

PLATNOST' 20. 7. 2012
UČENNOST'

**DODATOK Č. 1/ DZ221402201540101 (ĎALEJ LEN „DODATOK“)
K ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU
ČÍSLO Z2214022015401 (ĎALEJ LEN „ZMLUVA O POSKYTNUTÍ NFP“)
UZAVRETÝ MEDZI:**

1. ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Poskytovateľ

názov : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR
sídlo : Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava
Slovenská republika
poštová adresa pre agendu súvisiacu s projektom: Prievozská 2/B, 825 25 Bratislava
Slovenská republika
IČO : 00156621
DIČ : 2021291382
konajúci : Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

(ďalej len „Poskytovateľ“)

1.2. Prijímateľ

názov : Obec Suchá Hora
sídlo : Suchá Hora 252, 027 13 Suchá Hora
Slovenská republika
konajúci : Ing. Miloš Šustek, starosta obce
IČO : 00314871
DIČ : 2020571784
banka : Všeobecná úverová banka, a.s.
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky
refundácia: 20223332/0200

(ďalej len „Prijímateľ“)

2. PREDMET A ÚČEL DODATKU

- 2.1. Na základe dohody zmluvných strán sa mení a dopĺňa Zmluva o poskytnutí NFP nasledovným spôsobom:
- 2.2. Znenie čl. 2 Predmet a účel zmluvy, odsek 2.4 sa nahrádza nasledovným znením:

„2.4. Prijímateľ sa zaväzuje prijať poskytnutý NFP a použiť ho v súlade s podmienkami stanovenými v tejto Zmluve a aktivity Projektu realizovať riadne a včas, avšak najneskôr v termíne ukončenia realizácie aktivít Projektu, t.j. do **31.08.2013**. Ak pred termínom ukončenia realizácie aktivít Projektu nastane/vykoná sa nasledovný úkon/skutočnosť: „Prijímateľ uhradí poslednú faktúru v rámci Projektu“, na základe dohody zmluvných strán sa tento úkon/skutočnosť považuje za ukončenie realizácie aktivít Projektu.“
- 2.3. V čl. 3 Výdavky projektu a NFP Zmluvy o poskytnutí NFP sa bod 3.1 písmeno a), b) a c) nahrádza novým textom, ktorý znie:

„3.1. Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

 - a) maximálna výška celkových investičných výdavkov na realizáciu aktivít Projektu predstavuje **284 859,60** EUR (slovom dvestoosemdesiatštyritisícosemstopäťdesiatdeväť EUR a šesťdesiat centov),
 - b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **278 462,29** EUR (slovom dvestosedemdesiatosemtisícštyristošesťdesiatdva EUR a dvadsaťdeväť centov),
 - c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **264 539,18** EUR (slovom dvestošesťdesiatštyritisícpäťstotridsaťdeväť EUR a osemdesiat centov), čo predstavuje **95 %** z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu aktivít Projektu uvedených v bode 3.1. písm. b) tohto článku Zmluvy,“
- 2.4. Predmet podpory NFP uvedený v Zmluve o poskytnutí NFP sa ruší a v celom rozsahu sa nahrádza aktualizovaným Predmetom podpory, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku.
- 2.5. Do Zmluvy o poskytnutí NFP sa dopĺňa Rozpočet projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku.
- 2.6. Ostatné ustanovenia Zmluvy o poskytnutí NFP zostávajú týmto dodatkom nezmenené.

3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1. Dodatok nadobúda platnosť dňom doručenia Prijímateľom prijatého návrhu na jeho uzavretie Poskytovateľovi a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom.
- 3.2. Dodatok je vyhotovený v 4 rovnopisoch, pričom po podpise Dodatku dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 3 rovnopisy dostane Poskytovateľ.

- 3.3. Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o poskytnutí NFP príspevku číslo **Z2214022015401**.
- 3.4. Zmluvné strany výslovne súhlasia so zverejnením dodatku v jeho plnom rozsahu vrátane príloh v Centrálnom registri zmlúv vedenom na Úrade vlády SR.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa:

Podpis:

Ing. Zsolt Simon, minister pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

Za Prijímateľa v Suchej Hore, dňa:

Podpis:

Ing. Miloš Šustek, starosta obce Suchá Hora

Prílohy Dodatku č. 1:

Príloha č. 1 **Predmet podpory NFP**

Príloha č. 2 **Rozpočet projektu**



Príloha č. 1 k Dodatku - PREDMET PODPORY NFP

1. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE O PROJEKTE

Názov Projektu	Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora	
Kód ITMS	22140220154	
Operačný program	Regionálny operačný program	
Spolufinancovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja a štátny rozpočet SR	
Prioritná os	4 Regenerácia sídiel	
Opalenie	4.2 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	
Prioritná téma	Indikatívny podiel prioritynej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
54 – Iné opatrenia na zachovanie životného prostredia a predchádzanie rizikám	100	01 – Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Indikatívny podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
22 – Iné nešpecifikované služby	100	02 – Horské oblasti

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	SK03 Stredné Slovensko
NUTS III	SK031 Žilinský kraj
Okres	Tvrdošín
Obec	Suchá Hora
Ulica	Suchá Hora
Číslo	113

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zvýšenie kvality a bezpečnosti poskytovania pomoci pri ohrození života a majetku občanov v spádovom území OHZ v Suchej Hore podľa štandardov EÚ.
Špecifický cieľ projektu 1	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice z dôvodu zlepšenia funkčno-prevádzkových vzťahov interiéru a exteriéru (SO 01 až SO 07).
Špecifický cieľ projektu 2	Zabezpečenie kvalifikovaných externých služieb pre proces VO, stavebný dozor a externý manažment

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet technicky zhodnotených zariadení OHZ	počet	0	2010	1	2013
	Počet debarierizovaných zariadení	počet	0	2010	1	2013
	Hodnota projektu zameraného na debarierizáciu	EUR	0	2010	278 462,29	2013
	Hodnota projektu, v ktorom sú podporené ciele horizontálnej priority trvalo udržateľný rozvoj	EUR	0	2010	278 462,29	2013
	Hodnota projektu, ktorého výsledky alebo dopady sa dotýkajú rozvoja informačnej spoločnosti	EUR	0	2010	278 462,29	2013
	Zateplená plocha	m ²	0	2010	235	2013
Dopad	Počet nových a kvalitnejších (inovovaných) služieb poskytnutých v podporených zariadeniach celkom	počet	0	2010	2	2018
	Priemerné zníženie energetickej náročnosti technicky zhodnotených objektov	%	0	2010	62,7	2018
	Zníženie energetickej náročnosti budov využívaných podporenými zariadeniami	kWh/m ²	0	2010	159,44	2018
	Ročné úspory energie realizovaním projektu	GJ/rok	0	2010	219,26	2018

Merateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Horizontálna priorita informačná spoločnosť						
Výsledok	Hodnota projektu, ktorého výsledky alebo dopady sa dotýkajú rozvoja informačnej spoločnosti	EUR	0	2010	278 462,29	2013
Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok	Hodnota projektu, v ktorom sú podporené ciele horizontálnej priority trvalo udržateľný rozvoj	EUR	0	2010	278 462,29	2013
	Zateplená plocha	m ²	0	2010	235	2013
Dopad	Ročné úspory energie realizovaním projektu	GJ/rok	0	2010	219,26	2018
	Priemerné zníženie energetickej náročnosti technicky zhodnotených objektov	%	0	2010	62,7	2018
	Zníženie energetickej náročnosti budov využívaných podporeným zariadením	kWh/m ²	0	2010	159,44	2018
Horizontálna priorita rovnosť príležitostí						
Výsledok	Počet debarierizovaných zariadení	počet	0	2010	1	2013
	Hodnota projektu zameraného na debarierizáciu	EUR	0	2010	278 462,29	2013

5. Závazný časový rámec realizácie Projektu

Názov aktivity		Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
A Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Stavebné práce	02/2012	02/2013
	Vybavenie	07/2012	02/2013
Podporné aktivity			
B Projektové a inžinierske práce		09/2008	02/2013
C Proces verejného obstarávania		10/2010	11/2010
D Externý manažment projektov		01/2010	08/2013
Ukončenie realizácie aktivít Projektu			08/2013

6. Rozpočet projektu

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Celkové výdavky projektu	Skupina výdavkov		
Hlavné aktivity		EUR	259 932,30	6 397,31	266 329,61		
A	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Stavebné práce	EUR	49 698,13	0,00	49 698,13	717001
			EUR	208 694,07	5 891,56	214 585,63	717002
		SPOLU	EUR	258 392,20	5 891,56	264 283,76	Σ Stavba
	Vybavenie		EUR	130,90	0,00	130,90	633001
			EUR	861,74	505,75	1 367,49	633002
			EUR	547,46	0,00	547,46	633013
	SPOLU	EUR	1 540,10	505,75	2 045,85	Σ Vybavenie	
Podporné aktivity		EUR	18 529,99	0,00	18 529,99		
B	Projektové a inžinierske práce	B1 projektová dokumentácia	EUR	6 859,99	0,00	6 859,99	716
		B2 stavebný dozor	EUR	500,00	0,00	500,00	717001
		B2 stavebný dozor	EUR	2 000,00	0,00	2 000,00	717002
			SPOLU	EUR	9 359,99	0,00	9 359,99
C	Verejné obstarávanie	EUR	2 000,00	0,00	2 000,00	637002	
D	Externý manažment projektu	EUR	7 170,00	0,00	7 170,00	637005	
Celkovo		EUR	278 462,29	6 397,31	284 859,60		

Závazná poznámka pre prijímateľa:

Vyššie uvedené položky budú v účtovnej evidencii prijímateľa/subjektu v pôsobnosti prijímateľa zaúčtované v zmysle vyššie uvedenej kategorizácie kódov skupín výdavkov (vykonanie správnych účtovných zápisov je predmetom overovania na mieste).



