	M	38,35	1,27	105	4 026,75	133,66	4 026,75	133,66	0,00	0,00	50,00%	2 013,38	66,83	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1516.	CYKY-J 5X35 (5CX35)	M	472,19	15,67	89	42 024,91	1 394,97	42 024,91	1 394,97	0,00	0,00	50,00%	21 012,46	697,49	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1517.	KABEL CU 3X35+2 5 MM2 1KV (PU)	M	50,7	1,68	89	4 512,30	149,78	4 512,30	149,78	0,00	0,00	50,00%	2 256,15	74,89	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1518.	JYTY 7DX1	M	27,02	0,90	158	4 269,16	141,71	4 269,16	141,71	0,00	0,00	50,00%	2 134,58	70,86	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1519.	KABEL SIGNAL NY 7X1 (PU)	M	27,3	0,91	158	4 313,40	143,18	4 313,40	143,18	0,00	0,00	50,00%	2 156,70	71,59	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1520.	BT-STITOK NA KABEL	KS	3,45	0,11	500	1 725,00	57,26	1 725,00	57,26	0,00	0,00	50,00%	862,50	28,63	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1521.	DOPLNENIE KOVOVÉHO ORIENT.ŠTÍT	KS	8,97	0,30	500	4 485,00	148,87	4 485,00	148,87	0,00	0,00	50,00%	2 242,50	74,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1522.	UKONČ. VOD.V ROZV.D O 2.5MM2	KS	16,25	0,54	1250	20 312,50	674,25	20 312,50	674,25	0,00	0,00	50,00%	10 156,25	337,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1523.	UKONČ. VOD.V ROZV.D O 6MM2	KS	17,03	0,57	105	1 788,15	59,36	1 788,15	59,36	0,00	0,00	50,00%	894,08	29,68	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1524.	UKONČ. KÁB.ZM RŠT.ZÁ KL.DO 4X25 M	KS	148,2	4,92	6	889,20	29,52	889,20	29,52	0,00	0,00	50,00%	444,60	14,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1525.	UKONČ. KÁB.ZM RŠT.ZÁ KL.DO 4X50 M	KS	309,4	10,27	2	618,80	20,54	618,80	20,54	0,00	0,00	50,00%	309,40	10,27	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1526.	HLAVA 502K03 3-53(239) - 16/35	KS	234,6	7,79	8	1 876,80	62,30	1 876,80	62,30	0,00	0,00	50,00%	938,40	31,15	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1527.	G-KABL.O KO CU 16X 8 KU-L	KS	11,96	0,40	16	191,36	6,35	191,36	6,35	0,00	0,00	50,00%	95,68	3,18	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1528.	G-KABL.O KO CU 25X 8 KU-L	KS	12,88	0,43	8	103,04	3,42	103,04	3,42	0,00	0,00	50,00%	51,52	1,71	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1529.	G-KABL.O KO CU 35X 8 KU-L	KS	19,32	0,64	8	154,56	5,13	154,56	5,13	0,00	0,00	50,00%	77,28	2,57	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1530.	VYVOD KA GP 21/16	KS	33,35	1,11	20	667,00	22,14	667,00	22,14	0,00	0,00	50,00%	333,50	11,07	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1531.	KÁBEL OVÁ VÝVOD KA PG 9 - PG 21	KS	15,6	0,52	20	312,00	10,36	312,00	10,36	0,00	0,00	50,00%	156,00	5,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1532.	HR-GULATI NA FEZN 8 1KG=2 M	KG	46	1,53	110	5 060,00	167,96	5 060,00	167,96	0,00	0,00	50,00%	2 530,00	83,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1533.	VODIC FEZN 8MM S PODPE RAMI	M	148,2	4,92	220	32 604,00	1 082,25	32 604,00	1 082,25	0,00	0,00	50,00%	16 302,00	541,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1534.	HR-GULATI NA FEZN 10 1KG=1, 6M	KG	46	1,53	43,4	1 996,40	66,27	1 996,40	66,27	0,00	0,00	50,00%	998,20	33,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1535.	VODIC FEZN 8MM S PODPE RAMI	M	148,2	4,92	138,88	20 582,02	683,20	20 582,02	683,20	0,00	0,00	50,00%	10 291,01	341,60	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1536.	HR-PASOVI NA 30x4, FeZn	KG	46	1,53	170	7 820,00	259,58	7 820,00	259,58	0,00	0,00	50,00%	3 910,00	129,79	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1537.	UZEM. V ZEMI FEZN DO 120 MM2 V	M	22,88	0,76	170	3 889,60	129,11	3 889,60	129,11	0,00	0,00	50,00%	1 944,80	64,56	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1538.	NÁTER ZEMNIA CEHO PÁSIKA DO 120	M	8,97	0,30	170	1 524,90	50,62	1 524,90	50,62	0,00	0,00	50,00%	762,45	25,31	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1539.	HR-ZVODOVA TYC JP15	KS	181,36	6,02	1	181,36	6,02	181,36	6,02	0,00	0,00	50,00%	90,68	3,01	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1540.	UPEVNĚOVACIA TYC DO 3M DLŽKY NA	KS	399,1	13,25	1	399,10	13,25	399,10	13,25	0,00	0,00	50,00%	199,55	6,62	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1541.	HR-SVORKA SO	KS	30,59	1,02	10	305,90	10,15	305,90	10,15	0,00	0,00	50,00%	152,95	5,08	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1542.	SVORKY HROMO ZV.NAD 2 SKRUTKY(S	KS	105,3	3,50	10	1 053,00	34,95	1 053,00	34,95	0,00	0,00	50,00%	526,50	17,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1543.	HR-SVORKA SP 1	KS	15,06	0,50	10	150,60	5,00	150,60	5,00	0,00	0,00	50,00%	75,30	2,50	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1544.	SVORKY HROMO ZVODO VÉ DO 2 SKRUT	KS	75,4	2,50	10	754,00	25,03	754,00	25,03	0,00	0,00	50,00%	377,00	12,51	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1545.	HR-SVORKA SK	KS	21,39	0,71	5	106,95	3,55	106,95	3,55	0,00	0,00	50,00%	53,48	1,78	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1546.	SVORKY HROMO ZV.NAD 2 SKRUTKY(S	KS	105,3	3,50	5	526,50	17,48	526,50	17,48	0,00	0,00	50,00%	263,25	8,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1547.	HR-SVORKA SZ	KS	39,1	1,30	5	195,50	6,49	195,50	6,49	0,00	0,00	50,00%	97,75	3,24	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1548.	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	KS	75,4	2,50	5	377,00	12,51	377,00	12,51	0,00	0,00	50,00%	188,50	6,26	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1549.	HR-SVORKA SR 03	KS	31,16	1,03	12	373,92	12,41	373,92	12,41	0,00	0,00	50,00%	186,96	6,21	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1550.	SVORKY HROMOZV.NAD 2 SKRUTKY(S	KS	105,3	3,50	12	1 263,60	41,94	1 263,60	41,94	0,00	0,00	50,00%	631,80	20,97	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1551.	HR-ZEMNATYC ZT 2M	KS	435,74	14,46	10	4 357,40	144,64	4 357,40	144,64	0,00	0,00	50,00%	2 178,70	72,32	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1552.	TYČOVÝ ZEMNIČVR.ZARAZENIA DO	KS	435,5	14,46	10	4 355,00	144,56	4 355,00	144,56	0,00	0,00	50,00%	2 177,50	72,28	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1553.	HR-OCHRANNÝ UHOLNÍK OUK 2M	KS	155,71	5,17	5	778,55	25,84	778,55	25,84	0,00	0,00	50,00%	389,28	12,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1554.	OCHRANNÝ UHOLNÍK ALEBO RÚRKA S	KS	260	8,63	5	1 300,00	43,15	1 300,00	43,15	0,00	0,00	50,00%	650,00	21,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1555.	HR-DRZIAK DUZ OCHR.U HOLNÍK A	KS	23,8	0,79	10	238,00	7,90	238,00	7,90	0,00	0,00	50,00%	119,00	3,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1556.	HR-PODPERA PV 21 BETON/PLAST	KS	34,38	1,14	250	8 595,00	285,30	8 595,00	285,30	0,00	0,00	50,00%	4 297,50	142,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1557.	OBO-2332388 - 4,8X370 PASKA	KS	2,07	0,07	10	20,70	0,69	20,70	0,69	0,00	0,00	50,00%	10,35	0,34	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1558.	VIAZACIA PÁSKA - PVC / HAD	KS	15,6	0,52	10	156,00	5,18	156,00	5,18	0,00	0,00	50,00%	78,00	2,59	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1559.	STITOK NA OZNACENIE UZEMNENIA	KS	6,04	0,20	5	30,20	1,00	30,20	1,00	0,00	0,00	50,00%	15,10	0,50	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1560.	OZNAČENIE ZVODU ŠTÍTKAMI SMALT	KS	53,95	1,79	5	269,75	8,95	269,75	8,95	0,00	0,00	50,00%	134,88	4,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1561.	SVORKOVNICA 1830	KS	436,08	14,48	2	872,16	28,95	872,16	28,95	0,00	0,00	50,00%	436,08	14,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1562.	EQUIPOTENCIAL NA SVORKOVNICA 180	KS	117	3,88	2	234,00	7,77	234,00	7,77	0,00	0,00	50,00%	117,00	3,88	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1563.	HMOZDINKA HM 6	KS	0,92	0,03	525	483,00	16,03	483,00	16,03	0,00	0,00	50,00%	241,50	8,02	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1564.	OSADE NIE HMOŽDINKY H 6MM V MÚR	KS	46,8	1,55	525	24 570,00	815,57	24 570,00	815,57	0,00	0,00	50,00%	12 285,00	407,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1565.	DR. MURARSKÉ A SEKACIE PRACE	M	48,75	1,62	1500	73 125,00	2 427,31	73 125,00	2 427,31	0,00	0,00	50,00%	36 562,50	1 213,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1566.	SPINAC 3553-01289 B1	KS	46,58	1,55	75	3 493,50	115,96	3 493,50	115,96	0,00	0,00	50,00%	1 746,75	57,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1567.	SPÍN. ZÁ PUST. V R. ZAP. 1 - PÓLOVÝ -	KS	83,2	2,76	75	6 240,00	207,13	6 240,00	207,13	0,00	0,00	50,00%	3 120,00	103,57	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1568.	SPINAC 3553-05289 B1	KS	73,72	2,45	65	4 791,80	159,06	4 791,80	159,06	0,00	0,00	50,00%	2 395,90	79,53	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1569.	SÉRIOVÝ PREP. S TRIED. - RADENÍ	KS	97,5	3,24	65	6 337,50	210,37	6 337,50	210,37	0,00	0,00	50,00%	3 168,75	105,18	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			E															
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1570.	SPINAC 3553-06289 B1	KS	50,26	1,67	65	3 266,90	108,44	3 266,90	108,44	0,00	0,00	50,00%	1 633,45	54,22	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1571.	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ - RADENIE 6	KS	97,5	3,24	65	6 337,50	210,37	6 337,50	210,37	0,00	0,00	50,00%	3 168,75	105,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1572.	SPINAC 3553-07289 B1	KS	79,58	2,64	13	1 034,54	34,34	1 034,54	34,34	0,00	0,00	50,00%	517,27	17,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1573.	KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ - RADENIE 7 ZÁ	KS	94,25	3,13	13	1 225,25	40,67	1 225,25	40,67	0,00	0,00	50,00%	612,63	20,34	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1574.	SPINAC 3553-23289 B1	KS	83,49	2,77	10	834,90	27,71	834,90	27,71	0,00	0,00	50,00%	417,45	13,86	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1575.	SPÍN.ZÁ PUST.V R.ZAP.1 - PÓLOVÝ -	KS	83,2	2,76	10	832,00	27,62	832,00	27,62	0,00	0,00	50,00%	416,00	13,81	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1576.	ZASUVKA 5512C-2349 B1 DVOJNAS	KS	72,56	2,41	200	14 512,00	481,71	14 512,00	481,71	0,00	0,00	50,00%	7 256,00	240,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1577.	ZÁS.POLOZAP./ ZAPUSTENÉ 10/16A	KS	97,5	3,24	200	19 500,00	647,28	19 500,00	647,28	0,00	0,00	50,00%	9 750,00	323,64	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1578.	ZASUVKA 5517-2389 B1	KS	52,1	1,73	50	2 605,00	86,47	2 605,00	86,47	0,00	0,00	50,00%	1 302,50	43,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1579.	ZÁS.POLOZAP./ ZAPUSTENÉ 10/16A	KS	81,9	2,72	50	4 095,00	135,93	4 095,00	135,93	0,00	0,00	50,00%	2 047,50	67,96	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1580.	T-RAMCEK 3901A-B10B 1X	KS	20,24	0,67	480	9 715,20	322,49	9 715,20	322,49	0,00	0,00	50,00%	4 857,60	161,24	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1581.	SPINAC 39563-23C SPORA K.PRIP.	KS	333,04	11,05	6	1 998,24	66,33	1 998,24	66,33	0,00	0,00	50,00%	999,12	33,16	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1582.	SPORÁ K.PRÍP OJKA TYP 39563-13C	KS	119,6	3,97	6	717,60	23,82	717,60	23,82	0,00	0,00	50,00%	358,80	11,91	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1583.	MG-ZVONČEK SO 220V 15320	KS	243,8	8,09	6	1 462,80	48,56	1 462,80	48,56	0,00	0,00	50,00%	731,40	24,28	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1584.	JS DOMOVÝ ZVONČEK	KS	71,53	2,37	6	429,18	14,25	429,18	14,25	0,00	0,00	50,00%	214,59	7,12	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1585.	SPINAC 3553-01929 B IP44	KS	73,72	2,45	2	147,44	4,89	147,44	4,89	0,00	0,00	50,00%	73,72	2,45	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1586.	SPÍN.N ÁST.PR OST.OB YČ. 1-PÓLOVÝ	KS	83,2	2,76	2	166,40	5,52	166,40	5,52	0,00	0,00	50,00%	83,20	2,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1587.	ZAS.PRI EMYS. CZ 1643 H	KS	86,82	2,88	1	86,82	2,88	86,82	2,88	0,00	0,00	50,00%	43,41	1,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1588.	ZÁS.CE E DO 500V TYP CZ 3232 H/	KS	122,85	4,08	1	122,85	4,08	122,85	4,08	0,00	0,00	50,00%	61,43	2,04	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1589.	DVOJTL ACITKO XAL-D213	KS	738,02	24,50	10	7 380,20	244,98	7 380,20	244,98	0,00	0,00	50,00%	3 690,10	122,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1590.	SPÍN.N ÁST.PR OST.OB YČ 2-PÓLOVÝ-	KS	94,25	3,13	10	942,50	31,29	942,50	31,29	0,00	0,00	50,00%	471,25	15,64	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1591.	HAVARIJNE TLACITKO	KS	647,86	21,51	1	647,86	21,51	647,86	21,51	0,00	0,00	50,00%	323,93	10,75	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1592.	MONTAŽ	KS	162,5	5,39	1	162,50	5,39	162,50	5,39	0,00	0,00	50,00%	81,25	2,70	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1593.	SVIET. 2112405 ,IP 20 ZIAR.60 W	KS	100,05	3,32	250	25 012,50	830,26	25 012,50	830,26	0,00	0,00	50,00%	12 506,25	415,13	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1594.	MONTAŽ SVIETIDLA	KS	240,5	7,98	250	60 125,00	1 995,78	60 125,00	1 995,78	0,00	0,00	50,00%	30 062,50	997,89	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1595.	SVIETIDLO 2131805 SIKME	KS	100,05	3,32	80	8 004,00	265,68	8 004,00	265,68	0,00	0,00	50,00%	4 002,00	132,84	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1596.	MONTAŽ SVIETIDLA	KS	227,5	7,55	80	18 200,00	604,13	18 200,00	604,13	0,00	0,00	50,00%	9 100,00	302,06	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1597.	SKLO S SVIET. 2112701	KS	47,66	1,58	330	15 727,80	522,07	15 727,80	522,07	0,00	0,00	50,00%	7 863,90	261,03	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1598.	SVIETIDLO PIKOLUX 9W PODHL'AD	KS	1355,39	44,99	2	2 710,78	89,98	2 710,78	89,98	0,00	0,00	50,00%	1 355,39	44,99	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1599.	MONTAZ SVIETIDLA	KS	276,9	9,19	2	553,80	18,38	553,80	18,38	0,00	0,00	50,00%	276,90	9,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1600.	SVIET. BOCHNIKS KOSOM 60W IP54	KS	1320,11	43,82	10	13 201,10	438,20	13 201,10	438,20	0,00	0,00	50,00%	6 600,55	219,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1601.	MONTAZ SVIETIDLA	KS	245,7	8,16	10	2 457,00	81,56	2 457,00	81,56	0,00	0,00	50,00%	1 228,50	40,78	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1602.	SVIET. BOCHNIKS KOSOM 60W	KS	1320,11	43,82	22	29 042,42	964,03	29 042,42	964,03	0,00	0,00	50,00%	14 521,21	482,02	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			IP54															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1603.	MONTA Z SVIETID LA	KS	245,7	8,16	22	5 405,40	179,43	5 405,40	179,43	0,00	0,00	50,00%	2 702,70	89,71	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1604.	SVIET. SPMC 170 IP20 113 G24d2	KS	737,93	24,49	25	18 448,25	612,37	18 448,25	612,37	0,00	0,00	50,00%	9 224,13	306,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1605.	MONTA Z SVIETID LA	KS	283,4	9,41	25	7 085,00	235,18	7 085,00	235,18	0,00	0,00	50,00%	3 542,50	117,59	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1606.	SVIET. SPMC 170 IP20 218 G24d2	KS	1036,06	34,39	50	51 803,00	1 719,54	51 803,00	1 719,54	0,00	0,00	50,00%	25 901,50	859,77	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1607.	MONTA Z SVIETID LA	KS	283,4	9,41	50	14 170,00	470,36	14 170,00	470,36	0,00	0,00	50,00%	7 085,00	235,18	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1608.	SV.NUD Z. ZORKA 8W.3HOD IP65	KS	1533,92	50,92	15	23 008,80	763,75	23 008,80	763,75	0,00	0,00	50,00%	11 504,40	381,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1609.	MONTAZ SVIETIDLA	KS	276,9	9,19	15	4 153,50	137,87	4 153,50	137,87	0,00	0,00	50,00%	2 076,75	68,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1610.	SVIET. TCW 215-158 ICP 1x58W IP65	KS	834,67	27,71	20	16 693,40	554,12	16 693,40	554,12	0,00	0,00	50,00%	8 346,70	277,06	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1611.	MONTAZ SVIETIDLA	KS	283,4	9,41	20	5 668,00	188,14	5 668,00	188,14	0,00	0,00	50,00%	2 834,00	94,07	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1612.	SVIET. TCW 215-258 IC PI IP66	KS	1010,96	33,56	100	101 096,00	3 355,77	101 096,00	3 355,77	0,00	0,00	50,00%	50 548,00	1 677,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1613.	MONTAZ SVIETIDLA	KS	283,4	9,41	100	28 340,00	940,72	28 340,00	940,72	0,00	0,00	50,00%	14 170,00	470,36	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1614.	VYSEK KAPS BET. MUR. 10X10X 5CM	KS	62,6	2,08	484	30 298,40	1 005,72	30 298,40	1 005,72	0,00	0,00	50,00%	15 149,20	502,86	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1615.	GABA 2X1 DETEK. UNIKU PLYNU	KS	4521	150,07	1	4 521,00	150,07	4 521,00	150,07	0,00	0,00	50,00%	2 260,50	75,03	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1616.	MONTAŽ	KS	390	12,95	1	390,00	12,95	390,00	12,95	0,00	0,00	50,00%	195,00	6,47	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1617.	VLNOV COVY REG. TLAKU	KS	5220,6	173,29	1	5 220,60	173,29	5 220,60	173,29	0,00	0,00	50,00%	2 610,30	86,65	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1618.	MONTAŽ	KS	455	15,10	1	455,00	15,10	455,00	15,10	0,00	0,00	50,00%	227,50	7,55	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1619.	HUKACKA WE 5820526 8 230V AC	KS	1221,3	40,54	1	1 221,30	40,54	1 221,30	40,54	0,00	0,00	50,00%	610,65	20,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1620.	MONTAŽ	KS	234	7,77	1	234,00	7,77	234,00	7,77	0,00	0,00	50,00%	117,00	3,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1621.	MONTAŽ SNIM.T EPL. S KAPILAROU	KS	286	9,49	1	286,00	9,49	286,00	9,49	0,00	0,00	50,00%	143,00	4,75	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1622.	MONTAŽ SNIM.T EPL. PRIESTOROV.	KS	286	9,49	1	286,00	9,49	286,00	9,49	0,00	0,00	50,00%	143,00	4,75	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1623.	MONTAŽ SNIM.T EPL. VONKAJŠ.	KS	286	9,49	1	286,00	9,49	286,00	9,49	0,00	0,00	50,00%	143,00	4,75	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1624.	REVÍZIA	KS	25000	829,85	1	25 000,00	829,85	25 000,00	829,85	0,00	0,00	50,00%	12 500,00	414,92	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1625.	ZAKRESLENIE SKUT. STAVU DO PD RUKOU	KS	8000	265,55	1	8 000,00	265,55	8 000,00	265,55	0,00	0,00	50,00%	4 000,00	132,78	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1626.	MONTÁŽ NESPECIF. PRACE	KS	7800	258,91	1	7 800,00	258,91	7 800,00	258,91	0,00	0,00	50,00%	3 900,00	129,46	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1627.	MONTÁŽ POMOCNE PRACE	KS	17550	582,55	1	17 550,00	582,55	17 550,00	582,55	0,00	0,00	50,00%	8 775,00	291,28	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1628.	kábel.ryha š 35/h70cm z.t.4	M	200,2	6,65	150	30 030,00	996,81	30 030,00	996,81	0,00	0,00	50,00%	15 015,00	498,41	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1629.	zasyp káb.ryh š35/h70cm z.t.4	M	44,2	1,47	150	6 630,00	220,08	6 630,00	220,08	0,00	0,00	50,00%	3 315,00	110,04	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			plynovej kotolne																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1636.	Ventilátor AW 200E2-K	ks	4159,8125	138,08	2	8 319,63	276,16	8 319,63	276,16	0,00	0,00	50,00%	4 159,81	138,08	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1637.	Ochranná mreža ventilátora	ks	581,25	19,29	2	1 162,50	38,59	1 162,50	38,59	0,00	0,00	50,00%	581,25	19,29	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1638.	Samočinná žalúzia	ks	1162,5	38,59	2	2 325,00	77,18	2 325,00	77,18	0,00	0,00	50,00%	1 162,50	38,59	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1639.	SPIRO potrubie fi 200	bm	210,375	6,98	1	210,38	6,98	210,38	6,98	0,00	0,00	50,00%	105,19	3,49	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1640.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1000	33,19	1	1 000,00	33,19	1 000,00	33,19	0,00	0,00	50,00%	500,00	16,60	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1641.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	500	16,60	1	500,00	16,60	500,00	16,60	0,00	0,00	50,00%	250,00	8,30	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1642.	Montáž		3014,89375	100,08	1	3 014,89	100,08	3 014,89	100,08	0,00	0,00	50,00%	1 507,45	50,04	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1643.	Zariadenie 2 - Vetracie šatní a sociálnych zariadení na 1. PP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1644.	Prívodný ventilátor K160M	ks	2825,84375	93,80	2	5 651,69	187,60	5 651,69	187,60	0,00	0,00	50,00%	2 825,84	93,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1645.	Odvodný ventilátor K160M	ks	2825,84375	93,80	2	5 651,69	187,60	5 651,69	187,60	0,00	0,00	50,00%	2 825,84	93,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1646.	Reglátor ventilátora MTY1-	ks	1265,1875	42,00	2	2 530,38	83,99	2 530,38	83,99	0,00	0,00	50,00%	1 265,19	42,00	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			AU															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1647.	Filter FFR160	ks	2216,5	73,57	2	4 433,00	147,15	4 433,00	147,15	0,00	0,00	50,00%	2 216,50	73,57	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1648.	Ohrievač CB 160-2,1	ks	5292,28125	175,67	2	10 584,56	351,34	10 584,56	351,34	0,00	0,00	50,00%	5 292,28	175,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1649.	Regulácia a ohrievač a PULSER	kpl.	3220,125	106,89	2	6 440,25	213,78	6 440,25	213,78	0,00	0,00	50,00%	3 220,13	106,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1650.	Teplotné čidlo do potrubia TG-K 330	kpl.	736,25	24,44	2	1 472,50	48,88	1 472,50	48,88	0,00	0,00	50,00%	736,25	24,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1651.	Prívodná výustka TRP1-325x75 R1	ks	486,6875	16,16	4	1 946,75	64,62	1 946,75	64,62	0,00	0,00	50,00%	973,38	32,31	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1652.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 160	ks	304,1875	10,10	2	608,38	20,19	608,38	20,19	0,00	0,00	50,00%	304,19	10,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1653.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 100	ks	200,53125	6,66	3	601,59	19,97	601,59	19,97	0,00	0,00	50,00%	300,80	9,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1654.	Dverová mriežka DMNO 525x125	ks	955,5	31,72	2	1 911,00	63,43	1 911,00	63,43	0,00	0,00	50,00%	955,50	31,72	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1655.	Žalúzia IGC 200	ks	559,9375	18,59	4	2 239,75	74,35	2 239,75	74,35	0,00	0,00	50,00%	1 119,88	37,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1656.	Spätná klapka RSK 160	ks	357,46875	11,87	4	1 429,88	47,46	1 429,88	47,46	0,00	0,00	50,00%	714,94	23,73	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1657.	Prechod 160/200	ks	205,875	6,83	4	823,50	27,34	823,50	27,34	0,00	0,00	50,00%	411,75	13,67	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1658.	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	4	841,50	27,93	841,50	27,93	0,00	0,00	50,00%	420,75	13,97	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1659.	SPIRO fi 160	bm	167,0625	5,55	13	2 171,81	72,09	2 171,81	72,09	0,00	0,00	50,00%	1 085,91	36,05	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1660.	SPIRO fi 100	bm	99	3,29	9	891,00	29,58	891,00	29,58	0,00	0,00	50,00%	445,50	14,79	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1661.	Oblúk fi 160	ks	228,375	7,58	2	456,75	15,16	456,75	15,16	0,00	0,00	50,00%	228,38	7,58	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1662.	T-kus 160 / 160 / 160	ks	294,75	9,78	4	1 179,00	39,14	1 179,00	39,14	0,00	0,00	50,00%	589,50	19,57	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1663.	T-kus 100 / 100 / 100	ks	218,25	7,24	1	218,25	7,24	218,25	7,24	0,00	0,00	50,00%	109,13	3,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1664.	Prechod 160/100	ks	190,125	6,31	4	760,50	25,24	760,50	25,24	0,00	0,00	50,00%	380,25	12,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1665.	Záslep	ks	59,625	1,98	2	119,25	3,96	119,25	3,96	0,00	0,00	50,00%	59,63	1,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1666.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	4	1 604,07	53,25	1 604,07	53,25	0,00	0,00	50,00%	802,04	26,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1667.	Prívodný ventilátor K160M	ks	2825,84375	93,80	1	2 825,84	93,80	2 825,84	93,80	0,00	0,00	50,00%	1 412,92	46,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1668.	Odvodný ventilátor K160M	ks	2825,84375	93,80	1	2 825,84	93,80	2 825,84	93,80	0,00	0,00	50,00%	1 412,92	46,90	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1669.	Reglátor ventilátora MTY1-AU	ks	1265,1875	42,00	1	1 265,19	42,00	1 265,19	42,00	0,00	0,00	50,00%	632,59	21,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1670.	Filter FFR160	ks	2216,5	73,57	1	2 216,50	73,57	2 216,50	73,57	0,00	0,00	50,00%	1 108,25	36,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1671.	Ohrievač CB 160-2,7	ks	6212,59375	206,22	1	6 212,59	206,22	6 212,59	206,22	0,00	0,00	50,00%	3 106,30	103,11	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1672.	Regulácia ohrievača PULSER	kpl.	3220,125	106,89	1	3 220,13	106,89	3 220,13	106,89	0,00	0,00	50,00%	1 610,06	53,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1673.	Teplotné čidlo do potrubia TG-K 330	kpl.	736,25	24,44	1	736,25	24,44	736,25	24,44	0,00	0,00	50,00%	368,13	12,22	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1674.	Prívodná výustka TRP1-325x75 R1	ks	486,6875	16,16	2	973,38	32,31	973,38	32,31	0,00	0,00	50,00%	486,69	16,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1675.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 160	ks	304,1875	10,10	2	608,38	20,19	608,38	20,19	0,00	0,00	50,00%	304,19	10,10	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1676.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 100	ks	200,53125	6,66	1	200,53	6,66	200,53	6,66	0,00	0,00	50,00%	100,27	3,33	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1677.	Dverová mriežka DMNO 525x225	ks	1438,9375	47,76	1	1 438,94	47,76	1 438,94	47,76	0,00	0,00	50,00%	719,47	23,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1678.	Žalúzia IGC 315	ks	1465,71875	48,65	2	2 931,44	97,31	2 931,44	97,31	0,00	0,00	50,00%	1 465,72	48,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1679.	Spätná klapka RSK 160	ks	357,46875	11,87	2	714,94	23,73	714,94	23,73	0,00	0,00	50,00%	357,47	11,87	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1680.	Prechod 160/300	ks	276,75	9,19	2	553,50	18,37	553,50	18,37	0,00	0,00	50,00%	276,75	9,19	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1681.	SPIRO fi 315	bm	346,5	11,50	2	693,00	23,00	693,00	23,00	0,00	0,00	50,00%	346,50	11,50	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1682.	SPIRO fi 160	bm	167,0625	5,55	10	1 670,63	55,45	1 670,63	55,45	0,00	0,00	50,00%	835,31	27,73	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1683.	SPIRO fi 100	bm	99	3,29	1	99,00	3,29	99,00	3,29	0,00	0,00	50,00%	49,50	1,64	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	1684.	T-kus 160 / 160 / 160	ks	294,75	9,78	3	884,25	29,35	884,25	29,35	0,00	0,00	50,00%	442,13	14,68	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1685.	Prechod 160/100	ks	190,125	6,31	1	190,13	6,31	190,13	6,31	0,00	0,00	50,00%	95,06	3,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1686.	Záslep	ks	106,875	3,55	1	106,88	3,55	106,88	3,55	0,00	0,00	50,00%	53,44	1,77	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1687.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	4	1 604,07	53,25	1 604,07	53,25	0,00	0,00	50,00%	802,04	26,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1688.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	3500	116,18	1	3 500,00	116,18	3 500,00	116,18	0,00	0,00	50,00%	1 750,00	58,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1689.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	2500	82,98	1	2 500,00	82,98	2 500,00	82,98	0,00	0,00	50,00%	1 250,00	41,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1690.	Montáž		22434,17319	744,68	1	22 434,17	744,68	22 434,17	744,68	0,00	0,00	50,00%	11 217,09	372,34	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1691.	Zariadenie 3 - Vetracie dielne a skladov na 1. PP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1692.	Prívodný ventilátor K200M	ks	3345,09375	111,04	1	3 345,09	111,04	3 345,09	111,04	0,00	0,00	50,00%	1 672,55	55,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1693.	Odvodný ventilátor K200M	ks	3345,09375	111,04	1	3 345,09	111,04	3 345,09	111,04	0,00	0,00	50,00%	1 672,55	55,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1694.	Reglátor ventilátora MTY1-AU	ks	1265,1875	42,00	1	1 265,19	42,00	1 265,19	42,00	0,00	0,00	50,00%	632,59	21,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1695.	Filter FFR200	ks	2579,78125	85,63	1	2 579,78	85,63	2 579,78	85,63	0,00	0,00	50,00%	1 289,89	42,82	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1696.	Ohrievač CB 200-3	ks	6719,25	223,04	1	6 719,25	223,04	6 719,25	223,04	0,00	0,00	50,00%	3 359,63	111,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1697.	Regulácia a ohrievač a PULSER	kpl.	3220,125	106,89	1	3 220,13	106,89	3 220,13	106,89	0,00	0,00	50,00%	1 610,06	53,44	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1698.	Teplotné čidlo do potrubia TG-K 330	kpl.	736,25	24,44	1	736,25	24,44	736,25	24,44	0,00	0,00	50,00%	368,13	12,22	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1699.	Prívodná / odvodná výustka TRP1-325x75 R1	ks	486,6875	16,16	6	2 920,13	96,93	2 920,13	96,93	0,00	0,00	50,00%	1 460,06	48,47	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1700.	Žalúzia IGC 315	ks	1465,71875	48,65	2	2 931,44	97,31	2 931,44	97,31	0,00	0,00	50,00%	1 465,72	48,65	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1701.	Spätná klapka RSK 200	ks	389,4375	12,93	2	778,88	25,85	778,88	25,85	0,00	0,00	50,00%	389,44	12,93	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	Prechod 200/300	ks	276,75	9,19	2	553,50	18,37	553,50	18,37	0,00	0,00	50,00%	276,75	9,19	máj 10	november 10		
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	Oblúk fi 200	ks	289,125	9,60	2	578,25	19,19	578,25	19,19	0,00	0,00	50,00%	289,13	9,60	máj 10	november 10		
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	SPIRO fi 315	bm	346,5	11,50	2	693,00	23,00	693,00	23,00	0,00	0,00	50,00%	346,50	11,50	máj 10	november 10		
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	20	4 207,50	139,66	4 207,50	139,66	0,00	0,00	50,00%	2 103,75	69,83	máj 10	november 10		
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	Záslep	ks	106,875	3,55	1	106,88	3,55	106,88	3,55	0,00	0,00	50,00%	53,44	1,77	máj 10	november 10		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1707.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	4	1 604,07	53,25	1 604,07	53,25	0,00	0,00	50,00%	802,04	26,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1708.	Prívodný ventilátor K200M	ks	3345,09375	111,04	1	3 345,09	111,04	3 345,09	111,04	0,00	0,00	50,00%	1 672,55	55,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1709.	Odvodný ventilátor K200M	ks	3345,09375	111,04	1	3 345,09	111,04	3 345,09	111,04	0,00	0,00	50,00%	1 672,55	55,52	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1710.	Reglátor ventilátora MTY1-AU	ks	1265,1875	42,00	1	1 265,19	42,00	1 265,19	42,00	0,00	0,00	50,00%	632,59	21,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1711.	Filter FFR200	ks	2579,78125	85,63	1	2 579,78	85,63	2 579,78	85,63	0,00	0,00	50,00%	1 289,89	42,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1712.	Ohrievač CB 200-3	ks	6719,25	223,04	1	6 719,25	223,04	6 719,25	223,04	0,00	0,00	50,00%	3 359,63	111,52	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1713.	Regulácia a ohrievač a PULSER	kpl.	3220,125	106,89	1	3 220,13	106,89	3 220,13	106,89	0,00	0,00	50,00%	1 610,06	53,44	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1714.	Teplotné čidlo do potrubia TG-K 330	kpl.	736,25	24,44	1	736,25	24,44	736,25	24,44	0,00	0,00	50,00%	368,13	12,22	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1715.	Prívodná / odvodná výustka TRP1-325x75 R1	ks	486,6875	16,16	6	2 920,13	96,93	2 920,13	96,93	0,00	0,00	50,00%	1 460,06	48,47	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1716.	Žalúzia IGC 315	ks	1465,71875	48,65	2	2 931,44	97,31	2 931,44	97,31	0,00	0,00	50,00%	1 465,72	48,65	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1717.	Spätná klapka RSK 200	ks	389,4375	12,93	2	778,88	25,85	778,88	25,85	0,00	0,00	50,00%	389,44	12,93	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Prechod 200/300	ks	276,75	9,19	2	553,50	18,37	553,50	18,37	0,00	0,00	50,00%	276,75	9,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Prechod 160/200	ks	205,875	6,83	2	411,75	13,67	411,75	13,67	0,00	0,00	50,00%	205,88	6,83	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Oblúk fi 200	ks	289,125	9,60	1	289,13	9,60	289,13	9,60	0,00	0,00	50,00%	144,56	4,80	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Oblúk fi 160	ks	228,375	7,58	2	456,75	15,16	456,75	15,16	0,00	0,00	50,00%	228,38	7,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	SPIRO fi 315	bm	346,5	11,50	2	693,00	23,00	693,00	23,00	0,00	0,00	50,00%	346,50	11,50	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	10	2 103,75	69,83	2 103,75	69,83	0,00	0,00	50,00%	1 051,88	34,92	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1724.	SPIRO fi 160	bm	167,0625	5,55	18	3 007,13	99,82	3 007,13	99,82	0,00	0,00	50,00%	1 503,56	49,91	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1725.	T-kus 160 / 160 / 160	ks	294,75	9,78	1	294,75	9,78	294,75	9,78	0,00	0,00	50,00%	147,38	4,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1726.	Záslep	ks	106,875	3,55	3	320,63	10,64	320,63	10,64	0,00	0,00	50,00%	160,31	5,32	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1727.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	4	1 604,07	53,25	1 604,07	53,25	0,00	0,00	50,00%	802,04	26,62	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1728.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	3000	99,58	1	3 000,00	99,58	3 000,00	99,58	0,00	0,00	50,00%	1 500,00	49,79	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1729.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	2500	82,98	1	2 500,00	82,98	2 500,00	82,98	0,00	0,00	50,00%	1 250,00	41,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1730.	Montáž		19466,86613	646,18	1	19 466,87	646,18	19 466,87	646,18	0,00	0,00	50,00%	9 733,43	323,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1731.	Zariadenie 4 - Vetracie sociálne zariadenia na 1.NP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1732.	Nástenný ventilátor DX 100T	ks	2095,40625	69,55	2	4 190,81	139,11	4 190,81	139,11	0,00	0,00	50,00%	2 095,41	69,55	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1733.	Mriežka IGC 100	ks	267,375	8,88	2	534,75	17,75	534,75	17,75	0,00	0,00	50,00%	267,38	8,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1734.	SPIRO fi 100	bm	99	3,29	2	198,00	6,57	198,00	6,57	0,00	0,00	50,00%	99,00	3,29	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1735.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	1	401,02	13,31	401,02	13,31	0,00	0,00	50,00%	200,51	6,66	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1736.	Strešný ventilátor 109W / 230V TFER 160	ks	4828,25	160,27	2	9 656,50	320,54	9 656,50	320,54	0,00	0,00	50,00%	4 828,25	160,27	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1737.	Reglátor ventilátora MTY1-AU	ks	1265,1875	42,00	2	2 530,38	83,99	2 530,38	83,99	0,00	0,00	50,00%	1 265,19	42,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1738.	Krycia doska pod ventilátor THB200	ks	6534,21875	216,90	2	13 068,44	433,79	13 068,44	433,79	0,00	0,00	50,00%	6 534,22	216,90	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1739.	Dverová mriežka DMNO 525x125	ks	955,5	31,72	2	1 911,00	63,43	1 911,00	63,43	0,00	0,00	50,00%	955,50	31,72	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1740.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 100	ks	200,53125	6,66	11	2 205,84	73,22	2 205,84	73,22	0,00	0,00	50,00%	1 102,92	36,61	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1741.	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	28	5 890,50	195,53	5 890,50	195,53	0,00	0,00	50,00%	2 945,25	97,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1742.	T-kus 200 / 100 / 200	ks	321,75	10,68	11	3 539,25	117,48	3 539,25	117,48	0,00	0,00	50,00%	1 769,63	58,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1743.	Oblúk fi 200	ks	289,125	9,60	2	578,25	19,19	578,25	19,19	0,00	0,00	50,00%	289,13	9,60	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1744.	Záslep	ks	59,625	1,98	2	119,25	3,96	119,25	3,96	0,00	0,00	50,00%	59,63	1,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1745.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	12	4 812,21	159,74	4 812,21	159,74	0,00	0,00	50,00%	2 406,11	79,87	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1746.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	2500	82,98	1	2 500,00	82,98	2 500,00	82,98	0,00	0,00	50,00%	1 250,00	41,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1747.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	2000	66,39	1	2 000,00	66,39	2 000,00	66,39	0,00	0,00	50,00%	1 000,00	33,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1748.	Montáž		13022,90194	432,28	1	13 022,90	432,28	13 022,90	432,28	0,00	0,00	50,00%	6 511,45	216,14	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1749.	Zariadenie 5 - Vetranie reštaurácie na 1.NP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1750.	VZT zostava	kpl.	544488,44	18 073,71	1	544 488,44	18 073,71	544 488,44	18 073,71	0,00	0,00	50,00%	272 244,22	9 036,85	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	MaR		kpl.	207400	6 884,42	1	207 400,00	6 884,42	207 400,00	6 884,42	0,00	0,00	50,00%	103 700,00	3 442,21	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Anemostat prírodný 600x600		ks	2843,75	94,40	10	28 437,50	943,95	28 437,50	943,95	0,00	0,00	50,00%	14 218,75	471,98	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Odvodné výustky VP1 525x145 R1		ks	645,125	21,41	10	6 451,25	214,14	6 451,25	214,14	0,00	0,00	50,00%	3 225,63	107,07	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Protidažďová žalúzia PZ AL 1120x560		ks	4015,125	133,28	2	8 030,25	266,56	8 030,25	266,56	0,00	0,00	50,00%	4 015,13	133,28	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Regulačné klapky fi 250		ks	697,5	23,15	10	6 975,00	231,53	6 975,00	231,53	0,00	0,00	50,00%	3 487,50	115,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	Regulačné klapky 900x200		ks	1649,25	54,75	2	3 298,50	109,49	3 298,50	109,49	0,00	0,00	50,00%	1 649,25	54,75	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1757.	Regulačné klapky 630x200	ks	1440	47,80	4	5 760,00	191,20	5 760,00	191,20	0,00	0,00	50,00%	2 880,00	95,60	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1758.	Regulačné klapky 355x200	ks	1227,375	40,74	2	2 454,75	81,48	2 454,75	81,48	0,00	0,00	50,00%	1 227,38	40,74	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1759.	Potrubie do obvodu 4000 mm/30% tvaroviek	bm	2783,25	92,39	70	194 827,50	6 467,09	194 827,50	6 467,09	0,00	0,00	50,00%	97 413,75	3 233,54	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1760.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	280	112 284,90	3 727,18	112 284,90	3 727,18	0,00	0,00	50,00%	56 142,45	1 863,59	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1761.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	25000	829,85	1	25 000,00	829,85	25 000,00	829,85	0,00	0,00	50,00%	12 500,00	414,92	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1762.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl.	13000	431,52	1	13 000,00	431,52	13 000,00	431,52	0,00	0,00	50,00%	6 500,00	215,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1763.	Montáž		289831,7105	9 620,65	1	289 831,71	9 620,65	289 831,71	9 620,65	0,00	0,00	50,00%	144 915,86	4 810,33	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1764.	Zariadenie 6 - Vetranie kuchyne na 1.NP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1765.	VZT zostava	kpl.	411972,04	13 674,97	1	411 972,04	13 674,97	411 972,04	13 674,97	0,00	0,00	50,00%	205 986,02	6 837,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1766.	MaR	kpl.	207400	6 884,42	1	207 400,00	6 884,42	207 400,00	6 884,42	0,00	0,00	50,00%	103 700,00	3 442,21	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1767.	VK2 825x325 R1	ks	2248,1875	74,63	2	4 496,38	149,25	4 496,38	149,25	0,00	0,00	50,00%	2 248,19	74,63	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1768.	VK1 225x225 R1	ks	555,75	18,45	1	555,75	18,45	555,75	18,45	0,00	0,00	50,00%	277,88	9,22	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1769.	PZ ZN 800x500	ks	1762,875	58,52	1	1 762,88	58,52	1 762,88	58,52	0,00	0,00	50,00%	881,44	29,26	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1770.	Odsávací zákrýť vrátane lapačov tuku240 0x1800	ks	69506,9375	2 307,21	1	69 506,94	2 307,21	69 506,94	2 307,21	0,00	0,00	50,00%	34 753,47	1 153,60	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1771.	2000x1300	ks	50603,3125	1 679,72	1	50 603,31	1 679,72	50 603,31	1 679,72	0,00	0,00	50,00%	25 301,66	839,86	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1772.	RK 500x315 -ručná	ks	1782	59,15	1	1 782,00	59,15	1 782,00	59,15	0,00	0,00	50,00%	891,00	29,58	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1773.	RK 250x200 -ručná	ks	1146,375	38,05	1	1 146,38	38,05	1 146,38	38,05	0,00	0,00	50,00%	573,19	19,03	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1774.	RK 225x225 - ručná	ks	1306,125	43,36	1	1 306,13	43,36	1 306,13	43,36	0,00	0,00	50,00%	653,06	21,68	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1775.	Potrubie 4-hranné rovné	m2	703,125	23,34	60	42 187,50	1 400,37	42 187,50	1 400,37	0,00	0,00	50,00%	21 093,75	700,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1776.	tvarovky	m2	615,375	20,43	20	12 307,50	408,53	12 307,50	408,53	0,00	0,00	50,00%	6 153,75	204,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1777.	Izolácia potrubia do vonk.pro stredia +oplech.	m2	1200	39,83	45	54 000,00	1 792,47	54 000,00	1 792,47	0,00	0,00	50,00%	27 000,00	896,24	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1778.	izolácia na vnútorné rozvody 30mm+	m2	401,0175	13,31	12	4 812,21	159,74	4 812,21	159,74	0,00	0,00	50,00%	2 406,11	79,87	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			AI																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1779.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	8000	265,55	1	8 000,00	265,55	8 000,00	265,55	0,00	0,00	50,00%	4 000,00	132,78	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1780.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	5000	165,97	1	5 000,00	165,97	5 000,00	165,97	0,00	0,00	50,00%	2 500,00	82,98	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1781.	Montáž		195677,7295	6 495,31	1	195 677,73	6 495,31	195 677,73	6 495,31	0,00	0,00	50,00%	97 838,86	3 247,66	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1782.	Zariadenie 7 - Vetracie sociálnych zariadení na 2.NP																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1783.	Strešný ventilátor 109W / 230V TFER 160	ks	4828,25	160,27	2	9 656,50	320,54	9 656,50	320,54	0,00	0,00	50,00%	4 828,25	160,27	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1784.	Reglátor ventilátora MTY1-AU	ks	1265,1875	42,00	2	2 530,38	83,99	2 530,38	83,99	0,00	0,00	50,00%	1 265,19	42,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1785.	Krycia doska pod ventilátor THB200	ks	6534,21875	216,90	2	13 068,44	433,79	13 068,44	433,79	0,00	0,00	50,00%	6 534,22	216,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1786.	Tanierový odvodný ventil Balance-E 100	ks	200,53125	6,66	7	1 403,72	46,59	1 403,72	46,59	0,00	0,00	50,00%	701,86	23,30	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1787.	Dverová mriežka DMNO 525x125	ks	955,5	31,72	2	1 911,00	63,43	1 911,00	63,43	0,00	0,00	50,00%	955,50	31,72	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1788.	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	25	5 259,38	174,58	5 259,38	174,58	0,00	0,00	50,00%	2 629,69	87,29	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1789.	T-kus 200 / 100 / 200	ks	321,75	10,68	7	2 252,25	74,76	2 252,25	74,76	0,00	0,00	50,00%	1 126,13	37,38	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1790.	T-kus 200 / 200 / 200	ks	321,75	10,68	1	321,75	10,68	321,75	10,68	0,00	0,00	50,00%	160,88	5,34	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1791.	Oblúk fi 200	ks	289,125	9,60	3	867,38	28,79	867,38	28,79	0,00	0,00	50,00%	433,69	14,40	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1792.	Záslep	ks	106,875	3,55	2	213,75	7,10	213,75	7,10	0,00	0,00	50,00%	106,88	3,55	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1793.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	11	4 411,19	146,42	4 411,19	146,42	0,00	0,00	50,00%	2 205,60	73,21	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1794.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	2000	66,39	1	2 000,00	66,39	2 000,00	66,39	0,00	0,00	50,00%	1 000,00	33,19	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1795.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl.	1500	49,79	1	1 500,00	49,79	1 500,00	49,79	0,00	0,00	50,00%	750,00	24,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1796.	Montáž		11 398,58	378,36	1	11 398,58	378,36	11 398,58	378,36	0,00	0,00	50,00%	5 699,29	189,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1797.	Zariadenie 8 - Vetranie kuchyne na 2.NP															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1798.	VZT zostava	kpl.	449618,8	14 924,61	1	449 618,80	14 924,61	449 618,80	14 924,61	0,00	0,00	50,00%	224 809,40	7 462,30	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1799.	MaR	kpl.	231800	7 694,35	1	231 800,00	7 694,35	231 800,00	7 694,35	0,00	0,00	50,00%	115 900,00	3 847,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1800.	VK2 825x325 R1	ks	2248,1875	74,63	3	6 744,56	223,88	6 744,56	223,88	0,00	0,00	50,00%	3 372,28	111,94	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1801.	VK1 225x225 R1	ks	555,75	18,45	2	1 111,50	36,90	1 111,50	36,90	0,00	0,00	50,00%	555,75	18,45	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1802.	PZ ZN 800x500	ks	1762,875	58,52	2	3 525,75	117,03	3 525,75	117,03	0,00	0,00	50,00%	1 762,88	58,52	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1803.	Odsávací zariadenie vrátane lapačov tuku																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1804.	2400x1800	ks	69506,9375	2 307,21	1	69 506,94	2 307,21	69 506,94	2 307,21	0,00	0,00	50,00%	34 753,47	1 153,60	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1805.	2000x1300	ks	50603,3125	1 679,72	1	50 603,31	1 679,72	50 603,31	1 679,72	0,00	0,00	50,00%	25 301,66	839,86	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1806.	RK 500x315 -ručná	ks	1782	59,15	2	3 564,00	118,30	3 564,00	118,30	0,00	0,00	50,00%	1 782,00	59,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1807.	RK 250x200 -ručná	ks	1146,375	38,05	2	2 292,75	76,11	2 292,75	76,11	0,00	0,00	50,00%	1 146,38	38,05	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1808.	RK 225x225 - ručná	ks	1306,125	43,36	2	2 612,25	86,71	2 612,25	86,71	0,00	0,00	50,00%	1 306,13	43,36	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1809.	Potrubie 4-hranné rovné	m2	703,125	23,34	70	49 218,75	1 633,76	49 218,75	1 633,76	0,00	0,00	50,00%	24 609,38	816,88	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1810.	tvarovky	m2	615,375	20,43	20	12 307,50	408,53	12 307,50	408,53	0,00	0,00	50,00%	6 153,75	204,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1811.	Izolácia potrubia do vonk.pro stredia	m2	1200	39,83	70	84 000,00	2 788,29	84 000,00	2 788,29	0,00	0,00	50,00%	42 000,00	1 394,14	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1817.	VZT zostava	kpl.	443186,96	14 711,11	1	443 186,96	14 711,11	443 186,96	14 711,11	0,00	0,00	50,00%	221 593,48	7 355,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1818.	MaR	kpl.	207400	6 884,42	1	207 400,00	6 884,42	207 400,00	6 884,42	0,00	0,00	50,00%	103 700,00	3 442,21	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1819.	Anemostat prírodný 600x600	ks	2843,75	94,40	8	22 750,00	755,16	22 750,00	755,16	0,00	0,00	50,00%	11 375,00	377,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1820.	Odvodné výustky VP1 525x145 R1	ks	645,125	21,41	8	5 161,00	171,31	5 161,00	171,31	0,00	0,00	50,00%	2 580,50	85,66	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1821.	Protidažďová žalúzia PZ AL 1120x560	ks	4015,125	133,28	2	8 030,25	266,56	8 030,25	266,56	0,00	0,00	50,00%	4 015,13	133,28	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1822.	Regulačné klapky fi 250	ks	697,5	23,15	10	6 975,00	231,53	6 975,00	231,53	0,00	0,00	50,00%	3 487,50	115,76	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1823.	Regulačné klapky 900x200	ks	1649,25	54,75	2	3 298,50	109,49	3 298,50	109,49	0,00	0,00	50,00%	1 649,25	54,75	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1824.	Regulačné klapky 630x200	ks	1440	47,80	4	5 760,00	191,20	5 760,00	191,20	0,00	0,00	50,00%	2 880,00	95,60	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1825.	Regulačné klapky 355x200	ks	1227,375	40,74	2	2 454,75	81,48	2 454,75	81,48	0,00	0,00	50,00%	1 227,38	40,74	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1826.	Potrubie do obvodu 3200 mm	bm	2165,625	71,89	65	140 765,63	4 672,56	140 765,63	4 672,56	0,00	0,00	50,00%	70 382,81	2 336,28	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1827.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	208	83 411,64	2 768,76	83 411,64	2 768,76	0,00	0,00	50,00%	41 705,82	1 384,38	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1828.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	15000	497,91	1	15 000,00	497,91	15 000,00	497,91	0,00	0,00	50,00%	7 500,00	248,95	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1829.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	10000	331,94	1	10 000,00	331,94	10 000,00	331,94	0,00	0,00	50,00%	5 000,00	165,97	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1830.	Montáž		240 059,11	7 968,50	1	240 059,11	7 968,50	240 059,11	7 968,50	0,00	0,00	50,00%	120 029,56	3 984,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1831.	Zariadenie 10 - Vetranie sociálnych zariadení apartmánov															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1832.	Nástenný ventilátor CF40TD	ks	3993	132,54	7	27 951,00	927,80	27 951,00	927,80	0,00	0,00	50,00%	13 975,50	463,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1833.	Nástenný ventilátor CF20T	ks	2966	98,45	2	5 932,00	196,91	5 932,00	196,91	0,00	0,00	50,00%	2 966,00	98,45	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1834.	Mriežka IGC 160	ks	431,09375	14,31	2	862,19	28,62	862,19	28,62	0,00	0,00	50,00%	431,09	14,31	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1835.	SPIRO fi 200	bm	210,375	6,98	10	2 103,75	69,83	2 103,75	69,83	0,00	0,00	50,00%	1 051,88	34,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1836.	SPIRO fi 160	bm	167,0625	5,55	13	2 171,81	72,09	2 171,81	72,09	0,00	0,00	50,00%	1 085,91	36,05	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1837.	SPIRO fi 100	bm	99	3,29	4	396,00	13,14	396,00	13,14	0,00	0,00	50,00%	198,00	6,57	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1838.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	15	6 015,26	199,67	6 015,26	199,67	0,00	0,00	50,00%	3 007,63	99,84	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			apartmánov																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1845.	Digestor BHC60	ks	12710	421,89	4	50 840,00	1 687,58	50 840,00	1 687,58	0,00	0,00	50,00%	25 420,00	843,79	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1846.	Samotárová hlavica	ks	1033,875	34,32	4	4 135,50	137,27	4 135,50	137,27	0,00	0,00	50,00%	2 067,75	68,64	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1847.	SPIRO fi 160	bm	167,0625	5,55	15	2 505,94	83,18	2 505,94	83,18	0,00	0,00	50,00%	1 252,97	41,59	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1848.	Oblúk fi 160	ks	228,375	7,58	8	1 827,00	60,65	1 827,00	60,65	0,00	0,00	50,00%	913,50	30,32	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1849.	Samočinná klapka RSK160	ks	357,46875	11,87	4	1 429,88	47,46	1 429,88	47,46	0,00	0,00	50,00%	714,94	23,73	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1850.	Tepelná izolácia	m2	401,0175	13,31	8	3 208,14	106,49	3 208,14	106,49	0,00	0,00	50,00%	1 604,07	53,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1851.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	1500	49,79	1	1 500,00	49,79	1 500,00	49,79	0,00	0,00	50,00%	750,00	24,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1852.	Montážny, spojovací a tesniaci materiál	kpl	1000	33,19	1	1 000,00	33,19	1 000,00	33,19	0,00	0,00	50,00%	500,00	16,60	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1853.	Montáž		16593,131	550,79	1	16 593,13	550,79	16 593,13	550,79	0,00	0,00	50,00%	8 296,57	275,40	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1854.	Zariadenie 12 - Chladenie apartmánov + centrálny zdroj chladu															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1855.	Chiller EWAQ130	ks	712366,8	23 646,25	1	712 366,80	23 646,25	712 366,80	23 646,25	0,00	0,00	50,00%	356 183,40	11 823,12	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1856.	Fancoily FWV01 CFV	ks	19130	635,00	8	153 040,00	5 080,00	153 040,00	5 080,00	0,00	0,00	50,00%	76 520,00	2 540,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1857.	FWV02 CFV	ks	20005	664,04	2	40 010,00	1 328,09	40 010,00	1 328,09	0,00	0,00	50,00%	20 005,00	664,04	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1858.	FWV03 CFV	ks	21117,5	700,97	7	147 822,50	4 906,81	147 822,50	4 906,81	0,00	0,00	50,00%	73 911,25	2 453,40	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1859.	FWV04 CFV	ks	22892,5	759,89	2	45 785,00	1 519,78	45 785,00	1 519,78	0,00	0,00	50,00%	22 892,50	759,89	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	1860.	Rozvody vody	bm	715	23,73	300	214 500,00	7 120,10	214 500,00	7 120,10	0,00	0,00	50,00%	107 250,00	3 560,05	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1861.	Izolácia potrubia	bm	275	9,13	300	82 500,00	2 738,50	82 500,00	2 738,50	0,00	0,00	50,00%	41 250,00	1 369,25	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1862.	Armatúry	ks	1200	39,83	25	30 000,00	995,82	30 000,00	995,82	0,00	0,00	50,00%	15 000,00	497,91	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1863.	Tlakové skúšky	bm	110	3,65	300	33 000,00	1 095,40	33 000,00	1 095,40	0,00	0,00	50,00%	16 500,00	547,70	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1864.	Protimrazová ochrana potrubia	kpl.	56250	1 867,16	1	56 250,00	1 867,16	56 250,00	1 867,16	0,00	0,00	50,00%	28 125,00	933,58	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1865.	Závesný a kotviaci materiál	kpl	25000	829,85	1	25 000,00	829,85	25 000,00	829,85	0,00	0,00	50,00%	12 500,00	414,92	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1866.	Montážny, spojovací a tesniaci	kpl	10000	331,94	1	10 000,00	331,94	10 000,00	331,94	0,00	0,00	50,00%	5 000,00	165,97	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			materiál															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1867.	Montáž		224501,684	7 452,09	1	224 501,68	7 452,09	224 501,68	7 452,09	0,00	0,00	50,00%	112 250,84	3 726,05	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1868.	Iné															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1869.	Lešenie		80000	2 655,51	1	80 000,00	2 655,51	80 000,00	2 655,51	0,00	0,00	50,00%	40 000,00	1 327,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1870.	Elektrorovnie a revízne správy		20000	663,88	1	20 000,00	663,88	20 000,00	663,88	0,00	0,00	50,00%	10 000,00	331,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1871.	Sprevádzkovanie a zaškolenie		38000	1 261,37	1	38 000,00	1 261,37	38 000,00	1 261,37	0,00	0,00	50,00%	19 000,00	630,68	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1872.	Doprava		110000	3 651,33	1	110 000,00	3 651,33	110 000,00	3 651,33	0,00	0,00	50,00%	55 000,00	1 825,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1873.	Montáže dopr.zariad.sklad.zar.a váh															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1874.	Osobný výťah 4osôb, 4 staníc	ks	935000	31 036,31	1	935 000,00	31 036,31	935 000,00	31 036,31	0,00	0,00	50,00%	467 500,00	15 518,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1875.	Stolový výťah 100kg, zdvih 2,85m 2/2staníc	ks	385000	12 779,66	1	385 000,00	12 779,66	385 000,00	12 779,66	0,00	0,00	50,00%	192 500,00	6 389,83	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1876.	Vedľajšie rozpočtové náklady															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1877.	Zariadenie 2,5%		1714845,3	56 922,44	1	1 714 845,30	56 922,44	1 714 845,30	56 922,44	0,00	0,00	50,00%	857 422,65	28 461,22	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1878.	Prevádzk. vplyvy 1,8%		1234688,6	40 984,15	1	1 234 688,60	40 984,15	1 234 688,60	40 984,15	0,00	0,00	50,00%	617 344,30	20 492,08	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1879.	Ostatné		2195001,9	72 860,71	1	2 195 001,90	72 860,71	2 195 001,90	72 860,71	0,00	0,00	50,00%	1 097 500,95	36 430,36	máj 10	november 10	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1880.																	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1881.	1 - ZEMNE PRÁCE																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1882.	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 5 do 100 m3	m3	1712,5	56,84	149,439	255 914,29	8 494,80	255 914,29	8 494,80	0,00	0,00	50,00%	127 957,14	4 247,40	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1888.	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15	m3	4137,5	137,34	5,608	23 203,10	770,20	23 203,10	770,20	0,00	0,00	50,00%	11 601,55	385,10	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1889.	Základové dosky zo železobetónu tr. B 20	m3	4037,5	134,02	31,483	127 112,61	4 219,37	127 112,61	4 219,37	0,00	0,00	50,00%	63 556,31	2 109,68	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1890.	Debnenie základových klenieb zhotovenie	m2	287,5	9,54	24,754	7 116,78	236,23	7 116,78	236,23	0,00	0,00	50,00%	3 558,39	118,12	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1891.	Debnenie základových dosiek zhotovenie	m2	265	8,80	131,95	34 966,75	1 160,68	34 966,75	1 160,68	0,00	0,00	50,00%	17 483,38	580,34	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1892.	Debnenie základových klenieb odstránenie	m2	49,375	1,64	156,704	7 737,26	256,83	7 737,26	256,83	0,00	0,00	50,00%	3 868,63	128,41	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1893.	3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1894.	Murivo nosné z tehál POROTHERM 38 P+D P8 MVC 2,5	m3	4950	164,31	3,557	17 607,15	584,45	17 607,15	584,45	0,00	0,00	50,00%	8 803,58	292,23	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1895.	Murivo nosné z tehál POROTHERM 44 P+D P8 MVC 2,5	m3	5187,5	172,19	42,114	218 466,38	7 251,76	218 466,38	7 251,76	0,00	0,00	50,00%	109 233,19	3 625,88	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1896.	Montáž prefabrik . preklado v pre svetlosť otvoru do 105 cm	kus	160	5,31	22	3 520,00	116,84	3 520,00	116,84	0,00	0,00	50,00%	1 760,00	58,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1897.	Preklad nenosný Ytong 120 x 25 x 10	kus	407,5	13,53	13	5 297,50	175,84	5 297,50	175,84	0,00	0,00	50,00%	2 648,75	87,92	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1898.	Preklad nenosný Ytong 120 x 25 x 12,5	kus	475	15,77	7	3 325,00	110,37	3 325,00	110,37	0,00	0,00	50,00%	1 662,50	55,18	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1899.	Preklad nenosný Ytong 120 x 25 x 15	kus	570	18,92	2	1 140,00	37,84	1 140,00	37,84	0,00	0,00	50,00%	570,00	18,92	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1900.	Montáž prefabrik. preklado v pre svetlosť otvoru do 180 cm	kus	201,25	6,68	10	2 012,50	66,80	2 012,50	66,80	0,00	0,00	50,00%	1 006,25	33,40	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1901.	Keramic ké preklady POROT HERM KP23,8 175x23, 8x8	kus	631,25	20,95	10	6 312,50	209,54	6 312,50	209,54	0,00	0,00	50,00%	3 156,25	104,77	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1902.	Priečky PPP Ytong hr.100m m 550kg/m 3	m2	602,5	20,00	109,202	65 794,21	2 183,97	65 794,21	2 183,97	0,00	0,00	50,00%	32 897,10	1 091,98	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1903.	Priečky PPP Ytong hr.125m m 550kg/m ³	m2	650	21,58	159,747	103 835,55	3 446,71	103 835,55	3 446,71	0,00	0,00	50,00%	51 917,78	1 723,35	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1904.	Priečky PPP Ytong hr.150m m 550kg/m ³	m2	825	27,38	8,729	7 201,43	239,04	7 201,43	239,04	0,00	0,00	50,00%	3 600,71	119,52	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1905.	Izolačné primurovky z tehál 29 cm dl. na maltu MC-10 hr. 65 mm	m2	737,5	24,48	65,28	48 144,00	1 598,09	48 144,00	1 598,09	0,00	0,00	50,00%	24 072,00	799,04	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1906.	Dobetónovanie prefabrik. konštrukcií	m3	5675	188,38	8,179	46 415,83	1 540,72	46 415,83	1 540,72	0,00	0,00	50,00%	23 207,91	770,36	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1907.	Kovové konštr. do 10 kg	kg	131,25	4,36	12484,4	1 638 577,50	54 390,81	1 638 577,50	54 390,81	0,00	0,00	50,00%	819 288,75	27 195,40	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1908.	4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1909.	Strop z vložiek PREMA CO ST20 K, výška/os. vzd. nos. 25/70 cm	m2	1143,75	37,97	41,8	47 808,75	1 586,96	47 808,75	1 586,96	0,00	0,00	50,00%	23 904,38	793,48	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1910.	Strop z vložiek PREMA CO ST20 K, výška/os. vzd. nos. 25/70 cm	m2	1143,75	37,97	54	61 762,50	2 050,14	61 762,50	2 050,14	0,00	0,00	50,00%	30 881,25	1 025,07	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1911.	Stropy doskové zo železobetónu tr. B 20	m3	4400	146,05	13,296	58 502,40	1 941,92	58 502,40	1 941,92	0,00	0,00	50,00%	29 251,20	970,96	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1912.	Debnenie stropov doskových zhotovenie	m2	341,25	11,33	6	2 047,50	67,96	2 047,50	67,96	0,00	0,00	50,00%	1 023,75	33,98	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1913.	Debnenie stropov doskových odstránenie	m2	141,25	4,69	6	847,50	28,13	847,50	28,13	0,00	0,00	50,00%	423,75	14,07	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1914.	Podperá konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	145	4,81	92,685	13 439,33	446,10	13 439,33	446,10	0,00	0,00	50,00%	6 719,66	223,05	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1915.	Podperá konštr. stropov pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	46,25	1,54	92,685	4 286,68	142,29	4 286,68	142,29	0,00	0,00	50,00%	2 143,34	71,15	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1916.	Výstuž stropov 10425	t	51750	1 717,79	0,408	21 114,00	700,86	21 114,00	700,86	0,00	0,00	50,00%	10 557,00	350,43	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1917.	Výstuž stropov zo zvarovných sietí ťahaných	t	40750	1 352,65	1,058	43 113,50	1 431,11	43 113,50	1 431,11	0,00	0,00	50,00%	21 556,75	715,55	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu			h															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1918.	Podhľad y sadr. D113 zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. GKF 2x12,5m	m	1068,75	35,48	225,55	241 056,56	8 001,61	241 056,56	8 001,61	0,00	0,00	50,00%	120 528,28	4 000,81	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1919.	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	m3	4137,5	137,34	12,658	52 372,48	1 738,45	52 372,48	1 738,45	0,00	0,00	50,00%	26 186,24	869,22	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1920.	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	m2	221,25	7,34	64,806	14 338,33	475,95	14 338,33	475,95	0,00	0,00	50,00%	7 169,16	237,97	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1921.	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	m2	76,875	2,55	64,806	4 981,96	165,37	4 981,96	165,37	0,00	0,00	50,00%	2 490,98	82,69	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1922.	Výstuž stužujúcich pásov, vencov	t	46500	1 543,52	1,006	46 779,00	1 552,78	46 779,00	1 552,78	0,00	0,00	50,00%	23 389,50	776,39	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			10425															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1923.	Filtračná vrstva zo štrkopiesku bez úpravy 0-32 bez zhut.	m3	1056,25	35,06	5,856	6 185,40	205,32	6 185,40	205,32	0,00	0,00	50,00%	3 092,70	102,66	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1924.	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1925.	Omietka vnút. stropov zo suchých zmesí štuková Baumit	m2	386,25	12,82	962,159	371 633,91	12 335,99	371 633,91	12 335,99	0,00	0,00	50,00%	185 816,96	6 167,99	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1926.	Zatepl. systém stierka a polystyrén samozh. hr. 80 mm	m2	912,5	30,29	23,815	21 731,19	721,34	21 731,19	721,34	0,00	0,00	50,00%	10 865,59	360,67	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1927.	Mazanin a z betónu prostého tr. B 12,5-B	m3	4550	151,03	4,393	19 988,15	663,49	19 988,15	663,49	0,00	0,00	50,00%	9 994,08	331,74	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac clubu			15 hr. 5- 8 cm																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1928.	Mazanin a z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 hr. 12-24 cm	m3	4312,5	143,15	15,8 32	68 275,50	2 266,33	68 275,50	2 266,33	0,00	0,00	50,00%	34 137,75	1 133,17	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1929.	Prípl. za stiahnutí e povrchu mazanin y pred vloží. výstuže hr. do 8 cm	m3	216,25	7,18	4,39 3	949,99	31,53	949,99	31,53	0,00	0,00	50,00%	474,99	15,77	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1930.	Prípl. za stiahnutí e povrchu mazanin y pred vloží. výstuže hr. do 24 cm	m3	53,75	1,78	15,8 32	850,97	28,25	850,97	28,25	0,00	0,00	50,00%	425,49	14,12	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1931.	Výstuž betónov ých mazanín zo zvarova ných sietí Kari	t	47375	1 572,56	0,57	27 003,75	896,36	27 003,75	896,36	0,00	0,00	50,00%	13 501,88	448,18	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1932.	Nivelačn á stierka podlaho vá UZÍN hr.4 mm	m2	370	12,28	219, 36	81 163,20	2 694,12	81 163,20	2 694,12	0,00	0,00	50,00%	40 581,60	1 347,06	jún 09	december 09	

