



EURÓPSKA ÚNIA



DODATOK č. 7

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. Pavol Miškov, minister

v zastúpení²

názov : Slovenská agentúra pre cestovný ruch
sídlo : Námestie Ľudovíta Štúra č. 1, 974 05 Banská Bystrica
IČO : 35653001
konajúci : Ing. Peter Belinský, 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 : Prešovská 39, 821 02 Bratislava, Slovenská Republika
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,
odd.: Sa, vložka č. 840/B
konajúci : Boris Kollár – predseda predstavenstva
Eva Drgoňová – podpredseda predstavenstva
Peter Tomko – člen predstavenstva
IČO : 31 395 783
DIČ : 2020326264
banka :
číslo účtu (vrátane predčísčia) 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 10 531 362,03 EUR (slovom desať miliónov päťstotridsaťjeden tisíc tristošesťdesiatdva eur a tri centy),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky 5 265 681,01 EUR (slovom päť miliónov dvestošesťdesiatpäť tisíc šesťstoosemdesiatjeden eur a jeden cent), 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 148 611,59 EUR (slovom jednostaštyridsaťosem tisíc šesťsto jedenásť eur a päťdesiatdeväť 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. 6 Časový rámec realizácie projektu a tabuľky č. 7 Rozpočet projektu a 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, vybrané položky rozpočtu a termín realizácie. 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. 7 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. 7 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. 7 a na znak súhlasu ho podpísali.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa 28.4.2011

~~Slovenská agentúra pre cestovný ruch~~

Nám. L. Štúra 1
974 05 Banská Bystrica
- 12 -

Podpis:
Ing. Peter Belinský, generálny riaditeľ SACR

Za Prijímateľa v BRATISLAVE, dňa 28.4.2011

Podpis:
Boris Kollár, predseda predstavenstva



1. Tatranská, a.s. -5
Prešovská 39, 821 02 Bratislava
IČO: 313 957 83, IČ DPH: SK2020326264
Okresný súd Bratislava I. odd.: Sa, Vložka č. 840/B

Podpis:
Eva Drgoňová, podpredseda 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 adrenalinový 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
	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	počet	0	2008	1	2011
	Počet vytvorených produktov CR	počet	0	2008	3	2011
	Zateplená plocha	m ²	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	m ²	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
Dopad	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 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 tratií	12/2009	04/2011
Aktivita 5. Areál Fun park	06/2009	07/2009
Podpomé 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	4 960 055,21	142 894,28	5 102 949,49	Aktivita č. 1, 4, 5
717001 Realizácia nových stavieb	508 912,88	0,00	508 912,88	Aktivita č. 1
717002 Rekonštrukcia a modernizácia	3 492 021,23	5 717,31	3 497 738,54	Aktivita č. 1,2,3
Skupina výdavkov n (podpoložka)				
CELKOVO	10 531 362,03	148 611,59	10 679 973,62	

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	2 426 521,31	0,00	2 426 521,31
3	Aktivita č.3. Rekonštrukcia bývalej vrcholovej stanice sedačky a Bivac klubu	515 948,14	5 717,31	521 665,45
4	Aktivita č.4. Nákup technológie na úpravu a správu lyžiarskych zjazdových a bežeckých tratií	849 386,93	142 894,28	992 281,21
5	Aktivita č.5. Areál Fun Park	95 452,65	0,00	95 452,65
Podpomé aktivity				
Riadenie projektu				
Publicita a informovanosť				
CELKOVO		10 531 362,03	148 611,59	10 679 973,62

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

Název úlohy	Miesto vykonania	P.A.	Miesto výkonu	Výška		Celková		Optimálny výdavok		Maximálny výdavok		RFP		Termín vykonania
				skutočná	plánovaná	v €	v M€	v €	v M€	v €	v M€	v €	v M€	
1	11001	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	11001	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	11001	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	11001	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	11001	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	11001	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	11001	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	11001	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	11001	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	11001	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11001	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	11001	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	11001	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	11001	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	11001	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	11001	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	11001	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	11001	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	11001	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	11001	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	11001	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	11001	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	11001	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	11001	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	11001	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	11001	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	11001	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	11001	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	11001	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	11001	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
31	11001	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
32	11001	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
33	11001	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
34	11001	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
35	11001	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
36	11001	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
37	11001	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
38	11001	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
39	11001	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
40	11001	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
41	11001	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41
42	11001	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
43	11001	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
44	11001	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
45	11001	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
46	11001	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
47	11001	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
48	11001	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
49	11001	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
50	11001	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Table with 11 main columns: Názov aktivity, Kategória výdavkov, P.A., Miesto výdavkov, M, Akčný ročník, Podiel, Dôvod, Optimálny výdavok, Rýchlosť výdavkov, NIFP, and Miestny podiel. It contains 100 rows of budget data for various activities.

Rozpočet projektu

Table with 18 main columns: Matcová aktivita, Číslo projektu, P.A., Miesto vykonania, M, Podpis, Podpisovateľský orgán, V. eur, V. eur, Opatrovateľský výdavok, V. eur, V. eur, V. eur, Výška, V. eur, V. eur, V. eur, Výška, V. eur, V. eur, V. eur. The table lists various activities under different project codes and categories.

Table with 10 columns: Názov súkromy, Názov verejny, P.A., Názov výstavby, M, S, D, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A, M, V, Z, A. It lists various construction items and their associated costs and metrics.

Název služby		Skupina výstavby		Název výstavby		M2		Inventarizácia cen		Náklady		Celkový		Operačný výdavok		Hospodárny výdavok		NFP		Termín realizácie		
A1608.01.1	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	403	ZTÁŽENÉ PODMEŇKY - HORSKÉ VPLYVY	%	6084,47	311,87	12,92%	1 137,26	37,44	0,00	0,00	60,97%	603,31	18,12	18,12	30,10	september 10	
A1608.01.2	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	383	ZÁŽENÉ PODMEŇKY - HORSKÉ VPLYVY	%	8288,48	311,87	3,75%	306,46	10,14	0,00	0,00	66,97%	183,73	5,07	5,07	9,50	september 10	
A1608.01.3	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.4	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.5	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.6	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.7	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.8	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.9	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.10	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.11	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.12	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.13	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.14	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.15	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.16	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.17	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.18	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.19	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															
A1608.01.20	Realizačné práce 1609			11702	Rekonštrukcia a modernizácia	386	Základné práce - odstránenie materiálu															

Název položky	Materiál	Materiál	P.A.	Materiál	P.A.	Základná jednotka		Objekt		Celková		Dopravný záväzok		Nepreukovaný výdavok		MPP		Mesačný termín splnenia	
						objekt	objekt	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²	v m ²		v m ²
400	111002	111002	400	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
401	111002	111002	401	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
402	111002	111002	402	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
403	111002	111002	403	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
404	111002	111002	404	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
405	111002	111002	405	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
406	111002	111002	406	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
407	111002	111002	407	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
408	111002	111002	408	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
409	111002	111002	409	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
410	111002	111002	410	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
411	111002	111002	411	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
412	111002	111002	412	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
413	111002	111002	413	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
414	111002	111002	414	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002
415	111002	111002	415	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002

Název aktivity	Měsíční výfuková	P.A.	Měsíční výfuková	Měsíční výfuková		Celkový		Optimální výfuková		Maximální výfuková		NFP	
				U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.
				U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.	U.S.M.	V. Měr.
... (repeated rows follow similar structure) ...													

Název aktivity	Balenie výrobkov	P.č.	Materiál (výrobky)	Množstvo		Cena		Práca		Doprava		Inštalácia		Náklady na materiál		Celkom	Príloha	Termín	Miesto realizácie	Mesačnica	Mesačný výdavok	Celkový výdavok	Mesačný výdavok	Celkový výdavok	Mesačný výdavok	Celkový výdavok		
				počet	objem	objem	objem	objem	objem	objem	objem	objem	objem	objem	objem												objem	objem
111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	111002	
...

Rozpočet projektu

Název služby	Množstvo	P.A.	Materiál	Jednotlivé kusy		Celkom		Opýtaný výdavok		Návrhovaný výdavok		skp		Termín realizácie
				V. Bn.	U. Bn.	U. Bn.	V. Bn.	U. Bn.	V. Bn.	U. Bn.	V. Bn.	U. Bn.		
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	1260,00	41,52	24	30 020,54	860,58	0,00	0,00	0,00	19 110,32	409,26	1 710,74	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	3073,00	118,00	26	103 811,68	3 426,47	0,00	0,00	0,00	61 608,78	270,86	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	661,91	19,26	26	16 882,79	566,79	0,00	0,00	0,00	9 451,29	82,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	88,17	2,68	68	4 907,68	168,00	0,00	0,00	0,00	2 468,02	62,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	4240,06	140,77	26	122 986,42	4 062,77	0,00	0,00	0,00	81 466,31	2 041,22	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	3430,16	101,26	26	88 464,04	2 050,16	0,00	0,00	0,00	44 227,23	1 088,06	1 088,06	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	2627,2	82,86	26	73 281,76	2 422,84	0,00	0,00	0,00	38 648,58	882,11	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	1663,5	61,52	26	53 791,64	1 794,27	0,00	0,00	0,00	28 873,78	882,11	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	82,27	2,07	26	1 858,82	58,84	0,00	0,00	0,00	963,87	29,97	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	1668,80	54,86	26	48 619,84	1 860,97	0,00	0,00	0,00	24 899,17	700,66	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	82,54	2,08	26	18 138,02	602,02	0,00	0,00	0,00	8 069,20	201,01	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	82,14	2,06	26	1 813,86	60,26	0,00	0,00	0,00	868,53	30,16	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	4692,80	161,44	24	118 727,12	3 874,62	0,00	0,00	0,00	68 302,56	1 027,22	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	418,88	13,84	24	10 000,80	322,16	0,00	0,00	0,00	5 863,46	100,08	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	829,91	27,88	24	20 812,84	684,24	0,00	0,00	0,00	18 948,82	322,17	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	6112,41	188,79	26	148 268,89	4 821,33	0,00	0,00	0,00	74 138,94	2 082,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	1188,88	38,88	24	28 172,12	846,08	0,00	0,00	0,00	14 268,88	417,64	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	318,88	10,81	24	7 871,84	264,08	0,00	0,00	0,00	3 648,82	127,33	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	6417,4	216,02	24	168 487,28	5 160,12	0,00	0,00	0,00	77 733,80	2 082,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	1838,27	48,23	24	52 810,48	1 783,72	0,00	0,00	0,00	48 248,24	6 281,88	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	5386,17	178,88	24	128 880,80	4 211,87	0,00	0,00	0,00	82 448,48	2 082,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	69,88	2,18	24	1 881,12	62,48	0,00	0,00	0,00	770,88	29,24	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	118,16	3,88	26	3 268,81	111,86	0,00	0,00	0,00	1 884,78	66,82	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	2788,88	81,68	26	80 028,82	2 964,33	0,00	0,00	0,00	48 918,28	1 029,27	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	8896,82	288,26	26	177 000,46	6 028,21	0,00	0,00	0,00	88 940,28	2 082,26	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	4492,28	14,81	3416	1 623 047,84	48 882,04	0,00	0,00	0,00	781 823,82	24 948,02	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	687,88	18,88	181	91 845,18	3 082,08	0,00	0,00	0,00	48 872,18	1 828,02	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	6888,88	288,08	26	267 885,84	9 187,68	0,00	0,00	0,00	128 948,87	4 278,78	2 041,22	Jun 08	
Aditív 0.1. Sulfónový kationt 18000 Malto pevný	18000	81,87	1,81	2018	118 178,28	3 884,38	0,00	0,00	0,00	88 948,18	1 828,17	2 041,22	Jun 08	

Rozpočet projektu

Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	Materiál		Materiál	Materiál	Materiál	Materiál	
													Materiál	Materiál					
...

Materiál		Statistický popis materiálu	P.A.	Měrné množství	Plocha	Měrná cena	Celková cena	Opotřebení (%)	Nepotřebitelné množství	Hodnota	Podíl (%)	Užitá část	Užitá část (%)	Užitá část (%)	Užitá část (%)	Užitá část (%)	Užitá část (%)	Užitá část (%)
146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164
[Table rows containing detailed material specifications, quantities, and costs as per the image content]																		

Materiál	Materiál - výkony	P.A.	Materiál	M.Ú.	Technické		Délkový		Odhodnotené výkony		Hodnotené výkony		Prehľad		Kumulatívne			
					Materiál		Délkový		Odhodnotené výkony		Hodnotené výkony		Prehľad		Kumulatívne			
					Objem	Podmienky	Výška	Objem	Výška	Objem	Výška	Objem	Výška	Objem	Výška	Objem	Výška	Objem
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10
Materiál 2.2	11702Z	11702Z	Materiál 2.2	200	302	12	18	18	18	6	18	18	0	18	18	10	10	november 10

Rozpočet projektu

Main table with columns: Miesto odberu, Názov výrobku, P.A., Množstvo výrobku, Miesto výroby, Cena, Cena za jednotku, Celková cena, Objemový výtok, Hmotnostný výtok, Výstup, Výstup, Výstup, Výstup, Výstup, Výstup, Výstup. Contains detailed data for various pump components.

Rozpočet projektu

Název stavby	Druh výdavku podľa prílohy	P.A.	Materiál	M	Výdavky		Dobrota		Operačný výdavok		Investičný výdavok		NFP	Mesačnosť	
					Y žlt	Y mod	Y žlt	Y mod	Y žlt	Y mod	Y žlt	Y mod			
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Úprava kúrenia, vykurov. inžinierstva	3016	120,70	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Výmena inžinierstva vykurov. KORDAD VNP	3064	87,80	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Úprava kúrenia, vykurov. inžinierstva	276	81,3	800	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	HERZ, rozšírenie kúrenia a rozvody	284	9,36	164	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	HERZ T-2m	76	2,65	127	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava základov 18x2	181	8,01	26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava 250x4	6240	279,84	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Štípa HERZ 800mm v nastavení a rozvody	10000	3 486,36	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Konštrukcia armatúr	3600	118,16	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Spádové kľuky	8000	2 844,26	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Kotva	0000	160,16	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	1000	48,70	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava pre kábel D200	28,6	1,36	32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Dobrotárske práce - výšky	471	1,68	82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	0,04	0,00	200 000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	204	8,79	27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Výškové skúšky	1842,814	51,27	8,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Konštrukcia inžinierstva	318,6	10,02	801,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	2034	87,85	611 177	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	13009,64	368,11	4,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Konštrukcia inžinierstva	1897,4	62,02	600 072	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	894,2	27,88	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	1387,6	48,41	50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	1403,6	49,86	49,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	3003,7	100,70	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	781,4	29,04	90,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	882,1	29,28	88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10
Aktivita 0.2 Rekonštrukcia vodného inžinierstva v ulici B. Štefánika	117002 Rekonštrukcia a modernizácia	117	Príprava otvorov na výšky	1208 1800	407,88	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	okt 10

Názov služby	Skupina výstavných predmetov	P.A.	Názov výstavného predmetu	M	Jednotlivé kusy		Počet kusov	Celkom		Operačný výdavok		Investičný výdavok		MPP		Termín vyhotovenia
					v M€	v kč		v M€	v kč	v M€	v kč	v M€	v kč	v M€	v kč	
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17042 Inštalácia keramiky a sklenených čidičov	1394	Prvky stávk - veľké	[34]	26000	860 000	1	26 000 000	860 000	0,00	0,00	0,00	0,00	12 000 000	431 625	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17044 Prvky stávk - veľké	1286	Zlúčkové veľké - ukladací prvok (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	10000	328 000	2	20 400 000	677 168	0,00	0,00	0,00	0,00	10 200 000	338 584	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17045 Prvky stávk - veľké	1287	Sušičný stôl	[34]	3000	116 116	8	28 000 000	126 432	0,00	0,00	0,00	0,00	14 000 000	464 371	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17046 Prvky stávk - veľké	1300	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	21000	7 000 272	1	213 000 000	7 000 272	0,00	0,00	0,00	0,00	106 500 000	3 446 111	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17047 Prvky stávk - veľké	1300	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	11000	388 312	2	23 400 000	778 164	0,00	0,00	0,00	0,00	11 700 000	368 371	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17048 Prvky stávk - veľké	1300	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	3000	116 116	6	28 000 000	126 432	0,00	0,00	0,00	0,00	14 000 000	464 371	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17049 Prvky stávk - veľké	1274	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	24000	628 628	3	14 100 000	2 478 936	0,00	0,00	0,00	0,00	37 350 000	1 250 790	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17050 Prvky stávk - veľké	1276	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	26000	877 868	2	58 000 000	1 944 108	0,00	0,00	0,00	0,00	28 200 000	872 561	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17051 Prvky stávk - veľké	1277	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	48000	1 669 260	1	48 000 000	1 669 260	0,00	0,00	0,00	0,00	24 000 000	826 181	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17052 Prvky stávk - veľké	1379	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	18100	638 000	1	18 100 000	638 000	0,00	0,00	0,00	0,00	9 050 000	318 000	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17053 Inštalácia keramiky a sklenených čidičov	1290	RUCHYNA	[34]	7400	2 402 240	1	72 000 000	2 402 240	0,00	0,00	0,00	0,00	36 000 000	1 201 120	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17054 Prvky stávk - veľké	1281	VARNA - Henry werry bisk	[34]	3000	118 800	4	21 600 000	716 880	0,00	0,00	0,00	0,00	10 800 000	358 440	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17055 Prvky stávk - veľké	1282	Obkladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	1800	618 000	1	18 000 000	618 000	0,00	0,00	0,00	0,00	9 000 000	297 000	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17056 Prvky stávk - veľké	1283	Obkladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	3400	1 142 140	1	34 000 000	1 142 140	0,00	0,00	0,00	0,00	17 000 000	571 070	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17057 Prvky stávk - veľké	1284	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	2110	702 000	1	21 100 000	702 000	0,00	0,00	0,00	0,00	10 550 000	341 420	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17058 Prvky stávk - veľké	1285	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	17000	5 787 700	1	170 000 000	5 787 700	0,00	0,00	0,00	0,00	84 935 000	2 862 860	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17059 Prvky stávk - veľké	1346	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	18000	6 240 410	2	378 000 000	12 807 820	0,00	0,00	0,00	0,00	192 000 000	6 202 410	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17060 Prvky stávk - veľké	1390	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	87000	28 127 800	1	877 000 000	28 127 800	0,00	0,00	0,00	0,00	438 700 000	14 002 820	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17061 Prvky stávk - veľké	1390	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	18000	6 480 000	1	180 000 000	6 480 000	0,00	0,00	0,00	0,00	32 400 000	2 742 480	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17062 Prvky stávk - veľké	1291	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	8000	288 000	1	8 000 000	288 000	0,00	0,00	0,00	0,00	4 000 000	132 720	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17063 Prvky stávk - veľké	1322	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	16600	510 560	1	16 600 000	510 560	0,00	0,00	0,00	0,00	8 300 000	260 780	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17064 Prvky stávk - veľké	1323	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	8100	1 828 080	1	66 000 000	1 828 080	0,00	0,00	0,00	0,00	37 500 000	914 400	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17065 Prvky stávk - veľké	1384	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	48700	15 178 960	1	487 000 000	15 178 960	0,00	0,00	0,00	0,00	238 000 000	7 560 780	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17066 Prvky stávk - veľké	1390	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	6100	1 982 120	1	60 100 000	1 982 120	0,00	0,00	0,00	0,00	29 000 000	831 910	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17067 Prvky stávk - veľké	1287	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	3000	119 000	2	7 800 000	238 000	0,00	0,00	0,00	0,00	3 900 000	119 000	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17068 Prvky stávk - veľké	1328	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	40200	13 800 280	2	807 400 000	24 800 770	0,00	0,00	0,00	0,00	403 700 000	13 402 380	november 10
Aktívna 0.2. Inštalácia ukladacieho systému keramiky a sklenených čidičov	17069 Prvky stávk - veľké	1300	Ukladací prvok - keramiky - roztavný 400 kg (Sušičná súprava zariadenia keramiky)	[34]	8200	1 782 040	2	108 000 000	3 046 280	0,00	0,00	0,00	0,00	53 000 000	1 822 640	november 10

Rozpočet projektu

Table with 13 main columns: Miesto služby, Skupina výrobkov, P/A, Miesto výberu, Miesto výberu, P/A, Miesto výberu, P/A, Miesto výberu, P/A, Miesto výberu, P/A, Miesto výberu, P/A. Each row represents a specific service location and its associated costs and schedule.