REKAPITULÁCIA

Príloha č. 2 k Dodatku - Rozpočet projektu

Projekt : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Dodávateľ: Ing. František Jendroľ STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	CENA		NEOPRÁVNENÉ VÝDAVKY <small>(cena nad limit schváleného rozpočtu)</small>	OPRÁVNENÉ VÝDAVKY <small>(s 19% DPH)</small>	SKUPINA VÝDAVKOV
	<small>(bez DPH)</small>	<small>(s 19% DPH)</small>			
Objekt: SO 01 Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany	171 526,63	204 116,69		204 116,69	717 002
Objekt: SO 01 Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany - NEOPRÁVNENÉ NÁKLADY	4 950,89	5 891,56	5 891,56		
Objekt :SO-02 Veža na sušenie hadíc	3 846,54	4 577,38		4 577,38	
SPOLU Rekonštrukcia 717 002		214 585,63	5 891,56	208 694,07	
Objekt :SO-03 Vodovodná prípojka	11 691,81	13 913,25		13 913,25	717 001
Objekt :SO-04 Plynová prípojka, plynifikácia objektu	1 999,91	2 379,89		2 379,89	
Objekt :SO-05 Kanalizačná prípojka+Žumpa	3 843,59	4 573,87		4 573,87	
Objekt :SO-06 Nádrž pre skúšanie čerpadiel	423,04	503,42		503,42	
Objekt :SO-07 Spevnené plochy	23 804,79	28 327,70		28 327,70	
SPOLU Novostavba 717 001		49 698,13		49 698,13	
STAVEBNÉ PRÁCE SPOLU		264 283,76	5 891,56	258 392,20	
Objekt: Zariadenie - interierove vybavenie	110,00	130,90		130,90	633 001
Objekt: Zariadenie - výpočtová technika	724,15	861,74		861,74	633 002
Objekt: Zariadenie - výpočtová technika - NEOPRÁVNENÉ NÁKLADY	425,00	505,75	505,75		633 002
Objekt: Zariadenie - softvér	460,05	547,46		547,46	633 013
ZARIADENIE SPOLU		2 045,85	505,75	1 540,10	
HLAVNÉ AKTIVITY PROJEKTU SPOLU	223 806,40	266 329,61	6 397,31	259 932,30	

Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroř STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora SO-01 2010

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	45,962	m3	14,20	652,66
2	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	45,962	m3	1,22	56,07
3	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	45,962	m3	0,70	32,17
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				740,90			740,90
2 - ZÁKLADY							
4	002	27153-1111	Vankúš pod základy z kameniva hrubého drveného 16-63 mm	6,050	m3	28,94	175,09
5	011	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	32,564	m3	112,15	3 652,05
6	011	27336-1821	Výstuž základových dosiek 10505	1,380	t	1 331,10	1 836,92
7	011	27431-3511	Základové pásy z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	39,900	m3	129,85	5 181,02
2 - ZÁKLADY spolu:				10 845,08			10 845,08
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
9	014	31027-9841	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 35 cm	1,435	m3	133,10	191,00
10	011	31127-2212	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 250mm, P2-400	13,789	m3	135,24	1 864,82
11	011	31127-2312	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 300mm, P2-400	38,728	m3	136,82	5 298,76
12	011	31716-1111	Preklady POROTHERM 120/65/1000 mm	6,000	kus	15,10	90,60
13	011	31716-1112	Preklady POROTHERM 120/65/1250 mm	11,000	kus	16,04	176,44
14	011	31716-1115	Preklady POROTHERM 120/65/2000 mm	2,000	kus	23,40	46,80
15	011	31716-1116	Preklady POROTHERM 120/65/2250 mm	14,000	kus	26,25	367,50
16	011	31735-1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie	12,960	m2	17,10	221,62
17	011	31735-1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	12,960	m2	1,22	15,81
18	011	31736-1821	Výstuž prekladov, ríms 10505	0,017	t	1 422,48	24,18
19	011	34227-2336	Priečky PPP Ytong hr.100mm 550kg/m3	11,200	m2	18,24	204,29
20	011	34227-2536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3	66,703	m2	24,30	1 620,88
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				10 122,70			10 122,70
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
21	011	41332-1414	Nosníky zo železobetónu tr. B 25-B 30	2,440	m3	129,85	316,83
22	011	41335-1107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie	15,000	m2	16,10	241,50
23	011	41335-1108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	15,000	m2	1,04	15,60
24	011	41335-1213	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa zhotovenie	4,250	m2	11,74	49,90
25	011	41335-1214	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 10 kPa odstránenie	4,250	m2	1,27	5,40
26	011	41336-1221	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10216	0,007	t	1 421,14	9,95
27	011	41336-1821	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10505	0,128	t	1 400,79	179,30
28	011	41732-1414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. B 25 (C 20/25)	6,200	m3	129,85	805,07
29	011	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	58,250	m2	4,28	249,31
30	011	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	58,250	m2	1,97	114,75
31	011	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10505	0,444	t	1 421,14	630,99
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				2 618,60			2 618,60
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
32	011	61240-1991	Priplatok za prísadu pre zvýšenie prínavosti omietok	521,691	m2	0,62	323,45
33	011	61242-1739	Omietka vnút. stien vápenná štuková na pletive	521,691	m2	16,20	8 451,39
34	011	61245-1081	Zatrenie škár muríva z tvárnice alebo dosák	521,691	m2	2,15	1 121,64
35	011	61248-1119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných ploch sklotextílnou mriežkou	521,691	m2	4,24	2 211,97
36	011	62599-1506	Zatepl.vonk.stien polystyr EPS-F hr. 60mm a omiet. Baumit Granopor+Granopor far.	28,750	m2	50,24	1 444,40
37	011	62599-1527	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP3,0 SAKRET-Klasik polystyrén EPS70 hr.100mm	188,706	m2	41,10	7 755,82
38	011	62999-1310	Soklový profil zakladací SAKRET-ZSP 6.9150 pre 10cm hr. fasádne izol.dosky	57,450	m	8,25	473,96
39	011	62999-3504	Zatepl.vonk.ostenia šírka do200mm om.su.zm.SKP1,5 SAKRET-Klasik EPS70 hr.30mm	91,800	m	11,04	1 013,47
40	011	63132-3711	Mazanina z betónu vystužená oceľ.vláknami Dramix B30 (C25/30) hr.nad 80 do 120mm	19,068	m3	221,48	4 223,18
41	011	63134-2721	Mazanina z betónu perlitového zn. 80 hr. 5-8 cm (ekostyrén)	10,797	m3	220,48	2 380,52

