

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Rozpočet	SO 03 Přípojka vodovodu		JKSO	
Objekt			SKP	
MSS_S003	SO 03 Přípojka vodovodu		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
14-3488	Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Šafaříkova č.p.961,U		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Uherské Hradiště			
Dodavatel	STAMOS Uherské Hradiště spol.s r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	121 592	0	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	121 592		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	121 592	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	121 592	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			121 592 Kč
DPH	21,0 %			25 534 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				147 126 Kč

Poznámka :

Nedílnou součástí Soupisu prací je projektová dokumentace zpracovaná společností GG Archico a.s. v březnu 2015 pod zakázkovým číslem 14-3488(4). Položky označené PC nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS.

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MŠ,ZŠ,Safařikova č.p.961	Rozpočet :	
Objekt :	MŠŠ_SO03 SO 03 Přípojka vodovodu	SO 03 Přípojka vodovodu	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
8 Trubní vedení	121 592	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	121 592	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Safaříkova č.p	Rozpočet:
Objekt :	MSS_SO03 SO 03 Připojka vodovodu	SO 03 Připojka vodovodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 8		Trubní vedení				
1	PC - SO 03	SO 03 Připojka vodovodu - viz. samostatný soupis prací	soubor	1,00	121 592,12	121 592,12
	Celkem za	8 Trubní vedení				121 592,12

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Rozpočet	SO 04 Přípojka kanalizace		JKSO	
Objekt			SKP	
MSS_S004	SO 04 Přípojka kanalizace		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
14-3488	Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Safařkova č.p.961,U		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Uherské Hradiště			
Dodavatel	STAMOS Uherské Hradiště spol.s r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	107 130	0	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	107 130		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	107 130	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	107 130	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			107 130 Kč
DPH	21,0 %			22 497 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				129 627 Kč

Poznámka :

Nedílnou součástí Soupisu prací je projektová dokumentace zpracovaná společností GG Archico a.s. v březnu 2015 pod zakázkovým číslem 14-3488(4). Položky označené PC nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS.

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Safařikova č.p.961	Rozpočet :
Objekt :	MŠS_SO04 SO 04 Přípojka kanalizace	SO 04 Přípojka kanalizace

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
8 Trubní vedení	107 130	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	107 130	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Safaříkova č.p	Rozpočet:
Objekt :	MSS_SO04 SO 04 Přípojka kanalizace	SO 04 Přípojka kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J.	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 8		Trubní vedení				
1	PC - SO 04	SO 04 Přípojka kanalizace - viz. samostatný soupis prací	soubor	1,00	107 129,60	107 129,60
	Celkem za	8 Trubní vedení				107 129,60

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Rozpočet	VON Vedlejší a ostatní náklady		JKSO	
Objekt			SKP	
MSS_VON	VON Vedlejší a ostatní náklady		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
14-3488	Staveb. úpravy objektu MS,ZS,Safaříkova č.p.961,U		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Uherské Hradiště			
Dodavatel	STAMOS Uherské Hradiště spol.s r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	162 500	0	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	162 500		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	162 500	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	162 500	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval			Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :			Jméno :	Jméno :
Datum :			Datum :	Datum :
Podpis :			Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			162 500 Kč
DPH	21,0 %			34 125 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				196 625 Kč

Poznámka :

Nedílnou součástí Soupisu prací je projektová dokumentace zpracovaná společností GG Archico a.s. v březnu 2015 pod zakázkovým číslem 14-3488(4). Položky označené PC nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS.

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MŠ,ZŠ,Šafaříkova č.p.961	Rozpočet :	
Objekt :	MŠŠ_VON VON Vedlejší a ostatní náklady	VON Vedlejší a ostatní náklady	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
01 Celý objekt	162 500	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	162 500	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

Stavba :	14-3488 Staveb. úpravy objektu MŠ,ZŠ,Šafaříkova č.p	Rozpočet:	VON Vedlejší a ostatní náklady
Objekt :	MŠS_VON VON Vedlejší a ostatní náklady		