ej stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1933.	Separač né, filtračné a spevňov acie geotextíl ie Typar SF 40	m2	88,75	2,95	99,5 52	8 835,24	293,28	8 835,24	293,28	0,00	0,00	50,00%	4 417,62	146,64	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1934.	Osadení e dvernýc h zárubní alebo rámov ocelový ch do 2,5 m2	kus	222,5	7,39	25	5 562,50	184,64	5 562,50	184,64	0,00	0,00	50,00%	2 781,25	92,32	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1935.	Zárubňa ocelová CGU 80x197x 16cm L	kus	806,25	26,76	6	4 837,50	160,58	4 837,50	160,58	0,00	0,00	50,00%	2 418,75	80,29	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1936.	Zárubňa ocelová CGU 90x197x 16cm L	kus	818,75	27,18	3	2 456,25	81,53	2 456,25	81,53	0,00	0,00	50,00%	1 228,13	40,77	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1937.	Zárubňa ocelová CGU 90x197x 16cm L	kus	818,75	27,18	1	818,75	27,18	818,75	27,18	0,00	0,00	50,00%	409,38	13,59	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1938.	Zárubňa oceľová CGU 60x197x 16cm P	kus	793,75	26,35	6	4 762,50	158,09	4 762,50	158,09	0,00	0,00	50,00%	2 381,25	79,04	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1939.	Zárubňa oceľová CGU 60x197x 16cm P	kus	793,75	26,35	8	6 350,00	210,78	6 350,00	210,78	0,00	0,00	50,00%	3 175,00	105,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1940.	Zárubňa oceľová CGU 70x197x 16cm L	kus	800	26,56	1	800,00	26,56	800,00	26,56	0,00	0,00	50,00%	400,00	13,28	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1941.	8 - RÚROV É VEDENI A																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1942.	Šachty domové pre vodomer y, steny Z	m3	15625	518,65	0,31 2	4 875,00	161,82	4 875,00	161,82	0,00	0,00	50,00%	2 437,50	80,91	jún 09	december 09	