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
42	011	53245-1022	Vyrovnávací poter z cem maľty MC-15 v páse na murive hr. do 3 cm	301,360	m2	5,92	1 784,05
43	011	64199-1611	Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou	4,000	kus	12,48	49,92
44	011	64199-1721	Osadenie rámov okien z plastov do 4 m2 s montážnou penou	7,000	kus	26,40	184,80
45	011	64294-2611	Osadenie dverných zárubní kovových do 2,5 m2 s mont. penou	10,000	kus	14,20	142,00
46	MAT	553 300080	Zárubňa oceľová CGH 110x120 atyp	1,000	kus	18,01	18,01
47	MAT	553 300480	Zárubňa oceľová CGH 95 60x197x9,5 L 202 M	1,000	kus	19,25	19,25
48	MAT	553 300490	Zárubňa oceľová CGH 95 60x197x9,5 P 201 M	1,000	kus	19,25	19,25
49	MAT	553 300520	Zárubňa oceľová CGH 95 80x197x9,5 L 206 M	5,000	kus	28,04	140,20
50	MAT	553 300530	Zárubňa oceľová CGH 95 80x197x9,5 P 206 M	2,000	kus	28,04	56,08
51	MAT	553 300540	Zárubňa oceľová CGH 95 90x197x9,5 L 208 M	1,000	kus	29,22	29,22
52	MAT	553 300550	Zárubňa oceľová CGH 95 90x197x9,5 P 207 M	1,000	kus	29,22	29,22
53	011	64294-2721	Osadenie dverných zárubní kovových do 4 m2 s mont. penou	1,000	kus	20,22	20,22
54	MAT	553 300710	Zárubňa oceľová CGH 95 145x197x9,5 403 K	1,000	kus	40,25	40,25
55	011	64294-2831	Osadenie dverných zárubní kovových do 10 m2 s mont. penou	2,000	kus	38,25	76,50
56	011	64294-5111	Osadenie ocel. zárubní protipož. a protiplyn. dvier 1-kríd. do 2,5 m2	2,000	kus	102,41	204,82
57	MAT	553 324340	Zárubňa oceľová 02 MZE 800x1970x80 L	1,000	kus	60,24	60,24
58	MAT	553 324360	Zárubňa oceľová 02 MZE 900x1970x80 L	1,000	kus	62,45	62,45
59	011	64899-1113	Osadenie parapetných dosiek z plastických hmôt š. nad 20 cm	17,000	m	4,22	71,74
60	MAT	611 9A0104	Parapeta vnútorná šír. 250 mm	43,155	m	16,04	692,21
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	33 100,23			33 100,23
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE				
61	003	94194-1041	Montáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	203,160	m2	1,72	349,44
62	003	94194-1291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1041	203,160	m2	1,41	286,46
63	003	94194-1841	Demontáž lešenia fahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	203,160	m2	1,00	203,16
64	003	94195-5002	Lešenie fahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	325,640	m2	3,00	976,92
65	011	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	325,640	m2	0,14	45,59
66	013	96203-1132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm, plocha nad 4 m2	24,114	m2	2,15	51,85
67	013	96203-2241	Búranie muríva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2	4,392	m3	18,10	79,50
68	013	96504-2141	Búr. podkl. betón alebo liat. asfalt hr. do 10 cm nad 4 m2	45,204	m3	54,10	2 445,54
69	013	96504-9112	Prípl. k búr. bet. mazať so zvarov. sieťou hr. nad 10 cm	45,204	m3	30,00	1 356,12
70	013	96806-1112	Vyvesenie alebo zavesenie drev. kridiel okien do 1,5 m2	21,000	kus	0,11	2,31
71	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. kridiel dvier do 2 m2	10,000	kus	0,32	3,20
72	013	96806-2355	Vybúranie rámov okien drev. dvojitých alebo zdvoj. do 2 m2	21,800	m2	4,22	92,00
73	013	96807-1137	Vyvesenie alebo zavesenie kov. vrát nad 4 m2	2,000	kus	2,00	4,00
74	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	13,100	m2	4,79	62,75
75	013	96807-2456	Vybúranie kov. dverných zárubní nad 2 m2	5,800	m2	4,28	24,82
76	013	96807-2559	Vybúranie kov. vrát nad 5 m2	9,975	m2	2,90	28,93
77	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	114,543	t	8,40	962,16
78	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	114,543	t	8,40	962,16
79	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	114,543	t	0,30	34,36
80	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	114,543	t	7,41	848,76
81	013	97908-2121	Vnútrošt. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	114,543	t	0,59	67,58
82	013	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk. staveb. sute na vymedzených skládkach 'O'-ostatný odpad	114,543	t	10,00	1 145,43
83	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	377,558	t	4,10	1 547,99
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	11 581,03			11 581,03
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	69 008,540			69 008,54
			PRÁCE A DODÁVKY PSV				
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti				
84	711	71111-1001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	290,810	m2	1,04	302,44
85	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,087	l	1 500,00	130,50
86	711	71114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti priľavením NAIP vodor.	581,620	m2	2,48	1 442,42
87	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	668,863	m2	2,55	1 705,60
88	711	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	30,787	%	0,30	9,24
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	3 590,20			3 590,20

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
		713 - Izolácie tepelné					
89	713	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	390,600	m2	0,92	359,35
90	MAT	631 411750	Doska čadičová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 10 cm	398,412	m2	9,00	3 585,71
91	MAT	631 411780	Doska čadičová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 15 cm	398,412	m2	13,20	5 259,04
92	713	71346-3110	Montáž tep.izol.potr. pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 15	156,000	m	1,00	156,00
93	713	71346-3111	Montáž tep.izo.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 18	12,000	m	1,00	12,00
94	713	71346-3112	Montáž tep.izol.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 22	72,000	m	1,00	72,00
95	713	71346-3113	Montáž tep.izol.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 25	24,000	m	1,00	24,00
96	713	71346-3114	Montáž tep.izol.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 32	16,000	m	1,25	20,00
97	713	71346-3115	Montáž tep.izol.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 42	4,000	m	1,28	5,12
98	713	71346-3116	Montáž tep.izol.potrubiá pod stropom skr.PE(Mirelon,...)Juvev.sponou potr.DN 49	20,000	m	1,60	32,00
99	MAT	283 771020	Izolácia potrubia MIRELON 15/18/22x10mm	240,000	m	0,48	115,20
100	MAT	283 771120	Izolácia potrubia MIRELON 28/35x10mm	40,000	m	0,80	32,00
101	MAT	283 771150	Izolácia potrubia MIRELON 35/45x20mm	24,000	m	2,48	59,52
102	713	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	101,843	%	0,15	15,28
			713 - Izolácie tepelné spolu:	9 747,22			9 747,22
		721 - Vnútorná kanalizácia					
103	721	72117-1105	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 50x1,8	20,000	m	13,00	260,00
104	721	72117-1107	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 75x1,8	10,000	m	14,10	141,00
105	721	72117-1109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2	20,000	m	13,25	265,00
106	721	72117-1112	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 160/3,2	20,000	m	19,28	385,60
107	MAT	286 5B0792	Kus čistiaci NG - DN/OD 75 - 2343	4,000	kus	10,87	43,48
108	MAT	286 5B0794	Kus čistiaci NG - DN/OD 125 - 2345	4,000	kus	30,25	121,00
109	721	72117-3204	Potrubie kanal. z PVC rúr prípojovacie D 40x1,8	15,000	m	7,24	108,60
110	721	72122-3418	Zápachové uzávery podlahové T 1023	2,000	kus	10,87	21,74
111	721	72127-3145	Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600	4,000	kus	18,10	72,40
112	721	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	65,000	m	0,42	27,30
113	721	72129-0112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	20,000	m	0,68	13,60
114	721	99872-1202	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 12 m	15,458	%	0,10	1,55
			721 - Vnútorná kanalizácia spolu:	1 461,27			1 461,27
		722 - Vnútorný vodovod					
115	721	72213-0237	Potrubie vod. z ocel. rúrok závit. pozink. 11343 DN 65	15,000	m	28,40	426,00
116	721	72217-1211	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 20/2,0	80,000	m	9,22	737,60
117	721	72217-1212	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 25/2,7	20,000	m	10,01	200,20
118	721	72217-1213	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 32/3,4	30,000	m	10,80	324,00
119	721	72217-1214	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 40/4,3	10,000	m	12,60	126,00
120	721	72217-1215	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 50/5,4	15,000	m	15,27	229,05
121	721	72217-1216	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ľažk. rPE D 63/6,7	15,000	m	17,91	268,65
122	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	40,000	m	0,80	32,00
123	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	40,000	m	1,07	42,80
124	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	20,000	m	0,92	18,40
125	721	72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32	30,000	m	1,02	30,60
126	721	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40	10,000	m	1,38	13,80
127	721	72218-2116	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 50	15,000	m	1,68	25,20
128	721	72218-2117	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 63	15,000	m	2,00	30,00
129	721	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 1/2	1,000	kus	5,62	5,62
130	721	72222-0112	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventil G 3/4	1,000	kus	7,28	7,28
131	721	72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	5,000	pár	11,60	58,00
132	721	72222-1118	Armat. vodov. s 1 závitom, ventil výtokový KID G 3/4	1,000	kus	16,20	16,20
133	721	72222-1119	Armat. vodov. s 1 závitom, ventil výtokový KID G 1	1,000	kus	18,22	18,22
134	721	72223-0102	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 3/4	6,000	kus	11,70	70,20
135	721	72223-0103	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1	2,000	kus	17,00	34,00
136	721	72223-0104	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 5/4	2,000	kus	19,25	38,50
137	721	72223-0105	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 6/4	1,000	kus	26,48	26,48
138	721	72223-0106	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 2	1,000	kus	40,00	40,00
139	721	72223-1196	Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný rohový ON 137031 G 2	1,000	kus	78,24	78,24