Materiál	Materiál	PA	Materiál	Materiál	Materiál		Materiál		Materiál		Materiál		Materiál		Materiál	Materiál
					Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt		
1411	Podlahový lac, chránený lak Metylak (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	32,00	770,00	1	22,000,00	770,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,144,00	300,00	10. november 10
1412	Neudržateľný výškový stĺp, opožičkovanie ručného držiaku na lamy NÁPOJE (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	600,00	1	15,170,00	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,680,00	20,00	10. november 10
1413	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	324,00	2	20,160,00	680,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,800,00	334,50	10. november 10
1414	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	687,00	1	10,800,00	687,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,400,00	270,00	10. november 10
1415	Výškový stĺp, opožičkovanie ručného držiaku na lamy NÁPOJE (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	682,40	1	17,840,00	682,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,324,00	250,24	10. november 10
1416	Kľúčik na otváranie skrinky (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	200,00	1	8,200,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,160,00	100,00	10. november 10
1417	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	487,00	1	15,000,00	487,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,861,00	240,00	10. november 10
1418	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	6,250,40	1	247,800,00	6,250,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,122,70	410,00	10. november 10
1420	Chladnička príravná s 2 dverami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	3,200,00	1	80,300,00	3,200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,000,00	1,600,00	10. november 10
1421	Výškový stĺp, opožičkovanie ručného držiaku na lamy NÁPOJE (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	318,30	1	9,800,00	318,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,700,00	187,00	10. november 10
1422	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	2,600,00	1	77,300,00	2,600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,000,00	1,200,00	10. november 10
1423	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	2,040,00	1	61,700,00	2,040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,840,00	1,024,00	10. november 10
1424	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	371,84	1	11,180,00	371,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,864,00	368,77	10. november 10
1425	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	1,360,00	1	40,700,00	1,360,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,350,00	875,50	10. november 10
1426	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	827,40	1	19,700,00	827,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,864,00	281,72	10. november 10
1427	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	1,200,00	1	38,300,00	1,200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,100,00	834,00	10. november 10
1428	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	290,00	2	7,200,00	290,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,800,00	110,00	10. november 10
1429	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	1,270,40	1	38,640,00	1,270,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,875,00	830,77	10. november 10
1430	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	482,37	1	14,800,00	482,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,410,00	240,10	10. november 10
1431	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	411,00	1	12,400,00	411,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,200,00	230,00	10. november 10
1432	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	1,317,00	2	79,400,00	1,317,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,700,00	1,310,00	10. november 10
1433	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	4,810,00	1	180,000,00	4,810,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70,800,00	2,400,00	10. november 10
1434	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	24,800,00	1	741,700,00	24,800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	270,840,00	12,310,00	10. november 10
1435	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	3,130,00	1	84,400,00	3,130,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,201,70	1,600,00	10. november 10
1436	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	64,70	1	1,860,00	64,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	875,00	32,00	10. november 10
1437	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	1,460,31	1	43,000,00	1,460,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,804,00	720,10	10. november 10
1438	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	34,00	1	1,027,00	34,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	515,00	17,00	10. november 10
1439	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	20,127,00	1	603,37	20,127,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,300,00	344,10	10. november 10
1440	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1441	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1442	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1443	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1444	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1445	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1446	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1447	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1448	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1449	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10
1450	Manžetový nádobník s 8 karcami (Sulfam, súboru zariadenia kuchynia)	10,00	18,34	1	562,50	18,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	275,20	9,17	10. november 10

Rozpočet projektu

Miesto služby	Miesto výkonu	P.č.	Miesto výkonu	Mz	Základná cena		Optimálny výhľad		Náročnosť výkonu		Výška		Termín realizácie
					€/m ²	€/m ²	€/m ²	€/m ²	€/m ²	€/m ²	€/m ²	€/m ²	
1441	11702	1441	1037,00	34,00	1037,00	34,00	1037,00	34,00	0,00	1037,00	34,00	17,00	november 10
1442	11702	1442	2224,90	720,70	2224,90	720,70	2224,90	720,70	0,00	2224,90	720,70	30,20	november 10
1443	11702	1443	852,50	18,34	852,50	18,34	852,50	18,34	0,00	852,50	18,34	9,17	november 10
1444	11702	1444	4000,10	1066,72	4000,10	1066,72	4000,10	1066,72	0,00	4000,10	1066,72	62,70	november 10
1445	11702	1445	1037,00	34,00	1037,00	34,00	1037,00	34,00	0,00	1037,00	34,00	17,00	november 10
1446	11702	1446	908,00	0,30	908,00	0,30	908,00	0,30	0,00	908,00	0,30	16,82	november 10
1447	11702	1447	2030,00	80,00	2030,00	80,00	2030,00	80,00	0,00	2030,00	80,00	43,50	november 10
1448	11702	1448	864,20	21,74	864,20	21,74	864,20	21,74	0,00	864,20	21,74	10,87	november 10
1449	11702	1449	1728,00	87,20	1728,00	87,20	1728,00	87,20	0,00	1728,00	87,20	20,00	november 10
1450	11702	1450	13840,00	463,10	13840,00	463,10	13840,00	463,10	0,00	13840,00	463,10	229,50	november 10
1451	11702	1451	11288,00	377,81	11288,00	377,81	11288,00	377,81	0,00	11288,00	377,81	188,00	november 10
1452	11702	1452	64360,00	3130,00	64360,00	3130,00	64360,00	3130,00	0,00	64360,00	3130,00	1008,00	november 10
1453	11702	1453	2072,60	69,80	2072,60	69,80	2072,60	69,80	0,00	2072,60	69,80	37,40	november 10
1454	11702	1454	2920,00	970,80	2920,00	970,80	2920,00	970,80	0,00	2920,00	970,80	48,40	november 10
1455	11702	1455	4800,00	168,70	4800,00	168,70	4800,00	168,70	0,00	4800,00	168,70	77,87	november 10
1456	11702	1456	18112,80	601,84	18112,80	601,84	18112,80	601,84	0,00	18112,80	601,84	260,00	november 10
1457	11702	1457	6010,00	182,00	6010,00	182,00	6010,00	182,00	0,00	6010,00	182,00	91,40	november 10
1458	11702	1458	1980,50	60,30	1980,50	60,30	1980,50	60,30	0,00	1980,50	60,30	32,00	november 10
1459	11702	1459	880,00	27,70	880,00	27,70	880,00	27,70	0,00	880,00	27,70	9,90	november 10
1470	11702	1470	840,00	26,00	840,00	26,00	840,00	26,00	0,00	840,00	26,00	14,00	november 10
1471	11702	1471	3381,00	112,20	3381,00	112,20	3381,00	112,20	0,00	3381,00	112,20	69,11	november 10
1472	11702	1472	1889,70	60,11	1889,70	60,11	1889,70	60,11	0,00	1889,70	60,11	20,00	november 10
1473	11702	1473	8040,00	268,00	8040,00	268,00	8040,00	268,00	0,00	8040,00	268,00	103,40	november 10
1474	11702	1474	1201,80	40,80	1201,80	40,80	1201,80	40,80	0,00	1201,80	40,80	20,40	november 10
1475	11702	1475	1797,20	59,00	1797,20	59,00	1797,20	59,00	0,00	1797,20	59,00	29,80	november 10
1476	11702	1476	208,00	6,80	208,00	6,80	208,00	6,80	0,00	208,00	6,80	4,41	november 10
1477	11702	1477	197,00	6,10	197,00	6,10	197,00	6,10	0,00	197,00	6,10	2,70	november 10
1478	11702	1478	1007,60	33,44	1007,60	33,44	1007,60	33,44	0,00	1007,60	33,44	18,70	november 10
1479	11702	1479	319,80	10,60	319,80	10,60	319,80	10,60	0,00	319,80	10,60	6,31	november 10
1480	11702	1480	87,60	2,80	87,60	2,80	87,60	2,80	0,00	87,60	2,80	1,40	november 10
1481	11702	1481	400,00	13,30	400,00	13,30	400,00	13,30	0,00	400,00	13,30	8,00	november 10
1482	11702	1482	970,00	19,00	970,00	19,00	970,00	19,00	0,00	970,00	19,00	9,50	november 10
1483	11702	1483	2047,00	67,80	2047,00	67,80	2047,00	67,80	0,00	2047,00	67,80	33,00	november 10
1484	11702	1484	1030,00	30,40	1030,00	30,40	1030,00	30,40	0,00	1030,00	30,40	18,20	november 10
1485	11702	1485	184,50	6,10	184,50	6,10	184,50	6,10	0,00	184,50	6,10	2,10	november 10
1486	11702	1486	720,00	24,00	720,00	24,00	720,00	24,00	0,00	720,00	24,00	170,20	november 10
1487	11702	1487	930,00	31,70	930,00	31,70	930,00	31,70	0,00	930,00	31,70	16,20	november 10
1488	11702	1488	10018,00	330,27	10018,00	330,27	10018,00	330,27	0,00	10018,00	330,27	1000,00	november 10
1489	11702	1489	9040,00	300,30	9040,00	300,30	9040,00	300,30	0,00	9040,00	300,30	1401,00	november 10
1490	11702	1490	37400,00	1200,00	37400,00	1200,00	37400,00	1200,00	0,00	37400,00	1200,00	600,00	november 10

Ročnica projektu

Název služby	Miesto výkonu	P.A.	Množstvo výkonu	Jednotlivé ceny		Celkom		Optimálny výber		Najvýhodnejší výber		NFP	
				€/m	€	€/m	€	€/m	€	€/m	€	€/m	€
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	181	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	0,22	2022	17 000,00	431,52	13 000,00	431,52	0,00	0,00	8 000,00	219,76
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	182	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	9,46	832	1 776,00	87,26	1 076,00	87,26	0,00	0,00	800,00	28,01
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	183	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	8,97	500	4 046,00	148,87	4 046,00	148,87	0,00	0,00	2 023,00	71,44
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	184	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,14	100	1 788,00	88,74	1 788,00	88,74	0,00	0,00	894,00	29,87
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	185	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	38,34	100	4 026,00	132,88	4 026,00	132,88	0,00	0,00	2 013,00	68,23
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	186	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	19,7	500	7 018,00	279,88	7 018,00	279,88	0,00	0,00	3 509,00	119,50
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	187	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	11 171,00	370,83	11 171,00	370,83	0,00	0,00	5 585,50	188,42
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	188	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	13,24	600	13 772,00	467,16	13 772,00	467,16	0,00	0,00	6 886,00	229,54
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	189	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	16 048,00	568,16	16 048,00	568,16	0,00	0,00	8 024,00	267,46
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	190	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	13,24	600	26 032,00	868,76	26 032,00	868,76	0,00	0,00	13 016,00	432,86
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	191	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	22 188,00	739,60	22 188,00	739,60	0,00	0,00	11 094,00	369,80
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	192	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	27,06	600	32 178,00	1 072,60	32 178,00	1 072,60	0,00	0,00	16 089,00	536,26
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	193	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	200	40 241,00	1 308,70	40 241,00	1 308,70	0,00	0,00	20 120,50	671,35
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	194	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	20,01	600	3 781,00	128,54	3 781,00	128,54	0,00	0,00	1 890,50	62,77
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	195	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	3 218,00	107,26	3 218,00	107,26	0,00	0,00	1 609,00	53,62
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	196	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	0,74	600	7 027,00	234,24	7 027,00	234,24	0,00	0,00	3 513,50	118,44
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	197	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	6 384,00	212,80	6 384,00	212,80	0,00	0,00	3 192,00	106,40
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	198	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	1,86	21	274,16	24,37	274,16	24,37	0,00	0,00	137,08	4,59
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	199	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,06	600	3 712,00	123,73	3 712,00	123,73	0,00	0,00	1 856,00	61,86
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	200	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	2,07	132	105 038,00	3 602,36	105 038,00	3 602,36	0,00	0,00	52 519,00	1 767,23
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	201	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	31,2	132	40 008,00	1 284,91	40 008,00	1 284,91	0,00	0,00	20 004,00	642,45
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	202	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	8,82	164	28 164,00	1 270,20	28 164,00	1 270,20	0,00	0,00	14 082,00	468,75
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	203	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	1,37	164	7 046,00	274,22	7 046,00	274,22	0,00	0,00	3 523,00	112,11
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	204	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	340,4	168	36 142,00	1 189,47	36 142,00	1 189,47	0,00	0,00	18 071,00	567,21
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	205	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	1,37	168	4 026,00	132,88	4 026,00	132,88	0,00	0,00	2 013,00	68,23
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	206	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	472,08	600	42 029,00	1 368,97	42 029,00	1 368,97	0,00	0,00	21 014,50	697,48
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	207	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	1,86	200	4 112,00	148,78	4 112,00	148,78	0,00	0,00	2 056,00	68,52
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	208	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	27,02	600	4 208,00	141,71	4 208,00	141,71	0,00	0,00	2 104,00	70,14
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	209	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	37,3	600	4 313,00	143,16	4 313,00	143,16	0,00	0,00	2 156,50	71,52
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	210	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	3,46	600	1 076,00	57,28	1 076,00	57,28	0,00	0,00	538,00	178,60
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	211	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	8,87	600	4 048,00	148,87	4 048,00	148,87	0,00	0,00	2 024,00	67,46
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	212	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	16,24	600	20 312,00	677,26	20 312,00	677,26	0,00	0,00	10 156,00	339,15
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	213	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,02	600	1 788,00	88,74	1 788,00	88,74	0,00	0,00	894,00	29,87
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	214	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	14,27	600	888,20	29,52	888,20	29,52	0,00	0,00	444,10	14,76
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	215	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	309,4	2	818,80	20,46	818,80	20,46	0,00	0,00	409,40	13,62
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	216	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	274,8	600	1 878,80	62,28	1 878,80	62,28	0,00	0,00	939,40	31,31
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	217	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	11,56	600	181,20	6,36	181,20	6,36	0,00	0,00	90,60	3,02
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	218	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	17,06	600	100,04	3,42	100,04	3,42	0,00	0,00	50,02	1,67
117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	219	117002 Elektrická odliadková lišta s izoláciou	18,32	600	184,80	6,15	184,80	6,15	0,00	0,00	92,40	3,08