ej stanice sedačky a Bivac clubu			betónu, obost. priestor do 0,75 m3																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1943.	9 - OSTAT NÉ KONŠT RUKCIE A PRÁCE																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1944.	Rezanie stávajúc eho betónov ého krytu alebo podklad u hr. do 10 cm	m	731,25	24,27	38,3 3	28 028,81	930,39	28 028,81	930,39	0,00	0,00	50,00%	14 014,41	465,19	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1945.	Montáž lešenia ľahk. radovéh o s podlaha mi š. do 1 m v. do 10 m	m2	85	2,82	170, 446	14 487,91	480,91	14 487,91	480,91	0,00	0,00	50,00%	7 243,96	240,46	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1946.	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	m2	31,875	1,06	511, 338	16 298,90	541,02	16 298,90	541,02	0,00	0,00	50,00%	8 149,45	270,51	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	1947.	Demont áž lešenia ľahk. radovéh	m2	35	1,16	170, 446	5 965,61	198,02	5 965,61	198,02	0,00	0,00	50,00%	2 982,81	99,01	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			o s podlahami š. do 1 m v. do 10 m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1948.	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	108,75	3,61	72	7 830,00	259,91	7 830,00	259,91	0,00	0,00	50,00%	3 915,00	129,95	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1949.	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	74,375	2,47	289,508	21 532,16	714,74	21 532,16	714,74	0,00	0,00	50,00%	10 766,08	357,37	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1950.	Búranie muriva z kameňa na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	750	24,90	7,332	5 499,00	182,53	5 499,00	182,53	0,00	0,00	50,00%	2 749,50	91,27	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1951.	Búranie muriva z tehál na MV, MVC alebo otvorov nad 4 m2	m3	650	21,58	52,712	34 262,80	1 137,32	34 262,80	1 137,32	0,00	0,00	50,00%	17 131,40	568,66	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1952.	Búranie muriva z tehál dutých MV,	m3	631,25	20,95	1,173	740,46	24,58	740,46	24,58	0,00	0,00	50,00%	370,23	12,29	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			MVC alebo otvorov nad 4 m2																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1953.	Búranie železobet. stropov doskových hr. nad 8 cm	m3	3162,5	104,98	31,355	99 160,19	3 291,52	99 160,19	3 291,52	0,00	0,00	50,00%	49 580,09	1 645,76	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1954.	Búranie valc. nosníkov v murive zmieš. dl. do 6 m do 55 kg/m	t	3462,5	114,93	6	20 775,00	689,60	20 775,00	689,60	0,00	0,00	50,00%	10 387,50	344,80	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1955.	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. do 10 cm do 1 m2	m3	4000	132,78	0,895	3 580,00	118,83	3 580,00	118,83	0,00	0,00	50,00%	1 790,00	59,42	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1956.	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm do 1 m2	m3	3962,5	131,53	14,375	56 960,94	1 890,76	56 960,94	1 890,76	0,00	0,00	50,00%	28 480,47	945,38	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1957.	Búranie dlažieb kamenin . cem. terac. hr.	m2	133,75	4,44	143,745	19 225,89	638,18	19 225,89	638,18	0,00	0,00	50,00%	9 612,95	319,09	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			nad 1 cm do 1 m ²															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1958.	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel do 2 m ²	kus	12,25	0,41	18	220,50	7,32	220,50	7,32	0,00	0,00	50,00%	110,25	3,66	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1959.	Vybúranie drevených dverových zárubní do 2 m ²	m ²	161,25	5,35	28,368	4 574,34	151,84	4 574,34	151,84	0,00	0,00	50,00%	2 287,17	75,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1960.	Otlčenie vnút. omietok stropov váp. vápenocem. do 100 %	m ²	91,25	3,03	312,202	28 488,43	945,64	28 488,43	945,64	0,00	0,00	50,00%	14 244,22	472,82	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1961.	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	331,25	11,00	263,002	87 119,41	2 891,83	87 119,41	2 891,83	0,00	0,00	50,00%	43 559,71	1 445,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1962.	Odvoz sute a vybúraných hmôt na	t	11,125	0,37	2367,018	26 333,08	874,10	26 333,08	874,10	0,00	0,00	50,00%	13 166,54	437,05	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			skládku každý ďalší 1 km															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1963.	Vnútrostavenisková doprava sute a vyburaných hmôt do 10 m	t	261,25	8,67	263,002	68 709,27	2 280,73	68 709,27	2 280,73	0,00	0,00	50,00%	34 354,64	1 140,37	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1964.	Vnútrostavenisková doprava sute a vyburaných hmôt každých ďalších 5 m	t	32,5	1,08	2104,016	68 380,52	2 269,82	68 380,52	2 269,82	0,00	0,00	50,00%	34 190,26	1 134,91	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1965.	Poplatok za ulož.a znešk.st av.sute na urč.sklád. - stavebná suť	t	600	19,92	263,002	157 801,20	5 238,04	157 801,20	5 238,04	0,00	0,00	50,00%	78 900,60	2 619,02	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1966.	99 - Vnútrostaveniskový presun hmôt															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1967.	Presun hmôt pre budovy murované	t	780	25,89	412,269	321 569,82	10 674,16	321 569,82	10 674,16	0,00	0,00	50,00%	160 784,91	5 337,08	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			é výšky do 12 m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1968.	711 - Izolácie proti vode a vlhkosti															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1969.	Hydroizolácia AQUAFIN (D+M)	celok	664781,25	22 066,69	1	664 781,25	22 066,69	664 781,25	22 066,69	0,00	0,00	50,00%	332 390,63	11 033,35	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1970.	Poistná hydroizolácia Delta Trela	m2	360	11,95	180	64 800,00	2 150,97	64 800,00	2 150,97	0,00	0,00	50,00%	32 400,00	1 075,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1971.	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. penetr.	m2	16,75	0,56	44,977	753,36	25,01	753,36	25,01	0,00	0,00	50,00%	376,68	12,50	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1972.	Lak asfaltový ALP-PENET	t	50750	1 684,59	0,016	812,00	26,95	812,00	26,95	0,00	0,00	50,00%	406,00	13,48	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			RAL sudy															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1973.	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	m2	95	3,15	146,098	13 879,31	460,71	13 879,31	460,71	0,00	0,00	50,00%	6 939,66	230,35	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1974.	Pás ťažký asfaltový HYDRO BIT V 60 S 35	m2	95	3,15	168,013	15 961,24	529,82	15 961,24	529,82	0,00	0,00	50,00%	7 980,62	264,91	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1975.	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvislá	m2	140	4,65	44,977	6 296,78	209,01	6 296,78	209,01	0,00	0,00	50,00%	3 148,39	104,51	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1976.	Pás ťažký asfaltový GLASBIT G 200 S 40	m2	152,5	5,06	53,972	8 230,73	273,21	8 230,73	273,21	0,00	0,00	50,00%	4 115,37	136,61	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1977.	Zhotov. izolácie tlakovej položením fólie z	m2	281,25	9,34	73,21	20 590,31	683,47	20 590,31	683,47	0,00	0,00	50,00%	10 295,16	341,74	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			nízkoľah č. PE voľne vodor.															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1978.	Fólia IZOFOL 634 zdvoj. hr. 0,6	m2	252,5	8,38	81,995	20 703,74	687,24	20 703,74	687,24	0,00	0,00	50,00%	10 351,87	343,62	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1979.	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	3,75	0,12	8168,087	30 630,33	1 016,74	30 630,33	1 016,74	0,00	0,00	50,00%	15 315,16	508,37	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1980.	713 - Izolácie tepelné															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1981.	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, pribitie	m2	93,125	3,09	97,6	9 089,00	301,70	9 089,00	301,70	0,00	0,00	50,00%	4 544,50	150,85	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1982.	Doska tepelnoizolačná ROOFMATE SL	m2	1375	45,64	99,552	136 884,00	4 543,72	136 884,00	4 543,72	0,00	0,00	50,00%	68 442,00	2 271,86	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			- 1250x600x160 mm															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1983.	Montáž tep. izolácie podláh 1 x položené	m2	22,375	0,74	120,41	2 694,17	89,43	2 694,17	89,43	0,00	0,00	50,00%	1 347,09	44,72	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1984.	Doska čadičová NOBASIL PTN(PP) 100kg/m3 hr. 2/1,5 cm	m2	128,75	4,27	122,818	15 812,82	524,89	15 812,82	524,89	0,00	0,00	50,00%	7 906,41	262,44	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1985.	Montáž tep. izolácie striech, položené na sucho	m2	21,125	0,70	199	4 203,88	139,54	4 203,88	139,54	0,00	0,00	50,00%	2 101,94	69,77	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1986.	Doska čadičová NOBASIL FKD(TF) 150kg/m3 hr. 12 cm	m2	868,75	28,84	183,6	159 502,50	5 294,51	159 502,50	5 294,51	0,00	0,00	50,00%	79 751,25	2 647,26	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1987.	Doska čadičová NOBASIL MPS 50kg/m3	m2	417,5	13,86	183,6	76 653,00	2 544,41	76 653,00	2 544,41	0,00	0,00	50,00%	38 326,50	1 272,21	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			hr. 16 cm															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1988.	Doska čadičová NOBASI L MPS 50kg/m3 hr. 18 cm	m2	465	15,44	19,38	9 011,70	299,13	9 011,70	299,13	0,00	0,00	50,00%	4 505,85	149,57	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1989.	Doska čadičová NOBASI L MPS 50kg/m3 hr. 5 cm	m2	132,5	4,40	19,38	2 567,85	85,24	2 567,85	85,24	0,00	0,00	50,00%	1 283,93	42,62	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1990.	Montáž tep. izolácie striech perlitobe tónom PTB 500 hr. do 70 mm	m2	113,75	3,78	119,1	13 547,63	449,70	13 547,63	449,70	0,00	0,00	50,00%	6 773,81	224,85	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1991.	Zmes bet. cem. troskop. zn. 80 z expando v. perlitu	m3	5937,5	197,09	0,12	712,50	23,65	712,50	23,65	0,00	0,00	50,00%	356,25	11,83	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1992.	Presun hmôt pre izolácie tepelné	t	912,5	30,29	8,22	7 500,75	248,98	7 500,75	248,98	0,00	0,00	50,00%	3 750,38	124,49	jún 09	december 09