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
140	MAT	422 805000	Klapka spätná L10-117-616P1 DN40	1,000	kus	110,01	110,01
141	MAT	422 835000	Klapka spätná L 10-117-616P1 DN50	1,000	kus	98,41	98,41
142	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	155,000	m	1,22	189,10
143	721	72229-0229	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 100	15,000	m	2,38	35,70
144	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	155,000	m	0,70	108,50
145	721	72229-0237	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 200	15,000	m	1,04	15,60
146	721	99872-2202	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 12 m	35,831	%	0,07	2,51
			722 - Vnútrojný vodovod spolu:	3 456,87			3 456,87
			725 - Zariadenie predmety				
147	721	72511-9305	Montáž záchodovým mís kombinovaných	1,000	kus	28,15	28,15
148	MAT	642 328030	Misa záchodová Kombi štandardná kvalita	1,000	kus	155,48	155,48
149	721	72511-9309	Príplatok za použitie silikónového tmeľu 0,30 kg/kus	1,000	kus	3,40	3,40
150	721	72521-9201	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na konzoly	3,000	kus	28,46	85,38
151	MAT	642 121300	Umývadlo biele bez zadnej steny 685x530x255mm 923 V	3,000	kus	46,04	138,12
152	721	72531-4290	Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách	1,000	kus	11,20	11,20
153	MAT	552 310860	Drez z nerez 522 Minor Duo IA	1,000	kus	190,20	190,20
154	721	72581-0201	Ventil nástenný G 1/2 štandardná kvalita	3,000	kus	15,10	45,30
155	721	72581-0301	Ventil stojankový G 1/2 štandardná kvalita	1,000	kus	24,10	24,10
156	721	72581-0503	Prípojovacie kolienko s prípojovacou rúrkou TE 69 G 1/2	1,000	kus	6,70	6,70
157	721	72582-0600	Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita	1,000	kus	82,48	82,48
158	721	72582-1200	Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	3,000	kus	50,48	151,44
159	721	72584-0200	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	1,000	kus	95,25	95,25
160	721	99872-5202	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 12 m	10,170	%	0,03	0,31
			725 - Zariadenie predmety spolu:	1 017,51			1 017,51
			731 - Kotle				
161	731	73124-9212	Montáž kotlov ocel. rýchlovyhr. agr. s prípravou TUV	1,000	kus	140,00	140,00
162	MAT	484 118550	Kotol liatinový BUDERUS GB 112-43	1,000	kus	4 250,00	4 250,00
163	731	73135-10300	Komín kovový -nerezový trojzložkový 300/380, vrátane dymovodov	8,000	m	502,40	4 019,20
164	731	99873-1201	Presun hmôt pre kotle umiestnené vo výške do 6 m	66,899	%	0,04	2,68
			731 - Kotle spolu:	8 411,88			8 411,88
			732 - Strojovne				
165	731	73221-9301	Montáž ohrievačov vody stojatých kombinovaných do 200 l	1,000	kus	28,74	28,74
166	MAT	484 386020	Ohrievač elektr. zásobníkový BUDERUS S 200L	1,000	kus	1 810,00	1 810,00
167	731	73233-1516	Nádoby expanzné tlakové s membránou Expanzomat I 80 l	1,000	kus	132,25	132,25
168	731	73242-1100	Čerpadlá teplovodné obehové špirálne, štandardná kvalita	1,000	kus	150,00	150,00
169	731	99873-2202	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 12 m	16,921	%	0,14	2,37
			732 - Strojovne spolu:	2 123,36			2 123,36
			733 - Rozvod potrubia				
170	731	73311-1214	Potrubie z rúrok záv. bezoš. zosil. v kotoľni, stroj. DN 20	2,000	m	13,24	26,48
171	731	73311-1216	Potrubie z rúrok záv. bezoš. zosil. v kotoľni, stroj. DN 32	20,000	m	24,80	496,00
172	731	73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	22,000	m	0,26	5,72
173	731	73322-2102	Potrubie Cu poľotvrde-mäkké pájkovanie d15	156,000	m	10,25	1 599,00
174	731	73322-2103	Potrubie Cu poľotvrde-mäkké pájkovanie d18	12,000	m	13,10	157,20
175	731	73322-2104	Potrubie Cu poľotvrde-mäkké pájkovanie d22	72,000	m	15,80	1 137,60
176	731	73322-2105	Potrubie Cu poľotvrde-mäkké pájkovanie d28	24,000	m	24,50	588,00
177	731	73322-2106	Potrubie Cu poľotvrde-mäkké pájkovanie d35	16,000	m	30,25	484,00
178	731	99873-3203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	48,795	%	0,18	8,78
			733 - Rozvod potrubia spolu:	4 502,78			4 502,78
			734 - Armatúry				
179	731	73416-3413	Filter s výmennou vložkou D 71-117-616 P1 DN 40	3,000	kus	89,00	267,00
180	731	73422-1602	Ventil regul. závit. termost. bez hlavice ovl. RDV 80 G 1/2	16,000	kus	18,00	288,00
181	731	73422-1672	Hlavica ovládania termost. ventilov RD, RD 80R	16,000	kus	26,10	417,60
182	731	73423-1613	Ventily uzavieracie závitové V 10-131-606 G 1/2	16,000	kus	24,80	396,80
183	731	73423-1614	Ventily uzavieracie závitové V 10-131-606 G 3/4	1,000	kus	34,10	34,10
184	731	73423-1616	Ventily uzavieracie závitové V 10-131-606 G 5/4	10,000	kus	58,14	581,40

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
230	766	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	15,898	%	0,01	0,16
			766 - Konštrukcie stolárske spolu:	2 266,16			2 266,16
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				
231	767	76758-4702	Montáž podhládov z tvarovaných plechov, skrutkovaním	110,980	m2	5,80	643,68
232	767	76758-5101	Montáž podhládov pomocných konštrukcii, zvaraním	110,980	m	2,00	221,96
233	MAT	553 502030	Stropný panel termofix 50	110,980	kus	90,25	10 015,95
234	767	76763-1114	Montáž okien plastových jednotkrídlových 900 x 900 mm	2,000	kus	28,50	57,00
235	767	76763-1132	Montáž okien plastových jednotkrídlových 600 x 1450 mm	2,000	kus	30,20	60,40
236	767	76763-1176	Montáž okien plastových jednotkrídlových 2000 x 800 mm	3,000	kus	40,25	120,75
237	767	76763-3210	Montáž okien pre beztm. zaskl. so zasklením výš. 1800 mm	19,600	m	16,25	318,50
238	MAT	611 4B1136	Okno plast.1-krídlové S -výš.200, šír.80 cm	3,000	kus	202,80	608,40
239	MAT	611 4B1638	Okno plast.1-krídlové OS -výš.145, šír.60 cm	2,000	kus	148,25	296,50
240	MAT	611 4B1717	Okno plast.1-krídlové OS -výš.90, šír.90 cm	2,000	kus	115,48	230,96
241	MAT	611 4B2351	Okno plast.2-krídlové O+OS -výš.145, šír.200 cm	4,000	kus	458,49	1 833,96
242	767	76764-8301	Montáž dveri pre obč. výstl., jednokríd., typ ODJ	2,000	kus	50,25	100,50
243	MAT	553 4C2020	Dvere vchodové 1-krídlové hliníkové O -výš.205, šír.100 cm, sklo	1,000	kus	1 215,25	1 215,25
244	MAT	553 4C2125	Dvere vchodové 2-krídlové hliníkové O+O -výš.265, šír.165 cm, sklo	1,000	kus	1 722,00	1 722,00
245	767	76765-7111	Montáž vrat zdvihacích, GV 2	2,000	kus	200,00	400,00
246	MAT	553 458810	Vráta garážové sekčné GVS 310x280cm	2,000	kus	2 685,50	5 371,00
247	767	99876-7202	Presun hmôt pre kov. stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	226,970	%	0,12	27,24
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	23 244,05			23 244,05
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických				
248	771	77147-3113	Montáž soklov keram.rovných do lepidla do 12cm	115,410	m	2,00	230,82
249	771	77157-5110	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 400x400 do tmelu	100,130	m2	13,01	1 302,69
250	MAT	597 639930	Dlaž. neglaz. slin. TAURUS 400x400x10l	119,680	m2	24,04	2 877,11
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	4 410,62			4 410,62
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek				
251	771	78141-5014	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovín. 200x100 do tmelu	126,977	m2	13,25	1 682,45
252	MAT	597 670450	Obkl. ker. RAKODUR 200x100x7 OT4 I	133,326	m2	13,87	1 849,23
253	771	78141-9704	Pripl. za škárovanie bielym cementom pri mont. obkl. pórov.	126,977	m2	0,05	6,35
254	771	78149-3111	Montáž plastových profilov do lepidla, roh	23,800	m	7,00	166,60
255	771	99878-1202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	41,752	%	0,25	10,44
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:	3 715,07			3 715,07
			784 - Maľby				
256	784	78441-2304	Pačok 2x váp. mliekom s obrús. a presádr. na schod. do 3,8m	521,690	m2	0,38	198,24
257	784	78445-2571	Maľba zo zmesi tekut. Esmal 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	521,690	m2	2,00	1 043,38
			784 - Maľby spolu:	1 241,62			1 241,62
			786 - Čalunnicke úpravy				
258	786	78662-1221	Lamelové žalúzie do okien dvojv. kov. kyvných Rolcolor 25	19,320	m2	46,00	888,72
			786 - Čalunnicke úpravy spolu:	888,72			888,72
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	84 109,560			84 109,56
			OSTATNÉ				
			M21 - 155 Elektromontáže				
259	921	21001-0011	Rúrka tuhá izolačná PVC voľne, pod omietkou 16 mm (1516)	40,000	m	0,54	21,60
260	MAT	345 705I01	Rúrka el-inšt PVC tuhá VRM 16 IEC, izolačná	40,000	m	0,28	11,20
261	921	21001-0012	Rúrka tuhá izolačná PVC voľne, pod omietkou 23 mm (1523)	42,300	m	0,78	32,99
262	MAT	345 705I02	Rúrka el-inšt PVC tuhá VRM 20 IEC, izolačná	42,300	m	1,22	51,61
263	921	21001-0023	Rúrka tuhá izolačná PVC uložená pevne 29 mm (1529)	8,000	m	0,80	6,40
264	MAT	345 705K02	Rúrka el-inšt PVC tuhá 1523, izolačná	8,000	m	1,24	9,92
265	921	21001-0301	Škatuľa KP prístrojová bez zapojenia	200,000	kus	0,81	162,00
266	MAT	345 611K03	Škatuľa KO odbočovacia hranatá KO 125 E, 150x150x77	35,000	kus	0,88	30,80
267	MAT	345 611K04	Škatuľa KO odbočovacia hranatá KT 250, 255x205x68	4,000	kus	3,54	14,16
268	MAT	345 620D01	Škatuľa KR rozvodka 6400-221 (KU 68/2-1903) D72x42	161,000	kus	0,87	140,07