Rozpočet projektu

Materiál	Název výstavby	P.A.	Materiál výstavby	M	Množstvo		Cena		Opakovaný výdavok		Hodnotenie výdavkov		MPP	Termín realizácie
					ks	€	ks	€	ks	€	ks	€		
1530	111022	1530	VÝVOĎA GP 2110	73	30,34	1,11	20	687,00	22,14	0,00	0,00	68,82%	833,86	mes 10 november 10
1531	111022	1531	KABELOVÁ VÝVOĎA PG-B, PO 21	73	15,6	0,52	20	312,00	10,30	0,00	0,00	66,07%	169,90	mes 10 november 10
1532	111022	1532	HR-GELATINA FEZN B HCPZ-BM	73	46	1,63	110	6,000,00	187,50	0,00	0,00	66,09%	2,839,00	mes 10 november 10
1533	111022	1533	VODIC FEZN (MMS) S PODPERUAMI	34	149,2	4,92	225	32,004,00	1,082,25	0,00	0,00	66,09%	18,202,25	mes 10 november 10
1534	111022	1534	HR-GELATINA FEZN 10 KG/1 (M)	30	46	1,63	43,5	1,888,40	68,27	0,00	0,00	66,07%	988,20	mes 10 november 10
1536	111022	1536	VODIC FEZN (MMS) S PODPERUAMI	34	149,2	4,92	129,88	20,682,00	680,20	0,00	0,00	66,08%	14,293,61	mes 10 november 10
1538	111022	1538	HR-PASOVNA 30x4, F4Z	30	46	1,63	170	7,800,00	298,50	0,00	0,00	66,09%	1,944,00	mes 10 november 10
1537	111022	1537	UZEM. V ZEMIN FEZN DO 120 MJZ V	34	22,84	0,76	170	3,888,00	128,11	0,00	0,00	66,08%	762,40	mes 10 november 10
1539	111022	1539	NÁTEZ ZEMINACEHO PASBA DO 120	34	8,87	0,30	170	1,624,00	60,82	0,00	0,00	66,09%	301,00	mes 10 november 10
1540	111022	1540	HR-VÝVOĎA TVC JP 16	34	161,36	8,02	1	181,36	0,02	0,00	0,00	76,04%	80,80	mes 10 november 10
1541	111022	1541	HR-VÝVOĎA TVC DO 2M OČNÝ NA	30	309,1	13,25	1	200,10	13,25	0,00	0,00	66,08%	169,80	mes 10 november 10
1542	111022	1542	SVORKY HRMOZKY MAD 2 SVRUTKY(B)	30	30,34	1,02	10	308,00	10,16	0,00	0,00	66,00%	9,08	mes 10 november 10
1543	111022	1543	HR-SVORKA SP 1	30	10,00	0,60	10	180,00	6,00	0,00	0,00	66,08%	120,00	mes 10 november 10
1544	111022	1544	SVORKY HRMOZKYVODICE DO 2 SVRUT	30	76,4	2,56	10	764,00	25,60	0,00	0,00	66,09%	177,60	mes 10 november 10
1545	111022	1545	HR-SVORKA SK	30	21,98	0,71	8	108,00	3,60	0,00	0,00	66,08%	63,40	mes 10 november 10
1546	111022	1546	SVORKY HRMOZKY MAD 2 SVRUTKY(B)	30	108,3	3,61	6	638,90	17,48	0,00	0,00	66,08%	263,30	mes 10 november 10
1547	111022	1547	HR-SVORKA SZ	30	38,1	1,30	6	188,90	6,48	0,00	0,00	66,10%	97,70	mes 10 november 10
1548	111022	1548	SVORKY HRMOZKYVODICE DO 2 SVRUT	30	79,4	2,61	6	317,00	12,61	0,00	0,00	66,08%	186,80	mes 10 november 10
1549	111022	1549	HR-SVORKA SR 09	30	31,18	1,03	12	372,00	12,41	0,00	0,00	66,09%	166,80	mes 10 november 10
1550	111022	1550	SVORKY HRMOZKY MAD 2 SVRUTKY(B)	30	198,2	6,60	12	1,261,00	41,94	0,00	0,00	66,04%	831,80	mes 10 november 10
1551	111022	1551	HR-ZEMNA TVC 2T 2M	30	438,74	14,49	10	4,387,40	146,04	0,00	0,00	66,09%	2,176,70	mes 10 november 10
1552	111022	1552	TVČOVY ZEMNÝ VZAMAZENIA DO	30	426,3	14,46	10	4,266,00	144,50	0,00	0,00	66,09%	2,177,60	mes 10 november 10
1553	111022	1553	HR-ODPARNÝ UHLIČNIK OU 24	30	168,71	5,17	6	778,94	25,64	0,00	0,00	66,04%	398,30	mes 10 november 10
1554	111022	1554	ODPARNÝ UHLIČNIK ALEBO RUKVA S	30	200	6,60	6	1,200,00	40,16	0,00	0,00	60,00%	888,00	mes 10 november 10
1555	111022	1555	HR-GRZAK DIZ OCHR LHOVNKA	30	22,8	0,76	10	228,00	7,60	0,00	0,00	66,08%	149,60	mes 10 november 10
1556	111022	1556	HR-POPPERA PV 21 BETONPLAST	30	34,38	1,14	260	8,888,00	296,30	0,00	0,00	66,04%	4,287,80	mes 10 november 10
1557	111022	1557	OSB 23X23MM-180TR PASBA	30	2,07	0,07	10	20,70	0,69	0,00	0,00	66,04%	16,30	mes 10 november 10
1558	111022	1558	VIAZACA PASBA / PAD	30	18,0	0,60	10	186,00	6,18	0,00	0,00	66,00%	70,00	mes 10 november 10
1559	111022	1559	STITOK NA OZNAČENIE VEŽNARNA	30	8,94	0,29	5	30,20	1,00	0,00	0,00	66,08%	16,90	mes 10 november 10
1560	111022	1560	OZNAČENIE SVODU S ITTOM SMALT	30	63,04	1,70	8	308,16	9,98	0,00	0,00	66,04%	194,80	mes 10 november 10
1561	111022	1561	SVORKOVNICA 1800	30	420,08	14,46	2	817,16	26,90	0,00	0,00	66,04%	426,60	mes 10 november 10
1562	111022	1562	EGROPTENDALIA SVORKOVNICA (B)	30	117	3,86	2	234,00	7,77	0,00	0,00	66,03%	117,00	mes 10 november 10
1563	111022	1563	HR-MOZDIBNA PAS B	30	0,82	0,02	625	483,00	16,00	0,00	0,00	66,09%	241,80	mes 10 november 10
1564	111022	1564	OZNAČENIE HRMOZEBNÝH BIAH V MUR	30	49,8	1,65	1625	24,930,00	819,11	0,00	0,00	66,09%	12,288,00	mes 10 november 10
1566	111022	1566	DR LAMPOVISE A SENACE PRACE	34	48,76	1,62	1800	73,126,00	2,472,31	0,00	0,00	66,00%	480,00	mes 10 november 10
1568	111022	1568	SPINAC 3363-01200 B1	30	48,86	1,64	70	3,483,00	116,80	0,00	0,00	66,09%	1,748,70	mes 10 november 10
1567	111022	1567	SPIN ZAPUSŤ VZ ZAP - LPOLOVŤ	30	49,2	1,70	70	6,240,00	207,13	0,00	0,00	66,09%	3,928,60	mes 10 november 10
1568	111022	1568	SPINAC 3363-00200 B1	30	17,2	0,66	60	4,191,00	140,00	0,00	0,00	66,09%	2,268,00	mes 10 november 10
1569	111022	1569	BEHŤOVÝ PŘÍPUB 33TRIED - 40000000	30	87,6	3,04	60	8,287,00	276,23	0,00	0,00	66,09%	3,460,70	mes 10 november 10

Rozpočet projektu

Název stavby	Skupina výdavkov podľa funkcie	P.A.	Materiál	Jednotková cena		Množstvo	Celková		Operačný výdavok		Nepriamo vzniknuté výdavky		MPP	Mesačné realizácie
				€/m ²	€/m ³		€/m ²	€/m ³	€/m ²	€/m ³	€/m ²	€/m ³		
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	60,28	1,87	66	3 780,66	108,44	3 780,66	108,44	0,05	66,94%	1 831,44	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	87,1	3,24	66	6 237,66	210,37	6 237,66	210,37	0,05	66,94%	1 831,44	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	79,48	2,84	13	1 024,64	34,24	1 024,64	34,24	0,05	66,94%	817,27	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	84,25	3,17	13	1 228,25	40,07	1 228,25	40,07	0,05	66,94%	810,65	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	85,48	2,77	10	834,05	27,71	834,05	27,71	0,05	66,94%	417,44	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	83,7	2,76	10	820,00	27,62	820,00	27,62	0,05	66,94%	416,96	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	72,68	2,41	202	14 817,00	461,81	14 817,00	461,81	0,05	66,94%	4 165,86	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	97,5	3,24	202	18 800,00	947,26	18 800,00	947,26	0,05	66,94%	5 178,09	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	82,1	1,73	60	2 879,00	86,47	2 879,00	86,47	0,05	66,94%	1 263,79	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	81,9	2,72	60	4 088,00	138,82	4 088,00	138,82	0,05	66,94%	2 847,89	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	20,24	0,87	462	9 716,25	322,48	9 716,25	322,48	0,05	66,94%	4 647,89	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	220,04	11,86	6	1 088,24	89,33	1 088,24	89,33	0,05	66,94%	888,16	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	118,6	3,87	6	717,66	23,82	717,66	23,82	0,05	66,94%	348,89	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	243,8	8,06	6	1 482,80	49,56	1 482,80	49,56	0,05	66,94%	781,46	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	71,63	2,37	6	429,18	14,24	429,18	14,24	0,05	66,94%	214,99	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	73,72	2,44	2	147,44	4,88	147,44	4,88	0,05	66,94%	73,72	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	83,7	2,78	2	195,40	6,52	195,40	6,52	0,05	66,94%	80,89	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	89,82	2,86	1	86,82	2,86	86,82	2,86	0,05	66,94%	43,41	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	122,86	4,08	1	122,86	4,08	122,86	4,08	0,05	66,94%	61,43	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	728,02	24,96	10	7 280,20	244,68	7 280,20	244,68	0,05	66,94%	2 889,40	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	64,28	3,13	16	942,88	31,28	942,88	31,28	0,05	66,94%	417,28	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	647,86	21,81	1	647,86	21,81	647,86	21,81	0,05	66,94%	323,93	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	162,14	6,38	1	162,14	6,38	162,14	6,38	0,05	66,94%	81,07	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	160,08	3,27	290	7 912,96	230,28	7 912,96	230,28	0,05	66,94%	2 925,25	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	240,9	1,88	266	80 128,00	1 888,76	80 128,00	1 888,76	0,05	66,94%	28 662,28	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	160,08	3,27	86	8 054,00	268,88	8 054,00	268,88	0,05	66,94%	4 672,68	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	227,9	1,94	26	18 207,00	604,13	18 207,00	604,13	0,05	66,94%	9 148,94	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	47,89	1,84	200	19 737,80	822,07	19 737,80	822,07	0,05	66,94%	7 843,99	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	1385,26	44,88	2	2 740,76	89,68	2 740,76	89,68	0,05	66,94%	1 348,29	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	219,9	9,19	2	643,80	16,34	643,80	16,34	0,05	66,94%	279,90	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	1320,11	42,87	10	13 201,10	428,20	13 201,10	428,20	0,05	66,94%	6 096,18	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	248,7	8,16	19	2 487,00	81,86	2 487,00	81,86	0,05	66,94%	1 229,19	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	1320,11	42,82	22	20 042,42	694,03	20 042,42	694,03	0,05	66,94%	9 451,31	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	248,7	8,16	27	9 488,40	176,43	9 488,40	176,43	0,05	66,94%	4 742,76	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	717,85	24,48	26	18 448,26	812,17	18 448,26	812,17	0,05	66,94%	8 541,13	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	283,4	8,41	26	7 088,00	228,18	7 088,00	228,18	0,05	66,94%	3 541,68	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	1028,06	34,38	60	11 873,00	1 718,64	11 873,00	1 718,64	0,05	66,94%	5 661,71	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	283,4	8,41	60	14 170,00	470,24	14 170,00	470,24	0,05	66,94%	7 083,68	okt 10
Mokviny 2.2. Hlavná stavba - výstavba stavby mokviny číslo 2 (Blažovská ulica)	117002	1879	305	1303,87	40,87	16	23 008,80	793,76	23 008,80	793,76	0,05	66,94%	11 804,99	okt 10

Název aktivity	Miesto výkonov	P/A	Miesto výkonov	M	Adaptívny územ		Odvah		Operačný výdavok		Hospodárny výdavok		Výška	Termín
					V. B.	V. B.	V. B.	V. B.	V. B.	V. B.	V. B.	V. B.		
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1010	MONTAZ SVETIELA	318	279,5	9,16	113,37	4 113,90	137,37	0,00	0,00	0,00	2 976,73	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1010	SVIET. TCV 215-158 (CP, LEDVY) IP65	318	404,07	27,71	664,12	18 882,40	664,12	0,00	0,00	0,00	3 340,75	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1011	MONTAZ SVETIELA	318	303,4	3,41	189,14	5 898,00	189,14	0,00	0,00	0,00	3 833,29	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1012	SVIET. TCV 215-256 (C, PI) IP68	318	1010,00	33,56	3 296,77	101 020,00	3 296,77	0,00	0,00	0,00	60 646,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1013	MONTAZ SVETIELA	318	303,4	9,41	940,72	28 240,00	940,72	0,00	0,00	0,00	11 170,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1014	VYSEK PAPS BERT MUR. 10X10,0SC4	318	62,4	2,08	1 028,72	30 298,40	1 028,72	0,00	0,00	0,00	62,40	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1015	GABA ZA DESETHLNU PLVNU	318	482,1	18,07	180,07	4 821,00	180,07	0,00	0,00	0,00	2 389,34	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1016	MONTAZ	318	388	17,88	12,36	380,30	12,36	0,00	0,00	0,00	199,08	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1017	ULOVCOV REG TLAKU	318	1820,9	172,26	172,26	6 220,00	172,26	0,00	0,00	0,00	2 610,26	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1018	MONTAZ	318	466	19,16	466,00	466,00	466,00	0,00	0,00	0,00	227,80	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1018	MUKACA VE 5002599 ZBRV AC	318	127,3	40,54	40,54	1 271,30	40,54	0,00	0,00	0,00	60,96	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1020	MONTAZ	318	274	7,77	7,77	274,00	7,77	0,00	0,00	0,00	117,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1021	MONTAZ SVIET. TCV 3 KAPLARO	318	288	8,46	9,46	288,00	9,46	0,00	0,00	0,00	140,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1022	MONTAZ SVIET. TCV. PRIESVETLOV	318	288	9,46	9,46	288,00	9,46	0,00	0,00	0,00	140,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1023	MONTAZ SVIET. TCV. VONKUS	318	288	9,46	9,46	288,00	9,46	0,00	0,00	0,00	140,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1024	REVIZIA	318	2000	629,86	629,86	20 000,00	629,86	0,00	0,00	0,00	11 969,80	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1025	ZAKRESLENIE SNUT. STAVU DO POKUKU	318	6000	206,60	206,60	6 000,00	206,60	0,00	0,00	0,00	4 000,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1026	MONTAZ NESEDF. PRACE	318	2900	876,91	876,91	7 800,00	876,91	0,00	0,00	0,00	3 940,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1027	MONTAZ POMOČNE PRACE	318	17800	642,66	642,66	17 800,00	642,66	0,00	0,00	0,00	9 776,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1028	lab. tým 6 15070m z 1 4	318	20,2	9,66	180,81	30 020,00	180,81	0,00	0,00	0,00	1818,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1029	zmluva sba rjn. OSKOVNI z 1 4	318	44,2	1,47	229,06	6 600,00	229,06	0,00	0,00	0,00	3 310,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1030	PROJEKČNÁ ÚPRAVA TERÉNU TR. 4	318	48,4	1,64	122,86	3 700,00	122,86	0,00	0,00	0,00	1863,30	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1031	Pracovný materiál	318	1182,81	64,62	1 822,27	46 668,44	1 822,27	0,00	0,00	0,00	22 600,20	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1032	PPV	318	1646,66	315,16	1 667,74	47 028,70	1 667,74	0,00	0,00	0,00	25 614,20	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1033	PREŠUN PÁDUT	318	13100,01	426,01	1 668,00	47 179,00	1 668,00	0,00	0,00	0,00	22 800,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1034	Meranie vnútorných teplotných zón											
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1035	Zariadenie 1 - Inštalácia vnútorných teplotných zón											
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1036	Výstavba AV 2002 2 K	318	4180,8120	180,00	219,18	8 318,00	219,18	0,00	0,00	0,00	4 180,81	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1037	Obchodná mriežka	318	661,20	18,20	38,50	1 162,60	38,50	0,00	0,00	0,00	181,20	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1038	Smerovná lišta	318	1140,4	38,50	77,10	2 225,00	77,10	0,00	0,00	0,00	1 102,50	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1039	SPRHO parkovňa 6 200	318	210,370	9,00	210,36	8,00	210,36	0,00	0,00	0,00	3,40	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1040	Závery a lišty na materiál	318	1000	20,10	20,10	1 000,00	20,10	0,00	0,00	0,00	10,00	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1041	Meranie, inštalácia a udržiavanie materiálu	318	800	18,00	18,00	800,00	18,00	0,00	0,00	0,00	8,30	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1042	Materiál	318	2014,8070	100,00	100,00	3 014,60	100,00	0,00	0,00	0,00	1 667,40	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1043	Zariadenie 2 - Vnútorná lišta a udržiavanie zariadení pre 1 pp											
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1044	Pracovný materiál K 100M	318	2820,6070	60,00	187,00	6 661,10	187,00	0,00	0,00	0,00	2 820,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1045	Obchodný materiál K 100M	318	2820,6070	60,00	187,00	6 661,10	187,00	0,00	0,00	0,00	2 820,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1046	Regulátor ventilátoru MFT 1 4U	318	1388,1070	43,00	83,00	2 530,20	83,00	0,00	0,00	0,00	1 296,10	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1047	5mm FFR 100	318	2216,6	73,07	117,10	4 020,00	117,10	0,00	0,00	0,00	2 216,60	04.10.2010
Aktivity 2.2. Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	11702 Inštalácia a udržiavanie zariadení v oblasti č. 1010	1048	Okružná č. 100-2.1.	318	6287,2070	178,07	281,34	10 664,10	281,34	0,00	0,00	0,00	6 287,20	04.10.2010