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			objektov h výšky do 12 m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1993.	72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1994.	ZDARAVOTECHNIKA															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1995.	Izolácie tepelné															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1996.	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm, vnút ,priemer do 38	m	32,9868	1,09	138	4 552,18	151,10	4 552,18	151,10	0,00	0,00	50,00%	2 276,09	75,55	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1997.	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm, vnút	m	35,7357	1,19	23	821,92	27,28	821,92	27,28	0,00	0,00	50,00%	410,96	13,64	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			.priemer 42-70															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1998.	Izolácia potrubia ROCKW OOL PIPO AL hr. 30 mm priemer 27 mm	M	105,83265	3,51	7	740,83	24,59	740,83	24,59	0,00	0,00	50,00%	370,41	12,30	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	1999.	Izolácia potrubia ROCKW OOL PIPO AL hr. 30 mm priemer 60 mm	M	136,07055	4,52	7,5	1 020,53	33,88	1 020,53	33,88	0,00	0,00	50,00%	510,26	16,94	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2000.	Izolácia Tubolit DG-A 18/9 /DN15/	m	23,36565	0,78	9	210,29	6,98	210,29	6,98	0,00	0,00	50,00%	105,15	3,49	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2001.	Izolácia Tubolit DG-A 22/9 /DN20/	m	25,4898	0,85	33	841,16	27,92	841,16	27,92	0,00	0,00	50,00%	420,58	13,96	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2002.	Izolácia Tubolit DG-A 28/9 /DN25/	m	31,61235	1,05	29	916,76	30,43	916,76	30,43	0,00	0,00	50,00%	458,38	15,22	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2003.	Izolácia Tubolit DG-A 54/9 /DN50/	m	56,35245	1,87	23	1 296,11	43,02	1 296,11	43,02	0,00	0,00	50,00%	648,05	21,51	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2004.	Izolácia Tubolit DG-A 22/20 /DN20/	m	79,7181	2,65	2	159,44	5,29	159,44	5,29	0,00	0,00	50,00%	79,72	2,65	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2005.	Izolácia Tubolit DG-A 28/20 /DN25/	m	89,33925	2,97	2	178,68	5,93	178,68	5,93	0,00	0,00	50,00%	89,34	2,97	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2006.	Sponky Tubolit 100 ks	sub	127,82385	4,24	6,5	830,86	27,58	830,86	27,58	0,00	0,00	50,00%	415,43	13,79	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2007.	Páska Tubolit PE 50x15x3 mm	ks	611,63025	20,30	6	3 669,78	121,81	3 669,78	121,81	0,00	0,00	50,00%	1 834,89	60,91	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2008.	Izolácia Tubolit SG 22/4 /DN15/	m	21,9912	0,73	45	989,60	32,85	989,60	32,85	0,00	0,00	50,00%	494,80	16,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2009.	Izolácia Tubolit SG 28/4 /DN20/	m	23,36565	0,78	22	514,04	17,06	514,04	17,06	0,00	0,00	50,00%	257,02	8,53	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2010.	Izolácia Tubolit SR-Plus 22/4 /DN15/	m	26,11455	0,87	5	130,57	4,33	130,57	4,33	0,00	0,00	50,00%	65,29	2,17	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2011.	Montáž trubíc z PE, hr. 15 -20 mm, vnút. priemer do 38	m	38,4846	1,28	4	153,94	5,11	153,94	5,11	0,00	0,00	50,00%	76,97	2,55	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2012.	Presun hmôt pre izolácie tepelné	v	170,27	5,65	1,50	255,41	8,48	255,41	8,48	0,00	0,00	50,00%	127,70	4,24	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			objektov h výšky nad 6 m do 12 m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2013.	Zdravotná vnútorná kanalizácia															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2014.	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 140x 3.6x1000	kus	654,11325	21,71	4	2 616,45	86,85	2 616,45	86,85	0,00	0,00	50,00%	1 308,23	43,43	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2015.	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 110x 3.0x1000	kus	511,2954	16,97	6	3 067,77	101,83	3 067,77	101,83	0,00	0,00	50,00%	1 533,89	50,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2016.	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 4.0x1000	kus	662,35995	21,99	20	13 247,20	439,73	13 247,20	439,73	0,00	0,00	50,00%	6 623,60	219,86	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2017.	Potrubié z novodurových rúr TPD	m	496,3014	16,47	20	9 926,03	329,48	9 926,03	329,48	0,00	0,00	50,00%	4 963,01	164,74	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			5-177-67 odpadové hrdlové D 110x2,2															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2018.	MTZ potrubia ležatého hrdlového	M	191,04855	6,34	35	6 686,70	221,96	6 686,70	221,96	0,00	0,00	50,00%	3 343,35	110,98	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2019.	Potrubie hrdlové HT DN 100	m	328,49355	10,90	12	3 941,92	130,85	3 941,92	130,85	0,00	0,00	50,00%	1 970,96	65,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2020.	Potrubie hrdlové KG DN 125	m	388,96935	12,91	5	1 944,85	64,56	1 944,85	64,56	0,00	0,00	50,00%	972,42	32,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2021.	Potrubie z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacie D 40x1,8	M	288,50955	9,58	14	4 039,13	134,07	4 039,13	134,07	0,00	0,00	50,00%	2 019,57	67,04	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a	2022.	Potrubie z novodurov	M	315,99855	10,49	20	6 319,97	209,78	6 319,97	209,78	0,00	0,00	50,00%	3 159,99	104,89	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	modernizácia		ových rúr TPD 5-177-67 pripájacíe D 50x1,8															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2023.	Potrubi z novodurových rúr TPD 5-177-67 pripájacíe D 63x1,8	M	354,73305	11,77	3	1 064,20	35,32	1 064,20	35,32	0,00	0,00	50,00%	532,10	17,66	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2024.	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1,8	KUS	58,7265	1,95	7	411,09	13,65	411,09	13,65	0,00	0,00	50,00%	205,54	6,82	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2025.	Zriadenie prípojok na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1,8	KUS	64,974	2,16	8	519,79	17,25	519,79	17,25	0,00	0,00	50,00%	259,90	8,63	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2026.	Zriadenie prípojok	KUS	96,7113	3,21	8	773,69	25,68	773,69	25,68	0,00	0,00	50,00%	386,85	12,84	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac clubu	cia		na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2,3															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2027.	Dvorná vpusť HL616S, DN100, so suchou klapkou, nerez.vt ok.mriež 260x260 mm,ZO	ks	14106,855	468,26	1	14 106,86	468,26	14 106,86	468,26	0,00	0,00	50,00%	7 053,43	234,13	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2028.	Lievik HL21 + ZU HL100G	ks	1221,88605	40,56	1	1 221,89	40,56	1 221,89	40,56	0,00	0,00	50,00%	610,94	20,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2029.	Podlahový vpusť HL71 S košíkom na nečistoty	ks	2697,6705	89,55	1	2 697,67	89,55	2 697,67	89,55	0,00	0,00	50,00%	1 348,84	44,77	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2030.	Zápchová uzávierka a sprch. HL514/S NV	ks	1306,977	43,38	3	3 920,93	130,15	3 920,93	130,15	0,00	0,00	50,00%	1 960,47	65,08	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2031.	Zápacho vá uzávierk a umývadl ová HL132	ks	412,335	13,69	7	2 886,35	95,81	2 886,35	95,81	0,00	0,00	50,00%	1 443,17	47,90	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2032.	Súprava vetracej hlavice HL810 DN100	ks	1006,0974	33,40	1	1 006,10	33,40	1 006,10	33,40	0,00	0,00	50,00%	503,05	16,70	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2033.	Privzduš ňovací ventil HL900	ks	2077,9185	68,97	3	6 233,76	206,92	6 233,76	206,92	0,00	0,00	50,00%	3 116,88	103,46	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2034.	Suchá zápacho vá uzávierk a 310NPr DN50	ks	2320,3215	77,02	1	2 320,32	77,02	2 320,32	77,02	0,00	0,00	50,00%	1 160,16	38,51	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2035.	Supatko DN50	kus	7188,3735	238,61	2	14 376,75	477,22	14 376,75	477,22	0,00	0,00	50,00%	7 188,37	238,61	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																		
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2036.	Ostatné - skúška tesnosti kanalizá cie v objektoc h vodou do DN 125	M	18,61755	0,62	30	558,53	18,54	558,53	18,54	0,00	0,00	50,00%	279,26	9,27	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2037.	Ostatné - skúška tesnosti kanalizá cie v objektoc h dymom do DN 300	M	21,9912	0,73	22	483,81	16,06	483,81	16,06	0,00	0,00	50,00%	241,90	8,03	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2038.	Presun hmôt pre vnútornú kanalizá ciu v objektoc h výšky nad 12 do 24 m	%	1043,15	34,63	1,2	1 251,78	41,55	1 251,78	41,55	0,00	0,00	50,00%	625,89	20,78	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2039.	Zdravot chnika - vnútorný vodovod															
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2040.	Potr. z ocel'. rúr pozink. bezšvov. bežných -11	M	363,6045	12,07	9	3 272,44	108,63	3 272,44	108,63	0,00	0,00	50,00%	1 636,22	54,31	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 15															
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2041.	Potr. z ocel. rúr pozink. bezšvov. bežných -11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 20	M	376,5993	12,50	35	13 180,98	437,53	13 180,98	437,53	0,00	0,00	50,00%	6 590,49	218,76	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2042.	Potr. z ocel. rúr pozink. bezšvov. bežných -11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 25	M	555,15285	18,43	33	18 320,04	608,11	18 320,04	608,11	0,00	0,00	50,00%	9 160,02	304,06	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2043.	Potr. z ocel. rúr pozink. bezšvov. bežných -11 353.0,10 004.0 zvarov. bežných -11 343.00 DN 50	M	838,53945	27,83	23	19 286,41	640,19	19 286,41	640,19	0,00	0,00	50,00%	9 643,20	320,10	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr	717002 Rekonštru kcia a	2044.	Potrubi e Z	M	336,99015	11,19	2	673,98	22,37	673,98	22,37	0,00	0,00	50,00%	336,99	11,19	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	modernizácia		plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 25/2,7																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2045.	Potrubié z plastických hmôt z PE rúrok TPD 71-6571 rad stredne ťažký z rPE D 63/6,7	M	613,37955	20,36	2	1 226,76	40,72	1 226,76	40,72	0,00	0,00	50,00%	613,38	20,36	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2046.	Zostavenie rozvodu potrubia z plastov DN 20	M	86,59035	2,87	67	5 801,55	192,58	5 801,55	192,58	0,00	0,00	50,00%	2 900,78	96,29	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2047.	Potrubié z rur plastových Ekoplastik Jt d 20x2,8	m	196,54635	6,52	45	8 844,59	293,59	8 844,59	293,59	0,00	0,00	50,00%	4 422,29	146,79	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2048.	Potrubié z rur plastových Ekoplast	m	204,79305	6,80	22	4 505,45	149,55	4 505,45	149,55	0,00	0,00	50,00%	2 252,72	74,78	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			ik Jt d 25x3,5																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2049.	Montáž armatúr závitových s jedným závitom násteniek pre výtokový ventil G 1/2	KUS	151,4394	5,03	27	4 088,86	135,73	4 088,86	135,73	0,00	0,00	50,00%	2 044,43	67,86	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2050.	Montáž armatúr závitových s jedným závitom násteniek pre batériu G 1/2	PAP	307,25205	10,20	9	2 765,27	91,79	2 765,27	91,79	0,00	0,00	50,00%	1 382,63	45,90	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2051.	Gulový uzáver IMT 491 F-F voda DN20	ks	132,6969	4,40	12	1 592,36	52,86	1 592,36	52,86	0,00	0,00	50,00%	796,18	26,43	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2052.	Gulový uzáver IMT 491 F-F voda DN15	ks	97,33605	3,23	7	681,35	22,62	681,35	22,62	0,00	0,00	50,00%	340,68	11,31	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2053.	Gulový uzáver IMT 491 F-F	ks	205,79265	6,83	1	205,79	6,83	205,79	6,83	0,00	0,00	50,00%	102,90	3,42	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		voda DN25															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2054.	Gulový uzáver IMT 491 F-F voda DN50	ks	770,4417	25,57	2	1 540,88	51,15	1 540,88	51,15	0,00	0,00	50,00%	770,44	25,57	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2055.	Spätná klapka IMT 235 DN20	ks	123,82545	4,11	1	123,83	4,11	123,83	4,11	0,00	0,00	50,00%	61,91	2,06	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2056.	Spätná klapka IMT 235 DN50	ks	481,0575	15,97	1	481,06	15,97	481,06	15,97	0,00	0,00	50,00%	240,53	7,98	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2057.	Filter IMT 570 DN25	ks	217,03815	7,20	1	217,04	7,20	217,04	7,20	0,00	0,00	50,00%	108,52	3,60	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2058.	Filter IMT 570 DN50	ks	709,59105	23,55	1	709,59	23,55	709,59	23,55	0,00	0,00	50,00%	354,80	11,78	jún 09	december 09

bývanej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia																	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2059.	AT stanica GRUND FOS HYDRO 1000 0,37kW s tlakovou membrá novou nádobou + príslušenstvo	kpl	131058,8055	4 350,36	1	131 058,81	4 350,36	131 058,81	4 350,36	0,00	0,00	50,00%	65 529,40	2 175,18	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2060.	AT stanica GRUND FOS HYDRO 1000 0,55kW s tlakovou membrá novou nádobou + príslušenstvo	kpl	128696,001	4 271,92	1	128 696,00	4 271,92	128 696,00	4 271,92	0,00	0,00	50,00%	64 348,00	2 135,96	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2061.	Ultrafialový sterilizačný systém Trojan UV MAX C/230V, 43W/Earth Ressour ces	kpl	46756,29	1 552,02	1	46 756,29	1 552,02	46 756,29	1 552,02	0,00	0,00	50,00%	23 378,15	776,01	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2062.	Filter na mechanické nečistoty ERB-100M-1" s filtračnou vložkou a manometrom	kpl	9996	331,81	1	9 996,00	331,81	9 996,00	331,81	0,00	0,00	50,00%	4 998,00	165,90	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2063.	Armatúry závitové s jedným závitom ventily plavákové	KUS	377,72385	12,54	2	755,45	25,08	755,45	25,08	0,00	0,00	50,00%	377,72	12,54	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2064.	Armatúry závitové s jedným závitom ventily vypúšťacie K 275M G 1/2	KUS	140,9436	4,68	2	281,89	9,36	281,89	9,36	0,00	0,00	50,00%	140,94	4,68	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2065.	Bezpečnostná súprava k EO	ks	487,67985	16,19	2	975,36	32,38	975,36	32,38	0,00	0,00	50,00%	487,68	16,19	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2066.	Montáž vodovodných armatúr s dvoma	KUS	65,7237	2,18	7	460,07	15,27	460,07	15,27	0,00	0,00	50,00%	230,03	7,64	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			závitmi ostatné typy G 1/2																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2067.	Montáž vodovodných armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 3/4	KUS	81,34245	2,70	13	1 057,45	35,10	1 057,45	35,10	0,00	0,00	50,00%	528,73	17,55	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2068.	Montáž vodovodných armatúr s dvoma závitmi ostatné typy G 1	KUS	88,83945	2,95	2	177,68	5,90	177,68	5,90	0,00	0,00	50,00%	88,84	2,95	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2069.	Vodomer vm3-5 3/4	kus	1596,861	53,01	1	1 596,86	53,01	1 596,86	53,01	0,00	0,00	50,00%	798,43	26,50	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2070.	Vodomer vm7 v/1 domovy sv	KUS	2963,814	98,38	1	2 963,81	98,38	2 963,81	98,38	0,00	0,00	50,00%	1 481,91	49,19	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2071.	Montáž vodovodných armatúr s dvoma závitmi	KUS	162,31005	5,39	4	649,24	21,55	649,24	21,55	0,00	0,00	50,00%	324,62	10,78	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2077.	Sanitárn a keramik a LYRA NEW WC kombi 2423.6 zadný rovňý	ks	5367,852	178,18	4	21 471,41	712,72	21 471,41	712,72	0,00	0,00	50,00%	10 735,70	356,36	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2078.	Sanitárn a keramik a LYRA NEW WC kombi 2423.7 spodný odpad	ks	5367,852	178,18	2	10 735,70	356,36	10 735,70	356,36	0,00	0,00	50,00%	5 367,85	178,18	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2079.	Sanitárn a keramik a LYRA umývadl o 1433.1 55cm biele	ks	1385,6955	46,00	4	5 542,78	183,99	5 542,78	183,99	0,00	0,00	50,00%	2 771,39	91,99	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2080.	Sanitárn a keramik a JIKA WC doska LYRA biela	ks	1079,8179	35,84	6	6 478,91	215,06	6 478,91	215,06	0,00	0,00	50,00%	3 239,45	107,53	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2081.	Sanitárn a keramik a LYRA 1510.1	ks	1305,7275	43,34	3	3 917,18	130,03	3 917,18	130,03	0,00	0,00	50,00%	1 958,59	65,01	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac clubu			40cm umývatk o-biele																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2082.	Sanitár a keramik a JIKA OLYMP zavesné WC 2064.0 + sedátko	ks	5420,331	179,92	1	5 420,33	179,92	5 420,33	179,92	0,00	0,00	50,00%	2 710,17	89,96	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2083.	Výlevka JIKA - MIRA 5104.6 biela	ks	7315,8225	242,84	1	7 315,82	242,84	7 315,82	242,84	0,00	0,00	50,00%	3 657,91	121,42	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2084.	Urínál JIKA- GOLEM 4306.0 vnút.prív od vody	ks	6316,2225	209,66	1	6 316,22	209,66	6 316,22	209,66	0,00	0,00	50,00%	3 158,11	104,83	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2085.	Tlačný ventil pisoárov ý Art.410/ UR podomie tkový La Torre 00674/P PS	kpl	2210,3655	73,37	1	2 210,37	73,37	2 210,37	73,37	0,00	0,00	50,00%	1 105,18	36,69	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2086.	Tlačný ventil stojánko vý	kpl	1520,6415	50,48	4	6 082,57	201,90	6 082,57	201,90	0,00	0,00	50,00%	3 041,28	100,95	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			umývadlový La Torre 00580															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2087.	Montážny prvok DUOFIX pre WC s montážou na stenu	kpl	10958,115	363,74	1	10 958,12	363,74	10 958,12	363,74	0,00	0,00	50,00%	5 479,06	181,87	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2088.	Vaňová zástena ROLTECHNIK	ks	13753,2465	456,52	1	13 753,25	456,52	13 753,25	456,52	0,00	0,00	50,00%	6 876,62	228,26	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2089.	Sprchová vanička Vagnerplast PLUTO štvrtkruh 80x80	ks	4198,32	139,36	2	8 396,64	278,72	8 396,64	278,72	0,00	0,00	50,00%	4 198,32	139,36	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2090.	Montáž umývadiel bez výtok. armatúr z bieleho diturvitu so zápach. uzav. T 1015 na skrutky do	SUB	753,6984	25,02	7	5 275,89	175,13	5 275,89	175,13	0,00	0,00	50,00%	2 637,94	87,56	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			muriva															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2091.	Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách /T 710 a T 26	SUB	285,3858	9,47	6	1 712,31	56,84	1 712,31	56,84	0,00	0,00	50,00%	856,16	28,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2092.	Umývadlová stojánka a batéria SAGITT ARIUS STARS HIP ST3118	kpl	3138,744	104,19	3	9 416,23	312,56	9 416,23	312,56	0,00	0,00	50,00%	4 708,12	156,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2093.	Drezová stojánka a batéria SAGITT ARIUS STARS HIP ST3113	kpl	2816,373	93,49	3	8 449,12	280,46	8 449,12	280,46	0,00	0,00	50,00%	4 224,56	140,23	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2094.	Drezová nástenná batéria SAGITT ARIUS STARS HIP ST3115	kpl	3227,4585	107,13	1	3 227,46	107,13	3 227,46	107,13	0,00	0,00	50,00%	1 613,73	53,57	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2095.	Sprchová nástenná batéria SAGITT ARIUS	kpl	4215,813	139,94	3	12 647,44	419,82	12 647,44	419,82	0,00	0,00	50,00%	6 323,72	209,91	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			MOON MO 3130, +súprav a Armony 02156C															
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2096.	Zástena sprchov á ROLTE CHNIK CS2/800	ks	19319,769	641,30	2	38 639,54	1 282,60	38 639,54	1 282,60	0,00	0,00	50,00%	19 319,77	641,30	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2097.	Sprchov á vanička ARIES RADIUS 800/800 POLYS YSTÉM	ks	4591,9125	152,42	1	4 591,91	152,42	4 591,91	152,42	0,00	0,00	50,00%	2 295,96	76,21	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2098.	Elektrick ý zásobní kový ohrievač TÚV TATRA MAT EO 30- 220, 30l	sub	6137,544	203,73	1	6 137,54	203,73	6 137,54	203,73	0,00	0,00	50,00%	3 068,77	101,86	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2099.	Elektrick ý zásobní kový ohrievač TÚV TATRA MAT EO 80J- 380, 80l	sub	11009,3445	365,44	1	11 009,34	365,44	11 009,34	365,44	0,00	0,00	50,00%	5 504,67	182,72	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2100.	Montáž tlakových ohrievačov ostatných typov 80 l	SUB	1799,28	59,73	2	3 598,56	119,45	3 598,56	119,45	0,00	0,00	50,00%	1 799,28	59,73	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2101.	Ventily nástenné T 212 G 1/2 s PO ventilom	SUB	503,2986	16,71	1	503,30	16,71	503,30	16,71	0,00	0,00	50,00%	251,65	8,35	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2102.	Ventily rohové bez pripájacej rúrky T 66 G 1/2	SUB	353,98335	11,75	26	9 203,57	305,50	9 203,57	305,50	0,00	0,00	50,00%	4 601,78	152,75	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2103.	Ventily rohové s pripájacou rúrkou T 67 G 1/2	SUB	416,3334	13,82	6	2 498,00	82,92	2 498,00	82,92	0,00	0,00	50,00%	1 249,00	41,46	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2104.	Montáž batérií umývadlových a drezových nástenných chromovaných	KUS	196,04655	6,51	1	196,05	6,51	196,05	6,51	0,00	0,00	50,00%	98,02	3,25	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2105.	Montáž batérií umývadlových a drezových stojanových G 1/2	KUS	511,2954	16,97	6	3 067,77	101,83	3 067,77	101,83	0,00	0,00	50,00%	1 533,89	50,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2106.	Batérie sprchové montáž batérií sprchových nástenných ostatných typov s nastavielnou výškou sprchy	KUS	291,00855	9,66	3	873,03	28,98	873,03	28,98	0,00	0,00	50,00%	436,51	14,49	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2107.	Krycie dvierka PVC biele 15x15 HACO	ks	173,1807	5,75	6	1 039,08	34,49	1 039,08	34,49	0,00	0,00	50,00%	519,54	17,25	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2108.	Krycie dvierka PVC biele 15x30 HACO	ks	235,03095	7,80	7	1 645,22	54,61	1 645,22	54,61	0,00	0,00	50,00%	822,61	27,31	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2109.	Krycie dvierka PVC biele	ks	203,4186	6,75	1	203,42	6,75	203,42	6,75	0,00	0,00	50,00%	101,71	3,38	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		ENIA ČOV-SOLISKO BIVAC															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2115.	Domová ČOV - BCTS 3 atyp	ks	153500	5 095,27	1	153 500,00	5 095,27	153 500,00	5 095,27	0,00	0,00	50,00%	76 750,00	2 547,63	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2116.	Nádstavec 670 mm	ks	5420	179,91	1	5 420,00	179,91	5 420,00	179,91	0,00	0,00	50,00%	2 710,00	89,96	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2117.	Lapač tukov 600x400 x1500mm	ks	19624	651,40	1	19 624,00	651,40	19 624,00	651,40	0,00	0,00	50,00%	9 812,00	325,70	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2118.	Kalozem s výstrojom (800x600 x1000 mm)	ks	18500	614,09	1	18 500,00	614,09	18 500,00	614,09	0,00	0,00	50,00%	9 250,00	307,04	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2119.	Prepojovacie potrubie	ks	2880	95,60	1	2 880,00	95,60	2 880,00	95,60	0,00	0,00	50,00%	1 440,00	47,80	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia																	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2120.	Pracovné pomôcky	ks	1400	46,47	1	1 400,00	46,47	1 400,00	46,47	0,00	0,00	50,00%	700,00	23,24	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2121.	Kontrolná šachta+drenáž+geotextília	ks	5800	192,52	1	5 800,00	192,52	5 800,00	192,52	0,00	0,00	50,00%	2 900,00	96,26	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2122.	Doprava /vrtulník +auto/	ks	31850	1 057,23	1	31 850,00	1 057,23	31 850,00	1 057,23	0,00	0,00	50,00%	15 925,00	528,61	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2123.	Montáž, spustenie a zaškolenie obsluhy	ks	19370	642,97	1	19 370,00	642,97	19 370,00	642,97	0,00	0,00	50,00%	9 685,00	321,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2124.	Prevádzkový poriadok	ks	9000	298,75	1	9 000,00	298,75	9 000,00	298,75	0,00	0,00	50,00%	4 500,00	149,37	jún 09	december 09

bývanej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia																	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2125.	kalojem, BCTS															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2126.	Práce a dodávky HSV															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2127.	Zemné práce															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2128.	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne	m3	926,7	30,76	0,512	474,47	15,75	474,47	15,75	0,00	0,00	50,00%	237,24	7,87	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2129.	Výkop šachty hĺbka 6 pre	m3	2232,7	74,11	26,912	60 086,42	1 994,50	60 086,42	1 994,50	0,00	0,00	50,00%	30 043,21	997,25	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		akýkoľvek objem výkopu															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2130.	Prehodenie neulahnutého výkopku z horniny 5 až 7 do 100 m3	m3	101,1	3,36	26,912	2 720,80	90,31	2 720,80	90,31	0,00	0,00	50,00%	1 360,40	45,16	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2131.	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.5-7 do 100 m3	m3	198,4	6,59	26,912	5 339,34	177,23	5 339,34	177,23	0,00	0,00	50,00%	2 669,67	88,62	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2132.	Uloženie sypaniny nesúdržnej horniny v aktívnej zóne	m3	106,4	3,53	26,912	2 863,44	95,05	2 863,44	95,05	0,00	0,00	50,00%	1 431,72	47,52	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2133.	Zakladanie															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2134.	Betón základových	m3	3290,8	109,23	0,936	3 080,19	102,24	3 080,19	102,24	0,00	0,00	50,00%	1 540,09	51,12	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		dosiek, pásov, pätiiek, blokov, a základ. múrov, prostý tr.B12,5																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2135.	Betón základový spodný pod BCTS, prostý tr.B15(C12/15)	m3	3296	109,41	0,707	2 330,27	77,35	2 330,27	77,35	0,00	0,00	50,00%	1 165,14	38,68	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2136.	Betón základový pod kalojem, prostý tr.B15(C12/15)	m3	3296	109,41	0,048	158,21	5,25	158,21	5,25	0,00	0,00	50,00%	79,10	2,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2137.	Betón základových múrov BCTS, prostý tr.B20(C16/20)	m3	3563,6	118,29	7,615	27 136,81	900,78	27 136,81	900,78	0,00	0,00	50,00%	13 568,41	450,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2138.	Betón základových múrov - kalojem, prostý tr.B20(C16/20)	m3	3563,6	118,29	0,84	2 993,42	99,36	2 993,42	99,36	0,00	0,00	50,00%	1 496,71	49,68	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2139.	Betón stien a podklad. pre BCTS obetovanie bez debnenia, prostý tr.B20(C16/20)	m3	3563,6	118,29	8,446	30 098,17	999,08	30 098,17	999,08	0,00	0,00	50,00%	15 049,08	499,54	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2140.	Debnenie základových múrov jednoranné zhotovenie tradičné BCTS	m2	252,5	8,38	52,276	13 199,69	438,15	13 199,69	438,15	0,00	0,00	50,00%	6 599,85	219,07	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2141.	Debnenie základových múrov jednoranné zhotovenie tradičné - kalojem	m2	252,5	8,38	8,4	2 121,00	70,40	2 121,00	70,40	0,00	0,00	50,00%	1 060,50	35,20	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2142.	Debnenie základových múrov jednoranné odstránenie tradičné BCTS	m2	80,5	2,67	52,276	4 208,22	139,69	4 208,22	139,69	0,00	0,00	50,00%	2 104,11	69,84	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a	2143.	Debnenie	m2	80,5	2,67	8,4	676,20	22,45	676,20	22,45	0,00	0,00	50,00%	338,10	11,22	jún 09	december 09

ukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	modernizácia		základových múrov jednostranné odstránenie tradičného - kalojem															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2144.	Zvislé a kompletne konštrukcie															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2145.	Prestupy v múroch z betónu vonkajšou prierezoitou plochou nad 0,05-0,10 m2	m	97,2	3,23	0,92	89,42	2,97	89,42	2,97	0,00	0,00	50,00%	44,71	1,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2146.	Ostatné konštrukcie a práce-búranie															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2147.	Búranie podkladov betonových hr.nad 100 mm	m3	1700,4	56,44	1,523	2 589,71	85,96	2 589,71	85,96	0,00	0,00	50,00%	1 294,85	42,98	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu			-2,200 t															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2148.	Práce a dodávky PSV															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2149.	Izolácie proti vode a vlhkosti															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2150.	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFI N-2K na ploche vodorovnej kalojem	m2	141,4	4,69	0,48	67,87	2,25	67,87	2,25	0,00	0,00	50,00%	33,94	1,13	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2151.	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFI	m2	141,4	4,69	7,069	999,56	33,18	999,56	33,18	0,00	0,00	50,00%	499,78	16,59	jún 09	december 09