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesta, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spoľu
269	MAT	345 636K01	Viečko škatule kruhovej na závit KO 68	35,000	kus	0,05	1,75
270	921	21011-0001	Spínač nástenný IP20-44, rad.1	30,000	kus	2,60	78,00
271	MAT	345 350A01	Spínač rad.1 3553-01929 B, IP44, plast - na povrch	30,000	kus	3,14	94,20
272	921	21011-0003	Spínač nástenný IP20-44, rad.5	10,000	kus	2,68	26,80
273	MAT	345 364A01	Prepínač rad.5 3553-05929 B, IP44, plast - na povrch	10,000	kus	4,22	42,20
274	921	21011-0004	Spínač nástenný IP20-44, rad.6	8,000	kus	2,67	21,36
275	MAT	345 378A18	Prepínač rad.6 3558-06600 B, IP44, plast - na povrch	8,000	kus	8,50	68,00
276	921	21011-0005	Spínač nástenný IP20-44, rad.7	22,000	kus	2,91	64,02
277	MAT	345 381A18	Prepínač rad.7 3558-07600 B, IP44, plast - na povrch	22,000	kus	10,48	230,56
278	921	21011-0081	Spínač - šporáková prípojka nástenná, rad.3	1,000	kus	3,25	3,25
279	MAT	345 308A11	Šporáková prípojka rad.3 3425A-0344, Tango S	1,000	kus	18,25	18,25
280	921	21011-1022	Zásuvka nástenná IP20, X-násobná 10/16A - 250V, priebežná	62,000	kus	2,40	148,80
281	MAT	345 402L50	Zásuvka 1-nás. 74114 Mosaic 10/ 16A-250V-, 2P+Z, NEZ	62,000	kus	6,18	383,16
282	921	21011-1041	Zásuvka - ploché kontakty IP20, 10A / 48-380V, 2P	3,000	kus	3,00	9,00
283	MAT	345 443A01	Trojzásuvka 5545-1004, pre pohybl. prívod, biela	3,000	kus	7,80	23,40
284	921	21019-0002	Montáž rozvodnice do 50 kg	2,000	kus	4,52	9,04
285	MAT	357 010F01	Rozvodnica elektromerová U7 EMR 2, oceľ-p/ech, IP30/20 (Z)	1,000	kus	215,20	215,20
286	MAT	357 0F1157	Rozvodnica Profi Line - skriňa : ON 4/ 1950/ 400, IP30 (P)	1,000	kus	951,45	951,45
287	921	21020-0004	Svietidlo žiarovkové stropné 1x60W, IP20	17,000	kus	2,14	36,38
288	MAT	348 2E0022	Svietidlo strop., násten. žiarovk. 211 19 02 Ž 75 W IP 20	17,000	kus	10,87	184,79
289	921	21020-0027	Svietidlo žiarovkové nástenné 1x60W, IP20	11,000	kus	3,24	35,64
290	MAT	348 2E0022	Svietidlo strop., násten. žiarovk. 211 19 02 Ž 75 W IP 20	11,000	kus	10,25	112,75
291	921	21020-1021	Svietidlo žiarivkové stropné 2x36W, IP20 s krytom	85,000	kus	8,00	680,00
292	MAT	348 2E0166	Svietidlo stropné žiarivk. 231 61 41 2xZ 36/40 W IP 20	85,000	kus	90,04	7 653,40
293	921	21020-1027	Svietidlo halogénové 2x58W, IP20 s krytom	18,000	kus	70,25	1 264,50
294	921	21022-0021	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn do 120 mm ² , vrátane svoriek	89,500	m	1,48	132,46
295	MAT	354 900012	Páskový vodič 30x4. pozink. obj.č.5020859	89,500	m	3,00	268,50
296	921	21022-0022	Vedenie uzemňovacie v zemi FeZn D 8,10 mm, vrátane svoriek	157,000	m	3,71	582,47
297	MAT	354 900013	Kruhový vodič 8 mm. pozinkovaný obj.č.5021081	142,000	m	1,42	201,64
298	MAT	354 900014	Kruhový vodič 10 mm. pozinkovaný obj.č.5021103	15,000	m	1,80	27,00
299	921	21022-0201	Tyč zemiaca ZT do 2m, zarazenie do zeme, pripojenie vedenia	3,000	kus	15,00	45,00
300	MAT	354 902201	Tyč zvodová JD 10 so závitom, (l=1000mm, D=20mm)	3,000	kus	8,00	24,00
301	MAT	354 904002	Tyčový uzemňovač 2 m obj.č.5000513	6,000	kus	68,20	409,20
302	921	21022-0301	Svorka bleskozvodná do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	27,000	kus	2,15	58,05
303	MAT	354 901062	Podpera vedenia 100 mm obj.č.5227100	18,000	kus	2,15	38,70
304	MAT	354 901063	Podpera vedenia 150 mm obj.č.5227151	10,000	kus	2,87	28,70
305	MAT	354 903220	Svorka SS, spojovacia	14,000	kus	4,60	64,40
306	MAT	354 903223	Svorka SO, žľabová pre pripojenie odkvapových rúr	2,000	kus	7,00	14,00
307	MAT	354 903225	Svorka SZ, skúšobná	2,000	kus	2,38	4,76
308	MAT	354 903242	Svorka SR 02, odbočná spojov. pre pásoviny 30x4 (M8)	4,000	kus	0,95	3,80
309	MAT	354 903243	Svorka SR 03, pre spojenie kruhových vodičov a pásoviny do 35x3mm	4,000	kus	1,42	5,68
310	921	21080-0112	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 4x6	40,000	m	0,65	26,00
311	MAT	341 201M34	Kábel Cu jadro 750V CYKY 4Bx6	40,000	m	2,04	81,60
312	921	21080-0113	Kábel 750V uložený pod omietkou CYKY 4x10	25,000	m	0,68	17,00
313	MAT	341 201M36	Kábel Cu jadro 750V CYKY 4Bx10	25,000	m	4,15	103,75
314	921	21080-0546	Vodič inštalačný pevne uložený CY 4	60,000	m	0,87	52,20
315	MAT	341 000M34	Vodič CY (H07V-U 4) 4,00 drôt, zel/žltý	60,000	m	0,32	19,20
316	921	21080-0547	Vodič inštalačný pevne uložený CY 6	20,000	m	0,70	14,00
317	MAT	341 000M40	Vodič CY (H07V-U 6) 6,00 drôt, zel/žltý	20,000	m	0,35	7,00
318	921	21081-0041	Kábel 750V pevne uložený CYKY 2x1,5	80,000	m	0,48	38,40
319	MAT	341 201M01	Kábel Cu jadro 750V CYKY 2Ax1,5	80,000	m	0,64	51,20
320	921	21081-0045	Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x1,5	400,000	m	0,58	232,00
321	MAT	341 201M13	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Ax1,5	400,000	m	0,70	280,00
322	921	21081-0046	Kábel 750V pevne uložený CYKY 3x2,5	210,000	m	0,48	100,80
323	MAT	341 201M18	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Cx2,5	210,000	m	0,90	189,00
324	921	21081-0055	Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x1,5	100,000	m	0,70	70,00
325	MAT	341 201M40	Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx1,5	100,000	m	0,97	97,00