Název aktivity	Klasifikácia výrobkov podľa SKS	P.A.	Materiál výrobku	M.J.	Základná cena		Cena za kus		Celková cena		Optimálny výhľad		Hypotetický výhľad		NFP		Termín realizácie
					U.M.	V.M.	U.M.	V.M.	U.M.	V.M.	U.M.	V.M.	U.M.	V.M.	U.M.	V.M.	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiály spoločné k termálnym materiálom	kg	2450	82	18 600,00	82,28	2 850,00	82,28	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 200,00	41,46	november 10
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Zariadenie 4 - Vytváranie sopečných zariadení na 1 NP	kg	16 000 000,00	1	16 000 000,00	16 000,00	16 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	8 700,00	327,09	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Náhradný ventilátor DX 100T	ks	2000,00	1	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiál IOC 100	kg	300 000,00	1	300 000,00	300 000,00	300 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	150 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	SPYRO 8 100	ks	300 000,00	1	300 000,00	300 000,00	300 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	150 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Tepelná izolácia	m ²	40 000,00	13,31	532 400,00	40 000,00	532 400,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	266 951,00	6,66	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Štandardný ventilátor 1200W / 250V / TFER 180	ks	4000,00	1	4 000,00	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	2 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Regulátor ventilátora MATY1-AU	ks	2000,00	1	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Krycia lišta pod ventilátor TH-200	ks	6000,00	1	6 000,00	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	3 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Čerpadlo mrazenia DUMHO 320x120	ks	1000,00	1	1 000,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Termostatický ventil Balance-E 100	ks	200 000,00	1	200 000,00	200 000,00	200 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	100 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	SPYRO 8 200	ks	240 000,00	1	240 000,00	240 000,00	240 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	120 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	T-Nat 200 / 100 / 200	ks	311 000,00	1	311 000,00	311 000,00	311 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 700 000,00	54,82	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Chladič H 200	ks	200 000,00	1	200 000,00	200 000,00	200 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	100 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Základ	ks	60 000,00	1	60 000,00	60 000,00	60 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	30 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Tepelná izolácia	m ²	40 000,00	13,31	532 400,00	40 000,00	532 400,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	2 400,11	6,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Základná lišta s termálnymi materiálmi	ks	2 000,00	1	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiály spoločné k termálnym materiálom	kg	2 000,00	1	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiál	ks	13 000 000,00	1	13 000 000,00	13 000 000,00	13 000 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	6 511 444,00	50,08	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Zariadenie 5 - Vytváranie reálnosti na 1 NP	kg	644 000,00	1	644 000,00	644 000,00	644 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	373 244,22	58,11	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	VZT zariadenie	kg	207 000,00	1	207 000,00	207 000,00	207 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	103 500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiál	kg	30 000,00	1	30 000,00	30 000,00	30 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	15 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Komponenty prvotného štádiu	kg	28 000,00	1	28 000,00	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	14 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Okružný výstup VP1 320x143 R1	kg	844 120,00	1	844 120,00	844 120,00	844 120,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	422 060,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Prístrojová lišta PZ AL 1100x500	kg	401 000,00	1	401 000,00	401 000,00	401 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	200 500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Regulátor teploty H 200	kg	897,50	1	897,50	897,50	897,50	0,00	0,00%	0,00	0,00%	448,75	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Regulátor teploty 600x200	kg	1000,00	1	1 000,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Regulátor teploty 400x200	kg	1400,00	1	1 400,00	1 400,00	1 400,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	700,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Regulátor teploty 350x200	kg	1227,50	1	1 227,50	1 227,50	1 227,50	0,00	0,00%	0,00	0,00%	613,75	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Prístrojová lišta 400 mmx200 mm, termická	kg	2700,00	1	2 700,00	2 700,00	2 700,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 350,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Tepelná izolácia	m ²	40 000,00	13,31	532 400,00	40 000,00	532 400,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	2 400,11	6,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Základná lišta s termálnymi materiálmi	kg	2000,00	1	2 000,00	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiály spoločné k termálnym materiálom	kg	13000,00	1	13 000,00	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	6 511 444,00	50,08	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiál	kg	2000 000,00	1	2 000 000,00	2 000 000,00	2 000 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1 000 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Zariadenie 6 - Vytváranie lišty na 1 NP	kg	411 000,00	1	411 000,00	411 000,00	411 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	205 500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	VZT zariadenie	kg	207 000,00	1	207 000,00	207 000,00	207 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	103 500,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Materiál	kg	24 000,00	1	24 000,00	24 000,00	24 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	12 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Komponenty prvotného štádiu R1	kg	234 000,00	1	234 000,00	234 000,00	234 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	117 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	Komponenty prvotného štádiu R1	kg	688 000,00	1	688 000,00	688 000,00	688 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	344 000,00	50,00	november 10	
Materiál 2.2. Rekonštrukcia ušľachťovacieho zariadenia v Blatnej chýži	1702	170	92 2N 800x500	kg	1 700 000,00	1	1 700 000,00	1 700 000,00	1 700 000,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	850 000,00	50,00	november 10	

Název aktivity	Název výberovej jednotky	P.A.	Materiál výberovej jednotky	M	Adaptovaný rozpočet		Celkový		Dopravný výber		Hospodárny výber		NFP		Termíny realizácie	
					€	%	€	%	€	%	€	%	€	%	mesiac	rok
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1870	Obchodná záležitosť vrátane kopírovania súťažných listov	2 201,21	1	60 600,34	2 201,21	2 201,21	0,00	0,00	2 201,21	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1871	2000x1300	1 079,75	1	60 600,34	1 079,75	1 079,75	0,00	0,00	1 079,75	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1872	RK 500x15-ručná	88,16	1	1 782,05	88,16	1 782,05	0,00	0,00	88,16	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1873	RK 250x200 - ručná	38,06	1	1 149,36	38,06	1 149,36	0,00	0,00	38,06	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1874	RK 225x225 - ručná	43,36	1	1 300,13	43,36	1 300,13	0,00	0,00	43,36	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1875	Pravohľad 4-transm. rovná	23,34	60	42 187,78	1 400,37	42 187,78	0,00	0,00	1 400,37	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1876	veľkoformát	30,43	35	12 307,66	408,63	12 307,66	0,00	0,00	408,63	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1877	Isolačion papír na vlnitú fóliu s podkladom	38,83	46	54 000,00	1 782,47	54 000,00	0,00	0,00	1 782,47	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1878	Isolačion papír na vlnitú fóliu s podkladom - AJ	13,31	12	4 812,71	168,74	4 812,71	0,00	0,00	168,74	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1879	Závesný a listovací materiál	284,66	1	8 000,00	284,66	8 000,00	0,00	0,00	284,66	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1880	Isolačion papír, spojený s listovacím materiálom	198,87	1	6 000,00	198,87	6 000,00	0,00	0,00	198,87	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1881	Isolačion papír	8 495,31	1	106 877,78	8 495,31	106 877,78	0,00	0,00	8 495,31	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1882	Zariadenie 7 - Všetchno scannovaný zariadenie na 2. NP	4628,25	2	9 668,50	4628,25	9 668,50	0,00	0,00	4628,25	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1883	Strojový výberový 100W / 230V / TPEER 160	47,00	2	2 830,38	83,99	2 830,38	0,00	0,00	83,99	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1884	Regulátor ventilátoru MCTY-14U	219,00	2	13 088,44	433,79	13 088,44	0,00	0,00	433,79	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1885	Rozpis desky pod ventilátor T16D200	0,00	7	1 483,72	48,89	1 483,72	0,00	0,00	48,89	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1886	Termostaty ochodový ventil Balance-E 110	31,72	2	1 911,00	63,43	1 911,00	0,00	0,00	63,43	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1887	Diagnostické meranie DABNO 025x125	0,66	26	5 298,38	174,68	5 298,38	0,00	0,00	174,68	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1888	SPRO 8 200	10,88	7	2 262,26	74,78	2 262,26	0,00	0,00	74,78	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1889	T-číslo 200 / 100 / 300	10,88	7	2 262,26	74,78	2 262,26	0,00	0,00	74,78	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1890	T-číslo 200 / 200 / 200	10,88	1	321,76	10,88	321,76	0,00	0,00	10,88	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1891	Objem 8 200	8,00	3	487,20	28,79	487,20	0,00	0,00	28,79	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1892	Základ	2,66	2	213,76	7,10	213,76	0,00	0,00	7,10	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1893	Termostatická	13,31	11	4 411,16	146,47	4 411,16	0,00	0,00	146,47	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1894	Závesný a listovací materiál	68,29	1	2 000,00	68,29	2 000,00	0,00	0,00	68,29	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1895	Isolačion papír, spojený s listovacím materiálom	48,79	1	1 800,00	48,79	1 800,00	0,00	0,00	48,79	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1896	Isolačion papír	278,28	1	11 208,66	378,28	11 208,66	0,00	0,00	378,28	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1897	Zariadenie 8 - Všetchno scannovaný na 2. NP	14 824,81	1	449 818,80	14 824,81	449 818,80	0,00	0,00	14 824,81	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1898	V2T stavba	2 267,21	1	68 800,34	2 267,21	68 800,34	0,00	0,00	2 267,21	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1899	JAR	7 884,34	1	231 600,00	7 884,34	231 600,00	0,00	0,00	7 884,34	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1900	V12 625x375 R1	74,00	3	6 144,00	223,68	6 144,00	0,00	0,00	223,68	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1901	VK1 225x225 R1	18,46	2	1 111,60	38,02	1 111,60	0,00	0,00	38,02	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1902	PZ 201 800x500	68,07	2	3 825,76	117,03	3 825,76	0,00	0,00	117,03	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1903	Obchodná záležitosť vrátane kopírovania súťažných listov	2 267,21	1	68 800,34	2 267,21	68 800,34	0,00	0,00	2 267,21	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1904	2400x1300	1 079,75	1	1 782,05	1 079,75	1 782,05	0,00	0,00	1 079,75	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1905	RK 500x15-ručná	88,16	1	1 782,05	88,16	1 782,05	0,00	0,00	88,16	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1906	RK 250x200 - ručná	38,06	1	1 149,36	38,06	1 149,36	0,00	0,00	38,06	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1907	RK 225x225 - ručná	43,36	1	1 300,13	43,36	1 300,13	0,00	0,00	43,36	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16
Aktivita 2.2 Realizačná súťaž stavby stavby učebne a školská učňa	11702 Realizačná súťaž stavby učebne a školská učňa	1908	Pravohľad 4-transm. rovná	23,34	60	42 187,78	1 400,37	42 187,78	0,00	0,00	1 400,37	0,00	24 718,47	1,13	10	november 16

Název úlohy	Miesto vykonávania	P.J.	Miesto vykonávania	Mesačnica	Práca		Cestovné		Operačný výdavok		Neprekladový výdavok		NFP		Termín splnenia úlohy
					účet	účet	účet	účet	účet	účet	účet	účet	účet	účet	
1810	117002	1810	117002	1810	20	12 207,60	408,80	12 207,60	408,80	0,00	0,00	0,00	6 143,74	204,27	mesiac 10
1811	117002	1811	117002	1811	20	84 000,00	2 788,20	84 000,00	2 788,20	0,00	0,00	0,00	42 840,00	1 304,14	mesiac 10
1812	117002	1812	117002	1812	14	8 018,20	189,07	8 018,20	189,07	0,00	0,00	0,00	2 897,83	88,44	mesiac 10
1813	117002	1813	117002	1813	20	8 000,00	248,64	8 000,00	248,64	0,00	0,00	0,00	4 000,00	132,78	mesiac 10
1814	117002	1814	117002	1814	20	6 000,00	188,37	6 000,00	188,37	0,00	0,00	0,00	2 868,80	82,86	mesiac 10
1815	117002	1815	117002	1815	1	218 218,00	1 147,26	218 218,00	1 147,26	0,00	0,00	0,00	107 000,00	3 872,82	mesiac 10
1816	117002	1816	117002	1816	1	443 188,00	14 111,11	443 188,00	14 111,11	0,00	0,00	0,00	221 865,48	1 368,56	mesiac 10
1817	117002	1817	117002	1817	20	207 400,00	8 864,42	207 400,00	8 864,42	0,00	0,00	0,00	185 794,00	3 442,21	mesiac 10
1818	117002	1818	117002	1818	8	22 760,00	766,66	22 760,00	766,66	0,00	0,00	0,00	11 378,00	377,88	mesiac 10
1819	117002	1819	117002	1819	8	6 010,00	171,31	6 010,00	171,31	0,00	0,00	0,00	2 860,80	88,69	mesiac 10
1820	117002	1820	117002	1820	2	8 000,00	248,64	8 000,00	248,64	0,00	0,00	0,00	4 016,12	132,26	mesiac 10
1821	117002	1821	117002	1821	10	8 016,00	251,53	8 016,00	251,53	0,00	0,00	0,00	9 077,60	118,78	mesiac 10
1822	117002	1822	117002	1822	2	3 298,16	108,48	3 298,16	108,48	0,00	0,00	0,00	1 840,34	61,74	mesiac 10
1823	117002	1823	117002	1823	2	6 700,00	199,30	6 700,00	199,30	0,00	0,00	0,00	2 886,40	88,00	mesiac 10
1824	117002	1824	117002	1824	2	2 864,76	81,48	2 864,76	81,48	0,00	0,00	0,00	1 227,36	40,74	mesiac 10
1825	117002	1825	117002	1825	20	140 798,00	4 072,56	140 798,00	4 072,56	0,00	0,00	0,00	70 363,21	2 330,28	mesiac 10
1826	117002	1826	117002	1826	20	83 411,84	2 788,78	83 411,84	2 788,78	0,00	0,00	0,00	41 794,12	1 364,38	mesiac 10
1827	117002	1827	117002	1827	1	18 000,00	497,31	18 000,00	497,31	0,00	0,00	0,00	7 668,80	240,89	mesiac 10
1828	117002	1828	117002	1828	1	10 000,00	331,84	10 000,00	331,84	0,00	0,00	0,00	6 086,80	188,87	mesiac 10
1829	117002	1829	117002	1829	1	240 008,11	7 008,80	240 008,11	7 008,80	0,00	0,00	0,00	139 028,94	2 884,25	mesiac 10
1830	117002	1830	117002	1830	7	27 861,00	827,88	27 861,00	827,88	0,00	0,00	0,00	13 978,80	462,00	mesiac 10
1831	117002	1831	117002	1831	2	6 000,00	188,81	6 000,00	188,81	0,00	0,00	0,00	2 888,80	88,48	mesiac 10
1832	117002	1832	117002	1832	2	802,18	28,82	802,18	28,82	0,00	0,00	0,00	431,04	14,37	mesiac 10
1833	117002	1833	117002	1833	10	2 100,76	69,83	2 100,76	69,83	0,00	0,00	0,00	1 091,88	34,07	mesiac 10
1834	117002	1834	117002	1834	13	2 171,81	72,04	2 171,81	72,04	0,00	0,00	0,00	1 084,91	34,04	mesiac 10
1835	117002	1835	117002	1835	4	308,00	13,14	308,00	13,14	0,00	0,00	0,00	188,00	6,87	mesiac 10
1836	117002	1836	117002	1836	14	6 919,20	198,07	6 919,20	198,07	0,00	0,00	0,00	3 807,43	119,24	mesiac 10
1837	117002	1837	117002	1837	6	1 608,76	53,42	1 608,76	53,42	0,00	0,00	0,00	804,38	28,30	mesiac 10
1838	117002	1838	117002	1838	6	6 294,30	208,52	6 294,30	208,52	0,00	0,00	0,00	3 147,19	104,47	mesiac 10
1839	117002	1839	117002	1839	1	1 000,00	33,18	1 000,00	33,18	0,00	0,00	0,00	506,80	16,00	mesiac 10
1840	117002	1840	117002	1840	1	800,00	18,80	800,00	18,80	0,00	0,00	0,00	268,00	8,37	mesiac 10
1841	117002	1841	117002	1841	1	14 008,06	480,30	14 008,06	480,30	0,00	0,00	0,00	7 254,83	240,19	mesiac 10
1842	117002	1842	117002	1842	4	60 840,00	1 887,58	60 840,00	1 887,58	0,00	0,00	0,00	28 450,08	882,78	mesiac 10
1843	117002	1843	117002	1843	4	4 138,50	132,27	4 138,50	132,27	0,00	0,00	0,00	2 067,74	68,64	mesiac 10
1844	117002	1844	117002	1844	15	2 606,84	83,18	2 606,84	83,18	0,00	0,00	0,00	1 284,07	41,56	mesiac 10
1845	117002	1845	117002	1845	8	1 837,00	60,66	1 837,00	60,66	0,00	0,00	0,00	914,30	30,32	mesiac 10
1846	117002	1846	117002	1846	4	1 428,88	47,48	1 428,88	47,48	0,00	0,00	0,00	714,84	23,73	mesiac 10