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost
Díl: 01		Celý objekt						
1	00512-1010.00R	Vybudování zařízení staveniště - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 12-1010 Vybudování zařízení staveniště Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště	soubor	1,00	60 000,00	60 000,00		
2	00512-1020.00R	Provoz zařízení staveniště - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 12-1020 Provoz zařízení staveniště Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00		
3	00512-1030.00R	Odstranění zařízení staveniště - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 12-1030 Odstranění zařízení staveniště Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	soubor	1,00	8 000,00	8 000,00		
4	00513-3010.00R	Extrémní místo provádění - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 13-3010 Extrémní místo provádění Do této položky patří náklady na ztížené provádění stavebních prací v neobvyklém a práci ztěžujícím prostředí, jako např. ve zdraví škodlivém prostředí, práce pod vodou či v podzemí	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
5	005211030R	Dočasná dopravní opatření - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 21-1030 Dočasná dopravní opatření Do této položky patří náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	soubor	1,00	6 000,00	6 000,00		
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství -jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 21-1040 Užívání veřejných ploch a prostranství Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00		
7	00524-1010.00R	Dokumentace skutečného provedení stavby včetně geodetického zaměření.popsis prací dle ceníku RTS 005 24-1010 Dokumentace skutečného provedení Do této položky patří náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00		
8	00526-1010.00R	Pojištění dodavatele a pojištění díla jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 26-1010 Pojištění dodavatele a pojištění díla Do této položky patří náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho částí, pokud jej zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00		
9	00526-1020.00R	Bankovní záruky - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 26-1020 Bankovní záruky Do této položky patří náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00		
10	00526-1030.00R	Vytýčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
11	00526-1040.00R	Vytýčení podzemních i nadzemních sítí v dotčeném území	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
12	00526-1050.00R	Geometrický plán pro vyznačení změny obvodu budovy	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
13	00526-1060.00R	Dílnská dokumentace (výplně otvorů, ocelová konstrukce, zámečnické výrobky)	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
14	00526-1070.00R	Opatření proti znečištění a poškození stávajících komunikací	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
15	00526-1080.00R	Opatření na ochranu stávajících stromů mezi parcelami 1540 a 367/6	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00		
16	00526-1090.00R	Oplocení staveniště	soubor	1,00	28 500,00	28 500,00		
17	00528-1010.00R	Propagace (bilbord,pamětní deska) - jednoznačný popis prací dle ceníku RTS viz. popis 005 28-1010 Propagace Do této položky patří náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační bilboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00		
Celkem za		01 Celý objekt				162 500,00		

Krycí list zadání

Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ		Část: SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA					
Zakázka:	3488	Umístění: ZŠ a MŠ speciální, Šafaříkova č.p.961, Uherské Hradiště					
Stav. objekt č.:		Investor: Město Uherské Hradiště, Masarykovo nám. 19, 686 01 Uherské Hradiště					
Č. rozpočtu:		Objednal: GG Archico a.s., Zelené náměstí 1291, Uherské Hradiště					
Č. dodatku:		Projektant: ING. STAŠEK JIŘÍ					
Archivní číslo:		Zpracoval: HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., divize Uherské Hradiště					
Datum:	09/12/2014						
Rozpočtové náklady [Kč]				Ostatní náklady			Vypracoval:
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH
HSV	22 842,00	178 015,54					
PSV	310 083,40	573 156,62	30 240,00				
MON							
VRN							
OST							
Celkem	332 925,40	751 172,16	30 240,00				
Základní rozpočtové náklady			1 114 337,56 Kč				
Přirážky			0,00 Kč				
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			1 114 337,56 Kč		Celkové ostatní náklady		
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				Dílčí DPH			Dne:
Sazba[%]	Základ	Daň		Základna	Daň		
15 %							
21 %	1 114 337,56 Kč	234 010,89 Kč					
0 %							
	1 114 337,60 Kč	234 010,90 Kč					
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH				Účelové měrné jednotky (bez DPH)			Razítko:
1 348 348,50 Kč				Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	