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
326	921	21081-0056	Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x2,5	100,000	m	0,70	70,00
327	MAT	341 201M42	Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx2,5	100,000	m	0,94	94,00
328	921	21081-0057	Kábel 750V pevne uložený CYKY 5x4	50,000	m	0,70	35,00
329	MAT	341 201M44	Kábel Cu jadro 750V CYKY 5Cx4	50,000	m	1,44	72,00
				16 395,160			16 395,16
		M24 - Vzduchotechnika					
330	NAD	M2400-1	Axiálny ventilátor	1,000	kus	402,45	402,45
331	NAD	M2400-2	Rúra kruhová s prírubami 1000 Ø 355	1,000	kus	98,25	98,25
332	NAD	M2400-3	Timič hluku	1,000	kus	380,25	380,25
333	NAD	M2400-4	Prechodová rúra s prírubami 500/300x300-Ø355	1,000	kus	80,24	80,24
334	NAD	M2400-5	Rúra štvorhranná s prírubami 1980/300x300	3,000	kus	81,24	243,72
335	NAD	M2400-6	Prechodová rúra s prírubami 500/250x300/300	1,000	kus	83,04	83,04
336	NAD	M2400-7	Rúra štvorhranná s prírubami 1980/250x300	2,000	kus	65,15	130,30
337	NAD	M2400-8	Prechodová rúra s prírubami 500/250x250/300	1,000	kus	75,25	75,25
338	NAD	M2400-9	Rúra štvorhranná s prírubami 1980/250x250	3,000	kus	60,49	181,47
339	NAD	M2400-10	Rúra štvorhranná zaslepená 1980/250x250	1,000	kus	38,40	38,40
340	NAD	M2400-11	Nasávacía mriežka	6,000	kus	50,00	300,00
				2 013,370			2 013,37
			OSTATNÉ spolu:	18 408,53			18 408,53
			Za rozpočet celkom	171 526,63			171 526,63

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt :SO-02 Veža na sušenie hadíc

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spoľu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13120-1101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	7,018	m3	5,24	36,77
2	272	13120-1109	Priplatok za lepivosť v horn. tr. 3	7,018	m3	0,55	3,86
3	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	7,018	m3	2,01	14,11
4	272	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 2000 m horn. tr. 1-4	7,018	m3	1,22	8,56
5	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	7,018	m3	0,70	4,91
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				68,21			68,21
2 - ZÁKLADY							
6	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	0,726	m3	28,94	21,01
7	011	27331-3511	Základové dosky z betónu prostého tr. B 12,5-B 15 (C12/15)	0,484	m3	112,15	54,28
8	011	27335-2111	Debnenie základových dosiek zabudované	1,056	m2	8,00	8,45
9	011	27531-3611	Základové pátky z betónu prostého tr. B 20 (C16/20)	6,292	m3	113,10	711,63
10	011	27535-1215	Debnenie základových páteiek zhotovenie	11,440	m2	7,00	80,08
11	011	27535-1216	Debnenie základových páteiek odstránenie	11,440	m2	1,42	16,24
12	011	27536-1821	Výstuž základových páteiek 10505	0,058	t	1 331,10	77,20
13	011	27536-2021	Výstuž základových páteiek zo zvarovaných sietí KARI	0,116	t	1 380,00	160,08
14	254	28594-1211	Kotvy z bet. ocele osad. do rúrok hor. mokrá do 20mm dl. 1m	16,000	kus	35,00	560,00
2 - ZÁKLADY spolu:				1 688,97			1 688,97
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
15	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	18,093	t	4,10	74,18
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				74,18			74,18
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				1 831,360			1 831,36
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
16	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 5 kg	4,000	kg	3,00	12,00
17	MAT	313 2A0933	Platňa pre stĺpik 300x300/18, 4 otvory	4,000	kus	115,00	460,00
18	767	76799-5108	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii nad 500 kg	860,000	kg	0,71	610,60
19	767	76799-6805	Demontáž ostatných doplnkov, nad 500 kg	860,000	kg	0,52	447,20
20	767	99876-7103	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	0,086	l	28,00	2,41
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				1 532,21			1 532,21
783 - Nátery							
21	783	78310-1811	Odstánenie náterov z ocel. konštr. ťažkých A oškrabaním	86,400	m2	0,50	43,20
22	783	78312-2210	Nátery ocel. konštr. ťažkých A syntetické jednonás.+2x email	86,400	m2	3,81	329,18
23	783	78312-2710	Nátery ocel. konštr. ťažkých A syntetické základné	86,400	m2	1,28	110,59
783 - Nátery spolu:				482,97			482,97
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				2 015,18			2 015,18
Za rozpočet celkom				3 846,54			3 846,54

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroš STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt :SO-03 Vodovodná prípojka

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spoľu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13120-1201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	12,408	m3	5,24	65,02
2	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	152,880	m3	14,20	2 170,90
3	272	13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	152,880	m3	0,87	133,01
4	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	165,288	m3	2,01	332,23
5	272	16220-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	145,620	m3	1,20	174,74
6	272	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 2000 m horn. tr. 1-4	19,668	m3	1,22	23,99
7	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	19,668	m3	0,70	13,77
8	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	145,620	m3	2,92	425,21
9	001	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	19,600	m3	9,85	193,06
10	001	17510-1109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	19,600	m3	5,92	116,03
11	MAT	581 533100	Piesok technický KPP	35,280	t	30,25	1 067,22
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				4 715,18			4 715,18
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
12	011	34627-1112	Izol. prímurovky z tehál betón. 29 cm na maltu MC-10 hr. 14 cm	12,240	m2	32,14	393,39
13	011	34627-1129	Prípl. za ochranu zvislej izolácie cementovou maltou MC-10	12,240	m2	3,01	36,84
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				430,23			430,23
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
14	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	11,760	m3	32,15	378,08
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				378,08			378,08
5 - KOMUNIKÁCIE							
15	221	56690-1111	Vyspravenie podkladu po prekopoch kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	0,750	m3	26,20	19,65
16	221	56690-5111	Vyspravenie podkladu po prekopoch podkladným betónom	0,750	m3	115,25	86,44
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				106,09			106,09
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
17	271	61745-1501	Cem. poter dna šachiet hladný ocel. hladítkom	1,200	m2	8,01	9,61
18	271	61745-2201	Cem. omietka stien šachiet hranatých ocel. hladená	7,040	m2	12,42	87,44
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				97,05			97,05
8 - RÚROVÉ VEDENIA							
19	271	87125-1111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC DN 110	34,300	m	8,04	275,77
20	MAT	266 102050	Rúrka tlaková PVC d110x4,2x6000 hrdľovaná	34,300	kus	26,78	918,55
21	271	89123-3431	Montáž ventilov regulačných v objektoch DN 65	1,000	kus	10,04	10,04
22	MAT	266 626653	Redukcia mepla d 50x40-plastová	2,000	kus	18,24	36,48
23	MAT	422 148130	Ventil regulačný V41-115-616II DN 65	1,000	kus	142,15	142,15
24	271	89123-5321	Montáž spätných klapiek DN 65	1,000	kus	8,01	8,01
25	271	89126-1111	Montáž vodov. posúvačov v otv. výk. alebo šachte DN 100	3,000	kus	18,04	54,12
26	271	89126-9111	Montáž navrtáv. pásov na potr. azc. liat. ocel. plas. DN 100	1,000	kus	22,58	22,58
27	MAT	422 735020	Pásky navrtávacie H 5002 DN100	1,000	kus	80,24	80,24
28	271	89227-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN 100-125	196,000	m	0,40	78,40
29	271	89227-3111	Preplach. a dezinfekcia vodov. potrubia DN 80-125	196,000	m	2,55	499,80
30	011	89322-5111	Šachty domové pre vodomery, steny z betónu, obost. priestor do 5 m3	2,676	m3	192,15	514,19
31	271	89420-1121	Dno šachiet z betónu tr. B25-B30 nad 20 cm	0,300	m3	122,74	36,82
32	271	89430-2151	Steny šachiet zo železobetónu vodostav tr. B20 hr. nad 20cm	0,240	m3	120,80	28,99
33	271	89460-7112	Výstuž šachiet z betonárskej ocele 10425	0,131	t	1 325,41	173,63
34	271	89910-2111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	1,000	kus	15,47	15,47
35	MAT	552 431110	Poklop ťažký s rámom 600x600 104kg	1,000	kus	162,45	162,45
36	271	89950-2411	Stupadlá liatinové zapustené s vysekaním otvoru v betóne	3,000	kus	20,41	61,23
37	MAT	553 5C0905	Hlavica odvetravacia sivá arl.56	1,000	kus	15,04	15,04
38	271	89973-9105	Montáž výstraž. PVC fólia-biela vodov. hr.0,4-0,6mm, nad š.30 do 50cm na obsyp	210,000	m	0,27	56,70
39	MAT	283 230354	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.50cm bez potlače biela-vodovody	210,000	m	1,14	239,40
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:				3 430,06			3 430,06