Rozpočet projektu

Název aktivity	Skupina typových podprojektov	P.A.	Materiál (výrobok)	M	Základná cena		Dobrota		Operačný výdavok		Hospodárny výdavok		NFP		Hlavná podkapitola		
					€	%	€	%	€	%	€	%	€	%	€	%	€
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Terazná vodárňa	100	40 017,4	13,3	0	3 206,14	100,00	3 206,14	100,00	0,00	0,00	68 997,4	68,9974	104 460	104 460
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Záveryby a technické inžinierstvo	100	1 600,00	48,79	0	1 600,00	48,79	1 600,00	48,79	0,00	0,00	7 900,00	79,0000	48 790	48 790
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Materiály spojené s inžinierskymi	100	1 000,00	33,18	0	1 000,00	33,18	1 000,00	33,18	0,00	0,00	6 000,00	60,0000	33 180	33 180
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Materiály	100	1 600,13	48,97	0	1 600,13	48,97	1 600,13	48,97	0,00	0,00	8 300,13	83,0013	48 790	48 790
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Zariadenie 12. Chémia sparníkov v centrále	100	11 209,9	33,84	0	712 309,80	23 846,29	712 309,80	23 846,29	0,00	0,00	3 600,00	36,0000	11 209,9	11 209,9
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Chémia EWAD 130	100	1 910,00	58,00	0	1 910,00	58,00	1 910,00	58,00	0,00	0,00	7 900,00	79,0000	1 910,00	1 910,00
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Firmový FWV01CFV	100	2 000,00	60,00	0	40 010,00	1 300,00	40 010,00	1 300,00	0,00	0,00	2 000,00	20,0000	2 000,00	2 000,00
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Firmový FWV02CFV	100	2 111,5	63,87	0	1 67 822,00	4 000,81	1 67 822,00	4 000,81	0,00	0,00	2 111,5	21,1150	2 111,5	2 111,5
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Firmový FWV04CFV	100	2 282,4	68,84	0	48 796,00	1 810,70	48 796,00	1 810,70	0,00	0,00	2 282,4	22,8240	2 282,4	2 282,4
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Rozpočty vody	100	316	0,95	0	214 800,00	7 130,10	214 800,00	7 130,10	0,00	0,00	3 600,00	36,0000	316	316
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Uzavacia potrubia	100	276	0,83	0	83 800,00	2 738,50	83 800,00	2 738,50	0,00	0,00	3 600,00	36,0000	276	276
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Armatury	100	1 200	36,23	0	20 000,00	636,27	20 000,00	636,27	0,00	0,00	1 200	12,0000	1 200	1 200
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Technické skúšky	100	110	3,36	0	33 000,00	1 035,42	33 000,00	1 035,42	0,00	0,00	110	1,1000	110	110
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Záveryby a technické inžinierstvo	100	2 600,0	78,00	0	25 000,00	750,00	25 000,00	750,00	0,00	0,00	2 600,0	26,0000	2 600,0	2 600,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Materiály spojené s inžinierskymi	100	10 000,0	301,94	0	10 000,00	301,94	10 000,00	301,94	0,00	0,00	10 000,0	100,0000	10 000,0	10 000,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Materiály spojené s inžinierskymi	100	2 248,0	67,43	0	224 601,88	7 432,09	224 601,88	7 432,09	0,00	0,00	2 248,0	22,4800	2 248,0	2 248,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	inš	100	2 600,0	78,00	0	2 600,00	78,00	2 600,00	78,00	0,00	0,00	2 600,0	26,0000	2 600,0	2 600,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Uzavacia	100	30 000,0	900,00	0	30 000,00	900,00	30 000,00	900,00	0,00	0,00	30 000,0	300,0000	30 000,0	30 000,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Elektronické a inžinierske inžinierstvo	100	30 000,0	900,00	0	30 000,00	900,00	30 000,00	900,00	0,00	0,00	30 000,0	300,0000	30 000,0	30 000,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Spoločenské a inžinierske inžinierstvo	100	30 000,0	900,00	0	30 000,00	900,00	30 000,00	900,00	0,00	0,00	30 000,0	300,0000	30 000,0	30 000,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Doprava	100	110 000,0	3 361,35	0	110 000,00	3 361,35	110 000,00	3 361,35	0,00	0,00	110 000,0	1 100,0000	110 000,0	110 000,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022	1650	Prírodné ochranné potrubia	100	6 250,0	187,16	0	68 250,00	1 867,16	68 250,00	1 867,16	0,00	0,00	6 250,0	62,5000	6 250,0	6 250,0
Materiál 2.2. Rekonštrukcia vodného inžinierstva (stavba a inštalácia)	117022																

Název položky	Množství	Jednotka	Cena		Výška		Délka		Optimální výměra		Neproduktivní výměra		NFPF		Termín realizace
			V. Kč	€/m ²	V. Kč	€/m ²	V. Kč	€/m ²	V. Kč	€/m ²	V. Kč	€/m ²	V. Kč	€/m ²	
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1800	1800	m ²	24 164	13,42	1 118,78	238,27	1 118,78	238,27	1 118,78	238,27	0,00	0,00	3 046,56	1,69	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1801	1801	m ²	131,86	7,32	34 809,76	1 938,06	34 809,76	1 938,06	34 809,76	1 938,06	0,00	0,00	17 443,38	9,68	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1802	1802	m ²	146,70	8,15	7 737,26	248,83	7 737,26	248,83	7 737,26	248,83	0,00	0,00	5 866,82	3,24	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1803	1803	m ²	3 557	20,25	17 807,16	664,46	17 807,16	664,46	17 807,16	664,46	0,00	0,00	8 803,58	4,88	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1804	1804	m ²	43 114	23,94	218 605,36	1 261,76	218 605,36	1 261,76	218 605,36	1 261,76	0,00	0,00	108 302,68	5,95	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1805	1805	m ²	6 311	35,03	3 820,02	119,64	3 820,02	119,64	3 820,02	119,64	0,00	0,00	1 769,01	0,98	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1806	1806	m ²	13 523	74,91	6 267,66	179,84	6 267,66	179,84	6 267,66	179,84	0,00	0,00	3 049,74	1,69	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1807	1807	m ²	11 177	61,81	3 328,02	110,37	3 328,02	110,37	3 328,02	110,37	0,00	0,00	1 662,56	0,92	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1808	1808	m ²	18 927	104,88	1 140,02	37,64	1 140,02	37,64	1 140,02	37,64	0,00	0,00	575,06	0,31	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1809	1809	m ²	6 081	33,74	2 912,95	69,81	2 912,95	69,81	2 912,95	69,81	0,00	0,00	1 456,48	0,81	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1810	1810	m ²	20 206	112,38	8 512,52	209,64	8 512,52	209,64	8 512,52	209,64	0,00	0,00	4 256,26	2,36	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1811	1811	m ²	18 202	100,55	65 794,21	2 183,37	65 794,21	2 183,37	65 794,21	2 183,37	0,00	0,00	32 897,10	18,11	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1812	1812	m ²	21 866	122,74	103 836,56	3 448,11	103 836,56	3 448,11	103 836,56	3 448,11	0,00	0,00	51 918,28	28,11	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1813	1813	m ²	37 328	212,42	7 201,42	220,04	7 201,42	220,04	7 201,42	220,04	0,00	0,00	3 600,71	2,00	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1814	1814	m ²	24 466	137,82	48 144,02	1 644,02	48 144,02	1 644,02	48 144,02	1 644,02	0,00	0,00	24 072,01	13,27	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1815	1815	m ²	8 170	45,58	48 415,82	1 644,12	48 415,82	1 644,12	48 415,82	1 644,12	0,00	0,00	24 207,91	13,35	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1816	1816	m ²	13 226	74,32	1 028 377,50	64 260,81	1 028 377,50	64 260,81	1 028 377,50	64 260,81	0,00	0,00	513 188,75	28,31	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1817	1817	m ²	1 162	6,32	47 808,76	1 644,02	47 808,76	1 644,02	47 808,76	1 644,02	0,00	0,00	23 904,38	13,45	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1818	1818	m ²	21 876	122,74	61 782,60	2 869,14	61 782,60	2 869,14	61 782,60	2 869,14	0,00	0,00	30 891,30	16,47	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1819	1819	m ²	4 400	24,12	58 802,40	1 336,42	58 802,40	1 336,42	58 802,40	1 336,42	0,00	0,00	29 401,20	16,21	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1820	1820	m ²	2 041	11,32	2 041,50	67,89	2 041,50	67,89	2 041,50	67,89	0,00	0,00	1 020,75	0,51	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1821	1821	m ²	28 126	155,32	28 126,00	100,00	28 126,00	100,00	28 126,00	100,00	0,00	0,00	14 063,00	7,73	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1822	1822	m ²	13 026	74,32	13 026,00	48,58	13 026,00	48,58	13 026,00	48,58	0,00	0,00	6 513,00	3,61	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1823	1823	m ²	4 206	23,58	4 206,00	15,24	4 206,00	15,24	4 206,00	15,24	0,00	0,00	2 103,00	1,17	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1824	1824	m ²	21 112	114,81	21 112,00	100,00	21 112,00	100,00	21 112,00	100,00	0,00	0,00	10 556,00	5,00	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1825	1825	m ²	43 112	239,34	21 099,56	601,61	21 099,56	601,61	21 099,56	601,61	0,00	0,00	10 549,78	5,85	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1826	1826	m ²	17 786	100,45	82 372,48	479,89	82 372,48	479,89	82 372,48	479,89	0,00	0,00	41 186,24	23,17	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1827	1827	m ²	64 806	364,81	14 206,20	479,89	14 206,20	479,89	14 206,20	479,89	0,00	0,00	7 103,10	4,04	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1828	1828	m ²	2 664	15,41	4 981,26	186,37	4 981,26	186,37	4 981,26	186,37	0,00	0,00	2 490,63	1,36	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1829	1829	m ²	48 779	267,42	48 779,00	1 862,78	48 779,00	1 862,78	48 779,00	1 862,78	0,00	0,00	24 389,50	13,04	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1830	1830	m ²	38 006	211,11	6 186,40	208,27	6 186,40	208,27	6 186,40	208,27	0,00	0,00	3 093,20	1,71	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1831	1831	m ²	12 826	70,81	12 826,00	100,00	12 826,00	100,00	12 826,00	100,00	0,00	0,00	6 413,00	3,53	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1832	1832	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1833	1833	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1834	1834	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1835	1835	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1836	1836	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1837	1837	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1838	1838	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1839	1839	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1840	1840	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1841	1841	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1842	1842	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1843	1843	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1844	1844	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1845	1845	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1846	1846	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1847	1847	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1848	1848	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1849	1849	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024
117002 Rekonstrukce bytových jednotek v domě číslo 1850	1850	m ²	30 226	165,32	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	31 632,81	1 248,66	0,00	0,00	15 816,40	8,62	18.12.2024

Rozpočet projektu

Názov stavby	Klasifikácia výdavkov podľa zákona č. 311/2001 Z.z.	P/A	Materiál (výdavky)	M3		M4		M5		M6		M7		M8		M9		M10		M11		M12		M13		M14		M15		M16		M17		M18		M19		M20		M21		M22		M23		M24		M25		M26		M27		M28		M29		M30		M31		M32		M33		M34		M35		M36		M37		M38		M39		M40		M41		M42		M43		M44		M45		M46		M47		M48		M49		M50		M51		M52		M53		M54		M55		M56		M57		M58		M59		M60		M61		M62		M63		M64		M65		M66		M67		M68		M69		M70		M71		M72		M73		M74		M75		M76		M77		M78		M79		M80		M81		M82		M83		M84		M85		M86		M87		M88		M89		M90		M91		M92		M93		M94		M95		M96		M97		M98		M99		M100		M101		M102		M103		M104		M105		M106		M107		M108		M109		M110		M111		M112		M113		M114		M115		M116		M117		M118		M119		M120		M121		M122		M123		M124		M125		M126		M127		M128		M129		M130		M131		M132		M133		M134		M135		M136		M137		M138		M139		M140		M141		M142		M143		M144		M145		M146		M147		M148		M149		M150		M151		M152		M153		M154		M155		M156		M157		M158		M159		M160		M161		M162		M163		M164		M165		M166		M167		M168		M169		M170		M171		M172		M173		M174		M175		M176		M177		M178		M179		M180		M181		M182		M183		M184		M185		M186		M187		M188		M189		M190		M191		M192		M193		M194		M195		M196		M197		M198		M199		M200		M201		M202		M203		M204		M205		M206		M207		M208		M209		M210		M211		M212		M213		M214		M215		M216		M217		M218		M219		M220		M221		M222		M223		M224		M225		M226		M227		M228		M229		M230		M231		M232		M233		M234		M235		M236		M237		M238		M239		M240		M241		M242		M243		M244		M245		M246		M247		M248		M249		M250		M251		M252		M253		M254		M255		M256		M257		M258		M259		M260		M261		M262		M263		M264		M265		M266		M267		M268		M269		M270		M271		M272		M273		M274		M275		M276		M277		M278		M279		M280		M281		M282		M283		M284		M285		M286		M287		M288		M289		M290		M291		M292		M293		M294		M295		M296		M297		M298		M299		M300		M301		M302		M303		M304		M305		M306		M307		M308		M309		M310		M311		M312		M313		M314		M315		M316		M317		M318		M319		M320		M321		M322		M323		M324		M325		M326		M327		M328		M329		M330		M331		M332		M333		M334		M335		M336		M337		M338		M339		M340		M341		M342		M343		M344		M345		M346		M347		M348		M349		M350		M351		M352		M353		M354		M355		M356		M357		M358		M359		M360		M361		M362		M363		M364		M365		M366		M367		M368		M369		M370		M371		M372		M373		M374		M375		M376		M377		M378		M379		M380		M381		M382		M383		M384		M385		M386		M387		M388		M389		M390		M391		M392		M393		M394		M395		M396		M397		M398		M399		M400		M401		M402		M403		M404		M405		M406		M407		M408		M409		M410		M411		M412		M413		M414		M415		M416		M417		M418		M419		M420		M421		M422		M423		M424		M425		M426		M427		M428		M429		M430		M431		M432		M433		M434		M435		M436		M437		M438		M439		M440		M441		M442		M443		M444		M445		M446		M447		M448		M449		M450		M451		M452		M453		M454		M455		M456		M457		M458		M459		M460		M461		M462		M463		M464		M465		M466		M467		M468		M469		M470		M471		M472		M473		M474		M475		M476		M477		M478		M479		M480		M481		M482		M483		M484		M485		M486		M487		M488		M489		M490		M491		M492		M493		M494		M495		M496		M497		M498		M499		M500		M501		M502		M503		M504		M505		M506		M507		M508		M509		M510		M511		M512		M513		M514		M515		M516		M517		M518		M519		M520		M521		M522		M523		M524		M525		M526		M527		M528		M529		M530		M531		M532		M533		M534		M535		M536		M537		M538		M539		M540		M541		M542		M543		M544		M545		M546		M547		M548		M549		M550		M551		M552		M553		M554		M555		M556		M557		M558		M559		M560		M561		M562		M563		M564		M565		M566		M567		M568		M569		M570		M571		M572		M573		M574		M575		M576		M577		M578		M579		M580		M581		M582		M583		M584		M585		M586		M587		M588		M589		M590		M591		M592		M593		M594		M595		M596		M597		M598		M599		M600		M601		M602		M603		M604		M605		M606		M607		M608		M609		M610		M611		M612		M613		M614		M615		M616		M617		M618		M619		M620		M621		M622		M623		M624		M625		M626		M627		M628		M629		M630		M631		M632		M633		M634		M635		M636		M637		M638		M639		M640		M641		M642		M643		M644		M645		M646		M647		M648		M649		M650		M651		M652		M653		M654		M655		M656		M657		M658		M659		M660		M661		M662		M663		M664		M665		M666		M667		M668		M669		M670		M671		M672		M673		M674		M675		M676		M677		M678		M679		M680		M681		M682		M683		M684		M685		M686		M687		M688		M689		M690		M691		M692		M693		M694		M695		M696		M697		M698		M699		M700		M701		M702		M703		M704		M705		M706		M707		M708		M709		M710		M711		M712		M713		M714		M715		M716		M717		M718		M719		M720		M721		M722		M723		M724		M725		M726		M727		M728		M729		M730		M731		M732		M733		M734		M735		M736		M737		M738		M739		M740		M741		M742		M743		M744		M745		M746		M747		M748		M749		M750		M751		M752		M753		M754		M755		M756		M757		M758		M759		M760		M761		M762		M763		M764		M765		M766		M767		M768		M769		M770		M771		M772		M773		M774		M775		M776		M777		M778		M779		M780		M781		M782		M783		M784		M785		M786		M787		M788		M789		M790		M791		M792		M793		M794		M795		M796		M797		M798		M799		M800		M801		M802		M803		M804		M805		M806		M807		M808		M809		M810		M811		M812		M813		M814		M815		M816		M817		M818		M819		M820		M821		M822		M823		M824		M825		M826		M827		M828		M829		M830		M831		M832		M833		M834		M835		M836		M837		M838		M839		M840		M841		M842		M843		M844		M845		M846		M847		M848		M849		M850		M851		M852		M853		M854		M855		M856		M857		M858		M859		M860		M861		M862		M863		M864		M865		M866		M867		M868		M869		M870		M871		M872		M873		M874		M875		M876		M877		M878		M879		M880		M881		M882		M883		M884		M885		M886		M887		M888		M889		M890		M891		M892		M893		M894		M895		M896		M897		M898		M899		M900		M901		M902		M903		M904		M905		M906		M907		M908		M909		M910		M911		M912		M913		M914		M915		M916		M917		M918		M919		M920		M921		M922		M923		M924		M925		M926		M927		M928		M929		M930		M931		M932		M933		M934		M935		M936		M937		M938		M939		M940		M941		M942		M943		M944		M945</	
--------------	---	-----	--------------------	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	-----	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	--------	--