			N-2K na ploche vodovodnej BCTS																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2152.	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFI N-2K na ploche zvislej kalojem	m2	185,7	6,16	8,4	1 559,88	51,78	1 559,88	51,78	0,00	0,00	50,00%	779,94	25,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2153.	Zhotovenie izolácie proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode AQUAFI N-2K na ploche zvislej BCTS	m2	185,7	6,16	52,276	9 707,65	322,24	9 707,65	322,24	0,00	0,00	50,00%	4 853,83	161,12	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2154.	Vedľajšie rozpočtové náklady																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2155.	Zariad. staveniska	%	172501	5 725,98	2,50%	4 312,53	143,15	4 312,53	143,15	0,00	0,00	50,00%	2 156,26	71,57	jún 09	december 09	

bývanej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		OVANIE A VZDUC HOTEC HNIKA															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2161.	Elektrické vykurovanie	%														
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2162.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/500, v=0,5m, h=0,6m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2163.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/500, v=0,5m, h=0,6m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2164.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/700, v=0,7m, h=0,6m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2165.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/900,	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		v=0,9m, h=0,6m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2166.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/110 0,v=1,1 m,h=0,6 m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2167.	vyk.teleso IQ-line olej.11K 600/110 0,v=1,1 m,h=0,6 m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2168.	vyk.teleso IQ-line olej.21K 600/700, v=0,7m, h=0,6m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2169.	vyk.teleso IQ-line olej.21K 600/110 0,v=1,1 m,h=0,6 m	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2170.	vyk.teleso IQ-line olej.21K 600/700,	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		v=0,7m, h=0,6m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2171.	kúpeľ.re brík.radiátor 700W,F enix Premier 02	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2172.	MONTAŽ	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2173.	ODSKÚŠANIE FUNKČNOSTI	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2174.	ZASKOLENIE PERSONALU	KS	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2175.	PPV	%	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia																	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2176.	LEPIDLO MIRELON 100 ML	kus	25,00	0,83	1	25,00	0,83	25,00	0,83	0,00	0,00	50,00%	12,50	0,41	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2177.	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm, vnút.priemer do 38	m	72,54	2,41	8	580,35	19,26	580,35	19,26	0,00	0,00	50,00%	290,17	9,63	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2178.	Mirelon 26x6 na izoláciu potrubia	M	12,65	0,42	2	25,31	0,84	25,31	0,84	0,00	0,00	50,00%	12,65	0,42	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2179.	Mirelon 35x9 na izoláciu potrubia	M	27,54	0,91	6	165,21	5,48	165,21	5,48	0,00	0,00	50,00%	82,61	2,74	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2180.	Montáž trubíc z PE, hr.do 10	m	79,02	2,62	10	790,20	26,23	790,20	26,23	0,00	0,00	50,00%	395,10	13,12	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	cia		mm, vnút. priemer 42-70															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2181.	Mirelon izolácia 52/13"	M	41,75	1,39	4	167,02	5,54	167,02	5,54	0,00	0,00	50,00%	83,51	2,77	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2182.	Mirelon izolácia 42/13"	m	33,83	1,12	6	202,99	6,74	202,99	6,74	0,00	0,00	50,00%	101,49	3,37	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2183.	Montáž kotla ocelového teplovodného na tuhé palivá o výkone nad 23 do 35 kW	SUB	2695,90	89,49	1	2695,90	89,49	2 695,90	89,49	0,00	0,00	50,00%	1 347,95	44,74	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2184.	Montáž komína Schidel 18/20 + modul 20-66	ks	4981,64	165,36	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2185.	Komín Schidel 18/20 + modul 20- 66	ks	46153,03	1532,00	1	46153,03	1532,00	46 153,03	1 532,00	0,00	0,00	50,00%	23 076,52	766,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2186.	VIGAS kotol na tuhé palivo 25 S s chladičom výmeníkom	kus	40360,00	1339,71	1	40360,00	1339,71	40 360,00	1 339,71	0,00	0,00	50,00%	20 180,00	669,85	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2187.	Kotol na spal.drev.hmoty VIGAS odpúšťací ventil TS 130 3/4"	kus	2141,96	71,10	1	2141,96	71,10	2 141,96	71,10	0,00	0,00	50,00%	1 070,98	35,55	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2188.	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do 200 l	SUB	873,80	29,00	1	873,80	29,00	873,80	29,00	0,00	0,00	50,00%	436,90	14,50	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2189.	Ohrievač vody ACV Smart Line SL 130	ks	24610,00	816,90	1	24610,00	816,90	24 610,00	816,90	0,00	0,00	50,00%	12 305,00	408,45	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2190.	Tlaková nádrž Reflex N 50/6	kus	1780,80	59,11	1	1780,80	59,11	1 780,80	59,11	0,00	0,00	50,00%	890,40	29,56	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2191.	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	SUB	96,80	3,21	1	96,80	3,21	96,80	3,21	0,00	0,00	50,00%	48,40	1,61	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2192.	Obehové čerpadlo GRUND FOS ALPHA 2 25-60 180	ks	8668,00	287,72	1	8668,00	287,72	8 668,00	287,72	0,00	0,00	50,00%	4 334,00	143,86	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2193.	Potrubie z rúrok závitových zosilnených v kotolniach a strojovniach DN 25	M	400,10	13,28	2	800,20	26,56	800,20	26,56	0,00	0,00	50,00%	400,10	13,28	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2194.	Potrubie z rúrok závitových zosilnených v kotolniach a strojovni	M	513,50	17,05	6	3081,00	102,27	3 081,00	102,27	0,00	0,00	50,00%	1 540,50	51,14	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

clubu			ach DN 32																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2195.	Potrubie z rúrok závitový ch zosilnen ých v kotelniac h a strojovni ach DN 50	M	713,20	23,67	4	2852,80	94,70	2 852,80	94,70	0,00	0,00	50,00%	1 426,40	47,35	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2196.	Potrubie REHAU RAUTH ERM S 17x2	m	59,00	1,96	100	5899,88	195,84	5 899,88	195,84	0,00	0,00	50,00%	2 949,94	97,92	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2197.	Potrubie REHAU RAUTIT AN stabil 16,2x2,6	m	78,33	2,60	130	10182,98	338,01	10 182,98	338,01	0,00	0,00	50,00%	5 091,49	169,01	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2198.	Potrubie REHAU RAUTIT AN stabil 20x2,9	m	105,44	3,50	40	4217,64	140,00	4 217,64	140,00	0,00	0,00	50,00%	2 108,82	70,00	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2199.	Potrubie REHAU RAUTIT AN stabil 25x3,7	m	165,69	5,50	60	9941,40	329,99	9 941,40	329,99	0,00	0,00	50,00%	4 970,70	165,00	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2200.	Potrubie REHAU RAUTIT AN stabil 32x4,7	m	219,92	7,30	15	3298,80	109,50	3 298,80	109,50	0,00	0,00	50,00%	1 649,40	54,75	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2201.	Potrubie REHAU RAUTIT AN stabil 40x6	m	539,25	17,90	12	6470,99	214,80	6 470,99	214,80	0,00	0,00	50,00%	3 235,50	107,40	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2202.	REHAU systémo va hoska 14-17 hrúbka 23/46 mm	m2	397,00	13,18	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00%	0,00	0,00	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2203.	REHAU okrajový izolačný pás 10/180m m	m	39,00	1,29	0,16	6,24	0,21	6,24	0,21	0,00	0,00	50,00%	3,12	0,10	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2204.	Potrubie REHAU RAUTIT AN koleno 90°; 25	m	247,00	8,20	4	988,00	32,80	988,00	32,80	0,00	0,00	50,00%	494,00	16,40	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2205.	Potrubie REHAU RAUTIT AN koleno 90°; 32	m	451,00	14,97	8	3608,01	119,76	3 608,01	119,76	0,00	0,00	50,00%	1 804,01	59,88	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2206.	Potrubie REHAU RAUTIT AN koleno 90°; 40	m	754,00	25,03	8	6032,00	200,23	6 032,00	200,23	0,00	0,00	50,00%	3 016,00	100,11	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2207.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 16	ks	183,00	6,07	10	1830,00	60,75	1 830,00	60,75	0,00	0,00	50,00%	915,00	30,37	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2208.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 20- 16-16	ks	183,00	6,07	12	2196,00	72,89	2 196,00	72,89	0,00	0,00	50,00%	1 098,00	36,45	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2209.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 20- 20-16	ks	206,00	6,84	4	823,99	27,35	823,99	27,35	0,00	0,00	50,00%	412,00	13,68	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2210.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 25- 16-20	ks	224,00	7,44	2	448,00	14,87	448,00	14,87	0,00	0,00	50,00%	224,00	7,44	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2211.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 25- 16-25	ks	235,00	7,80	12	2820,01	93,61	2 820,01	93,61	0,00	0,00	50,00%	1 410,01	46,80	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2212.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 25- 20-25	ks	207,87	6,90	4	831,48	27,60	831,48	27,60	0,00	0,00	50,00%	415,74	13,80	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2213.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 25- 20-20	ks	198,83	6,60	2	397,66	13,20	397,66	13,20	0,00	0,00	50,00%	198,83	6,60	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2214.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 25- 20-16	ks	224,00	7,44	2	448,00	14,87	448,00	14,87	0,00	0,00	50,00%	224,00	7,44	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2215.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 32- 16-32	ks	490,00	16,27	8	3920,00	130,12	3 920,00	130,12	0,00	0,00	50,00%	1 960,00	65,06	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2216.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 40- 20-40	ks	980,00	32,53	2	1960,00	65,06	1 960,00	65,06	0,00	0,00	50,00%	980,00	32,53	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2217.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 40- 25-40	ks	1009,22	33,50	2	2018,44	67,00	2 018,44	67,00	0,00	0,00	50,00%	1 009,22	33,50	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2218.	Potrubie REHAU RAUTIT AN T- kus 40- 32-32	ks	1009,22	33,50	2	2018,44	67,00	2 018,44	67,00	0,00	0,00	50,00%	1 009,22	33,50	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2219.	Potrubie REHAU RAUTIT AN spojka 32-25	ks	315,00	10,46	2	630,00	20,91	630,00	20,91	0,00	0,00	50,00%	315,00	10,46	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2220.	<i>Potrubie REHAU súprava prip.skru t.spojov G1/2 x G 3/4"</i>	pár	78,33	2,60	7	548,31	18,20	548,31	18,20	0,00	0,00	50,00%	274,16	9,10	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2221.	<i>Potrubie REHAU sada pripojov acích skrutkov aní Ratitan stabil 16,2x2,6 xG3/4</i>	pár	228,00	7,57	7	1596,00	52,98	1 596,00	52,98	0,00	0,00	50,00%	798,00	26,49	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2222.	<i>Potrubie REHAU násvná objímka 17</i>	ks	26,00	0,86	4	103,99	3,45	103,99	3,45	0,00	0,00	50,00%	52,00	1,73	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2223.	<i>Potrubie REHAU Prechod s vonk.záv . 16- R1/2</i>	ks	114,48	3,80	42	4808,11	159,60	4 808,11	159,60	0,00	0,00	50,00%	2 404,05	79,80	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2224.	<i>Montáž plastový ch rúr PE-X a tvarovie</i>	m	50,00	1,66	53	2650,01	87,96	2 650,01	87,96	0,00	0,00	50,00%	1 325,00	43,98	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			k															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2225.	Ústredné kúrenie, armatúry.															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2226.	Armatúry a príslušenstvo HEIMEIER MULTIBOX RTL	súbor	2145,00	71,20	1	2145,00	71,20	2 145,00	71,20	0,00	0,00	50,00%	1 072,50	35,60	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2227.	Heimmeier radiátorové skrutkovanie REGULUX 1/2"	kus	277,00	9,19	21	5816,99	193,09	5 816,99	193,09	0,00	0,00	50,00%	2 908,50	96,54	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2228.	Armatúry HEIMEIER termostatický ventil STANDART 1/2"	súbor	359,00	11,92	21	7538,99	250,25	7 538,99	250,25	0,00	0,00	50,00%	3 769,49	125,12	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2229.	Heimmeier Vekotec skrutkovanie	kus	338,00	11,22	7	2365,99	78,54	2 365,99	78,54	0,00	0,00	50,00%	1 183,00	39,27	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			<i>kompletný rohový vnút. závit 1/2"</i>																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2230.	<i>Armatúra HEIMEIER termostatická hlavica pre ver. priestory K</i>	súbor	504,00	16,73	28	14111,97	468,43	14 111,97	468,43	0,00	0,00	50,00%	7 055,99	234,22	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2231.	<i>Vyp.guľ. uzáver s hadicovým výv. GIA COMINI R608/2 3/4"</i>	kus	242,21	8,04	1	242,21	8,04	242,21	8,04	0,00	0,00	50,00%	121,11	4,02	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2232.	<i>Filter do potrubia GIACO MINI R 74A 1"</i>	kus	376,00	12,48	1	376,00	12,48	376,00	12,48	0,00	0,00	50,00%	188,00	6,24	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2233.	<i>Zpätná klapka GIACO MINI N5 1"</i>	kus	311,00	10,32	1	311,00	10,32	311,00	10,32	0,00	0,00	50,00%	155,50	5,16	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2234.	<i>Guľový uzáver plnoprietok, GIACO</i>	kus	210,00	6,97	2	420,00	13,94	420,00	13,94	0,00	0,00	50,00%	210,00	6,97	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac klubu			MINI R910 3/4"																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2235.	Gul'ový uzáver plnoprietok, GIACO MINI R910 1"	kus	325,00	10,79	6	1950,00	64,73	1 950,00	64,73	0,00	0,00	50,00%	975,00	32,36	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2236.	Gul'ový uzáver plnoprietok, GIACO MINI R910 2"	kus	1110,00	36,85	2	2220,00	73,69	2 220,00	73,69	0,00	0,00	50,00%	1 110,00	36,85	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2237.	GIACO MINI Automatický od vzduš, ventil so späť. klapkou R991/2"	kus	193,00	6,41	7	1350,99	44,84	1 350,99	44,84	0,00	0,00	50,00%	675,50	22,42	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2238.	Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 1/2	KUS	18,20	0,60	7	127,39	4,23	127,39	4,23	0,00	0,00	50,00%	63,70	2,11	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2239.	Montáž závitových armatúr s 2 závitmi	KUS	52,90	1,76	56	2962,47	98,34	2 962,47	98,34	0,00	0,00	50,00%	1 481,24	49,17	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ej stanice sedačky a Bivac clubu			G 1/2																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2240.	Montáž závitový ch armatúr s 2 závitmi G 3/4	KU S	64,80	2,15	2	129,60	4,30	129,60	4,30	0,00	0,00	50,00%	64,80	2,15	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2241.	Montáž závitový ch armatúr s 2 závitmi G 1	KU S	70,80	2,35	9	637,19	21,15	637,19	21,15	0,00	0,00	50,00%	318,60	10,58	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2242.	Montáž závitový ch armatúr s 2 závitmi G 2	kus	128,10	4,25	2	256,20	8,50	256,20	8,50	0,00	0,00	50,00%	128,10	4,25	november 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2243.	Ventily poistné - závitové nízkozdv ižné pružinov é P 10- 137-606, PN 0,6/120 st.C ON 10 7030 G 1	KU S	1068,10	35,45	1	1068,10	35,45	1 068,10	35,45	0,00	0,00	50,00%	534,05	17,73	november 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2244.	Zmiešavacie armatúry štvorcové "Duomix AO" DN 25	KUS	1696,30	56,31	1	1696,30	56,31	1 367,79	45,40	328,51	10,91	50,00%	683,90	22,70	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2245.	Tlakomery deformačné kruhové B 0-10 MPa č.83322 priem. 100	KUS	1181,90	39,23	1	1181,90	39,23	0,00	0,00	1 181,90	39,23	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2246.	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	kus	585,00	19,42	1	585,00	19,42	0,00	0,00	585,00	19,42	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2247.	GIACO MINI Termomanometer 0°C-120°C, 0-4 bar	kus	397,00	13,18	2	794,00	26,36	0,00	0,00	794,00	26,36	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2248.	Ostatné meracie armatúry návarky s rúrkovým závitom akosť mat. 22	KUS	118,70	3,94	3	356,10	11,82	0,00	0,00	356,10	11,82	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			353.0 G 1/2																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2249.	Vyregulo vanie dvojregu lačných ventilov s termosta tickým ovládani m	KU S	77,60	2,58	27	2095,16	69,55	0,00	0,00	2 095,16	69,55	0,00%	0,00	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2250.	Montáž vykurov acieho telesa VSŽ P90 jednorad ového s odvzduš nením do 2040mm	SU B	417,10	13,85	11	4588,11	152,30	0,00	0,00	4 588,11	152,30	0,00%	0,00	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2251.	Montáž vykurov acieho telesa VSŽ P90 dvojrado vého s odvzduš nením do 2040mm	SU B	513,20	17,04	13	6671,59	221,46	0,00	0,00	6 671,59	221,46	0,00%	0,00	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2252.	Trubkov é vykurov acie teleso KORAL UX Lineár 1830.60 0	kus	5914,00	196,31	3	17742,00	588,93	0,00	0,00	17 742,00	588,93	0,00%	0,00	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2253.	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 11K 600x0600	ks	1865,01	61,91	1	1865,01	61,91	0,00	0,00	1 865,01	61,91	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2254.	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 21K 900x0600	ks	2781,20	92,32	1	2781,20	92,32	0,00	0,00	2 781,20	92,32	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2255.	Vykurovacie telesá doskové KORAD VKP 33K 600x1400	ks	5888,64	195,47	5	29443,19	977,34	0,00	0,00	29 443,19	977,34	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2256.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600x0500	ks	1123,82	37,30	3	3371,46	111,91	0,00	0,00	3 371,46	111,91	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2257.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600x0600	ks	1246,49	41,38	5	6232,47	206,88	0,00	0,00	6 232,47	206,88	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2258.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 600x0900	ks	1615,81	53,64	1	1615,81	53,64	0,00	0,00	1 615,81	53,64	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2259.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 11K 900x0800	ks	2112,34	70,12	1	2112,34	70,12	0,00	0,00	2 112,34	70,12	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2260.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x0800	ks	1976,99	65,62	5	9884,94	328,12	0,00	0,00	9 884,94	328,12	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2261.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1000	ks	2300,03	76,35	1	2300,03	76,35	0,00	0,00	2 300,03	76,35	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2262.	Vykurovacie telesá doskové KORAD 21K 600x1200	ks	2671,15	88,67	2	5342,30	177,33	0,00	0,00	5 342,30	177,33	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2263.	Držiak pre vykurovacie teleso KORAL UX biely	kus	171,00	5,68	6	1026,01	34,06	0,00	0,00	1 026,01	34,06	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2264.	Odvzdušňovací radiátorový ventil R 90 1/2"	kus	33,00	1,10	3	99,00	3,29	0,00	0,00	99,00	3,29	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2265.	KORAD stojan s príslušenstvom na radiátory	súbor	328,70	10,91	10	3286,99	109,11	0,00	0,00	3 286,99	109,11	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2266.	KORAD držiak rad. poplastovaný	Sk	28,60	0,95	40	1143,94	37,97	0,00	0,00	1 143,94	37,97	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2267.	KORAD opierka rad. pod držiak	Sk	6,90	0,23	40	275,95	9,16	0,00	0,00	275,95	9,16	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2268.	KORAD zátka zaslapovacia 1/2"	Sk	8,35	0,28	40	334,04	11,09	0,00	0,00	334,04	11,09	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2269.	KORAD zátka od vzdušňovacia	Sk	10,05	0,33	7	70,35	2,34	0,00	0,00	70,35	2,33	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2270.	Nátery kov.potr. a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základný náter	M	46,33	1,54	12	556,01	18,46	0,00	0,00	556,01	18,46	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2271.	Zariadenie stavenisk	súbor	436827,00	14500,00	4,20 %	18346,73	609,00	0,00	0,00	18 346,73	609,00	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2272.	Územné vplyvy	súbor	436827,00	14500,00	1,80 %	7862,89	261,00	0,00	0,00	7 862,89	261,00	0,00%	0,00	0,00	november 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2278.	Potrubn ý ventiláto r C 200, vrátane regulátor a otáčok	ks	5813	192,96	1	5 813,00	192,96	5 813,00	192,96	0,00	0,00	50,00%	2 906,50	96,48	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2279.	Tanierov ý odsávac í ventil,ko vový 100	ks	217,5	7,22	6	1 305,00	43,32	1 305,00	43,32	0,00	0,00	50,00%	652,50	21,66	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2280.	Protidaž ďová žalúzia 315	ks	1424,0356	47,27	1	1 424,04	47,27	1 424,04	47,27	0,00	0,00	50,00%	712,02	23,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2281.	Redukci a Spiro 200/315- 600	ks	248,625	8,25	1	248,63	8,25	248,63	8,25	0,00	0,00	50,00%	124,31	4,13	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2282.	Potrubie Spiro, d200, rovný kus 550 mm	ks	105,75	3,51	2	211,50	7,02	211,50	7,02	0,00	0,00	50,00%	105,75	3,51	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2283.	Spätná klapka 200	ks	272,8125	9,06	1	272,81	9,06	272,81	9,06	0,00	0,00	50,00%	136,41	4,53	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2284.	Redukci a Spiro 150/200- 190	ks	174,375	5,79	1	174,38	5,79	174,38	5,79	0,00	0,00	50,00%	87,19	2,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2285.	Potrubie Spiro, d150, rovný kus 240 mm	ks	38,25	1,27	1	38,25	1,27	38,25	1,27	0,00	0,00	50,00%	19,13	0,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2286.	Spiro segment 45, 150	ks	171	5,68	2	342,00	11,35	342,00	11,35	0,00	0,00	50,00%	171,00	5,68	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2287.	Potrubie spiro d 150 rovný kus 100 mm	ks	15,75	0,52	1	15,75	0,52	15,75	0,52	0,00	0,00	50,00%	7,88	0,26	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2288.	Potrubie spiro d 150 rovný kus 710 mm	ks	111,375	3,70	1	111,38	3,70	111,38	3,70	0,00	0,00	50,00%	55,69	1,85	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2289.	T-kus Spiro 150/100/ 150	ks	294,75	9,78	1	294,75	9,78	294,75	9,78	0,00	0,00	50,00%	147,38	4,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2290.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 100 mm	ks	11,25	0,37	1	11,25	0,37	11,25	0,37	0,00	0,00	50,00%	5,63	0,19	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2291.	T-kus Spiro 100/100/ 100	ks	218,25	7,24	1	218,25	7,24	218,25	7,24	0,00	0,00	50,00%	109,13	3,62	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2292.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 700 mm	ks	74,25	2,46	1	74,25	2,46	74,25	2,46	0,00	0,00	50,00%	37,13	1,23	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2293.	Oblúk Spiro 90, d100	ks	160,875	5,34	1	160,88	5,34	160,88	5,34	0,00	0,00	50,00%	80,44	2,67	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2294.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 500 mm	ks	50,625	1,68	1	50,63	1,68	50,63	1,68	0,00	0,00	50,00%	25,31	0,84	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2295.	Oblúk Spiro 90, d100	ks	160,875	5,34	1	160,88	5,34	160,88	5,34	0,00	0,00	50,00%	80,44	2,67	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2296.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 500 mm	ks	50,625	1,68	1	50,63	1,68	50,63	1,68	0,00	0,00	50,00%	25,31	0,84	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2297.	Redukci a Spiro 150/125- 190	ks	158,625	5,27	1	158,63	5,27	158,63	5,27	0,00	0,00	50,00%	79,31	2,63	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2298.	Potrubie Spiro, d125, rovný kus 1100 mm	ks	136,125	4,52	1	136,13	4,52	136,13	4,52	0,00	0,00	50,00%	68,06	2,26	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2299.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 1300 mm	ks	131,625	4,37	1	131,63	4,37	131,63	4,37	0,00	0,00	50,00%	65,81	2,18	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2300.	T-kus Spiro 125/100/ 125 - 190	ks	243	8,07	1	243,00	8,07	243,00	8,07	0,00	0,00	50,00%	121,50	4,03	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2301.	Potrubie Spiro, d125, rovný kus 210 mm	ks	25,875	0,86	1	25,88	0,86	25,88	0,86	0,00	0,00	50,00%	12,94	0,43	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2302.	T-kus Spiro 125/100/ 125 - 190	ks	243	8,07	1	243,00	8,07	243,00	8,07	0,00	0,00	50,00%	121,50	4,03	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2303.	Redukci a Spiro 125/100- 190	ks	144	4,78	1	144,00	4,78	144,00	4,78	0,00	0,00	50,00%	72,00	2,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2304.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 780 mm	ks	78,75	2,61	1	78,75	2,61	78,75	2,61	0,00	0,00	50,00%	39,38	1,31	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2305.	Oblúk Spiro 90, d100	ks	160,875	5,34	1	160,88	5,34	160,88	5,34	0,00	0,00	50,00%	80,44	2,67	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2306.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 250 mm	ks	25,875	0,86	1	25,88	0,86	25,88	0,86	0,00	0,00	50,00%	12,94	0,43	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2307.	Potrubie Spiro, d100, rovný kus 1500	ks	151,875	5,04	1	151,88	5,04	151,88	5,04	0,00	0,00	50,00%	75,94	2,52	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			mm															
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2308.	Dverná mriežka 400x200	ks	433,125	14,38	4	1 732,50	57,51	1 732,50	57,51	0,00	0,00	50,00%	866,25	28,75	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2309.	Hlinikov á ohybná hadica d100	m	46,875	1,56	5	234,38	7,78	234,38	7,78	0,00	0,00	50,00%	117,19	3,89	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2310.	Závesný materiál	kg	80	2,66	25	2 000,00	66,39	2 000,00	66,39	0,00	0,00	50,00%	1 000,00	33,19	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2311.	Tesniaci a spojovac í materiál	kg	120	3,98	10	1 200,00	39,83	1 200,00	39,83	0,00	0,00	50,00%	600,00	19,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2312.	MONTÁ Ž	SU B	4333,41693	143,84	1	4 333,42	143,84	4 333,42	143,84	0,00	0,00	50,00%	2 166,71	71,92	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																		
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2313.	Zar.č.2 Odvetra nie nádrží															
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2314.	Potrubn ý ventiláto r C200, vrátane regulátor a otáčok	ks	5813	192,96	1	5 813,00	192,96	5 813,00	192,96	0,00	0,00	50,00%	2 906,50	96,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2315.	Tanierov ý odsávac í ventil, kovový d 160	ks	335,625	11,14	4	1 342,50	44,56	1 342,50	44,56	0,00	0,00	50,00%	671,25	22,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2316.	Spiro potrubie, nerezov é, T kus 180/160/ 180 - 230	ks	1269	42,12	4	5 076,00	168,49	5 076,00	168,49	0,00	0,00	50,00%	2 538,00	84,25	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2317.	Spiro potrubie, nerezov é, D180, rovný kus	ks	1440	47,80	4	5 760,00	191,20	5 760,00	191,20	0,00	0,00	50,00%	2 880,00	95,60	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			2000 mm																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2318.	Spiro potrubie, nerezov é, záslepka , D200	ks	238,5	7,92	1	238,50	7,92	238,50	7,92	0,00	0,00	50,00%	119,25	3,96	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2319.	Oblúk nerezov ý, Spiro 90, d180	ks	1030,5	34,21	4	4 122,00	136,83	4 122,00	136,83	0,00	0,00	50,00%	2 061,00	68,41	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2320.	Spiro potrubie, nerezov é, D180, rovný kus 1700 mm	ks	1224	40,63	1	1 224,00	40,63	1 224,00	40,63	0,00	0,00	50,00%	612,00	20,31	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2321.	Redukci a Spiro 180/200 - 270 mm	ks	174,375	5,79	1	174,38	5,79	174,38	5,79	0,00	0,00	50,00%	87,19	2,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2322.	Spätná klapka 200	ks	272,8125	9,06	1	272,81	9,06	272,81	9,06	0,00	0,00	50,00%	136,41	4,53	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2323.	Potrubie Spiro, d200, rovný kus 2000 ,mm	ks	382,5	12,70	1	382,50	12,70	382,50	12,70	0,00	0,00	50,00%	191,25	6,35	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2324.	Protidaž ďová žaluzia 315 315/200 mm	ks	1587,8044	52,71	1	1 587,80	52,71	1 587,80	52,71	0,00	0,00	50,00%	793,90	26,35	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2325.	Oblúk Spiro 90, d200	ks	289,125	9,60	2	578,25	19,19	578,25	19,19	0,00	0,00	50,00%	289,13	9,60	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2326.	Dverná mriežka 400x200	ks	433,125	14,38	1	433,13	14,38	433,13	14,38	0,00	0,00	50,00%	216,56	7,19	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2327.	Závesný materiál	kg	80	2,66	25	2 000,00	66,39	2 000,00	66,39	0,00	0,00	50,00%	1 000,00	33,19	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2328.	Tesniaci a spojovací materiál	kg	120	3,98	10	1 200,00	39,83	1 200,00	39,83	0,00	0,00	50,00%	600,00	19,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2329.	MONTÁŽ	SUB	8101,46007	268,92	1	8 101,46	268,92	8 101,46	268,92	0,00	0,00	50,00%	4 050,73	134,46	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2330.	Zar.č.3 Vetrание bufetu															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2331.	Stavební cová vetracia jednotka H2	kpl	214117,8	7 107,41	1	214 117,80	7 107,41	214 117,80	7 107,41	0,00	0,00	50,00%	107 058,90	3 553,70	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2332.	MaR	kpl	73547,175	2 441,32	1	73 547,18	2 441,32	73 547,18	2 441,32	0,00	0,00	50,00%	36 773,59	1 220,66	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2333.	Pružná manžeta 310x350	ks	612	20,31	1	612,00	20,31	612,00	20,31	0,00	0,00	50,00%	306,00	10,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2334.	Pružná manžeta 255x255	ks	473,625	15,72	1	473,63	15,72	473,63	15,72	0,00	0,00	50,00%	236,81	7,86	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2335.	redukcia asymetri cká 255x255 /350x80 0-500 mm	ks	788,625	26,18	1	788,63	26,18	788,63	26,18	0,00	0,00	50,00%	394,31	13,09	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2336.	Oblúk 90, 350x800	ks	1238,625	41,11	1	1 238,63	41,11	1 238,63	41,11	0,00	0,00	50,00%	619,31	20,56	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2337.	Rúra 350x800 -600 mm	ks	895,5	29,73	1	895,50	29,73	895,50	29,73	0,00	0,00	50,00%	447,75	14,86	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2338.	Protidaž ďová žalúzia 300x800 s reduk. Adaptér om	ks	1455,75	48,32	1	1 455,75	48,32	1 455,75	48,32	0,00	0,00	50,00%	727,88	24,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2339.	redukcia asymetri cká 350x310 /500x31 5-350 mm	ks	612	20,31	1	612,00	20,31	612,00	20,31	0,00	0,00	50,00%	306,00	10,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2340.	Pružná manžeta 310x350	ks	108	3,58	1	108,00	3,58	108,00	3,58	0,00	0,00	50,00%	54,00	1,79	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2341.	Rúra 350x310 -100 mm	ks	1103,625	36,63	1	1 103,63	36,63	1 103,63	36,63	0,00	0,00	50,00%	551,81	18,32	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2342.	Protidaž ďová žalúzia 300x800 s reduk. Adaptér	ks	1455,75	48,32	1	1 455,75	48,32	1 455,75	48,32	0,00	0,00	50,00%	727,88	24,16	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			om																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2343.	Redukci a asymetri cká 350x310 /350x80 0-700 mm	ks	346,5	11,50	1	346,50	11,50	346,50	11,50	0,00	0,00	50,00%	173,25	5,75	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2344.	Tlmič hluku kulisový, 500x315 -750mm	ks	1699,875	56,43	1	1 699,88	56,43	1 699,88	56,43	0,00	0,00	50,00%	849,94	28,21	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2345.	Rúra 500x315 -500 mm	ks	618,75	20,54	1	618,75	20,54	618,75	20,54	0,00	0,00	50,00%	309,38	10,27	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2346.	Oblúk 90, 500x315	ks	1285,875	42,68	1	1 285,88	42,68	1 285,88	42,68	0,00	0,00	50,00%	642,94	21,34	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2347.	Prechod asymet. 500x315 /500x18 0-100 mm	ks	227,25	7,54	1	227,25	7,54	227,25	7,54	0,00	0,00	50,00%	113,63	3,77	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2348.	T kus 500x180 /500x18 0/500x1 80	ks	927	30,77	1	927,00	30,77	927,00	30,77	0,00	0,00	50,00%	463,50	15,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2349.	neobsad ená pozícia																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2350.	Rúra 500x180 - 1000mm	ks	832,5	27,63	2	1 665,00	55,27	1 665,00	55,27	0,00	0,00	50,00%	832,50	27,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2351.	Nádstav ec kruhový d100	ks	86,625	2,88	1	86,63	2,88	86,63	2,88	0,00	0,00	50,00%	43,31	1,44	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2352.	Hlinikov á ohybná hadica SV 100	ks	46,875	1,56	1	46,88	1,56	46,88	1,56	0,00	0,00	50,00%	23,44	0,78	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2353.	Odsávac í tanierov ý ventil kovový, d100	ks	217,5	7,22	1	217,50	7,22	217,50	7,22	0,00	0,00	50,00%	108,75	3,61	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2354.	neobsad ená pozícia																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2355.	Pružná manžeta 310x350	ks	612	20,31	1	612,00	20,31	612,00	20,31	0,00	0,00	50,00%	306,00	10,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2356.	redukcia asymetri cká 350x310 /500x31 5-250 mm	ks	346,5	11,50	1	346,50	11,50	346,50	11,50	0,00	0,00	50,00%	173,25	5,75	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2357.	Tlmič hluhu kulisový, 500x315 -750mm	ks	1699,875	56,43	1	1 699,88	56,43	1 699,88	56,43	0,00	0,00	50,00%	849,94	28,21	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2358.	Rúra 500x315 -500 mm	ks	628,875	20,87	1	628,88	20,87	628,88	20,87	0,00	0,00	50,00%	314,44	10,44	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2359.	Oblúk 90, 500x315	ks	1285,875	42,68	1	1 285,88	42,68	1 285,88	42,68	0,00	0,00	50,00%	642,94	21,34	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2360.	Rúra 500x315 -1725 mm	ks	1402,875	46,57	1	1 402,88	46,57	1 402,88	46,57	0,00	0,00	50,00%	701,44	23,28	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2361.	Prechod asymet. 500x315 /500x18 0-275 mm	ks	381,375	12,66	1	381,38	12,66	381,38	12,66	0,00	0,00	50,00%	190,69	6,33	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2362.	Rúra 500x180 - 1890mm	ks	1323	43,92	1	1 323,00	43,92	1 323,00	43,92	0,00	0,00	50,00%	661,50	21,96	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2363.	Rúra 500x180 - 1500mm	ks	1116	37,04	2	2 232,00	74,09	2 232,00	74,09	0,00	0,00	50,00%	1 116,00	37,04	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2364.	T-kus 500x180 - 500x180 - 500x180	ks	927	30,77	1	927,00	30,77	927,00	30,77	0,00	0,00	50,00%	463,50	15,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2365.	Prívodn á výustka 400x100 s reguláci ou	ks	508,5	16,88	5	2 542,50	84,40	2 542,50	84,40	0,00	0,00	50,00%	1 271,25	42,20	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2366.	Prívodn á výustka 600x100 s reguláci ou	ks	997,875	33,12	1	997,88	33,12	997,88	33,12	0,00	0,00	50,00%	498,94	16,56	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2367.	Nádstav ec pre výustku 400x100 -100mm	ks	84,375	2,80	5	421,88	14,00	421,88	14,00	0,00	0,00	50,00%	210,94	7,00	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu			bytoch																
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2373.	Odsávac í ventiláto r VORT MEDIO s reguláci ou a spätnou klapkou	ks	2953,125	98,03	3	8 859,38	294,08	8 859,38	294,08	0,00	0,00	50,00%	4 429,69	147,04	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2374.	Hliníkov á ohybná hadica SEMIVA C SV 100	m	46,875	1,56	3	140,63	4,67	140,63	4,67	0,00	0,00	50,00%	70,31	2,33	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2375.	Spiro potrubie, pozinkov aný plech D100, rovná rúra 500mm	ks	50,625	1,68	1	50,63	1,68	50,63	1,68	0,00	0,00	50,00%	25,31	0,84	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2376.	Redukci a Spiro 100/160 - 200	ks	158,625	5,27	2	317,25	10,53	317,25	10,53	0,00	0,00	50,00%	158,63	5,27	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2377.	Potrubie Spiro, d160, rovný kus 550 mm	ks	86,625	2,88	1	86,63	2,88	86,63	2,88	0,00	0,00	50,00%	43,31	1,44	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2378.	T kus Spiro 160/100/ 160	ks	294,75	9,78	1	294,75	9,78	294,75	9,78	0,00	0,00	50,00%	147,38	4,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2379.	Potrubie Spiro, d160, rovný kus 150 mm	ks	23,625	0,78	1	23,63	0,78	23,63	0,78	0,00	0,00	50,00%	11,81	0,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2380.	Oblúk Spiro 90, d160	ks	228,375	7,58	3	685,13	22,74	685,13	22,74	0,00	0,00	50,00%	342,56	11,37	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2381.	Potrubie Spiro, d 150, rovný kus 100 mm	ks	15,75	0,52	1	15,75	0,52	15,75	0,52	0,00	0,00	50,00%	7,88	0,26	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2382.	T kus Spiro 160/160/ 160	ks	294,75	9,78	1	294,75	9,78	294,75	9,78	0,00	0,00	50,00%	147,38	4,89	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2383.	Potrubie Spiro, d 150, rovný kus 100 mm	ks	15,75	0,52	1	15,75	0,52	15,75	0,52	0,00	0,00	50,00%	7,88	0,26	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2384.	Potrubie Spiro, d160, rovný kus 2000 mm	ks	315	10,46	6	1 890,00	62,74	1 890,00	62,74	0,00	0,00	50,00%	945,00	31,37	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2385.	Potrubie Spiro, d160, segment 45	ks	171	5,68	2	342,00	11,35	342,00	11,35	0,00	0,00	50,00%	171,00	5,68	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2386.	Potrubie Spiro, d160, rovný kus 650 mm	ks	102,375	3,40	1	102,38	3,40	102,38	3,40	0,00	0,00	50,00%	51,19	1,70	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2387.	Redukci a Spiro 200/315 - 600	ks	248,625	8,25	1	248,63	8,25	248,63	8,25	0,00	0,00	50,00%	124,31	4,13	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2393.	Lešenie	SU B	12000	398,33	1	12 000,00	398,33	12 000,00	398,33	0,00	0,00	50,00%	6 000,00	199,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2394.	Elektror evízie a revízne správy	SU B	10000	331,94	1	10 000,00	331,94	10 000,00	331,94	0,00	0,00	50,00%	5 000,00	165,97	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2395.	Sprevád zkovanie a zaškolen ie	SU B	15000	497,91	1	15 000,00	497,91	15 000,00	497,91	0,00	0,00	50,00%	7 500,00	248,95	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2396.	Doprava	SU B	8000	265,55	1	8 000,00	265,55	8 000,00	265,55	0,00	0,00	50,00%	4 000,00	132,78	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývanej vrcholov ej	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2397.	Zaobstar ávacie náklady 5% z 549 481,0	%	549481	18 239,43	5,00 %	27 474,05	911,97	27 474,05	911,97	0,00	0,00	50,00%	13 737,03	455,99	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2398.	762 - Konštrukcie tesárske																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2399.	Príplatok za hoblovanie	m3	6875	228,21	6,2	42 625,00	1 414,89	42 625,00	1 414,89	0,00	0,00	50,00%	21 312,50	707,45	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2400.	Montáž krovviazaných nepravidiľ pôdorysu prierez. pl. nad 120 do 224 cm2	m	271,25	9,00	421	114 196,25	3 790,62	114 196,25	3 790,62	0,00	0,00	50,00%	57 098,13	1 895,31	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2401.	Hranol SM 1 200x200 0-600	m3	8575	284,64	6,104	52 341,80	1 737,43	52 341,80	1 737,43	0,00	0,00	50,00%	26 170,90	868,71	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2402.	Montáž debnení a štít. odkvapo	m2	270	8,96	224	60 480,00	2 007,57	60 480,00	2 007,57	0,00	0,00	50,00%	30 240,00	1 003,78	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			vých ríms z dosiek hrubých hr. do 32 mm																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2403.	Doska SM omietaná 1 24-32x250-300	m3	8912,5	295,84	4,825	43 002,81	1 427,43	43 002,81	1 427,43	0,00	0,00	50,00%	21 501,41	713,72	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2404.	Hranolček SM 2 S76-100 L200-375	m3	9137,5	303,31	3,168	28 947,60	960,88	28 947,60	960,88	0,00	0,00	50,00%	14 473,80	480,44	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2405.	Demontáž debnení a striech rovných, z dosiek hrubých	m2	32,5	1,08	209,032	6 793,54	225,50	6 793,54	225,50	0,00	0,00	50,00%	3 396,77	112,75	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2406.	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	1462,5	48,55	14,097	20 616,86	684,35	20 616,86	684,35	0,00	0,00	50,00%	10 308,43	342,18	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2407.	Montáž OSB dosiek (D+M)	m2	620	20,58	148	91 760,00	3 045,87	91 760,00	3 045,87	0,00	0,00	50,00%	45 880,00	1 522,94	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2413.	Oplechovanie hrebeňa	m	648,75	21,53	5	3 243,75	107,67	3 243,75	107,67	0,00	0,00	50,00%	1 621,88	53,84	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2414.	Oplechovanie atiky	m	1265	41,99	17	21 505,00	713,84	21 505,00	713,84	0,00	0,00	50,00%	10 752,50	356,92	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2415.	Oplechovanie parapetu š.230	m	555	18,42	9	4 995,00	165,80	4 995,00	165,80	0,00	0,00	50,00%	2 497,50	82,90	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2416.	Oplechovanie odkvapů - terasa	m	677,5	22,49	11	7 452,50	247,38	7 452,50	247,38	0,00	0,00	50,00%	3 726,25	123,69	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2417.	Oplechovanie prestupov v D160	ks	602,5	20,00	1	602,50	20,00	602,50	20,00	0,00	0,00	50,00%	301,25	10,00	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2418.	Fasáda - ukončovacia lišta	m	977,5	32,45	34	33 235,00	1 103,20	33 235,00	1 103,20	0,00	0,00	50,00%	16 617,50	551,60	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2419.	Oplechovanie odkvapú bez odvetrania	m	1050	34,85	13	13 650,00	453,10	13 650,00	453,10	0,00	0,00	50,00%	6 825,00	226,55	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2420.	Oplechovanie odkvapú s odvetraním	m	1050	34,85	5	5 250,00	174,27	5 250,00	174,27	0,00	0,00	50,00%	2 625,00	87,13	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2421.	Oplechovanie hrebeňa strechy	m	977,5	32,45	13	12 707,50	421,81	12 707,50	421,81	0,00	0,00	50,00%	6 353,75	210,91	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2422.	Žľaby, zvodny + príslušenstvo	m	938,75	31,16	24	22 530,00	747,86	22 530,00	747,86	0,00	0,00	50,00%	11 265,00	373,93	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2423.	Oplechovanie zväeternej lišty	m	977,5	32,45	32	31 280,00	1 038,31	31 280,00	1 038,31	0,00	0,00	50,00%	15 640,00	519,15	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2424.	Zachytávače snehu	m	335	11,12	45	15 075,00	500,40	15 075,00	500,40	0,00	0,00	50,00%	7 537,50	250,20	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2425.	Strešná krytina, RZ modrošedý hr.0,8m m+tes.p ásik	m2	1718,75	57,05	130	223 437,50	7 416,77	223 437,50	7 416,77	0,00	0,00	50,00%	111 718,75	3 708,38	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2426.	Oplechovanie fasády + podhľad	m2	1718,75	57,05	50	85 937,50	2 852,60	85 937,50	2 852,60	0,00	0,00	50,00%	42 968,75	1 426,30	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2427.	Klamp. demont. zastrešenia hladkých	m2	43,75	1,45	209,032	9 145,15	303,56	9 145,15	303,56	0,00	0,00	50,00%	4 572,58	151,78	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2433.	Osadenie výplňových konštrukcií PUR pena	m	312,5	10,37	81,856	25 580,00	849,10	25 580,00	849,10	0,00	0,00	50,00%	12 790,00	424,55	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2434.	Interierové dvere jednokrídlové (D+M)	celok	4837,5	160,58	24	116 100,00	3 853,81	116 100,00	3 853,81	0,00	0,00	50,00%	58 050,00	1 926,91	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2435.	Interierové dvere jednokrídlové protipožiarna (D+M)	celok	9837,5	326,55	1	9 837,50	326,55	9 837,50	326,55	0,00	0,00	50,00%	4 918,75	163,27	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2436.	Vstupné hliníkové dvere s nadsvetlíkom 1200/2450	celok	47025	1 560,94	1	47 025,00	1 560,94	47 025,00	1 560,94	0,00	0,00	50,00%	23 512,50	780,47	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2437.	Vstupné hliníkové dvere s nadsvetlíkom	celok	37565	1 246,93	4	150 260,00	4 987,72	150 260,00	4 987,72	0,00	0,00	50,00%	75 130,00	2 493,86	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			900/2450																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2438.	Okno hliníkové OS 900/1400	celok	28500	946,03	9	256 500,00	8 514,24	256 500,00	8 514,24	0,00	0,00	50,00%	128 250,00	4 257,12	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2439.	Okno hliníkové OS 1300/600	celok	26500	879,64	1	26 500,00	879,64	26 500,00	879,64	0,00	0,00	50,00%	13 250,00	439,82	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2440.	Celopre sklená stena hliníková v imit.dreva 1730/10675	celok	232237,5	7 708,87	1	232 237,50	7 708,87	232 237,50	7 708,87	0,00	0,00	50,00%	116 118,75	3 854,44	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2441.	Celopre sklená stena s 2ks dvojkř. dverí v imit.dreva "12"	celok	328295	10 897,40	1	328 295,00	10 897,40	328 295,00	10 897,40	0,00	0,00	50,00%	164 147,50	5 448,70	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2442.	Parapetná doska plastová š.250	m	995	33,03	85	84 575,00	2 807,38	84 575,00	2 807,38	0,00	0,00	50,00%	42 287,50	1 403,69	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			(D+M)															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2443.	Parapetná doska hliníková (exteriér) š.350 (D+M)	m	1050	34,85	85	89 250,00	2 962,56	89 250,00	2 962,56	0,00	0,00	50,00%	44 625,00	1 481,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2444.	771 - Podlahy z dlaždíc keramických															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2445.	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. relief. 200x100 do tmelu	m2	597,5	19,83	23,68	14 148,80	469,65	14 148,80	469,65	0,00	0,00	50,00%	7 074,40	234,83	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2446.	Dlaždica keramická 200/200/9 PC	m2	562,5	18,67	24,154	13 586,63	450,99	13 586,63	450,99	0,00	0,00	50,00%	6 793,31	225,50	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2447.	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc	t	592,5	19,67	0,599	354,91	11,78	354,91	11,78	0,00	0,00	50,00%	177,45	5,89	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu			objektov h výšky do 12 m															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2448.	775 - Podlahy vlysové a parketové															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2449.	Zhotovenie parket podlahy s podložkou, parozábranou, s olišтовaním, veľkoploš. par	m2	312,5	10,37	47,2	14 750,00	489,61	14 750,00	489,61	0,00	0,00	50,00%	7 375,00	244,81	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2450.	Laminátové parkety Kronospan Lamikron 1285x195x7,2 PC	m2	500	16,60	47,2	23 600,00	783,38	23 600,00	783,38	0,00	0,00	50,00%	11 800,00	391,69	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2451.	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektov h výšky do 12 m	t	1062,5	35,27	0,378	401,63	13,33	401,63	13,33	0,00	0,00	50,00%	200,81	6,67	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2457.	Nátery ocel. konštr. stred. B polyuret. dvojnás. +3x email	m2	462,5	15,35	38,8	17 945,00	595,66	17 945,00	595,66	0,00	0,00	50,00%	8 972,50	297,83	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2458.	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás obné	m2	128,75	4,27	246,664	31 757,99	1 054,17	31 757,99	1 054,17	0,00	0,00	50,00%	15 879,00	527,09	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2459.	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Boche mit QB-inovovová náhrada)	m2	101,25	3,36	292	29 565,00	981,38	29 565,00	981,38	0,00	0,00	50,00%	14 782,50	490,69	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2460.	Nátery tesárskych konštr. hĺbková impregnácia	m2	367,5	12,20	240,66	88 442,55	2 935,75	88 442,55	2 935,75	0,00	0,00	50,00%	44 221,28	1 467,88	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2461.	Nátery farbami ekologickými Sadakrinom bielym pre	m2	65	2,16	225,55	14 660,75	486,65	14 660,75	486,65	0,00	0,00	50,00%	7 330,38	243,32	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