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
40	272	91973-5112	Rezanie stávajúceho živého krytu alebo podkladu hr. do 10 cm	16,000	m	5,85	93,60
41	011	99801-1001	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 6 m	71,689	l	4,10	293,92
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:			387,52
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:			9 544,210
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti							
42	711	71111-1001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	5,400	m2	1,04	5,62
43	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,002	t	1 500,00	3,00
44	711	71111-2001	Zhotov. izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. penetr.	12,240	m2	1,34	16,40
45	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,004	t	1 500,00	6,00
46	711	71114-1559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	5,400	m2	2,48	13,39
47	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	6,210	m2	2,55	15,84
48	711	71114-2559	Zhotov. izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP zvislá	12,240	m2	3,04	37,21
49	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	14,688	m2	2,55	37,45
50	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	1,223	%	0,30	0,37
				711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:			135,28
723 - Vnútorý plynovod							
51	721	72315-0372	Chránička plyn. potrubia D 133/4.5	15,000	m	48,22	723,30
52	MAT	422 144930	Ventil uzatvárací C09-108-616.01 DN 100	3,000	kus	214,74	644,22
53	MAT	422 150590	Ventil spätný Z25-111-616II DN 100	1,000	kus	462,10	462,10
				723 - Vnútorý plynovod spolu:			1 829,62
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:			1 964,900
PRÁCE A DODÁVKY M							
PRÁCE A DODÁVKY M							
54	272	80322-1010	Vyhľadávaci vodič na potrubí z PVC DN do 150	210,000	m	0,87	182,70
				PRÁCE A DODÁVKY M spolu:			182,70
				PRÁCE A DODÁVKY M spolu:			182,70
				Za rozpočet celkom			11 691,81

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroš STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt :SO-04 Plynová prípojka, plynofikácia objektu

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13222-1217	Hĺbenie rýh š. 70, hl. 90, zem. tr. 3	20,000	m	8,95	179,00
2	272	16220-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	7,200	m3	1,20	8,64
3	001	17510-1109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	7,200	m3	5,92	42,62
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				230,26			230,26
8 - RÚROVÉ VEDEDENIA							
4	271	89992-1111	Osadenie objímok plastových na potrubí DN 50-100	6,000	kus	4,21	25,26
8 - RÚROVÉ VEDEDENIA spolu:				25,26			25,26
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				255,520			255,52
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
723 - Vnútorý plynovod							
5	721	72312-0202	Potrubie plyn. ocel. rúrok záv. čier. spoj zvar 11353 DN 15	1,600	m	12,08	19,33
6	721	72312-0203	Potrubie plyn. ocel. rúrok záv. čier. spoj zvar 11353 DN 20	0,400	m	15,10	6,04
7	721	72312-0204	Potrubie plyn. ocel. rúrok záv. čier. spoj zvar 11353 DN 25	16,900	m	17,04	287,98
8	721	72315-0341	Zhotovenie redukcie plyn. potrubia kovaním nad 1 DN 32/20	1,000	kus	18,74	18,74
9	721	72315-0366	Chránička plyn. potrubia D 44,5/2,6	1,350	m	15,70	21,20
10	721	72316-0205	Prípojka k plynomerom spoj. na závit bez ochodzu G 5/4	1,000	kus	62,49	62,49
11	721	72316-0335	Rozperky prípojok k plynomerom G 5/4	1,000	kus	10,96	10,96
12	MAT	286 1624PC	Skrinka HUP+HDU	1,000	kus	160,00	160,00
13	721	72323-1112	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy K 800 G 1/2	1,000	kus	6,85	6,85
14	721	72323-1113	Armat. plyn. s 2 závitmi, kohút priamy K 800 G 3/4	1,000	kus	11,22	11,22
15	721	72323-4221	Arm. plyn. 2 záv. stred. regulátor ALs5U, ALz6U -armat. -skr	1,000	kus	115,00	115,00
16	721	99872-3202	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 12 m	6,575	%	0,09	0,59
723 - Vnútorý plynovod spolu:				720,40			720,40
791 - Zariadenia veľkokuchyne							
17	791	79115-1101	Montáž sporákov elektroplynových otvorených alebo uzavretých	1,000	kus	324,74	324,74
18	MAT	541 109410	Sporák plynový 1125.002 zemný plyn	1,000	kus	502,00	502,00
791 - Zariadenia veľkokuchyne spolu:				826,74			826,74
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				1 547,140			1 547,14
PRÁCE A DODÁVKY M							
PRÁCE A DODÁVKY M							
19	272	80210-1032	Uloženie plynovod. potrubia do ryhy z tlak. rúr polyetyl. PE vonk. priemer D32	24,045	m	0,24	5,77
20	MAT	286 139820	Rúrka PE-100 SDR 11,0(0,7Mpa) d 32x3,0xNAV plyn	24,045	m	1,40	33,66
21	272	80211-8064	Montáž DAA(Kit) prípoj navrt. armatúra s predlž. odb. PE100 SDR11 63/25mm	1,000	kus	3,26	3,26
22	272	80231-0159	Montáž chráničiek 160	7,000	m	9,07	63,49
23	MAT	286 138960	Chránička potrubia d 160x5,0x6000	1,200	kus	32,41	38,89
24	272	80322-1010	Vyhľadávaci vodič na potrubí z PVC DN do 150	22,000	m	0,80	17,60
25	272	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	20,000	m	0,61	12,20
26	MAT	283 230052	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm bez potlačie žltá-plyn potrubie	22,000	m	0,65	14,30
27	272	80323-1030	Orientačné tabuľky plynárenské na stĺpiku	2,000	kus	3,87	7,74
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				196,91			196,91
MCE - ostatné							
28	272	99088-0010	Presun hmôt pre montáž potrubia do 1000 m	0,028	t	12,10	0,34
MCE - ostatné spolu:				0,34			0,34
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				197,25			197,25
Za rozpočet celkom				1 999,91			1 999,91

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora SO-01 2010

Objekt :SO-05 Kanalizačná prípojka+Žumpa

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	13120-1101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	30,625	m3	5,24	160,48
2	272	13120-1109	Priplatok za lepivosť v horn. tr. 3	30,625	m3	0,55	16,84
3	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	3,150	m3	14,20	44,73
4	001	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	33,775	m3	2,01	67,89
5	272	16220-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	11,258	m3	1,20	13,51
6	272	16240-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 2000 m horn. tr. 1-4	22,517	m3	1,22	27,47
7	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	22,517	m3	0,70	15,76
8	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachtiet alebo okolo objektu	11,258	m3	2,92	32,87
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				379,55			379,55
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
9	271	38612-0006	Osadenie žumpy obj. 15m3	1,000	kus	425,10	425,10
10	MAT	592 798020	Žumpa železobetónova prefabrikovaná objem V12m3 Typ Ž 1.1	1,000	kus	2 520,00	2 520,00
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				2 945,10			2 945,10
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
11	271	45157-3111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	0,360	m3	32,15	11,57
12	271	45231-1141	Dosky z betónu v otvorenom výkope tr.B 20(C 16/20)	0,780	m3	112,48	87,73
13	271	45235-1101	Debnenie podkl. dosák a sedl. lôžok pod potrubie v otv. výk.	1,319	m2	7,95	10,49
14	271	45236-5113	Výstuž podklad. dosák, blokov, podvalov z ocele 10335	0,035	t	1 351,27	47,29
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				157,08			157,08
8 - RÚROVÉ VEDENIA							
15	271	87131-1111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC DN 160	3,000	m	1,24	3,72
16	MAT	286 102150	Rúrka tlaková PVC d160x6,2x6000 hrdlovaná	0,550	kus	74,14	40,78
17	271	89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	3,000	m	1,80	5,40
18	271	89910-3111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 150 kg	1,000	kus	18,50	18,50
19	MAT	552 421510	Poklop vstupný-nosnosť 40T d60	1,000	kus	150,25	150,25
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:				218,65			218,65
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
20	271	99827-1201	Presun hmôt pre kanalizácie murované v otvor. výkope	17,465	t	8,20	143,21
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				143,21			143,21
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				3 843,59			3 843,59
Za rozpočet celkom				3 843,59			3 843,59