Rozpočet projektu

Název služby	Množstvo	P.A.	Název výrobku	Podrobný výkaz		Objemový výkaz		Hodnotový výkaz		NFP		
				účet	sk. jednot.	účet	sk. jednot.	účet	sk. jednot.	účet	sk. jednot.	
11702 Elektrifikácia a montáž	1871	20,00	Zdroj (izolácia proti vlhčeniu na maľované dvere, rúrkovými vodičmi, puzdrom)	1871	44,977	763,36	28,01	28,01	0,00	0,00	379,08	12,56
11702 Elektrifikácia a montáž	1872	1,00	Lini vodičový ALU-PENE-TAL, vodič	1872	0,016	812,00	28,86	28,86	0,00	0,00	409,00	13,46
11702 Elektrifikácia a montáž	1873	1,00	Zdroj (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1873	14,000	13 979,31	460,71	460,71	0,00	0,00	8 330,88	270,35
11702 Elektrifikácia a montáž	1874	1,00	3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1874	198,013	18 981,42	539,67	539,67	0,00	0,00	7 869,62	264,91
11702 Elektrifikácia a montáž	1875	1,00	Zdroj (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1875	44,977	8 906,78	269,01	269,01	0,00	0,00	3 149,38	104,51
11702 Elektrifikácia a montáž	1876	1,00	3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1876	83,917	8 270,75	272,21	272,21	0,00	0,00	4 119,37	139,61
11702 Elektrifikácia a montáž	1877	1,00	Zdroj (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1877	72,21	20 803,31	683,47	683,47	0,00	0,00	19 736,18	641,74
11702 Elektrifikácia a montáž	1878	1,00	3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1878	81,084	20 703,74	687,24	687,24	0,00	0,00	16 744,87	543,37
11702 Elektrifikácia a montáž	1879	1,00	Príkon (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35	1879	1 049,287	30 830,33	1 016,74	1 016,74	0,00	0,00	18 815,98	604,37
11702 Elektrifikácia a montáž	1880	1,00	713 - Izolácia napätia									
11702 Elektrifikácia a montáž	1881	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1881	91,67	8 088,00	291,70	291,70	0,00	0,00	4 844,80	160,86
11702 Elektrifikácia a montáž	1882	1,00	Príkon (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1882	88,84	138 884,00	4 843,72	4 843,72	0,00	0,00	86 443,84	2 711,86
11702 Elektrifikácia a montáž	1883	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1883	130,41	2 884,17	68,43	68,43	0,00	0,00	1 847,08	64,77
11702 Elektrifikácia a montáž	1884	1,00	Dvaja vodičový NOBASIL, P1N(P), 100g/m ² tr 2,0 cm	1884	4,37	16 812,82	624,88	624,88	0,00	0,00	7 896,41	262,44
11702 Elektrifikácia a montáž	1885	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1885	0,70	4 303,86	139,64	139,64	0,00	0,00	2 193,44	89,77
11702 Elektrifikácia a montáž	1886	1,00	Dvaja vodičový NOBASIL, P1N(P), 100g/m ² tr 2,0 cm	1886	102,84	166 827,60	6 294,51	6 294,51	0,00	0,00	28 836,84	917,21
11702 Elektrifikácia a montáž	1887	1,00	Dvaja vodičový NOBASIL, P1N(P), 100g/m ² tr 2,0 cm	1887	140,16	78 883,00	2 644,41	2 644,41	0,00	0,00	3 836,84	127,21
11702 Elektrifikácia a montáž	1888	1,00	Dvaja vodičový NOBASIL, P1N(P), 100g/m ² tr 2,0 cm	1888	16,36	9 911,70	288,13	288,13	0,00	0,00	4 846,33	160,67
11702 Elektrifikácia a montáž	1889	1,00	Dvaja vodičový NOBASIL, P1N(P), 100g/m ² tr 2,0 cm	1889	4,40	2 497,86	86,26	86,26	0,00	0,00	1 283,92	42,07
11702 Elektrifikácia a montáž	1890	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1890	110,11	13 847,83	489,70	489,70	0,00	0,00	9 779,81	324,84
11702 Elektrifikácia a montáž	1891	1,00	Zdroj (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1891	197,00	712,50	23,95	23,95	0,00	0,00	569,28	18,20
11702 Elektrifikácia a montáž	1892	1,00	Príkon (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1892	30,29	7 800,78	248,98	248,98	0,00	0,00	3 790,38	124,46
11702 Elektrifikácia a montáž	1893	1,00	72 - ZDRAVOTNO - TECHNIČKÉ INSTALÁCIE									
11702 Elektrifikácia a montáž	1894	1,00	ZDRAVOTNO - TECHNIČKÉ INSTALÁCIE									
11702 Elektrifikácia a montáž	1895	1,00	Izolácia napätia									
11702 Elektrifikácia a montáž	1896	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1896	1,00	4 842,18	161,10	161,10	0,00	0,00	2 378,08	78,60
11702 Elektrifikácia a montáž	1897	1,00	Meradlá (izolácia proti vlhčeniu pri montáži NLP, vodič, 3-fáz. vodičový HYPERFIT V 60 S 35)	1897	2,24	621,62	27,28	27,28	0,00	0,00	419,88	13,64
11702 Elektrifikácia a montáž	1898	1,00	Izolácia napätia	1898	7	749,83	24,98	24,98	0,00	0,00	379,41	12,39
11702 Elektrifikácia a montáž	1899	1,00	Izolácia napätia	1899	4,67	1 020,53	33,88	33,88	0,00	0,00	814,28	26,84
11702 Elektrifikácia a montáž	1900	1,00	Izolácia napätia	1900	0,78	210,29	8,86	8,86	0,00	0,00	185,18	6,09
11702 Elektrifikácia a montáž	1901	1,00	Izolácia napätia	1901	0,46	841,16	27,87	27,87	0,00	0,00	439,68	14,00
11702 Elektrifikácia a montáž	1902	1,00	Izolácia napätia	1902	31,812	818,78	30,43	30,43	0,00	0,00	462,38	15,27
11702 Elektrifikácia a montáž	1903	1,00	Izolácia napätia	1903	1,87	1 200,11	43,07	43,07	0,00	0,00	144,64	4,71
11702 Elektrifikácia a montáž	1904	1,00	Izolácia napätia	1904	2,96	118,44	6,26	6,26	0,00	0,00	78,77	2,62
11702 Elektrifikácia a montáž	1905	1,00	Izolácia napätia	1905	2,07	178,88	8,02	8,02	0,00	0,00	89,34	2,93
11702 Elektrifikácia a montáž	1906	1,00	Izolácia napätia	1906	4,26	820,86	27,68	27,68	0,00	0,00	418,42	13,79
11702 Elektrifikácia a montáž	1907	1,00	Izolácia napätia	1907	20,30	3 088,78	112,81	112,81	0,00	0,00	1 834,88	60,91
11702 Elektrifikácia a montáž	1908	1,00	Izolácia napätia	1908	0,75	868,82	32,86	32,86	0,00	0,00	464,88	15,42
11702 Elektrifikácia a montáž	1909	1,00	Izolácia napätia	1909	27,00	814,04	17,00	17,00	0,00	0,00	287,82	9,53

Název aktivity	Klasifikácia výdavkov	P.A.	Miesto výdavkov	Mj	Základná cena		Počet	Cena		Doplňovacie výdavky		Hospodársky výnos		NFP		Termín realizability			
					€	%		€	%	€	%	€	%	€	%	€	%	mesiac	rok
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2010	Investičná Tlačňa SR-Plus 22x-DN15	m	26,1466	0,37	1	120,97	4,33	120,97	4,33	0,00	0,00	0,00	0,00	66,89	2,17	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2011	Skriňa 2x1,5 m PE, hr. 15-20 mm vlna priemer 20 mm	m	38,4640	1,28	4	153,84	8,11	153,84	8,11	0,00	0,00	0,00	0,00	94,99%	2,94	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2012	Prsten 1000 pri ťažení naprieč v ošklivých výšľach 1000 x 1000 x 12 mm	m	109,237	8,86	1,97	226,41	6,46	226,41	6,46	0,00	0,00	0,00	0,00	94,99%	4,24	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2013	Zdravotných umývacích kumbátoch	m	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2014	Kombinácia úprav PVC-U Hladká s hrúbkou 140x	m	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2015	Kombinácia úprav PVC-U Hladká s hrúbkou 110x	m	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2016	Kombinácia úprav PVC-U Hladká s hrúbkou 100x	m	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2017	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	400,2014	16,47	20	8004,03	320,46	8004,03	320,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2018	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	109,6466	8,34	36	3689,16	221,56	3689,16	221,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2019	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	328,8036	12,81	12	3946,20	155,85	3946,20	155,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2020	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	300,0000	11,81	14	1400,00	57,14	1400,00	57,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2021	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	288,0000	11,17	14	1400,00	57,14	1400,00	57,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2022	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	315,0000	12,11	14	1400,00	57,14	1400,00	57,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2023	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	364,7000	14,11	14	1400,00	57,14	1400,00	57,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2024	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	64,7000	2,51	7	280,00	11,07	280,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2025	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	64,874	2,51	6	249,44	10,02	249,44	10,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2026	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	60,7113	2,31	6	242,46	9,67	242,46	9,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2027	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	14,0000	0,54	1	14,00	0,54	14,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2028	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	121,0000	4,65	1	121,00	4,65	121,00	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2029	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	2607,8700	101,86	1	2607,87	101,86	2607,87	101,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2030	Záporňová uzatváka spon 14,31 DN15	m	130,077	4,93	3	390,23	15,56	390,23	15,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2031	Záporňová uzatváka spon 14,31 DN15	m	412,326	15,68	7	2886,28	116,61	2886,28	116,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2032	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	1000,000	38,46	1	1000,00	38,46	1000,00	38,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2033	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	2077,3166	80,87	3	6231,95	249,07	6231,95	249,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2034	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	220,2316	8,42	1	220,23	8,42	220,23	8,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2035	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	7148,3796	273,01	2	14296,76	546,02	14296,76	546,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2036	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	18,81176	0,69	36	666,63	25,39	666,63	25,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2037	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	21,8172	0,79	22	480,78	18,21	480,78	18,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2038	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	1003,16	36,81	1,2	1203,79	45,16	1203,79	45,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2039	Zdravotná umývací kumbátoch	m	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2040	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	300,0000	11,27	6	1812,00	68,86	1812,00	68,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2041	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	278,0000	10,46	36	1308,00	49,63	1308,00	49,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2042	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	64,16286	2,38	26	1668,44	62,25	1668,44	62,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2043	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	608,0366	22,66	22	1257,28	46,74	1257,28	46,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2044	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	304,0001	11,19	2	608,00	22,37	608,00	22,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2045	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	613,7994	22,71	2	1227,59	45,72	1227,59	45,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2046	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	68,0000	2,51	6	348,00	12,90	348,00	12,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2047	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	104,0000	3,84	6	624,00	22,86	624,00	22,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2048	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	264,0000	9,72	6	1584,00	58,36	1584,00	58,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06
Aktivita 1.3. Inovácia techniky výstavby vodovodnej siete	71002	2049	Prsten 2000 s trapezoidným tvarom TPQ 5-177-47	m	181,0000	6,62	27	1080,00	39,85	1080,00	39,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	jan 06	december 06

Název úlohy	Klasifikácia výdavkov podľa prílohy č. 1	P.A.	Materiál	Materiál	Množstvo		Cena		Optimálny výdavok		Heslo výdavok		MPP		Mesačná perioda	
					M	J	V. BSK	V. BSK	V. BSK	V. BSK	V. BSK	V. BSK	V. BSK	V. BSK		
																9. BSK
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	11902	Rekonštrukcia a modernizácia	3208	Spoločná verzia Vstupná plocha (I/O) 400x400 (mm)	4188,32	138,20	2	8 260,64	279,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	139,30	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2300	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupná časť výkonných a bezpečných diódových súčiastok, úroveň T 1013 (nie súčasný do čiarovej)	78,0004	29,02	7	5 278,80	178,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	87,66	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2301	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Príslušenstvo k diódovým vstupným spojovacím súčiastkám 710 a T 20	296,2000	9,77	0	1 712,31	68,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,42	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2302	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobné nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3116	3138,144	104,10	3	9 418,23	312,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	160,28	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2303	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Diagnostické nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	2816,312	80,40	3	8 481,12	280,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	140,22	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2304	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Diagnostické nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3115	3227,6864	97,12	1	3 227,48	107,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,37	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2306	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Spoločná verzia vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	4318,912	139,84	3	12 841,44	418,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	203,61	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2309	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Základná spracovacia plocha: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	18210,200	641,20	2	38 028,84	1 262,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	641,30	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2307	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Spoločná verzia vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	4881,8976	162,42	1	4 881,31	162,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78,21	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2308	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Elektronické nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	9137,844	283,72	1	9 137,84	283,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	161,86	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2308	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Elektronické nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	11039,2444	288,44	1	11 039,24	288,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	132,72	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2101	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	1788,228	88,72	2	3 888,68	118,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,72	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2101	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	882,2808	18,71	1	882,28	18,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,36	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2102	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	343,80232	11,31	20	9 203,97	308,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	132,74	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2103	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	418,2324	13,82	8	2 488,00	83,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,46	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2104	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	168,8888	8,81	1	168,88	8,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2106	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	511,2684	18,87	8	3 007,17	101,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,82	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2106	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Diagnostické nástroje: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	291,0006	9,88	3	873,03	291,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,49	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2107	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	175,1807	5,74	8	1 028,08	34,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,25	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2108	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	228,0208	7,60	7	1 844,27	84,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,31	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2110	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Výrobky: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	203,4188	6,74	1	203,42	6,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,24	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2110	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	882,7624	18,71	2	1 791,28	88,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,86	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2111	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Matériál: vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	1008,18874	38,26	3	3 188,80	104,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61,04	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2112	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	2278,11	78,84	0,3	712,83	23,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,83	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2113	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113												
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2114	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113												
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2116	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	163,8000	5,08,27	1	163,8000	5,08,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,84,28	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2116	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	6420	178,81	1	6 420,00	178,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,26	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2117	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	18824	661,46	1	18 824,00	661,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	326,70	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2118	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	18400	614,08	1	18 400,00	614,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	207,04	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2119	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	2880	86,20	1	2 880,00	86,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,62	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2120	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	1400	49,47	1	1 400,00	49,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,24	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2121	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	8400	102,50	1	8 400,00	102,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99,26	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2122	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	31860	1 087,23	1	31 860,00	1 087,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	628,61	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2123	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	18270	642,87	1	18 270,00	642,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	331,48	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2124	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113	6000	204,74	1	6 000,00	204,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	109,37	december 08
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2126	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113												
Alumín 0.3. Inovatívna technológia výroby vodivých spojovacích súčiastok v BSK č. 01	2127	Rekonštrukcia a modernizácia	2809	Práca: vstupná časť vstupných spojovacích súčiastok STARSHIP S 3113												

Název služby	Miesto poskytnutia	P.č.	Miesto poskytnutia	Mesačný výdavok		Celkový výdavok		Optimálny výdavok		Hodnotený výdavok		NFP		Mesačný výdavok
				€	%	€	%	€	%	€	%	€	%	
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2198	Výskum a vývoj v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	638,7	30,7%	474,47	16,7%	474,47	16,7%	0,00	0,00%	207,24	7,1%	638,7
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Výskum a vývoj v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	2222,7	74,11%	1694,54	60,34%	1694,54	60,34%	0,00	0,00%	207,26	7,1%	2222,7
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	50,1	3,26%	40,31	1,45%	40,31	1,45%	0,00	0,00%	4,16	0,15%	50,1
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	106,4	6,66%	87,25	3,12%	87,25	3,12%	0,00	0,00%	8,99	0,31%	106,4
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Udržanie systému automatizovanej linky výroby odpadov	108,4	3,5%	280,34	10,1%	280,34	10,1%	0,00	0,00%	47,82	1,7%	108,4
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Základná práca	3200,0	100,0%	3090,16	110,2%	3090,16	110,2%	0,00	0,00%	1840,06	61,1%	3200,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	520,0	16,0%	2700,27	77,3%	2700,27	77,3%	0,00	0,00%	31,14	1,0%	520,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	520,0	16,0%	148,31	5,2%	148,31	5,2%	0,00	0,00%	70,10	2,3%	520,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	3652,0	114,2%	27138,81	600,7%	27138,81	600,7%	0,00	0,00%	460,52	14,3%	3652,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	3652,0	114,2%	282,42	0,8%	282,42	0,8%	0,00	0,00%	460,52	14,3%	3652,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	3652,0	114,2%	30108,17	823,1%	30108,17	823,1%	0,00	0,00%	460,54	14,3%	3652,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	252,0	8,3%	13108,09	353,1%	13108,09	353,1%	0,00	0,00%	219,07	7,0%	252,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	252,0	8,3%	2121,00	7,9%	2121,00	7,9%	0,00	0,00%	219,07	7,0%	252,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	50,0	1,6%	4308,25	120,6%	4308,25	120,6%	0,00	0,00%	89,84	2,9%	50,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	35,0	1,1%	979,26	27,9%	979,26	27,9%	0,00	0,00%	11,22	0,4%	35,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	97,2	3,2%	98,42	2,7%	98,42	2,7%	0,00	0,00%	4,71	0,1%	97,2
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	1700,0	54,4%	3664,71	105,6%	3664,71	105,6%	0,00	0,00%	42,86	1,4%	1700,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	141,0	4,6%	67,87	2,2%	67,87	2,2%	0,00	0,00%	30,84	1,1%	141,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	141,0	4,6%	301,66	3,5%	301,66	3,5%	0,00	0,00%	19,90	0,7%	141,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	186,7	6,1%	1689,36	81,7%	1689,36	81,7%	0,00	0,00%	29,86	1,0%	186,7
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	186,7	6,1%	822,74	32,2%	822,74	32,2%	0,00	0,00%	161,12	5,3%	186,7
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	1720,0	57,2%	4312,53	143,1%	4312,53	143,1%	0,00	0,00%	71,57	2,3%	1720,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	1720,0	57,2%	2637,16	86,8%	2637,16	86,8%	0,00	0,00%	429,46	13,1%	1720,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	1720,0	57,2%	11392,10	87,8%	11392,10	87,8%	0,00	0,00%	289,30	8,6%	1720,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	1720,0	57,2%	4312,53	143,1%	4312,53	143,1%	0,00	0,00%	71,57	2,3%	1720,0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	4818,64	153,1%	24479,78	815,9%	24479,78	815,9%	0,00	0,00%	407,94	12,5%	4818,64
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0
Miesto 3.3. Inovácia služieb verejného spracovania odpadov a odpadového hospodárstva	1190Z	2199	Práca na vypracovaní a realizácii výskumu a vývoja v oblasti ochrany životného prostredia horné a 4. etapy	0	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,00%	0,00	0,0%	0