a Bivac clubu																			
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2467.	SVIETID LO A2362F LS 2x36W IP65	KS	1147,7	38,10	28	32 135,60	1 066,71	32 135,60	1 066,71	0,00	0,00	50,00%	16 067,80	533,35	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2468.	231 33 01 - 2X40W SVIET.Ž IARIV	KS	286	9,49	28	8 008,00	265,82	8 008,00	265,82	0,00	0,00	50,00%	4 004,00	132,91	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2469.	SVIET.O LLI 11 A13640 11 1X36W	KS	1009,12	33,50	29	29 264,48	971,40	29 264,48	971,40	0,00	0,00	50,00%	14 632,24	485,70	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice sedačky a Bivac clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2470.	231 33 01 - 2X40W SVIET.Ž IARIV	KS	240,5	7,98	29	6 974,50	231,51	6 974,50	231,51	0,00	0,00	50,00%	3 487,25	115,76	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštr ukcia bývalej vrcholov ej stanice	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2471.	ZASUV KA 5517- 2389 B1	KS	52,32	1,74	44	2 302,08	76,42	2 302,08	76,42	0,00	0,00	50,00%	1 151,04	38,21	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2472.	ZÁS.PO LOZAP./ ZAPUSTENÉ 10/16A	KS	81,9	2,72	44	3 603,60	119,62	3 603,60	119,62	0,00	0,00	50,00%	1 801,80	59,81	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2473.	ZASUVKA 5518-2929 B IP44	KS	84,41	2,80	3	253,23	8,41	253,23	8,41	0,00	0,00	50,00%	126,62	4,20	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2474.	ZÁS.V KRABIC I PROST. VLHKÉ 10/1	KS	115,7	3,84	3	347,10	11,52	347,10	11,52	0,00	0,00	50,00%	173,55	5,76	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2475.	ZASUVKA IZS 1653	KS	105,11	3,49	1	105,11	3,49	105,11	3,49	0,00	0,00	50,00%	52,56	1,74	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2476.	ZÁS.CE E DO 500V TYP CZG 1643/1	KS	122,85	4,08	1	122,85	4,08	122,85	4,08	0,00	0,00	50,00%	61,43	2,04	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2477.	SPINAC 39563-23C SPORA K.PRIP.	KS	333,04	11,05	2	666,08	22,11	666,08	22,11	0,00	0,00	50,00%	333,04	11,05	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2478.	SPORÁ K.PRÍP OJKA TYP 39563-13C	KS	119,6	3,97	2	239,20	7,94	239,20	7,94	0,00	0,00	50,00%	119,60	3,97	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2479.	SPINAC 3553-01289 B1	KS	46,58	1,55	24	1 117,92	37,11	1 117,92	37,11	0,00	0,00	50,00%	558,96	18,55	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2480.	SPÍN.ZÁ PUST.V R.ZAP.1 - PÓLOVÝ -	KS	40,3	1,34	24	967,20	32,11	967,20	32,11	0,00	0,00	50,00%	483,60	16,05	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2481.	SPINAC 3553-06289 B1	KS	50,26	1,67	14	703,64	23,36	703,64	23,36	0,00	0,00	50,00%	351,82	11,68	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2482.	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ - RADENIE 6	KS	97,5	3,24	14	1 365,00	45,31	1 365,00	45,31	0,00	0,00	50,00%	682,50	22,65	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2483.	SPINAC 3553-21289 B1	KS	81,76	2,71	2	163,52	5,43	163,52	5,43	0,00	0,00	50,00%	81,76	2,71	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2484.	SPÍN.N ÁST.PR OST.OBYČ. 1-PÓLOVÝ	KS	83,2	2,76	2	166,40	5,52	166,40	5,52	0,00	0,00	50,00%	83,20	2,76	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2485.	SPINAC 3553-05289 B1	KS	73,72	2,45	4	294,88	9,79	294,88	9,79	0,00	0,00	50,00%	147,44	4,89	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2486.	SÉRIOVÝ PREPÍNAČ - RADENIA 5 N	KS	97,5	3,24	4	390,00	12,95	390,00	12,95	0,00	0,00	50,00%	195,00	6,47	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2487.	SPINAC 3553-01929 B IP44	KS	73,72	2,45	3	221,16	7,34	221,16	7,34	0,00	0,00	50,00%	110,58	3,67	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2488.	SPÍN.N ÁST.PR OST.OBYČ. 1-PÓLOVÝ	KS	83,2	2,76	3	249,60	8,29	249,60	8,29	0,00	0,00	50,00%	124,80	4,14	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2489.	KRABICA KU 68-1903	KS	20,7	0,69	40	828,00	27,48	828,00	27,48	0,00	0,00	50,00%	414,00	13,74	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2490.	KRAB.ODBOČNÁ S VIEČKOM;SVOR.(K	KS	119,6	3,97	59	7 056,40	234,23	7 056,40	234,23	0,00	0,00	50,00%	3 528,20	117,11	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2491.	KRABICA KU 68-1901 (6400-201)	KS	5,52	0,18	107	590,64	19,61	590,64	19,61	0,00	0,00	50,00%	295,32	9,80	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2492.	KRAB.P RÍSTRO JOVÁ (1901; KP 68;	KS	27,3	0,91	107	2 921,10	96,96	2 921,10	96,96	0,00	0,00	50,00%	1 460,55	48,48	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2493.	CYKY-J 3X1,5 (3CX1,5)	M	13,8	0,46	617	8 514,60	282,63	8 514,60	282,63	0,00	0,00	50,00%	4 257,30	141,32	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2494.	KÁBEL CU 3X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	617	10 507,51	348,79	10 507,51	348,79	0,00	0,00	50,00%	5 253,76	174,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2495.	CYKY-J 3x2,5	M	22,08	0,73	684	15 102,72	501,32	15 102,72	501,32	0,00	0,00	50,00%	7 551,36	250,66	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2496.	KÁBEL CU 3X2.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	684	11 648,52	386,66	11 648,52	386,66	0,00	0,00	50,00%	5 824,26	193,33	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2497.	CYKY-O 2X1,5 (2Ax1,5)	M	10,7	0,36	118	1 262,60	41,91	1 262,60	41,91	0,00	0,00	50,00%	631,30	20,96	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2498.	KÁBEL CU 2X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	118	2 009,54	66,70	2 009,54	66,70	0,00	0,00	50,00%	1 004,77	33,35	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2499.	CYKY-O 3X1,5	M	13,8	0,46	78	1 076,40	35,73	1 076,40	35,73	0,00	0,00	50,00%	538,20	17,86	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2500.	KÁBEL CU 3X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	78	1 328,34	44,09	1 328,34	44,09	0,00	0,00	50,00%	664,17	22,05	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2501.	CYKY-O 4x1,5	M	20,01	0,66	18	360,18	11,96	360,18	11,96	0,00	0,00	50,00%	180,09	5,98	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2502.	KÁBEL CU 4X1.5 MM2 750V (PO)	M	17,03	0,57	18	306,54	10,18	306,54	10,18	0,00	0,00	50,00%	153,27	5,09	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2503.	DR. MURAR SKE A SEKACIE PRACE	HO D	300	9,96	60	18 000,00	597,49	18 000,00	597,49	0,00	0,00	50,00%	9 000,00	298,75	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2504.	CYKY-J 5x10	M	136,85	4,54	54	7 389,90	245,30	7 389,90	245,30	0,00	0,00	50,00%	3 694,95	122,65	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2505.	KÁBEL CU 4X10 MM2 750V (PO)	M	20,41	0,68	54	1 102,14	36,58	1 102,14	36,58	0,00	0,00	50,00%	551,07	18,29	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2506.	ROZVADZAC RS1	KS	8934,35	296,57	1	8 934,35	296,57	8 934,35	296,57	0,00	0,00	50,00%	4 467,18	148,28	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2507.	MONT. OCEĽO PL.ROZ VODNÍČ DO 50KG	KS	585	19,42	1	585,00	19,42	585,00	19,42	0,00	0,00	50,00%	292,50	9,71	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2508.	CYKY-J 5x2,5	M	38,87	1,29	26	1 010,62	33,55	1 010,62	33,55	0,00	0,00	50,00%	505,31	16,77	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2509.	KÁBEL CU 5X2.5 MM2 750V (PO)	M	17,68	0,59	26	459,68	15,26	459,68	15,26	0,00	0,00	50,00%	229,84	7,63	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2510.	OBO-5015502 - PRIPOJNICA 1801VDE	KS	133,17	4,42	1	133,17	4,42	133,17	4,42	0,00	0,00	50,00%	66,59	2,21	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2511.	EQUIPOTENCIAL NA SVORKOVNICA 180	KS	117	3,88	1	117,00	3,88	117,00	3,88	0,00	0,00	50,00%	58,50	1,94	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2512.	CY 4 ŽŽ (H 07 V-U)	M	11,38	0,38	25	284,50	9,44	284,50	9,44	0,00	0,00	50,00%	142,25	4,72	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2513.	OCHRANA.POSP.OJ. V PRÁČO V.APOD .	M	38,35	1,27	25	958,75	31,82	958,75	31,82	0,00	0,00	50,00%	479,38	15,91	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2514.	BERNARD SV.ZEM . ZS 4 PL. POTR.	KS	27,6	0,92	10	276,00	9,16	276,00	9,16	0,00	0,00	50,00%	138,00	4,58	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2515.	SVORKA NA POTRUBIE	KS	78,65	2,61	10	786,50	26,11	786,50	26,11	0,00	0,00	50,00%	393,25	13,05	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2516.	CY 25 ŽŽ (H 07 V-U)	M	79,81	2,65	35	2 793,35	92,72	2 793,35	92,72	0,00	0,00	50,00%	1 396,68	46,36	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2517.	CY 25 MM2 ČIERNY (PU)	M	27,3	0,91	35	955,50	31,72	955,50	31,72	0,00	0,00	50,00%	477,75	15,86	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2518.	CYKY-J 5x6	M	89,47	2,97	32	2 863,04	95,04	2 863,04	95,04	0,00	0,00	50,00%	1 431,52	47,52	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2519.	KÁBEL CU 5X4 MM2 750V (PO)	M	17,68	0,59	32	565,76	18,78	565,76	18,78	0,00	0,00	50,00%	282,88	9,39	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2520.	CYKY-J 7x1,5	M	33,58	1,11	32	1 074,56	35,67	1 074,56	35,67	0,00	0,00	50,00%	537,28	17,83	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2521.	KÁBEL CU 5X2.5 MM2 750V (POS)	M	19,37	0,64	35	677,95	22,50	677,95	22,50	0,00	0,00	50,00%	338,98	11,25	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2522.	UKONČ. VOD.V ROZV.D O 2.5MM2	KS	16,25	0,54	120	1 950,00	64,73	1 950,00	64,73	0,00	0,00	50,00%	975,00	32,36	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2523.	UKONČ. VOD.V ROZV.D O 6MM2	KS	17,03	0,57	10	170,30	5,65	170,30	5,65	0,00	0,00	50,00%	85,15	2,83	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2524.	UKONČ. VOD.V ROZV.D O 16MM2	KS	24,57	0,82	18	442,26	14,68	442,26	14,68	0,00	0,00	50,00%	221,13	7,34	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2525.	MONTAZNE PRACE	HO D	300	9,96	48	14 400,00	477,99	14 400,00	477,99	0,00	0,00	50,00%	7 200,00	239,00	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2526.	ZAKRE SLENIE SKUT. STAVU DO PD	KS	3500	116,18	1	3 500,00	116,18	3 500,00	116,18	0,00	0,00	50,00%	1 750,00	58,09	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2527.	REVÍZIA	KS	7500	248,95	1	7 500,00	248,95	7 500,00	248,95	0,00	0,00	50,00%	3 750,00	124,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2528.	Podružný materiál	%	1409,82	46,80	3,5	4 934,37	163,79	4 934,37	163,79	0,00	0,00	50,00%	2 467,19	81,90	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2529.	PPV	%	1162,65	38,59	5	5 813,25	192,96	5 813,25	192,96	0,00	0,00	50,00%	2 906,63	96,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2530.	BLESK OZVOD															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2531.	HR-SVORKA SO	KS	30,59	1,02	2	61,18	2,03	61,18	2,03	0,00	0,00	50,00%	30,59	1,02	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2532.	SVORKY HROMOZV.NAD 2 SKRUTKY(S	KS	105,3	3,50	2	210,60	6,99	210,60	6,99	0,00	0,00	50,00%	105,30	3,50	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2533.	HR-SVORKA SZ	KS	39,1	1,30	2	78,20	2,60	78,20	2,60	0,00	0,00	50,00%	39,10	1,30	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2534.	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	KS	75,4	2,50	2	150,80	5,01	150,80	5,01	0,00	0,00	50,00%	75,40	2,50	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2535.	HR-SVORKA SS	KS	14,6	0,48	22	321,20	10,66	321,20	10,66	0,00	0,00	50,00%	160,60	5,33	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2536.	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	KS	75,4	2,50	22	1 658,80	55,06	1 658,80	55,06	0,00	0,00	50,00%	829,40	27,53	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2537.	HR-OCHRANNÝ UHOLNÍK OU 1,7M	KS	149,73	4,97	2	299,46	9,94	299,46	9,94	0,00	0,00	50,00%	149,73	4,97	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2538.	OCHRANNÝ UHOLNÍK ALEBO RÚRKAS	KS	260	8,63	2	520,00	17,26	520,00	17,26	0,00	0,00	50,00%	260,00	8,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2539.	HR-DRZIAK DUZ OCHR.U HOLNÍK A	KS	26,8	0,89	4	107,20	3,56	107,20	3,56	0,00	0,00	50,00%	53,60	1,78	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2540.	HR-GULATI NA FEZN 8 1KG=2 M	KG	46	1,53	21	966,00	32,07	966,00	32,07	0,00	0,00	50,00%	483,00	16,03	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2541.	VODIC FEZN 8MM S PODPERAMI	KG	133,38	4,43	21	2 800,98	92,98	2 800,98	92,98	0,00	0,00	50,00%	1 400,49	46,49	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

seďačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice seďačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2542.	HR-GULATI NA FEZN 10 1KG=1, 6M	KG	46	1,53	7	322,00	10,69	322,00	10,69	0,00	0,00	50,00%	161,00	5,34	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice seďačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2543.	ZVOD.V ODIČE FEZN A AL DO H 10M	M	80,6	2,68	7	564,20	18,73	564,20	18,73	0,00	0,00	50,00%	282,10	9,36	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice seďačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2544.	HR-PASOVINA 30x4, FeZn	KG	46	1,53	154	7 084,00	235,15	7 084,00	235,15	0,00	0,00	50,00%	3 542,00	117,57	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice seďačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2545.	UZEM. V ZEMI FEZN DO 120 MM2 V	M	22,88	0,76	154	3 523,52	116,96	3 523,52	116,96	0,00	0,00	50,00%	1 761,76	58,48	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2546.	kábel.ry ha š 35/h80c m z.tr.3	M	239,2	7,94	115	27 508,00	913,10	27 508,00	913,10	0,00	0,00	50,00%	13 754,00	456,55	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2547.	zasyp káb.ryh š35/h80 cm z.t.3	M	40,95	1,36	115	4 709,25	156,32	4 709,25	156,32	0,00	0,00	50,00%	2 354,63	78,16	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2548.	Trafostanica - montáž																
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2549.	MONTAŽ TRANSFORMATORA	KS	19500	647,28	1	19 500,00	647,28	19 500,00	647,28	0,00	0,00	50,00%	9 750,00	323,64	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2550.	MONTAŽ VN ROZVADZACA	KS	3250	107,88	2	6 500,00	215,76	6 500,00	215,76	0,00	0,00	50,00%	3 250,00	107,88	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2551.	MONTAŽ NN ROZVADZACA	KS	7800	258,91	1	7 800,00	258,91	7 800,00	258,91	0,00	0,00	50,00%	3 900,00	129,46	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2552.	KABEL AL 3X240+120MM2 1KV (VU)	M	44,2	1,47	55	2 431,00	80,69	2 431,00	80,69	0,00	0,00	50,00%	1 215,50	40,35	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2553.	SPOJKA 1KV SV DO 4X240 MM2	SAD	2530	83,98	2	5 060,00	167,96	5 060,00	167,96	0,00	0,00	50,00%	2 530,00	83,98	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2554.	kábel.ry ha š 50/h80cm z.tr.3	M	286	9,49	16	4 576,00	151,90	4 576,00	151,90	0,00	0,00	50,00%	2 288,00	75,95	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2555.	ruč.zah. káb.ry.š 50/h80cm z.t.3	M	61,75	2,05	16	988,00	32,80	988,00	32,80	0,00	0,00	50,00%	494,00	16,40	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2556.	kábel.ry ha š 65/h120cm z.tr.3	M	548,6	18,21	7	3 840,20	127,47	3 840,20	127,47	0,00	0,00	50,00%	1 920,10	63,74	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonstrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2557.	ru.zah.káb.ry.š65/h120cm z.t.3	M	117,65	3,91	7	823,55	27,34	823,55	27,34	0,00	0,00	50,00%	411,78	13,67	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonstrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2558.	ZAKRYTIE KABLOV FOLIOM 33CM	M	9,75	0,32	30	292,50	9,71	292,50	9,71	0,00	0,00	50,00%	146,25	4,85	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonstrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2559.	RÚRKA OCHR.PE VNÚT.D 100(VU)	M	46,8	1,55	7	327,60	10,87	327,60	10,87	0,00	0,00	50,00%	163,80	5,44	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonstrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2560.	ULOZENIE PLATNE KPL 250/10	KS	15,6	0,52	30	468,00	15,53	468,00	15,53	0,00	0,00	50,00%	234,00	7,77	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonstrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2561.	UKONČ. VOD.V ROZV.D 240 MM2	KS	150,8	5,01	36	5 428,80	180,20	5 428,80	180,20	0,00	0,00	50,00%	2 714,40	90,10	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2562.	UKONČ. VOD.V ROZV.DO 120 MM2	KS	100,75	3,34	12	1 209,00	40,13	1 209,00	40,13	0,00	0,00	50,00%	604,50	20,07	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2563.	KABEL AL 3X240+120MM2 1KV (PU)	M	56,55	1,88	39	2 205,45	73,21	2 205,45	73,21	0,00	0,00	50,00%	1 102,73	36,60	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2564.	KABEL CU 4X10 MM2 750V (VU)	M	17,03	0,57	43	732,29	24,31	732,29	24,31	0,00	0,00	50,00%	366,15	12,15	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2565.	SPOJKA 1KV SV DO 4X16 MM2	SAD	1309	43,45	2	2 618,00	86,90	2 618,00	86,90	0,00	0,00	50,00%	1 309,00	43,45	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2566.	SPOJKA 1ŽILOVÁ 22KV DO 1X70 MM	KS	3276	108,74	3	9 828,00	326,23	9 828,00	326,23	0,00	0,00	50,00%	4 914,00	163,11	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2567.	VN KABEL AL DO 1X70 /22KV (PU)	M	38,87	1,29	38	1 477,06	49,03	1 477,06	49,03	0,00	0,00	50,00%	738,53	24,51	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2568.	KONCO VKA PRE AXEKV CEY1x70 VON	KS	1651	54,80	3	4 953,00	164,41	4 953,00	164,41	0,00	0,00	50,00%	2 476,50	82,20	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2569.	KONCO VKA KVJK PRE KÁB.1X 240MM2	SAD	5187	172,18	2	10 374,00	344,35	10 374,00	344,35	0,00	0,00	50,00%	5 187,00	172,18	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2570.	VN KABEL AL DO 1X70 /22KV (PU)	M	38,87	1,29	27	1 049,49	34,84	1 049,49	34,84	0,00	0,00	50,00%	524,75	17,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2571.	MONTAŽ	KG	52	1,73	35	1 820,00	60,41	1 820,00	60,41	0,00	0,00	50,00%	910,00	30,21	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2572.	MONTAŽ	M2	325	10,79	4	1 300,00	43,15	1 300,00	43,15	0,00	0,00	50,00%	650,00	21,58	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2573.	ROŠT RI - 6 (SONAP)	KS	422,5	14,02	3	1 267,50	42,07	1 267,50	42,07	0,00	0,00	50,00%	633,75	21,04	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2574.	PROVIZÓRNA ÚPRAVA TERÉNU TR.3	M2	36,4	1,21	30	1 092,00	36,25	1 092,00	36,25	0,00	0,00	50,00%	546,00	18,12	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2575.	ODOBRATIE TR. PORASTU	M2	54,6	1,81	30	1 638,00	54,37	1 638,00	54,37	0,00	0,00	50,00%	819,00	27,19	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2576.	manipulácia s mater.	KS	13650	453,10	1	13 650,00	453,10	13 650,00	453,10	0,00	0,00	50,00%	6 825,00	226,55	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2577.	ZAKRESLENIE SKUT. STAVU DO PD	KS	5000	165,97	1	5 000,00	165,97	5 000,00	165,97	0,00	0,00	50,00%	2 500,00	82,98	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2578.	REVÍZIA	KS	12000	398,33	1	12 000,00	398,33	12 000,00	398,33	0,00	0,00	50,00%	6 000,00	199,16	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2579.	KENETRONOVANIE KABLOV	KS	1200	39,83	1	1 200,00	39,83	1 200,00	39,83	0,00	0,00	50,00%	600,00	19,92	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2580.	VYPINANIE ELEKTROVÝKONNEJ SIEŤE	KS	6500	215,76	1	6 500,00	215,76	6 500,00	215,76	0,00	0,00	50,00%	3 250,00	107,88	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2581.	URADNÁ SKUSKA	KS	15000	497,91	1	15 000,00	497,91	15 000,00	497,91	0,00	0,00	50,00%	7 500,00	248,95	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2582.	UZEMN ENIE															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2583.	SVORKY HROMOZV.NAD 2 SKRUTKY(S	KS	105,3	3,50	20	2 106,00	69,91	2 106,00	69,91	0,00	0,00	50,00%	1 053,00	34,95	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2584.	TYČOVÝ ZEMNIČ VR.ZARAZENIA DO	KS	435,5	14,46	10	4 355,00	144,56	4 355,00	144,56	0,00	0,00	50,00%	2 177,50	72,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2585.	UZEM. V ZEMI FEZN DO 120 MM2 V	M	22,88	0,76	85	1 944,80	64,56	1 944,80	64,56	0,00	0,00	50,00%	972,40	32,28	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2586.	PODPERA	KS	48,44	1,61	25	1 211,00	40,20	1 211,00	40,20	0,00	0,00	50,00%	605,50	20,10	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																			
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2587.	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	KS	75,4	2,50	2	150,80	5,01	150,80	5,01	0,00	0,00	50,00%	75,40	2,50	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2588.	OCHRANNÝ UHOLNÍK ALEBO RÚRKAS	KS	260	8,63	2	520,00	17,26	520,00	17,26	0,00	0,00	50,00%	260,00	8,63	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2589.	ZVOD.V ODIČE FEZNA AL DO H 10M	M	80,6	2,68	7	564,20	18,73	564,20	18,73	0,00	0,00	50,00%	282,10	9,36	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2590.	kábel.ryha š 35/h80cm z.tr.3	M	239,2	7,94	20	4 784,00	158,80	4 784,00	158,80	0,00	0,00	50,00%	2 392,00	79,40	jún 09	december 09	
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2591.	zasyp káb.ryh š35/h80cm z.t.3	M	40,95	1,36	20	819,00	27,19	819,00	27,19	0,00	0,00	50,00%	409,50	13,59	jún 09	december 09	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2592.	Zaobstarávacie náklady 5% z 764 500,0	Sk	38225	1 268,84	1	38 225,00	1 268,84	38 225,00	1 268,84	0,00	0,00	50,00%	19 112,50	634,42	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2593.	M48 - Iné															
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2594.	Vrtulník - let	kus	7000	232,36	15	105 000,00	3 485,36	105 000,00	3 485,36	0,00	0,00	50,00%	52 500,00	1 742,68	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2595.	Vrtulník prelet	kus	20000	663,88	5	100 000,00	3 319,39	100 000,00	3 319,39	0,00	0,00	50,00%	50 000,00	1 659,70	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2596.	Doprava lanovkou	jazda	1000	33,19	850	850 000,00	28 214,83	850 000,00	28 214,83	0,00	0,00	50,00%	425 000,00	14 107,42	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedačky a Bivac klubu																		
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2597.	NUS - náklady umiestnenia stavby	%														
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2598.	Zariadenie staviska	%	13660860,38	453 457,49	2,50 %	341 521,51	11 336,44	341 521,51	11 336,44	0,00	0,00	50,00%	170 760,75	5 668,22	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2599.	Prevádzkové vplyvy	%	13660860,38	453 457,49	1,80 %	245 895,49	8 162,23	245 895,49	8 162,23	0,00	0,00	50,00%	122 947,74	4 081,12	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2600.	Sťažené podmienky	%	13660860,38	453 457,49	3,20 %	437 147,53	14 510,64	437 147,53	14 510,64	0,00	0,00	50,00%	218 573,77	7 255,32	jún 09	december 09
Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2601.	Presun kapacít	%	13660860,38	453 457,49	5,80 %	792 329,90	26 300,53	792 329,90	26 300,53	0,00	0,00	50,00%	396 164,95	13 150,27	jún 09	december 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

sedáčky a Bivac klubu																		
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2602.																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2603.	Snežné pásové vozidlo č. 1 - 1 ks KÄSSB OHRER PistenBully 400															
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2604.	snežné pásové vozidlo PistenBully 600 W	ks	6662040	221 139,22	1	6 662 040,00	221 139,22	6 662 040,00	221 139,22	0,00	0,00	50,00%	3 331 020,00	110 569,61	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2605.	vývod pre čelné prídavné zariadenia	ks	149895,9	4 975,63	1	149 895,90	4 975,63	149 895,90	4 975,63	0,00	0,00	50,00%	74 947,95	2 487,82	december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2606.	ťažné zariadenie (súčasť súboru Snežné pásové vozidlo)	ks	35127,12	1 166,01	1	35 127,12	1 166,01	35 127,12	1 166,01	0,00	0,00	50,00%	17 563,56	583,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2607.	predná fréza Kahlbacher	ks	1296069,6	43 021,63	1	1 296 069,60	43 021,63	1 296 069,60	43 021,63	0,00	0,00	50,00%	648 034,80	21 510,81	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2608.	navijak TL 4060 AH - 4 t / 1000 m lana	ks	1408113	46 740,79	1	1 408 113,00	46 740,79	1 408 113,00	46 740,79	0,00	0,00	50,00%	704 056,50	23 370,39	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2609.	sada kombinovaných pásov 1 650 mm	ks	835783,2	27 742,92	1	835 783,20	27 742,92	835 783,20	27 742,92	0,00	0,00	50,00%	417 891,60	13 871,46	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup	713005 Špeciálnych strojov,	2610.	rám predného	ks	417891,6	13 871,46	1	417 891,60	13 871,46	417 891,60	13 871,46	0,00	0,00	50,00%	208 945,80	6 935,73	december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu		rýchlovinacieho systému																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2611.	12-polohová čelná radlica 4,4m na prevoz zasnežovacích zariadení	ks	366412,2	12 162,66	1	366 412,20	12 162,66	366 412,20	12 162,66	0,00	0,00	50,00%	183 206,10	6 081,33	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2612.	radlicový nakladač snehu	ks	154438,2	5 126,41	1	154 438,20	5 126,41	154 438,20	5 126,41	0,00	0,00	50,00%	77 219,10	2 563,20	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2613.	AlpinFlex-fréza pre PistenBully 600 s hydr. sklop. stranovými finišermi	ks	747965,4	24 827,90	1	747 965,40	24 827,90	747 965,40	24 827,90	0,00	0,00	50,00%	373 982,70	12 413,95	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2614.	xenónové pracovné osvetlenie vpredu	ks	78733,2	2 613,46	1	78 733,20	2 613,46	78 733,20	2 613,46	0,00	0,00	50,00%	39 366,60	1 306,73	december 09	apríl 11	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	náradia a materiálu		a vzadu																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2615.	zadná kamera	ks	105987	3 518,12	1	105 987,00	3 518,12	105 987,00	3 518,12	0,00	0,00	50,00%	52 993,50	1 759,06	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2616.	prepravné náklady (súčasť súboru Snežné pásové vozidlo)	ks	42091,98	1 397,20	1	42 091,98	1 397,20	42 091,98	1 397,20	0,00	0,00	50,00%	21 045,99	698,60	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2617.	Snežné pásové vozidlo č. 2 - 1 ks KÄSSB OHREER PistenBully 400																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2618.	snežné pásové vozidlo PistenBully 400 Park – 276kW (370PS)	ks	4993501,8	165 753,89	1	4 993 501,80	165 753,89	4 993 501,80	165 753,89	0,00	0,00	50,00%	2 496 750,90	82 876,95	december 09	apríl 11	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

zjazdových a bežeckých tratí																			
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2619.	plné vodiace kolesá a poháňacie kolesá Magnum	ks	124156,2	4 121,23	1	124 156,20	4 121,23	124 156,20	4 121,23	0,00	0,00	50,00%	62 078,10	2 060,62	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2620.	vývod pre čelné prídavné zariadenia	ks	149895,9	4 975,63	1	149 895,90	4 975,63	149 895,90	4 975,63	0,00	0,00	50,00%	74 947,95	2 487,82	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2621.	ťažné zariadenie (súčasť súboru Snežné pásové vozidlo)	ks	35127,12	1 166,01	1	35 127,12	1 166,01	35 127,12	1 166,01	0,00	0,00	50,00%	17 563,56	583,00	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2622.	sada kombinovaných pásov 1 650 mm	ks	714655,2	23 722,21	1	714 655,20	23 722,21	714 655,20	23 722,21	0,00	0,00	50,00%	357 327,60	11 861,10	december 09	apríl 11	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ch tratí																		
Aktivita č.4. Nákup technológi na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2623.	rám predného rýchloupínacieho systému	ks	442117,2	14 675,60	1	442 117,20	14 675,60	442 117,20	14 675,60	0,00	0,00	50,00%	221 058,60	7 337,80	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológi na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2624.	12-polohová čelná radlica ParkBlade 4,4m na prevoz zasnež. Zariadení	ks	387609,6	12 866,28	1	387 609,60	12 866,28	387 609,60	12 866,28	0,00	0,00	50,00%	193 804,80	6 433,14	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológi na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2625.	ParkFlex -fréza pre PistenBully 400 Park s hydraulickou aretáciou a s hydraulickými sklopnými stranovými finišermi	ks	763106,4	25 330,49	1	763 106,40	25 330,49	763 106,40	25 330,49	0,00	0,00	50,00%	381 553,20	12 665,25	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológi na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2626.	sklopná galéria nákladnej plošiny	ks	56021,7	1 859,58	1	56 021,70	1 859,58	56 021,70	1 859,58	0,00	0,00	50,00%	28 010,85	929,79	december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	náradia a materiálu																		
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne stroje, prístroje, zariadenia, techniky, náradia a materiálu	2627.	xenónové pracovné osvetlenie vpredu a vzadu	ks	92360,1	3 065,79	1	92 360,10	3 065,79	92 360,10	3 065,79	0,00	0,00	50,00%	46 180,05	1 532,90	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne stroje, prístroje, zariadenia, techniky, náradia a materiálu	2628.	prepravné náklady (súčasť súboru Snežné pásové vozidlo)	ks	42091,98	1 397,20	1	42 091,98	1 397,20	42 091,98	1 397,20	0,00	0,00	50,00%	21 045,99	698,60	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne stroje, prístroje, zariadenia, techniky, náradia a materiálu	2629.	Snežné pásové vozidlo č. 3 - 1 ks KÄSSB OHRER PistenBully 100																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálne stroje, prístroje, zariadenia, techniky, náradia a materiálu	2630.	snežné pásové vozidlo PistenBully 100 3,1 m – 130kW (177PS)	ks	2834395,2	94 084,68	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	december 09	apríl 11	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

zjazdových a bežeckých tratí																				
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2631.	plné vodiace kolesá (súčasť súboru Snežné pásové vozidlo)	ks	37852,5	1 256,47	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2632.	vývod pre čelné prídavné zariadenia	ks	93874,2	3 116,05	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2633.	sada kombinovaných pásov 120 mm	ks	387609,6	12 866,28	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2634.	rám predného rýchloupínacieho systému	ks	199861,2	6 634,18	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

gie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	zariadení, techniky, náradia a materiálu		výstražný maják s konzolou + montáž																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2640.	ARCTIC CAT BEARCAT Z1 XT	ks	320 000,00	10 622,05	2	640 000,00	21 244,11	640 000,00	21 244,11	0,00	0,00	50,00%	320 000,00	10 622,05	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2641.	výstražný maják s konzolou + montáž (súčasť súboru snežný pracovný skúter)	ks	7 900,00	262,23	2	15 800,00	524,46	15 800,00	524,46	0,00	0,00	50,00%	7 900,00	262,23	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, zariadení, náradia a materiálu	2642.	protišmykové hroty 48 ks á 160,- Sk (súčasť súboru snežný pracovný skúter)	ks	7 680,00	254,93	2	15 360,00	509,86	15 360,00	509,86	0,00	0,00	50,00%	7 680,00	254,93	december 09	apríl 11	
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2643.	zadný nosič prídavný (súčasť súboru snežný pracovný skúter)	ks	4 900,00	162,65	2	9 800,00	325,30	9 800,00	325,30	0,00	0,00	50,00%	4 900,00	162,65	december 09	apríl 11	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

ch zjazdový ch a bežecký ch tratí			ý skúter)															
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarsky ch zjazdový ch a bežecký ch tratí	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2644.	príd.elhy draulick á brzda s montážo u (súčasť súboru snežný pracovn ý skúter)	ks	46 400,00	1 540,20	2	92 800,00	3 080,40	92 800,00	3 080,40	0,00	0,00	50,00%	46 400,00	1 540,20	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarsky ch zjazdový ch a bežecký ch tratí	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2645.	akustick á húkačka vpred(vz ad je štandard ne) (súčasť súboru snežný pracovn ý skúter)	ks	900,00	29,87	2	1 800,00	59,75	1 800,00	59,75	0,00	0,00	50,00%	900,00	29,87	december 09	apríl 11
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2646.																
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2647.	Baby moto mod. SPEED Y	ks	76056,75	2 524,62	1	76 056,75	2 524,62	76 056,75	2 524,62	0,00	0,00	50,00%	38 028,38	1 262,31	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálny ch strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2648.	Baby moto mod. LASER1	ks	82813,5	2 748,90	1	82 813,50	2 748,90	82 813,50	2 748,90	0,00	0,00	50,00%	41 406,75	1 374,45	jún 09	júl 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2649.	Baby moto mod. SHADO W	ks	85758,75	2 846,67	1	85 758,75	2 846,67	85 758,75	2 846,67	0,00	0,00	50,00%	42 879,38	1 423,33	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2650.	Baby moto mod. NINJA	ks	84026,25	2 789,16	1	84 026,25	2 789,16	84 026,25	2 789,16	0,00	0,00	50,00%	42 013,13	1 394,58	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2651.	Baby car mod. FORMU LA 1	ks	77789,25	2 582,13	1	77 789,25	2 582,13	77 789,25	2 582,13	0,00	0,00	50,00%	38 894,63	1 291,07	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2652.	Baby car mod. OLD DREAM	ks	79175,25	2 628,14	1	79 175,25	2 628,14	79 175,25	2 628,14	0,00	0,00	50,00%	39 587,63	1 314,07	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2653.	Baby car mod. SPIDER	ks	75537	2 507,37	1	75 537,00	2 507,37	75 537,00	2 507,37	0,00	0,00	50,00%	37 768,50	1 253,68	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a materiálu	2654.	Baby car mod. GRAND PRIX	ks	92688,75	3 076,70	1	92 688,75	3 076,70	92 688,75	3 076,70	0,00	0,00	50,00%	46 344,38	1 538,35	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, nariadenia a	2655.	Baby car mod. TURBO 98	ks	78482,25	2 605,13	1	78 482,25	2 605,13	78 482,25	2 605,13	0,00	0,00	50,00%	39 241,13	1 302,57	jún 09	júl 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

	materiálu																	
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2656.	Baby car mod. SONIK	ks	84546	2 806,41	1	84 546,00	2 806,41	84 546,00	2 806,41	0,00	0,00	50,00%	42 273,00	1 403,21	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2657.	Baby boat mod. DISCO	ks	109494	3 634,53	1	109 494,00	3 634,53	109 494,00	3 634,53	0,00	0,00	50,00%	54 747,00	1 817,27	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2658.	Baby boat mod. BIG LOVE	ks	128898	4 278,63	1	128 898,00	4 278,63	128 898,00	4 278,63	0,00	0,00	50,00%	64 449,00	2 139,31	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2659.	Baby boat mod. BIG DISCO	ks	119196	3 956,58	1	119 196,00	3 956,58	119 196,00	3 956,58	0,00	0,00	50,00%	59 598,00	1 978,29	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2660.	Baby boat mod. BOUNTY	ks	135654,75	4 502,91	1	135 654,75	4 502,91	135 654,75	4 502,91	0,00	0,00	50,00%	67 827,38	2 251,46	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2661.	Baby boat mod. PELLICAN	ks	161469	5 359,79	1	161 469,00	5 359,79	161 469,00	5 359,79	0,00	0,00	50,00%	80 734,50	2 679,89	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov,	2662.	Baby boat mod. HOVER	ks	157830,75	5 239,02	1	157 830,75	5 239,02	157 830,75	5 239,02	0,00	0,00	50,00%	78 915,38	2 619,51	jún 09	júl 09