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroř STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt :SO-06 Nádrž pre skúšanie čerpadiel

Výkaz výmer

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			PRÁCE A DODÁVKY M				
			PRÁCE A DODÁVKY M				
1	272	80410-6010	Osadenie a montáž POP	1,000	kus	8,04	8,04
2	MAT	436 1G0601	Nádrž na vodu - 1 diel	1,000	kus	415,00	415,00
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	423,04			423,04
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	423,04			423,04
			Za rozpočet celkom	423,04			423,04

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klín č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt :SO-07 Spevnené plochy

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	001	12220-1101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	175,750	m3	3,28	576,46
2	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť hominy tr.3	175,750	m3	0,41	72,06
3	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	4,769	m3	14,20	67,72
4	272	13220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	4,769	m3	1,80	8,58
5	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	183,519	m3	1,22	223,89
6	272	16230-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m horn. tr. 1-4	183,519	m3	1,60	293,63
7	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	183,519	m3	0,70	128,46
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				1 370,80			1 370,80
5 - KOMUNIKÁCIE							
8	221	56466-1111	Podklad z kameniva hrub. drveného 63-125 mm hr. 20 cm	325,000	m2	4,85	1 576,25
9	221	56473-1111	Podklad z kameniva hrub. drveného 32-63 mm hr. 10 cm	325,000	m2	2,42	786,50
10	221	56518-1211	Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 1, š. nad 3 m hr. 15 cm	325,000	m2	33,01	10 728,25
11	221	57714-2212	Betón asfaltový tr. 2 stred. ABS, hrub. ABH, ABJ š. nad 3 m hr. 5 cm	325,000	m2	12,81	4 163,25
12	221	57714-2222	Betón asfaltový tr. 2 ložný ABL š. nad 3 m hr. 5 cm	325,000	m2	13,00	4 225,00
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				21 479,25			21 479,25
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
13	221	91776-2111	Osad. chodník. obrubníka betón. ležatého s oporou do lôžka z betónu	39,740	m	5,14	204,26
14	221	91783-2111	Osad. chodník. obrubníka betón. stojatého bez opory do lôžka z betónu	12,740	m	5,40	68,80
15	MAT	592 174500	Obrubník chodníkový ABO 1-15 100x15x30	55,104	kus	7,28	401,16
16	221	99822-2011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt z kameniva	406,555	t	0,54	219,54
17	221	99822-2094	Prípl. za zväčšený presun do 5 km pre kryt kom. z kameniva	406,555	t	0,15	60,98
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				954,74			954,74
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				23 804,79			23 804,79
Za rozpočet celkom				23 804,79			23 804,79

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klín č. 175

Stavba: Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt: Zariadenie - interiérové vybavenie

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
1		Reflecta statív- minimálne parametre:	1,000	kus	110,00	110,00
		Typ: Tripod 155x155				
		Povrch: AlphaLux				
		Formát: 1:1				
		Rozmery (cm): 155x155				
		Hmotnosť : 6 kg				
		gain (svetelný zisk) 1,1				
		výškovo nastaviteľné, otočné, ľahko skladné				
		Za rozpočet celkom				110,00

Odberteľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba: Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt: Zariadenie - výpočtová technika

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
1		PC - minimálne parametre:	1,000	kus	724,15	724,15
		Základná doska: Foxconn MB FOX, AMD740G, 2xDDR2, VGA+PCIe, GbLAN, SATAII @, D- Sub, mATX				
		Procesor: AMD ATHLON 64 X 3 425, Soc. AM3 HT, BOX				
		Pamäť: 2048MB DDRAM2 800 MHz Kingston				
		Pevný disk: 320 GB 7200 ot./min., 16 mb cache SATA II				
		Optická mechanika: DVDRW NEC + software Nero Express				
		Grafická karta: ATI Radeon HD4730 512M GDDR, PCI-E DUAL DVI - I/TVO				
		Zvuková karta: 5.1 Integrovaná				
		Sieťová karta: 10/100 Mbit				
		USB: 4sloty vzadu + 2 sloty vpredu na skrinke				
		Čítačka pamäťových kariet: interná USB				
		Skrínka : Foxconn TLM725 350W Black digipro				
		Klávesnica: Logitech Deluxe 250				
		Myš: Logitech RX250 optická				
		19" LCD TFT, 1366 x 768/60Hz, 5ms, 800:1,280cd, VGA, FullHD, 16:9, BI/BI				
		Za rozpočet celkom				724,15

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klín č. 175

Stavba: Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt: Zariadenie - softvér

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
1		Operačný systém - minimálne parametre	1,000	kus	460,05	460,05
		OEM MS Windows 7 Pro 32-bit Slovak 1pk DVD				
		DOEM Office Basic 2007 Slovak				
		Za rozpočet celkom				460,05



Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba : Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora SO-01 2010

Objekt :SO 01 Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany - NEOPRÁVNENÉ NÁKLADY

Výkaz výmer v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
1	014	31027-9841	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepál. tvárnicami v murive hr. do 30 cm	1,575	m3	133,10	209,63
				3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:		209,63	209,63
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
2	011	61242-1626	Omietka vnút. stien vápenná hladká	10,560	m2	3,25	34,32
3	011	61245-1081	Zatrenie škár muríva z tvárnic alebo dosák	10,560	m2	1,55	16,37
4	011	61245-1111	Omietka vnút. stien cem. hrubá zatretá	10,560	m2	2,87	30,31
5	011	62599-1506	Zatepl.vonk.stien polystyr EPS-F hr. 60mm a omiet. Baumit Granopor+Granopor far.	13,320	m2	50,24	669,20
6	011	62599-1527	Zatepl.vonk.stien om.such.zm.SKP3,0 SAKRET-Klasik polystyrén EPS70 hr.100mm	81,740	m2	41,10	3 359,51
7	011	62999-1310	Soklový profil zakladací SAKRET-ZSP č.9150 pre 10cm hr. fasádne izol.dosky	22,200	m	8,25	183,15
8	011	62999-3504	Zatepl.vonk.ostenia šírka do200mm om.su.zm.SKP1,5 SAKRET-Klasik EPS70 hr.30mm	16,400	m	11,04	181,06
				6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:		4 473,92	4 473,92
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
9	013	96806-1125	Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dvier do 2 m2	2,000	kus	0,32	0,64
10	013	96807-2455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2	3,200	m2	4,79	15,33
11	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	0,243	t	5,02	1,22
12	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	0,243	t	8,40	2,04
13	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	0,243	t	0,30	0,07
14	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	0,243	t	7,41	1,80
15	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	0,243	t	0,59	0,14
16	013	97913-1409	Poplatok za ulož. a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	0,243	t	10,00	2,43
17	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	4,213	t	4,10	17,27
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:		40,94	40,94
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		4 724,490	4 724,49
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
764 - Konštrukcie klampiarske							
18	764	76441-0250	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 330	2,000	m	9,25	18,50
19	764	76441-0850	Klamp. demonl. parapetov rš 330	2,000	m	0,90	1,80
20	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	0,223	%	0,17	0,04
				764 - Konštrukcie klampiarske spolu:		20,34	20,34
784 - Maľby							
				784 - Maľby spolu:		206,06	206,06
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:		226,40	226,40
				Za rozpočet celkom		4 950,89	4 950,89

Odberateľ: Obec Suchá Hora

Projektant: PROFIS Trstená

Dodávateľ: Ing. František Jendroň STAVPOČ, 029 41 Klin č. 175

Stavba: Rekonštrukcia budovy požiarnej ochrany Suchá Hora 2010

Objekt: Zariadenie - výpočtová technika - NEOPRÁVNENÉ NÁKLADY

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
2		Projektor - minimálne parametre:	1,000	kus	425,00	425,00
		Technológia projekcie - DLP®				
		Natívne rozlíšenie : SVGA (800x600)				
		Komprimované rozlíšenie : UXGA (1600x1200), 1081p (1920 x 1080)				
		Jas (ANSI lúmenov): 2500 ANSI Lumenov (Standard), 2000 ANSI lumenov (ECO)				
		Kontrastný pomer: 4000:1				
		Farby: 1,07 miliárd farieb				
		Pomer strán: 4:3 natívne, 16:9 kompatibilný				
		Objektív: F=2.41 ~ 2.55, f = 21,79 ~ 23.99 mm				
		Manuálny zoom a manuálne zaostrenie: 1:1.1				
		Projekčná veľkosť: 23 ° (58 cm) ~300° (762 cm)				
		Vzdialenosť projekcie : 3.3 ° (1.0m) ~39.0 ° (11,9 m)				
		Za rozpočet celkom				425,00