Rozpočet projektu

Název služby	Materiál	P.A.	Materiál	Mesa		Dobry		Opisovany vykon		Neopisovany vykon		NFPF		Mesiaca vykonavania			
				V. Bil.		V. Bil.		V. Bil.		V. Bil.		V. Bil.		V. Bil.		Mesa	
				Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.	Uč. Bil.
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2296	Spero segment 45 - 150	11	8,08	2	342,00	11,36	342,00	11,36	0,00	0,00	100,00%	171,60	6,08	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2297	Prvokové sporo d 150, roviny kus 100 mm	16	18,76	1	16,76	0,52	16,76	0,52	0,00	0,00	100,00%	7,88	0,25	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2298	Prvokové sporo d 150, roviny kus 710 mm	16	11,3714	3	11,3714	3,70	11,3714	3,70	0,00	0,00	100,00%	66,08	1,94	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2299	T-kus Sporo 150x100x100	16	264,176	9	264,176	9,78	264,176	9,78	0,00	0,00	100,00%	142,28	4,88	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2300	Prvokové sporo d100, roviny kus 100 mm	16	11,26	0,37	11,26	0,37	11,26	0,37	0,00	0,00	100,00%	6,82	0,19	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2301	T-kus Sporo 100x100x100	16	218,25	7,24	218,25	7,24	218,25	7,24	0,00	0,00	100,00%	108,12	3,07	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2302	Prvokové sporo d100, roviny kus 700 mm	16	74,25	2,48	74,25	2,48	74,25	2,48	0,00	0,00	100,00%	97,75	1,25	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2303	Obšak Sporo 90 d160	16	160,88	6,34	160,88	6,34	160,88	6,34	0,00	0,00	100,00%	86,44	2,67	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2304	Prvokové sporo d100, roviny kus 500 mm	16	60,82	1,88	60,82	1,88	60,82	1,88	0,00	0,00	100,00%	25,11	0,82	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2305	Obšak Sporo 90 d160	16	160,88	6,34	160,88	6,34	160,88	6,34	0,00	0,00	100,00%	86,44	2,67	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2306	Prvokové sporo d100, roviny kus 300 mm	16	60,82	1,88	60,82	1,88	60,82	1,88	0,00	0,00	100,00%	25,11	0,82	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2307	Rundkové sporo 150x125 - 100	16	116,02	9,27	116,02	9,27	116,02	9,27	0,00	0,00	100,00%	79,31	2,03	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2308	Prvokové sporo d120, roviny kus 1100 mm	16	138,12	4,52	138,12	4,52	138,12	4,52	0,00	0,00	100,00%	88,08	2,26	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2309	Prvokové sporo d100, roviny kus 1300 mm	16	131,02	4,27	131,02	4,27	131,02	4,27	0,00	0,00	100,00%	88,91	2,16	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2310	T-kus Sporo 125/100/125 - 150	16	242,00	8,07	242,00	8,07	242,00	8,07	0,00	0,00	100,00%	191,96	4,02	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2311	Prvokové sporo d120, roviny kus 210 mm	16	26,88	0,86	26,88	0,86	26,88	0,86	0,00	0,00	100,00%	12,84	0,42	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2312	T-kus Sporo 125/100/125 - 150	16	242,00	8,07	242,00	8,07	242,00	8,07	0,00	0,00	100,00%	121,82	4,02	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2313	Rundkové sporo 125/100 - 100	16	144,00	4,78	144,00	4,78	144,00	4,78	0,00	0,00	100,00%	72,00	2,26	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2314	Prvokové sporo d100, roviny kus 700 mm	16	78,76	2,81	78,76	2,81	78,76	2,81	0,00	0,00	100,00%	38,28	1,31	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2315	Obšak Sporo 90 d100	16	180,88	8,34	180,88	8,34	180,88	8,34	0,00	0,00	100,00%	89,44	2,87	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2316	Prvokové sporo d100, roviny kus 200 mm	16	26,88	0,86	26,88	0,86	26,88	0,86	0,00	0,00	100,00%	18,84	0,42	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2317	Prvokové sporo d100, roviny kus 1900 mm	16	181,88	6,04	181,88	6,04	181,88	6,04	0,00	0,00	100,00%	78,84	2,52	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2318	Dvorný vrták 40x200	16	423,12	14,34	423,12	14,34	423,12	14,34	0,00	0,00	100,00%	268,18	29,74	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2319	Hábkové čističe hadíc d100	16	274,36	7,78	274,36	7,78	274,36	7,78	0,00	0,00	100,00%	117,18	3,88	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2320	Zlomyňovací materiál	16	2,000,00	69,36	2,000,00	69,36	2,000,00	69,36	0,00	0,00	100,00%	1,888,00	53,18	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2321	Tvarovacie a spojovacie prvky	16	1,300,00	38,82	1,300,00	38,82	1,300,00	38,82	0,00	0,00	100,00%	900,00	18,82	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2322	MONTAZ	16	4,320,42	142,84	4,320,42	142,84	4,320,42	142,84	0,00	0,00	100,00%	2,189,77	71,82	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2323	Zár 4 2 Ochranná mreža	16	6,812,00	182,88	6,812,00	182,88	6,812,00	182,88	0,00	0,00	100,00%	6,306,88	89,48	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2324	Prvokové sporo d100, roviny kus 2000 mm	16	1,224,00	40,62	1,224,00	40,62	1,224,00	40,62	0,00	0,00	100,00%	610,88	30,21	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2325	Rundkové sporo 150/200 - 270 mm	16	174,36	8,78	174,36	8,78	174,36	8,78	0,00	0,00	100,00%	87,18	2,88	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2326	Spojka kľúč 200	16	272,81	9,06	272,81	9,06	272,81	9,06	0,00	0,00	100,00%	138,41	4,52	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2327	Prvokové sporo d100, roviny kus 2000 mm	16	387,96	12,70	387,96	12,70	387,96	12,70	0,00	0,00	100,00%	191,24	6,26	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2328	Prvokové sporo d100, roviny kus 310/200 mm	16	1,887,80	62,71	1,887,80	62,71	1,887,80	62,71	0,00	0,00	100,00%	1,702,88	29,26	December 08	
111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	111002 Hlavná stavba a inžinierstvo	2329	Obšak Sporo 90 d1200	16	978,26	18,18	978,26	18,18	978,26	18,18	0,00	0,00	100,00%	289,12	8,82	December 08	

Název služby	Množstvo	Jednotlivé ceny	Celková cena	Množstvo	Jednotlivé ceny	Celková cena	Doplňujúce údaje		Množstvo		Jednotlivé ceny		Celková cena		Množstvo	Jednotlivé ceny	Celková cena
							V. m.	€/m	V. m.	€/m	V. m.	€/m	V. m.	€/m			
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2324	433,13	1005000,12	14,36	14,36	433,13	14,36	0,00	0,00	14,36	433,13	6228,11	2714,64	7,16	369,04	2638,78	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2325	200,00	465000,00	2,30	2,30	200,00	465000,00	0,00	0,00	2,30	200,00	465000,00	1000,00	30,10	30,10	1000,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2326	130,00	169000,00	1,30	1,30	130,00	169000,00	0,00	0,00	1,30	130,00	169000,00	19,92	19,92	19,92	169000,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2327	810,00	664200,00	2,88	2,88	810,00	664200,00	0,00	0,00	2,88	810,00	664200,00	4000,72	139,48	4000,72	664200,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2330	314117,41	314117,41	1	1	314117,41	314117,41	0,00	0,00	1	314117,41	314117,41	107444,96	3,64	3,64	107444,96	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2332	79347,16	79347,16	1	1	79347,16	79347,16	0,00	0,00	1	79347,16	79347,16	2441,32	1,20	1,20	2441,32	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2333	812,00	812,00	1	1	812,00	812,00	0,00	0,00	1	812,00	812,00	20,31	19,16	19,16	812,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2334	479,00	479,00	1	1	479,00	479,00	0,00	0,00	1	479,00	479,00	16,72	7,88	7,88	479,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2335	799,00	799,00	1	1	799,00	799,00	0,00	0,00	1	799,00	799,00	24,16	13,02	13,02	799,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2336	1738,00	1738,00	1	1	1738,00	1738,00	0,00	0,00	1	1738,00	1738,00	41,11	20,66	20,66	1738,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2337	885,00	885,00	1	1	885,00	885,00	0,00	0,00	1	885,00	885,00	29,73	14,86	14,86	885,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2338	1468,76	1468,76	1	1	1468,76	1468,76	0,00	0,00	1	1468,76	1468,76	48,32	24,16	24,16	1468,76	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2338	812,00	812,00	1	1	812,00	812,00	0,00	0,00	1	812,00	812,00	20,31	19,16	19,16	812,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2340	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2341	1100,00	1100,00	1	1	1100,00	1100,00	0,00	0,00	1	1100,00	1100,00	38,02	19,32	19,32	1100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2342	1468,76	1468,76	1	1	1468,76	1468,76	0,00	0,00	1	1468,76	1468,76	48,32	24,16	24,16	1468,76	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2343	349,50	349,50	1	1	349,50	349,50	0,00	0,00	1	349,50	349,50	11,50	6,18	6,18	349,50	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2344	1000,00	1000,00	1	1	1000,00	1000,00	0,00	0,00	1	1000,00	1000,00	64,43	29,21	29,21	1000,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2345	618,76	618,76	1	1	618,76	618,76	0,00	0,00	1	618,76	618,76	20,54	10,27	10,27	618,76	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2346	1300,00	1300,00	1	1	1300,00	1300,00	0,00	0,00	1	1300,00	1300,00	42,08	21,54	21,54	1300,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2347	272,26	272,26	1	1	272,26	272,26	0,00	0,00	1	272,26	272,26	7,84	3,77	3,77	272,26	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2348	827,00	827,00	1	1	827,00	827,00	0,00	0,00	1	827,00	827,00	30,77	16,30	16,30	827,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2349	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2350	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2351	88,00	88,00	1	1	88,00	88,00	0,00	0,00	1	88,00	88,00	2,86	1,44	1,44	88,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2352	48,87	48,87	1	1	48,87	48,87	0,00	0,00	1	48,87	48,87	1,58	0,79	0,79	48,87	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2353	211,60	211,60	1	1	211,60	211,60	0,00	0,00	1	211,60	211,60	7,22	3,61	3,61	211,60	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2354	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2355	812,00	812,00	1	1	812,00	812,00	0,00	0,00	1	812,00	812,00	20,31	19,16	19,16	812,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2356	349,50	349,50	1	1	349,50	349,50	0,00	0,00	1	349,50	349,50	11,50	6,18	6,18	349,50	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2357	1000,00	1000,00	1	1	1000,00	1000,00	0,00	0,00	1	1000,00	1000,00	64,43	29,21	29,21	1000,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2358	618,76	618,76	1	1	618,76	618,76	0,00	0,00	1	618,76	618,76	20,54	10,27	10,27	618,76	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2359	1300,00	1300,00	1	1	1300,00	1300,00	0,00	0,00	1	1300,00	1300,00	42,08	21,54	21,54	1300,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2360	272,26	272,26	1	1	272,26	272,26	0,00	0,00	1	272,26	272,26	7,84	3,77	3,77	272,26	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2361	827,00	827,00	1	1	827,00	827,00	0,00	0,00	1	827,00	827,00	30,77	16,30	16,30	827,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2362	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2363	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2364	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2365	812,00	812,00	1	1	812,00	812,00	0,00	0,00	1	812,00	812,00	20,31	19,16	19,16	812,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2366	349,50	349,50	1	1	349,50	349,50	0,00	0,00	1	349,50	349,50	11,50	6,18	6,18	349,50	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2367	1000,00	1000,00	1	1	1000,00	1000,00	0,00	0,00	1	1000,00	1000,00	64,43	29,21	29,21	1000,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2368	618,76	618,76	1	1	618,76	618,76	0,00	0,00	1	618,76	618,76	20,54	10,27	10,27	618,76	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2369	1300,00	1300,00	1	1	1300,00	1300,00	0,00	0,00	1	1300,00	1300,00	42,08	21,54	21,54	1300,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2370	272,26	272,26	1	1	272,26	272,26	0,00	0,00	1	272,26	272,26	7,84	3,77	3,77	272,26	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2371	827,00	827,00	1	1	827,00	827,00	0,00	0,00	1	827,00	827,00	30,77	16,30	16,30	827,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2372	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2373	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	
Arma 6.3. Heterofibrilová tkanina vlnitá s výškovou sieťou a 30mm záhyb	2374	100,00	100,00	1	1	100,00	100,00	0,00	0,00	1	100,00	100,00	3,94	1,74	1,74	100,00	

Rozpočet projektu

Název položky	Množství	Jednotka	Cena	Celkem	Optimální výměna		Neprojektovaný výměna		NFP	
					9. tř.	10. tř.	9. tř.	10. tř.	9. tř.	10. tř.
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17002	Hektolitřička a montážní práce	10,00	2 642,50	84,40	0,00	0,00	1 971,24	42,25	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17003	Hektolitřička a montážní práce	10,00	1 897,76	30,17	0,00	0,00	1 867,59	19,56	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17004	Hektolitřička a montážní práce	2,00	421,88	14,00	0,00	0,00	407,88	7,00	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17005	Hektolitřička a montážní práce	2,00	3 990,00	111,70	0,00	0,00	3 878,30	88,31	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17006	Hektolitřička a montážní práce	2,00	2 000,00	69,38	0,00	0,00	1 930,62	23,16	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17007	Hektolitřička a montážní práce	2,00	1 300,00	39,83	0,00	0,00	1 260,17	19,62	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17008	Hektolitřička a montážní práce	3,00	10 609,31	3 209,52	0,00	0,00	7 399,79	1 601,76	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17009	Hektolitřička a montážní práce	3,00	8 668,38	264,00	0,00	0,00	8 404,38	147,04	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17010	Hektolitřička a montážní práce	3,00	140,82	4,67	0,00	0,00	136,15	2,33	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17011	Hektolitřička a montážní práce	3,00	80,82	1,88	0,00	0,00	78,94	0,84	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17012	Hektolitřička a montážní práce	3,00	317,24	10,53	0,00	0,00	306,71	5,27	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17013	Hektolitřička a montážní práce	3,00	88,82	2,88	0,00	0,00	85,94	1,44	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17014	Hektolitřička a montážní práce	3,00	294,76	9,78	0,00	0,00	285,00	4,88	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17015	Hektolitřička a montážní práce	3,00	25,83	0,78	0,00	0,00	25,05	0,38	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17016	Hektolitřička a montážní práce	3,00	688,13	22,74	0,00	0,00	665,39	11,37	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17017	Hektolitřička a montážní práce	3,00	16,76	0,52	0,00	0,00	16,24	0,26	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17018	Hektolitřička a montážní práce	3,00	294,76	9,78	0,00	0,00	285,00	4,88	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17019	Hektolitřička a montážní práce	3,00	16,76	0,52	0,00	0,00	16,24	0,26	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17020	Hektolitřička a montážní práce	3,00	1 800,00	62,74	0,00	0,00	1 737,26	31,37	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17021	Hektolitřička a montážní práce	3,00	342,00	11,38	0,00	0,00	330,62	5,88	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17022	Hektolitřička a montážní práce	3,00	102,36	3,40	0,00	0,00	98,96	1,70	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17023	Hektolitřička a montážní práce	3,00	248,82	8,20	0,00	0,00	240,62	4,12	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17024	Hektolitřička a montážní práce	3,00	1 182,13	68,90	0,00	0,00	1 113,23	28,26	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17025	Hektolitřička a montážní práce	3,00	2 000,00	68,38	0,00	0,00	1 931,62	30,18	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17026	Hektolitřička a montážní práce	3,00	1 200,00	38,89	0,00	0,00	1 161,11	19,82	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17027	Hektolitřička a montážní práce	3,00	4 830,81	140,09	0,00	0,00	4 690,72	78,02	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17028	Hektolitřička a montážní práce	3,00	12 000,00	388,33	0,00	0,00	11 611,67	190,16	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17029	Hektolitřička a montážní práce	3,00	10 000,00	331,84	0,00	0,00	9 668,16	168,91	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17030	Hektolitřička a montážní práce	3,00	16 000,00	497,81	0,00	0,00	15 502,19	268,26	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17031	Hektolitřička a montážní práce	3,00	8 000,00	268,55	0,00	0,00	7 731,45	132,78	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17032	Hektolitřička a montážní práce	3,00	27 174,05	811,87	0,00	0,00	26 362,18	448,98	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17033	Hektolitřička a montážní práce	3,00	42 426,00	1 414,88	0,00	0,00	41 011,12	701,46	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17034	Hektolitřička a montážní práce	3,00	114 198,26	3 790,62	0,00	0,00	110 407,64	1 882,51	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17035	Hektolitřička a montážní práce	3,00	62 241,80	1 737,43	0,00	0,00	60 504,37	1 088,71	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnitřní	17036	Hektolitřička a montážní práce	3,00	60 480,00	2 007,07	0,00	0,00	58 472,93	1 023,78	December 04
Alumina E.3. Hlavní konstrukce železná vnější	17037	Hektolitřička a montážní práce	3,00	41 022,81	1 437,43	0,00	0,00	39 585,38	713,72	December 04