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

	zariadení, techniky, náradia a materiálu		CRAFT															
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2663.	Outdoor 10 units battery charger	ks	99099	3 289,48	2	198 198,00	6 578,97	198 198,00	6 578,97	0,00	0,00	50,00%	99 099,00	3 289,48	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2664.	AGM battery 80 AMP (súčasť súborov Baby motor, Baby car, Baby boat)	ks	7390,845	245,33	10	73 908,45	2 453,31	73 908,45	2 453,31	0,00	0,00	50,00%	36 954,23	1 226,66	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2665.	AGM battery 120 AMP(súčasť súborov Baby motor, Baby car, Baby boat)	ks	8222,445	272,94	10	82 224,45	2 729,35	82 224,45	2 729,35	0,00	0,00	50,00%	41 112,23	1 364,68	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2666.	Hliníková bungge trampolí na pre 4 osoby	ks	844609,5	28 035,90	1	844 609,50	28 035,90	844 609,50	28 035,90	0,00	0,00	50,00%	422 304,75	14 017,95	jún 09	júl 09
Aktivita č.5. Areál Fun Park	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2667.	Doprava a montáž zariadenia (Baby motor, Baby car,	ks	47250	1 568,41	1	47 250,00	1 568,41	47 250,00	1 568,41	0,00	0,00	50,00%	23 625,00	784,21	jún 09	júl 09

			Baby boat															
		2668.	ústredné kúrenie kotolne															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2669.	Kondenz ačný stacionárny celonerezový kotol Hamworthy Condensinox 80, s menovitým výkonom 20 až 80 kW (pri tep.spáde 80/60°C) so salavým horákom a riadiacou doskou LMU 64. Hmotnosť (bez vod.náplne):225 kg, rozmery (v x š x h) 1728 x 695 x 779 mm. Odvod spalín DN 100	ks	146 272,45	4 855,36	3	438 817,36	14 566,07	438 817,36	14 566,07	0,00	0,00	50,00%	219 408,68	7 283,03	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2670.	Zásobníkový ohrievač VTS 500/S litrov	ks	32 010,42	1 062,55	2	64 020,84	2 125,10	64 020,84	2 125,10	0,00	0,00	50,00%	32 010,42	1 062,55	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2671.	Regulátor Siemens RVS 63.283	ks	8 475,61	281,34	1	8 475,61	281,34	8 475,61	281,34	0,00	0,00	50,00%	4 237,80	140,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2672.	Obslužná jednotka AVS 37.294	ks	3 005,71	99,77	1	3 005,71	99,77	3 005,71	99,77	0,00	0,00	50,00%	1 502,86	49,89	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2673.	Snímač teploty TV QAZ36	ks	252,78	8,39	1	252,78	8,39	252,78	8,39	0,00	0,00	50,00%	126,39	4,20	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2674.	Príložný snímač teploty QAD 36	ks	574,83	19,08	4	2 299,33	76,32	2 299,33	76,32	0,00	0,00	50,00%	1 149,66	38,16	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2675.	Spätná spalinnová klapka DN100/10	ks	3 667,14	121,73	3	11 001,41	365,18	11 001,41	365,18	0,00	0,00	50,00%	5 500,70	182,59	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2676.	Komínová sada združ. od vodu spalín DN 200	ks	16 565,89	549,89	1	16 565,89	549,89	16 565,89	549,89	0,00	0,00	50,00%	8 282,94	274,94	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2677.	Rozšírenie DN200	ks	6 593,25	218,86	1	6 593,25	218,86	6 593,25	218,86	0,00	0,00	50,00%	3 296,63	109,43	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2678.	Revizný T-kus priamy DN 200	ks	4 039,14	134,08	1	4 039,14	134,08	4 039,14	134,08	0,00	0,00	50,00%	2 019,57	67,04	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2679.	Pätkové koleno s podperou DN 200	ks	7 197,06	238,90	1	7 197,06	238,90	7 197,06	238,90	0,00	0,00	50,00%	3 598,53	119,45	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2680.	PP rúra DN 200, l= 2 m	ks	2 820,21	93,61	7	19 741,45	655,30	19 741,45	655,30	0,00	0,00	50,00%	9 870,73	327,65	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2681.	Dištančné objímky DN 200	ks	493,24	16,37	10	4 932,37	163,72	4 932,37	163,72	0,00	0,00	50,00%	2 466,18	81,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2682.	Komínový poklop DN 200	ks	4 426,81	146,94	1	4 426,81	146,94	4 426,81	146,94	0,00	0,00	50,00%	2 213,40	73,47	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2683.	komunikačný modul OCI 420	ks	2 674,67	88,78	3	8 024,00	266,35	8 024,00	266,35	0,00	0,00	50,00%	4 012,00	133,17	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2684.	Tlaková expanzná nádoba Reflen NG80, V=80 l, 3bar	ks	3 667,14	121,73	1	3 667,14	121,73	3 667,14	121,73	0,00	0,00	50,00%	1 833,57	60,86	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2685.	podružný materiál	ks	20 344,93	675,33	1	20 344,93	675,33	20 344,93	675,33	0,00	0,00	50,00%	10 172,46	337,66	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2686.	Presunhmôt	%	696 328,75	23 113,88	0,033	22 978,85	762,76	22 978,85	762,76	0,00	0,00	50,00%	11 489,42	381,38	máj 10	november 10

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2687.	izolácie tepelné																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2688.	Tubolit DG TL-22/9	bm	8,66	0,29	58	502,23	16,67	502,23	16,67	0,00	0,00	50,00%	251,11	8,34	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2689.	Tubolit DG TL-28/9	bm	9,66	0,32	107	1 033,43	34,30	1 033,43	34,30	0,00	0,00	50,00%	516,72	17,15	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2690.	Tubolit DG TL-35/13	bm	18,98	0,63	96	1 822,41	60,49	1 822,41	60,49	0,00	0,00	50,00%	911,21	30,25	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2691.	Tubolit DG TL-42/13	bm	21,98	0,73	48	1 055,08	35,02	1 055,08	35,02	0,00	0,00	50,00%	527,54	17,51	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2692.	Montáž Izolácia	kom pl.	1 015,45	33,71	1	1 015,45	33,71	1 015,45	33,71	0,00	0,00	50,00%	507,72	16,85	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2693.	ústredné kúrenie rozvodné potrubie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2694.	Guľový kohút voda PN6 DN50	ks	592,15	19,66	2	1 184,30	39,31	1 184,30	39,31	0,00	0,00	50,00%	592,15	19,66	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2695.	Čierna rúra závitová bezšvová tr.11 353.0 SanhaTherm uhlíková oceľ 1.0034 35 x 1,5	bm	116,23	3,86	96	11 158,27	370,39	11 158,27	370,39	0,00	0,00	50,00%	5 579,14	185,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2696.	Čierna rúra závitová bezšvová tr.11 353.0 SanhaTherm uhlíková oceľ	bm	150,20	4,99	48	7 209,71	239,32	7 209,71	239,32	0,00	0,00	50,00%	3 604,86	119,66	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			1.0034 42 x 1,5															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2697.	Rúra Herz HT 32x3	bm	101,25	3,36	184	18 629,09	618,37	18 629,09	618,37	0,00	0,00	50,00%	9 314,54	309,19	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2698.	Rúra Herz HT 20x2	bm	43,96	1,46	58	2 549,78	84,64	2 549,78	84,64	0,00	0,00	50,00%	1 274,89	42,32	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2699.	Rúra Herz HT 26x3	bm	81,93	2,72	107	8 766,36	290,99	8 766,36	290,99	0,00	0,00	50,00%	4 383,18	145,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2700.	Tvarovky Herz	kompl.	15 705,64	521,33	1	15 705,64	521,33	15 705,64	521,33	0,00	0,00	50,00%	7 852,82	260,67	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2701.	Tlaková skúška oceľové potrubie závitové do D89/5	bm	63,94	2,12	19	1 214,94	40,33	1 214,94	40,33	0,00	0,00	50,00%	607,47	20,16	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2702.	Tlaková skúška plastové potrubie do D32	bm	33,97	1,13	328	11 142,28	369,86	11 142,28	369,86	0,00	0,00	50,00%	5 571,14	184,93	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2703.	Montáž strojné zariadenia	kom pl.	173 562,66	5 761,22	1	173 562,66	5 761,22	173 562,66	5 761,22	0,00	0,00	50,00%	86 781,33	2 880,61	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2704.	Montáž Armatúry	kom pl.	688,40	22,85	1	688,40	22,85	688,40	22,85	0,00	0,00	50,00%	344,20	11,43	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2705.	Montáž rúrový materiál	kom pl.	23 606,08	783,58	1	23 606,08	783,58	23 606,08	783,58	0,00	0,00	50,00%	11 803,04	391,79	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2706.	ústrené kúrenie, vykurov .telesá + podl. kúrenie															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2707.	Podlahové vykurovanie	kom pl.	834 451,05	27 698,70	1	834 451,05	27 698,70	834 451,05	27 698,70	0,00	0,00	50,00%	417 225,53	13 849,35	máj 10	november 10

stanice lanovky solisko a Slalom klubu																			
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2708.	montáž																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2709.	montáž podlahové vykurovanie	ks	385 601,10	12 799,61	1	385 601,10	12 799,61	385 601,10	12 799,61	0,00	0,00	50,00%	192 800,55	6 399,81	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2710.	ostatné																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2711.	Presun hmôt	%	1 240,25	41,17	1,5	1 860,38	61,75	1 860,38	61,75	0,00	0,00	50,00%	930,19	30,88	máj 10	november 10	
		2712.	konštrukcie kovové doplnkové																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2713.	Parapetná doska	ks	1 215,58	40,35	1	1 215,58	40,35	1 215,58	40,35	0,00	0,00	50,00%	607,79	20,18	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			STAND ARD dĺžka:15 50mm, š.:295 - dl.:1550 mm																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2714.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:12 20mm, š.:295 - dl.:1220 mm	ks	813,09	26,99	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2715.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:12 20mm, š.:295 - dl.:1220 mm	ks	813,09	26,99	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00%	0,00	0,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2716.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:31 70mm, š.:295 - dl.:3170 mm	ks	2 044,84	67,88	2	4 089,67	135,75	4 089,67	135,75	0,00	0,00	50,00%	2 044,84	67,88	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2717.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:28 10mm,	ks	1 817,34	60,32	4	7 269,35	241,30	7 269,35	241,30	0,00	0,00	50,00%	3 634,68	120,65	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			š.:295 - dl.:2810 mm																
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2718.	Parapet ná doska STAND ARD dĺžka:34 70mm, š.:295 - dl.:3470 mm	ks	2 234,10	74,16	3	6 702,31	222,48	6 702,31	222,48	0,00	0,00	50,00%	3 351,15	111,24	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2719.	Parapet ná doska STAND ARD dĺžka:29 20mm, š.:295 - dl.:2920 mm	ks	1 886,61	62,62	2	3 773,22	125,25	3 773,22	125,25	0,00	0,00	50,00%	1 886,61	62,62	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2720.	Parapet ná doska STAND ARD dĺžka:24 20mm, š.:295 - dl.:2420 mm	ks	1 570,91	52,14	2	3 141,83	104,29	3 141,83	104,29	0,00	0,00	50,00%	1 570,91	52,14	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2721.	Parapet ná doska STAND ARD dĺžka:12 20mm, š.:295 - dl.:1220 mm	ks	813,09	26,99	15	12 196,34	404,84	12 196,34	404,84	0,00	0,00	50,00%	6 098,17	202,42	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	2722.	Parapetná doska STAND ARD délka:1220mm, š.:295 - dl.:1220 mm	ks	813,09	26,99	3	2 439,27	80,97	2 439,27	80,97	0,00	0,00	50,00%	1 219,63	40,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	2723.	Parapetná doska STAND ARD délka:2535mm, š.:295 - dl.:2535 mm	ks	1 643,59	54,56	2	3 287,18	109,11	3 287,18	109,11	0,00	0,00	50,00%	1 643,59	54,56	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	2724.	Parapetná doska STAND ARD délka:2350mm, š.:295 - dl.:2350 mm	ks	1 527,00	50,69	1	1 527,00	50,69	1 527,00	50,69	0,00	0,00	50,00%	763,50	25,34	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	2725.	Parapetná doska STAND ARD délka:1520mm, š.:295 - dl.:1520 mm	ks	1 002,73	33,28	3	3 008,20	99,85	3 008,20	99,85	0,00	0,00	50,00%	1 504,10	49,93	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonstrukce údolní stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukce a modernizace	2726.	Parapetná doska	ks	604,90	20,08	4	2 419,58	80,32	2 419,58	80,32	0,00	0,00	50,00%	1 209,79	40,16	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

stanice lanovky solisko a Slalom klubu			STAND ARD dĺžka:890mm, š.:295 - dl.:890mm																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2727.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:3220mm, š.:295 - dl.:3220mm	ks	2 076,25	68,92	1	2 076,25	68,92	2 076,25	68,92	0,00	0,00	50,00%	1 038,13	34,46	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2728.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:2325mm, š.:295 - dl.:2325mm	ks	1 511,10	50,16	2	3 022,21	100,32	3 022,21	100,32	0,00	0,00	50,00%	1 511,10	50,16	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2729.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:1550mm, š.:295 - dl.:1550mm	ks	1 021,66	33,91	1	1 021,66	33,91	1 021,66	33,91	0,00	0,00	50,00%	510,83	16,96	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2730.	Parapetná doska STAND ARD dĺžka:4020mm,	ks	2 581,60	85,69	1	2 581,60	85,69	2 581,60	85,69	0,00	0,00	50,00%	1 290,80	42,85	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			š.:295 - dl.:4020 mm															
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2731.	Hliníkov é vchodov é dvere s nadsvetl íkom dvojkridl ové D01 1350/24 00 mm	ks	91 311,29	3 030,98	1	91 311,29	3 030,98	91 311,29	3 030,98	0,00	0,00	50,00%	45 655,65	1 515,49	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2732.	Hliníkov é vchodov é dvere s nadsvetl íkom D02 1000/20 50 mm	ks	64 373,73	2 136,82	2	128 747,47	4 273,63	128 747,47	4 273,63	0,00	0,00	50,00%	64 373,73	2 136,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2733.	Hliníkov é vchodov é dvere dvojkridl ové D06 1499/20 00 mm	ks	94 671,91	3 142,53	1	94 671,91	3 142,53	94 671,91	3 142,53	0,00	0,00	50,00%	47 335,95	1 571,27	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom clubu	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2734.	Hliníkov é vchodov é dvere D07 700/200 0 mm	ks	48 885,67	1 622,71	1	48 885,67	1 622,71	48 885,67	1 622,71	0,00	0,00	50,00%	24 442,83	811,35	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštr ukcia údolnej stanice lanovky solisko a	717002 Rekonštru kcia a modernizá cia	2735.	Hliníkov á zostava 2 prvkov D03 1100/20 50 mm	ks	71 431,86	2 371,10	1	71 431,86	2 371,10	71 431,86	2 371,10	0,00	0,00	50,00%	35 715,93	1 185,55	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Slalom klubu																		
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2736.	Hliníková zostava 2 prvkov D04 - mliečne sklo 1200/2000 mm	ks	67 981,53	2 256,57	1	67 981,53	2 256,57	67 981,53	2 256,57	0,00	0,00	50,00%	33 990,77	1 128,29	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2737.	Hliníkové vchodové dvere s nadsvetlíkom D02 900/2400 mm	ks	64 373,73	2 136,82	1	64 373,73	2 136,82	64 373,73	2 136,82	0,00	0,00	50,00%	32 186,87	1 068,41	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2738.	doprava	ks	1 514,13	50,26	1	1 514,13	50,26	1 514,13	50,26	0,00	0,00	50,00%	757,07	25,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2739.	montáž	ks	13 854,31	459,88	1	13 854,31	459,88	13 854,31	459,88	0,00	0,00	50,00%	6 927,16	229,94	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2740.	Posuvné balkónové dvere SK130, O26 Vonkajšie rozmery: W:	ks	33 199,63	1 102,03	1	33 199,63	1 102,03	33 199,63	1 102,03	0,00	0,00	50,00%	16 599,82	551,01	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			1780.0 x H: 1475.0 mm															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2741.	Plastové okno 1-dielne, O27 Vonkajšie rozmery: W: 870.0 x H: 570.0 mm	ks	8 392,08	278,57	4	33 568,32	1 114,26	33 568,32	1 114,26	0,00	0,00	50,00%	16 784,16	557,13	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2742.	Plastové okno 1-dielne, O28 onkajšie rozmery: W: 1500.0 x H: 570.0 mm	ks	10 423,67	346,00	3	31 271,01	1 038,01	31 271,01	1 038,01	0,00	0,00	50,00%	15 635,50	519,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2743.	Plastové okno 1-dielne, O29 W: 2330.0 x H: 370.0 mm	ks	6 404,78	212,60	1	6 404,78	212,60	6 404,78	212,60	0,00	0,00	50,00%	3 202,39	106,30	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2744.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O2 Vonkajšie rozmery: W: 5050.0 x H: 2000.0 mm	ks	70 914,03	2 353,91	1	70 914,03	2 353,91	70 914,03	2 353,91	0,00	0,00	50,00%	35 457,01	1 176,96	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2745.	Plastové okno 2-dielne, O3 Vonkajšie rozmery: W: 1200.0 x H: 1970.0 mm	ks	20 989,67	696,73	3	62 969,00	2 090,19	62 969,00	2 090,19	0,00	0,00	50,00%	31 484,50	1 045,09	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2746.	Plastové okno 2-dielne, O4 Vonkajšie rozmery: W: 1200.0 x H: 1770.0 mm	ks	20 171,66	669,58	15	302 574,83	10 043,64	302 574,83	10 043,64	0,00	0,00	50,00%	151 287,41	5 021,82	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2747.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O5 Vonkajšie rozmery: W: 2400.0 x H: 2000.0 mm	ks	37 964,23	1 260,18	2	75 928,46	2 520,36	75 928,46	2 520,36	0,00	0,00	50,00%	37 964,23	1 260,18	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2748.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O6 Vonkajšie rozmery: W: 2900.0 x	ks	7 137,62	236,93	2	14 275,24	473,85	14 275,24	473,85	0,00	0,00	50,00%	7 137,62	236,93	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			H: 2000.0 mm															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2749.	Zostava 3 prvkov, O7 Vonkajšie rozmery: W: 3450.0 x H: 2000.0 mm	ks	59 357,79	1 970,32	3	178 073,37	5 910,95	178 073,37	5 910,95	0,00	0,00	50,00%	89 036,68	2 955,48	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2750.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O8 Vonkajšie rozmery: W: 5600.0 x H: 2000.0 mm	ks	69 896,91	2 320,15	2	139 793,82	4 640,30	139 793,82	4 640,30	0,00	0,00	50,00%	69 896,91	2 320,15	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2751.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O9 Vonkajšie rozmery: W: 3150.0 x H: 2000.0 mm	ks	38 678,90	1 283,90	2	77 357,80	2 567,81	77 357,80	2 567,81	0,00	0,00	50,00%	38 678,90	1 283,90	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2752.	Plastové okno 2-dielne, O11 Vonkajšie	ks	15 601,62	517,88	2	31 203,25	1 035,76	31 203,25	1 035,76	0,00	0,00	50,00%	15 601,62	517,88	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Sialom klubu			e rozmery: W: 1200.0 x H: 1970.0 mm															
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Sialom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2753.	Plastové okno 1-dielne, O12 Vonkajšie rozmery: W: 1200.0 x H: 1170.0 mm	ks	12 031,68	399,38	1	12 031,68	399,38	12 031,68	399,38	0,00	0,00	50,00%	6 015,84	199,69	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Sialom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2754.	Plastové okno 2-dielne, O13 Vonkajšie rozmery: W: 1530.0 x H: 1970.0 mm	ks	17 649,49	585,86	1	17 649,49	585,86	17 649,49	585,86	0,00	0,00	50,00%	8 824,74	292,93	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Sialom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2755.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O15 Vonkajšie rozmery: W: 3200.0 x H: 2000.0 mm	ks	39 013,90	1 295,02	1	39 013,90	1 295,02	39 013,90	1 295,02	0,00	0,00	50,00%	19 506,95	647,51	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2756.	Zostava 3 prvkov,	ks	62 998,14	2 091,16	1	62 998,14	2 091,16	62 998,14	2 091,16	0,00	0,00	50,00%	31 499,07	1 045,58	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	cia		O16 Vonkajšie rozmery: W: 4630.0 x H: 2000.0 mm																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2757.	Plastové okno 2-dielne, O17 Vonkajšie rozmery: W: 1530.0 x H: 1770.0 mm	ks	16 930,65	561,99	1	16 930,65	561,99	16 930,65	561,99	0,00	0,00	50,00%	8 465,33	281,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2758.	Plastové okno 2-dielne, O19 Vonkajšie rozmery: W: 1160.0 x H: 2580.0 mm	ks	21 354,57	708,84	3	64 063,71	2 126,53	64 063,71	2 126,53	0,00	0,00	50,00%	32 031,86	1 063,26	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2759.	Zostava 4 prvkov s posuvným krídlom vľavo, O20 Vonkajšie rozmery: W: 3200.0 x H: 2580.0 mm	ks	65 111,12	2 161,29	1	65 111,12	2 161,29	65 111,12	2 161,29	0,00	0,00	50,00%	32 555,56	1 080,65	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2760.	Zostava 8 prvkov - posuvné dvere SK130, O14 Vonkajšie rozmery: W: 5950.0 x H: 2580.0 mm	ks	128 449,94	4 263,76	2	256 899,88	8 527,51	256 899,88	8 527,51	0,00	0,00	50,00%	128 449,94	4 263,76	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2761.	Zostava 4 prvkov s posuvným krídlom vpravo, O21 Vonkajšie rozmery: W: 2400.0 x H: 2580.0 mm	ks	56 333,69	1 869,94	1	56 333,69	1 869,94	56 333,69	1 869,94	0,00	0,00	50,00%	28 166,84	934,97	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2762.	Zostava 3 prvkov, O22 Vonkajšie rozmery: W: 4000.0 x H: 2000.0 mm	ks	58 323,64	1 935,99	1	58 323,64	1 935,99	58 323,64	1 935,99	0,00	0,00	50,00%	29 161,82	968,00	máj 10	november 10
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2763.	Zostava 4 prvkov s posuvným krídlom	ks	55 461,55	1 840,99	2	110 923,09	3 681,97	110 923,09	3 681,97	0,00	0,00	50,00%	55 461,55	1 840,99	máj 10	november 10

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

lanovky solisko a Slalom klubu			vpravo, O24 Vonkajšie rozmery: W: 2250.0 x H: 2580.0 mm																
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2764.	Zostava-posuvné krídlo v strede pole č. 6 SK130, O25 Vonkajšie rozmery: W: 4190.0 x H: 2580.0 mm	ks	82 393,43	2 734,96	1	82 393,43	2 734,96	82 393,43	2 734,96	0,00	0,00	50,00%	41 196,71	1 367,48	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2765.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O18 Vonkajšie rozmery: W: 3050.0 x H: 2360.0 mm	ks	58 768,79	1 950,77	1	58 768,79	1 950,77	58 768,79	1 950,77	0,00	0,00	50,00%	29 384,40	975,38	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonštrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonštrukcia a modernizácia	2766.	Zostava z 2 prvkov vedľa seba, O30 Vonkajšie rozmery: W:	ks	56 398,04	1 872,07	1	56 398,04	1 872,07	56 398,04	1 872,07	0,00	0,00	50,00%	28 199,02	936,04	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Příloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			1780.0 x H: 2200.0 mm																
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2767.	Doprava	ks	3 028,27	100,52	1	3 028,27	100,52	3 028,27	100,52	0,00	0,00	50,00%	1 514,13	50,26	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2768.	Montáž	ks	136 475,60	4 530,16	1	136 475,60	4 530,16	136 475,60	4 530,16	0,00	0,00	50,00%	68 237,80	2 265,08	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2769.	Dodávka a montáž AL aut. Vchodových posuvných 2-krídl. Dvier 0-01 4015/2700, dekor tmavý dub	ks	194 463,33	6 455,00	2	388 926,66	12 910,00	388 926,66	12 910,00	0,00	0,00	50,00%	194 463,33	6 455,00	máj 10	november 10	
Aktivita č.2. Rekonstrukcia údolnej stanice lanovky solisko a Slalom klubu	717002 Rekonstrukcia a modernizácia	2770.	Dodávka a montáž AL aut. Vchodových posuvných 2-krídl. Dvier 0-01	ks	216 756,57	7 195,00	2	433 513,14	14 390,00	433 513,14	14 390,00	0,00	0,00	50,00%	216 756,57	7 195,00	máj 10	november 10	

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

			4655/2700, dekor tmavý dub																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2771.	Snežné pásové vozidlo č. 3 - 1 ks KÄSSB OHRER PistenBully 600 W																
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2772.	Snežné pásové vozidlo PistenBully 600W-295kW (400PS)	ks	5 116 298,58	169 830,00	1	5 116 298,58	169 830,00	4 711 879,02	156 405,73	404 419,56	13 424,27	50,00%	2 355 939,36	78 202,86		december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2773.	navijak TL 4060 AH - 4,5t/1000m lana	ks	1 542 451,20	51 200,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2774.	ťažné zariadenie vzadu	ks	21690,72	720,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00		december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

bežeckých tratí																				
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2775.	technický balík - predné vysokotlakové vývody	ks	144 604,80	4 800,00	1	144 604,80	4 800,00	0,00	0,00	144 604,80	4 800,00	0,00%	0,00	0,00			december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2776.	xenónové pracovné osvetlenie vpredu a vzadu	ks	88 871,70	2 950,00	1	88 871,70	2 950,00	0,00	0,00	88 871,70	2 950,00	0,00%	0,00	0,00			december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2777.	sada kombinovaných pásov 1650 mm	ks	744 112,20	24 700,00	1	744 112,20	24 700,00	0,00	0,00	744 112,20	24 700,00	0,00%	0,00	0,00			december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2778.	rám predného rýchloupínacieho systému	ks	376 575,00	12 500,00	1	376 575,00	12 500,00	0,00	0,00	376 575,00	12 500,00	0,00%	0,00	0,00			december 09	apríl 11

Rozpočet projektu

Príloha č. 11 Zmluvy o poskytnutí NFP reg. č. SP0801/019/2009

Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2779.	12-polohová čelná radlica 4,4m pre radlicový nakladač	ks	274 146,60	9 100,00	1	274 146,60	9 100,00	0,00	0,00	274 146,60	9 100,00	0,00%	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2780.	AlpinFlex-fréza pre PistenBully 600 s hydr. sklop. bočnými finišermi	ks	668 797,20	22 200,00	1	668 797,20	22 200,00	0,00	0,00	668 797,20	22 200,00	0,00%	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdovych a bežeckych tratí	713005 Špeciálnych strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a materiálu	2781.	prepravné náklady	ks	39 163,80	1 300,00	1	39 163,80	1 300,00	0,00	0,00	39 163,80	1 300,00	0,00%	0,00	0,00	december 09	apríl 11
Celkom								320 097 027,66	10 625 274,77	317 184 096,98	10 528 583,19	2 912 930,68	96 691,58	50,00%	158 592 048,34	5 264 291,59	jún 09	apríl 11