Název služby	Miesto výkonu služby	P.A.	Materiál / Popis práce	M3	Jednotková cena		Cena za		Optimálny výdavok		Maximálny výdavok		NFP		Mesačný výdavok
					v EUR	v Kč	v EUR	v Kč	v EUR	v Kč	v EUR	v Kč	v EUR	v Kč	
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2404	Montážna práca S.M. 3 S.705.100.L.200-378	3	8937,4	3282,31	31680	28 847,80	100,00	0,00	0,00	16 413,86	489,44	16 413,86	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2405	Demontáž elektrického zariadenia v rámci projektu...	2	32,4	1208,03	256,64	278,56	278,56	0,00	0,00	192,76	192,76	192,76	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2406	Spoločnosť a ochrana proti požiarom v rámci projektu...	3	1682,4	4835,16	11037	20 914,86	100,00	0,00	0,00	10 266,43	242,16	10 266,43	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2407	Montáž OSB dosiek (D+H)	2	820,0	2038,00	160	91780,00	3048,81	0,00	0,00	48 888,90	1 622,84	48 888,90	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2408	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	270,0	810,00	100,00	28 832,00	941,14	0,00	0,00	14 888,00	419,57	14 888,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2409	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	6812,4	2088,4	3406,2	30 881,80	1 022,49	0,00	0,00	16 400,20	514,21	16 400,20	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2410	Spoločnosť a ochrana proti požiarom v rámci projektu...	3	132,4	440,32	407,2	424,00	14,07	0,00	0,00	913,08	7,04	913,08	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2411	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1687,4	8270,10	10208	18 882,86	833,54	0,00	0,00	7 891,48	208,27	7 891,48	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2412	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	648,14	2187,4	10767	3 243,76	107,67	0,00	0,00	1 921,88	63,64	1 921,88	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2413	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1288,0	4188,17	21608,00	713,84	713,84	0,00	0,00	18 742,80	349,82	18 742,80	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2414	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	644,0	1842,4	4899,00	468,82	468,82	0,00	0,00	2 487,88	82,20	2 487,88	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2415	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	817,6	2248,0	7482,00	247,28	247,28	0,00	0,00	9 178,28	171,09	9 178,28	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2416	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	882,6	2810,0	882,60	2810,00	2810,00	0,00	0,00	301,28	10,00	301,28	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2417	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	917,4	3248,0	33278,00	1 183,28	1 183,28	0,00	0,00	18 817,60	161,00	18 817,60	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2418	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	656,0	3436,0	13 860,00	483,10	483,10	0,00	0,00	8 838,00	228,54	8 838,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2419	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1080,0	3480,0	6 290,00	174,27	174,27	0,00	0,00	2 848,00	87,13	2 848,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2420	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	977,6	3248,0	12 107,60	421,81	421,81	0,00	0,00	8 831,76	210,91	8 831,76	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2421	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	828,14	3110,0	2428,00	742,88	742,88	0,00	0,00	11 806,00	373,09	11 806,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2422	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	977,4	3248,0	31280,00	1 038,31	1 038,31	0,00	0,00	18 816,00	181,16	18 816,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2423	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	528,0	1112,0	16 078,00	600,40	600,40	0,00	0,00	7 837,68	269,20	7 837,68	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2424	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1718,14	870,64	22543,00	7418,17	7418,17	0,00	0,00	11 716,79	370,30	11 716,79	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2425	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1718,14	870,64	88 837,60	2 883,02	2 883,02	0,00	0,00	42 968,72	1429,30	42 968,72	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2426	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	83,74	148,208	8148,16	303,58	303,58	0,00	0,00	4 872,84	181,78	4 872,84	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2427	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	81,26	3108,00	17248,28	872,47	872,47	0,00	0,00	8 828,12	289,24	8 828,12	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2428	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2312,4	7970,16	118731	38840,44	8 880,38	0,00	0,00	124 879,22	4480,18	124 879,22	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2429	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2316,0	122,20	118731	263 889,82	8 427,88	0,00	0,00	188 844,84	4 213,88	188 844,84	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2430	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	312,6	1037,00	26 880,00	848,10	848,10	0,00	0,00	12 786,00	424,64	12 786,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2431	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	482,6	180,86	118 100,00	3 883,81	3 883,81	0,00	0,00	66 880,00	1 828,81	66 880,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2432	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	882,6	339,66	8 827,60	339,66	339,66	0,00	0,00	4 818,72	162,27	4 818,72	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2433	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	4762,0	1 840,84	47 620,00	1 840,84	1 840,84	0,00	0,00	23 818,80	784,47	23 818,80	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2434	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	3768,0	1 248,84	160 200,00	4 887,72	4 887,72	0,00	0,00	78 188,00	2 480,88	78 188,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2435	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2840,0	848,00	8 814,24	298 800,00	8 814,24	0,00	0,00	128 260,00	4 267,12	128 260,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2436	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2650,0	878,84	28 800,00	878,84	878,84	0,00	0,00	12 288,00	428,82	12 288,00	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2437	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2222,6	7 704,87	232 237,50	7 704,87	7 704,87	0,00	0,00	158 118,74	3 884,44	158 118,74	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2438	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	2000,0	10 817,40	10 817,40	10 817,40	10 817,40	0,00	0,00	164 107,60	3 488,70	164 107,60	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2439	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	886,0	3313,00	8 178,00	2 887,36	2 887,36	0,00	0,00	43 297,80	1 420,88	43 297,80	jan 08
Služba E.3. Inovácia a vývoj nových technológií a služieb v oblasti...		2440	Práca na podlažných a stropných nosníkoch	2	1088,0	3484,00	88 240,00	2 882,88	2 882,88	0,00	0,00	44 828,00	1 481,28	44 828,00	jan 08

Názov služby	Báňská Vyhliadka právná forma	P.A.	Návrh výdavku	M	Subvencované sumy		Cieľová		Operačný výdavok		Neprečíslovaný výdavok		NFP		Termín vykonávania	
					v M€	v %	v M€	v %	v M€	v %	v M€	v %	v M€	v %	v M€	v %
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Montážne práce	3400	304	8,6%	14 460,00	477,20	14 460,00	477,20	0,00	0,00%	7 260,00	228,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Zapriečenie skrut. stavu do PD	3400	362	10,6%	3 820,00	118,10	3 820,00	118,10	0,00	0,00%	1 780,00	83,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Revízia	3400	248	7,4%	2 600,00	248,00	2 600,00	248,00	0,00	0,00%	1 260,00	154,40	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Podobný materiál	3400	480	14,2%	4 840,37	183,70	4 840,37	183,70	0,00	0,00%	2 467,10	81,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	PPV	3400	380	11,3%	5 813,26	182,00	5 813,26	182,00	0,00	0,00%	2 888,00	90,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Bleskozvod	3400	102	3,2%	81,18	2,00	81,18	2,00	0,00	0,00%	26,00	1,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-SVORKA 80	3400	300	9,3%	210,00	6,00	210,00	6,00	0,00	0,00%	100,00	3,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT.	3400	300	9,3%	18,00	2,80	18,00	2,80	0,00	0,00%	20,00	1,20	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-SVORKA 6Z	3400	300	9,3%	180,00	6,00	180,00	6,00	0,00	0,00%	70,00	2,60	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	3400	300	9,3%	321,20	10,60	321,20	10,60	0,00	0,00%	160,00	5,30	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-SVORKA 6S	3400	300	9,3%	1 088,80	68,00	1 088,80	68,00	0,00	0,00%	530,00	27,10	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	SVORKY HROMOZVODOVÉ DO 2 SKRUT	3400	300	9,3%	209,40	6,80	209,40	6,80	0,00	0,00%	100,00	3,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-ODHRANÝ UHOLIK OUI 17M	3400	300	9,3%	530,00	17,20	530,00	17,20	0,00	0,00%	250,00	8,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	ODHRANÝ UHOLIK ALEBO RURKA 8	3400	300	9,3%	107,20	3,60	107,20	3,60	0,00	0,00%	50,00	1,70	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-ODRZAK DIZ OCHRANENIA	3400	300	9,3%	889,00	32,00	889,00	32,00	0,00	0,00%	450,00	16,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-ODRZAK FEZNA 8 HIG-2M	3400	300	9,3%	2 800,00	82,00	2 800,00	82,00	0,00	0,00%	1 400,00	48,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	VODIC FEZNA 8 PROFERAM	3400	300	9,3%	222,00	10,00	222,00	10,00	0,00	0,00%	100,00	5,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-ODRZAK FEZNA 10 KIG-1,6M	3400	300	9,3%	884,20	18,70	884,20	18,70	0,00	0,00%	450,00	16,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	ZVOD VODICE FEZNA AL DO H 10M	3400	300	9,3%	7 084,00	238,10	7 084,00	238,10	0,00	0,00%	3 542,00	117,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	HR-PANOVINA 30cm FeZn	3400	300	9,3%	3 820,00	118,10	3 820,00	118,10	0,00	0,00%	1 780,00	83,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	UZEM. V ZEM FEZNA DO 120 IMEZ V	3400	300	9,3%	27 888,00	913,00	27 888,00	913,00	0,00	0,00%	13 740,00	460,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Subst. rym. I. 50W/cm z 8	3400	300	9,3%	4 700,25	149,30	4 700,25	149,30	0,00	0,00%	2 350,00	78,10	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	zml. typ 1000 133W/cm z 8	3400	300	9,3%	18 800,00	647,20	18 800,00	647,20	0,00	0,00%	9 400,00	320,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	Trankovacia - rezniak	3400	300	9,3%	6 800,00	216,70	6 800,00	216,70	0,00	0,00%	3 200,00	107,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	7 800,00	248,81	7 800,00	248,81	0,00	0,00%	3 800,00	128,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	2 400,00	80,00	2 400,00	80,00	0,00	0,00%	1 200,00	40,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	6 000,00	187,20	6 000,00	187,20	0,00	0,00%	3 000,00	90,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	4 170,00	128,50	4 170,00	128,50	0,00	0,00%	2 085,00	62,50	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	880,00	26,80	880,00	26,80	0,00	0,00%	440,00	13,40	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	3 840,00	117,47	3 840,00	117,47	0,00	0,00%	1 920,00	58,74	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	800,00	24,30	800,00	24,30	0,00	0,00%	400,00	12,15	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	282,80	8,71	282,80	8,71	0,00	0,00%	141,40	4,36	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	337,00	10,87	337,00	10,87	0,00	0,00%	168,50	5,44	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	480,00	14,50	480,00	14,50	0,00	0,00%	240,00	7,25	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	5 020,00	150,20	5 020,00	150,20	0,00	0,00%	2 510,00	75,10	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	1 200,00	36,00	1 200,00	36,00	0,00	0,00%	600,00	18,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	2 200,00	66,00	2 200,00	66,00	0,00	0,00%	1 100,00	33,00	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	700,00	21,00	700,00	21,00	0,00	0,00%	350,00	10,50	31.03.	2018
Miesto 1.3. Inovácia výskumných služieb	11002	2526	TRANKOVACIA - rezniak	3400	300	9,3%	2 918,00	88,00	2 918,00	88,00	0,00	0,00%	1 459,00	44,00	31.03.	2018

Miesto aktivity	Miesto výkonu	P.A.	Miesto výkonu	Mesa		Podiel		Cena		Opisovaný výkon		Hodnotený výkon		NFP		Termín vykonania	
				km	€	objektívne	%	€	€	€	%	€	%	€	%	mesiac	rok
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	275	Spätné spracovanie kábla DN100-110	3 887,14	117,75	3	100%	11 031,41	388,18	11 031,41	388,18	0,00	0,00%	8 806,76	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	276	Učistková sieť s akt. zariadením späť DN 200	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	277	Rozčistenie DK08	8 880,29	318,81	1	100%	8 880,29	218,88	8 880,29	218,88	0,00	0,00%	2 298,83	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	278	Revizný T-územný DN 200	4 028,14	134,08	1	100%	4 028,14	134,08	4 028,14	134,08	0,00	0,00%	2 019,37	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	279	Přídavné ledňo s podstavcom DN 200	7 187,06	238,50	1	100%	7 187,06	238,50	7 187,06	238,50	0,00	0,00%	2 868,93	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	280	PP kábel DN 200 s= 2 m	2 829,21	93,81	7	100%	18 741,46	664,50	18 741,46	664,50	0,00	0,00%	8 878,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	281	Základná lišta DN 200	483,24	16,37	10	100%	4 832,37	183,72	4 832,37	183,72	0,00	0,00%	2 488,18	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	282	Komunálny prípoj DN 200	4 238,81	149,34	9	100%	4 238,81	149,34	4 238,81	149,34	0,00	0,00%	2 212,48	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	283	Isolačný model OČI 420	2 614,87	88,78	3	100%	8 024,00	289,38	8 024,00	289,38	0,00	0,00%	4 818,80	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	284	Tržebná separačná relikvia (Relezný NČDN V=80) - Star	3 887,14	121,13	1	100%	3 887,14	121,13	3 887,14	121,13	0,00	0,00%	1 833,37	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	285	prídavný materiál	20 344,93	678,33	1	100%	20 344,93	678,33	20 344,93	678,33	0,00	0,00%	18 172,48	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	286	Právan trávi	688 328,78	23 113,84	0,001	100%	22 978,86	782,79	22 978,86	782,79	0,00	0,00%	11 488,42	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	287	tržebná lišta	8 880	29,86	56	100%	8 880,29	18,87	8 880,29	18,87	0,00	0,00%	851,17	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	288	Tubulár DO TL 250	8 880	29,86	56	100%	8 880,29	18,87	8 880,29	18,87	0,00	0,00%	851,17	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	289	Tubulár DO TL 250	8 880	29,86	56	100%	8 880,29	18,87	8 880,29	18,87	0,00	0,00%	851,17	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	290	Tubulár DO TL 350	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	291	Tubulár DO TL 420	21 880	72,88	48	100%	21 880,29	72,88	21 880,29	72,88	0,00	0,00%	8 375,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	292	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	293	Základná lišta s odvodňovacím prietokom	8 880	29,86	2	100%	1 184,28	38,31	1 184,28	38,31	0,00	0,00%	882,58	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	294	Galvanizovaný oceľový profil PVA DN200	18 669,88	649,88	1	100%	11 188,27	378,38	11 188,27	378,38	0,00	0,00%	8 978,14	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	295	Čierna kábel základná lišta DN 11 350 0 S=1000mm, výškový územný 1 0024-30 s 1,0	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	296	Čierna kábel základná lišta DN 11 350 0 S=1000mm, výškový územný 1 0024-30 s 1,0	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	297	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	298	Čierna kábel základná lišta DN 11 350 0 S=1000mm, výškový územný 1 0024-30 s 1,0	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	299	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	300	Čierna kábel základná lišta DN 11 350 0 S=1000mm, výškový územný 1 0024-30 s 1,0	18 669,88	649,88	1	100%	18 669,88	649,88	18 669,88	649,88	0,00	0,00%	8 262,84	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	301	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	302	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	303	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	304	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	305	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	306	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	307	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	308	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	309	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	310	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	311	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	312	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	313	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	314	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	315	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	316	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	317	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	318	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	319	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10
Miesto 2.2 Rekonštrukcia uličnej siete na uliciach v Blatnom chľu	11702 Rekonštrukcia a modernizácia podlažnic	320	Kábel (základ)	1 018,46	33,71	1	100%	1 018,46	33,71	1 018,46	33,71	0,00	0,00%	167,72	100%	mesiac	november 10

Názov stavby	Skupina výdavkov	P.A.	Materiál výdavky	M7	Hodiny		Doklady	Operačný výdavok		Nepriamo súvisiaci výdavok		NFP	Termín poskytnutia
					účetní	právn.		účetní	právn.	účetní	právn.		
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	1216,66	4,11	1 316,66	40,36	0,00	0,00	68 907,78	30.10.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	612,06	20,50	813,06	29,50	0,00	0,00	406,84	31.06.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	612,09	29,00	1 629,18	63,00	0,00	0,00	819,09	29.06.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	3 044,84	67,88	4 089,07	138,74	0,00	0,00	3 044,84	87,88.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	4	1 817,54	60,32	7 269,56	241,30	0,00	0,00	3 044,84	120,96.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	3	2 234,16	74,10	8 702,31	272,48	0,00	0,00	3 044,84	111,24.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	1 869,61	62,02	3 172,22	125,26	0,00	0,00	1 869,61	62,02.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	1 810,91	62,14	3 111,83	104,29	0,00	0,00	1 810,91	62,14.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	16	813,00	20,00	12 130,34	40,84	0,00	0,00	813,00	20,00.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	3	613,06	20,00	2 434,27	80,97	0,00	0,00	613,06	20,00.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	1 843,86	64,94	3 387,16	108,11	0,00	0,00	1 843,86	64,94.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	1 627,00	60,00	1 427,00	60,00	0,00	0,00	763,50	26,34.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	3	1 042,71	33,26	3 048,26	98,66	0,00	0,00	1 042,71	33,26.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	4	654,00	20,00	2 416,98	80,32	0,00	0,00	654,00	20,00.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	2 079,26	68,02	2 079,26	68,02	0,00	0,00	1 808,13	34,40.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	1 611,10	60,10	3 022,21	100,32	0,00	0,00	1 611,10	60,10.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	1 021,20	33,81	1 021,20	33,81	0,00	0,00	610,83	19,88.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	2 481,00	68,00	2 481,00	68,00	0,00	0,00	1 200,00	42,00.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	81 311,26	3 020,00	81 311,26	3 020,00	0,00	0,00	48 664,82	1 616,40.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	46 373,73	2 138,02	128 147,41	4 273,02	0,00	0,00	66 273,73	2 138,02.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	94 671,81	3 142,63	94 671,81	3 142,63	0,00	0,00	47 348,96	1 611,27.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	48 068,97	1 622,11	48 068,97	1 622,11	0,00	0,00	24 442,52	811,36.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	71 431,86	2 371,10	71 431,86	2 371,10	0,00	0,00	36 278,83	1 189,56.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	87 061,63	2 266,97	87 061,63	2 266,97	0,00	0,00	30 889,77	1 101,29.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	64 373,73	2 138,02	64 373,73	2 138,02	0,00	0,00	32 186,87	1 038,41.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	1 814,13	60,26	1 814,13	60,26	0,00	0,00	707,87	28,73.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	19 864,31	680,86	19 864,31	680,86	0,00	0,00	6 027,46	229,84.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	30 188,02	1 022,02	30 188,02	1 022,02	0,00	0,00	16 069,82	541,01.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	4	8 202,06	278,97	33 689,32	1 114,26	0,00	0,00	16 754,96	567,13.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	3	10 423,87	348,04	31 271,01	1 028,01	0,00	0,00	18 808,86	619,00.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	6 404,78	212,00	6 404,78	212,00	0,00	0,00	3 363,38	104,30.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	1	70 814,02	2 263,81	70 814,02	2 263,81	0,00	0,00	36 427,97	1 176,08.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	3	20 089,87	680,73	62 089,02	2 080,16	0,00	0,00	31 464,90	1 041,02.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	16	20 171,86	688,84	302 374,83	10 400,64	0,00	0,00	101 201,41	3 421,87.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	37 849,23	1 280,14	78 829,46	2 820,36	0,00	0,00	37 849,23	1 280,14.	november 10
Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	11702	11702	Alfabetizácia učebnej osnovy (stavby učebnice a študentského učebnice)	2	1 131,62	278,81	14 278,24	473,86	0,00	0,00	1 131,62	278,81.	november 10