Položkový rozpočet

Zadání

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA

1 114 337,56 Kč	332 925,40	751 172,16	87,43	3,18
-----------------	------------	------------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(t)	Hm2(t)
001	B				ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE				911 980,02 Kč	310 083,40	571 656,62	9,825	3,180
	713	O		PSV	izolace tepelné				33 310,90 Kč	23 125,00	10 185,90	0,441	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
P	1	PC			Montáž izolace	552,000	M	17,50	9 660,00 Kč		9 660,00	0,000	
S	2	PC			Minerální izolace z potrubních pouzder s ALS fólií - d28/30-DN20	62,000	M	63,00	3 906,00 Kč	3 906,00		0,000	
S	3	PC			Minerální izolace z potrubních pouzder s ALS fólií - d35/40-DN25	49,000	M	82,00	4 018,00 Kč	4 018,00		0,000	
S	4	PC			Minerální izolace z potrubních pouzder s ALS fólií - d42/50-DN32	32,000	M	110,00	3 520,00 Kč	3 520,00		0,000	
S	5	PC			Minerální izolace z potrubních pouzder s ALS fólií - d54/50-DN40	40,000	M	118,00	4 720,00 Kč	4 720,00		0,000	
S	6	PC			Izolace z návlekových PE trubic d22/6 mm - DN15	95,000	M	6,50	617,50 Kč	617,50		0,000	
S	7	PC			Izolace z návlekových PE trubic d25/6 mm - DN20	146,000	M	8,00	1 168,00 Kč	1 168,00		0,000	
S	8	PC			Izolace z návlekových PE trubic d32/6 mm - DN25	13,000	M	9,50	123,50 Kč	123,50		0,000	
S	9	PC			Izolace z návlekových PE trubic d25/20 mm - DN20	26,000	M	33,00	858,00 Kč	858,00		0,000	
S	10	PC			Izolace z návlekových PE trubic d32/20 mm - DN25	14,000	M	38,00	532,00 Kč	532,00		0,000	
S	11	PC			Izolace z návlekových PE trubic d40/20 mm - DN32	35,000	M	46,00	1 610,00 Kč	1 610,00		0,000	
S	12	PC			Izolace z návlekových PE trubic d50/20 mm - DN40	38,000	M	54,00	2 052,00 Kč	2 052,00		0,000	
U	13	998713201			Přesun tepel izolace objekt v -6m	350,600	%	1,50	525,90 Kč	525,90		0,000	
721	O	PSV			kanalizace vnitřní				218 749,11 Kč	21 556,00	197 193,11	1,231	1,239
Seznam položek pro oddíl :													
P	1	721174042			Kanal potr PP přípoj DN 40	14,000	m	210,00	2 940,00 Kč		2 940,00	0,001	
P	2	721174043			Kanal potr PP přípoj DN 50	50,000	m	240,00	12 000,00 Kč		12 000,00	0,001	
P	3	721174044			Kanal potr PP přípoj DN 70	38,000	m	285,00	10 830,00 Kč		10 830,00	0,001	
P	4	721174025			Kanal potr PP odpadní DN 100	89,000	m	415,00	36 935,00 Kč		36 935,00	0,011	
P	5	721173401			Kan potr PVC sys KG lež DN 100 vni	24,000	m	2 100,00	50 400,00 Kč		50 400,00	0,001	
P	6	721173402			Kan potr PVC sys KG lež DN 125 vni	50,000	m	255,00	12 750,00 Kč		12 750,00	0,002	
P	7	721173403			Kan potr PVC sys KG lež DN 150 vni	3,000	m	298,00	894,00 Kč		894,00	0,003	
P	8	PC			Bet.základ. pod patk.koleno	27,000	KUS	175,00	4 725,00 Kč		4 725,00		
P	9	721290111			Zkouška těs kanal vodou -DN 125	265,000	m	14,50	3 842,50 Kč		3 842,50		
P	10	721290112			Zkouška těs kanal vodou -DN 200	3,000	m	18,50	55,50 Kč		55,50		
P	11	PC			D+Mtž souprava větrací hlavice HL810/DN100	4,000	KUS	610,00	2 440,00 Kč		2 440,00		
P	12	PC			D+Mtž podlahová vpust HL3100NPR+HL83	2,000	KUS	3 612,00	7 224,00 Kč		7 224,00		
P	13	PC			D+Mtž podlahová vpust HL310NPR+HL83	1,000	KUS	2 786,00	2 786,00 Kč		2 786,00		
P	14	PC			D+Mtž dvorní vtok HL616/1 DN100	1,000	KUS	2 956,00	2 956,00 Kč		2 956,00		
P	15	PC			D+Mtž drenážní potrubí DN100 vč. geotextílie a obsypu drenáž .kamenivem	3,000	M	868,00	2 604,00 Kč		2 604,00		
P	16	PC			D+Mtž lapač střešních splavenin HL600/100	3,000	KUS	2 285,00	6 855,00 Kč		6 855,00		
P	17	PC			D+Mtž lapač střešních splavenin HL600/125	1,000	KUS	2 285,00	2 285,00 Kč		2 285,00		
S	18	PC			Dod+Mtž střešní vtok s el. ohřevem HL62.1 DN100	4,000	kpl	5 389,00	21 556,00 Kč	21 556,00			
P	19	721194104			Vyvedení kanal výpustek DN 40	25,000	kus	47,00	1 175,00 Kč		1 175,00		
P	20	721194105			Vyvedení kanal výpustek DN 50	9,000	kus	53,00	477,00 Kč		477,00		
P	21	721194109			Vyvedení kanal výpustek DN 100	36,000	kus	78,00	2 808,00 Kč		2 808,00		
P	22	721140802			Dmtž potrubí litina -DN 100	60,000	m	96,00	5 760,00 Kč		5 760,00		0,015

Položkový rozpočet

Zadání

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA

1 114 337,56 Kč	332 925,40	751 172,16	87,43	3,18
-----------------	------------	------------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(t)	Hm2(t)	
		P	23	PC	Dod a mtž zemní práce vnitřní kanalizace komplet (Výkop,lože,obysb,zásyp,přesun...atd) 64*0,6*0,6	23,040	M3	954,00	21 980,16 Kč		21 980,16		0,015	
		U	24	998725201	Přesun zařiz předměty objekt v -6m	23,040								
722	O	PSV			vodovod vnitřní	8 236,500	%	0,30	2 470,95 Kč		2 470,95			
Seznam položek pro oddíl :										206 962,96 Kč	0,00	206 962,96	6,763	1,322
P	1	722174022			Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 20 (DN15)	95,000	m	185,00	17 575,00 Kč		17 575,00		0,004	
P	2	722174023			Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 25 (DN20)	235,000	m	265,00	62 275,00 Kč		62 275,00		0,013	
P	3	722174024			Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 32 (DN25)	77,000	m	315,00	24 255,00 Kč		24 255,00		0,012	
P	4	722174025			Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 40 (DN32)	67,000	m	310,00	20 770,00 Kč		20 770,00		0,014	
P	5	722174026			Potr vod PPR PN20 svar polyfuz D 50 (DN40)	78,000	m	425,00	33 150,00 Kč		33 150,00		0,016	
P	6	722290226			Zkouška těs vodo potrubí závit -50	552,000	m	22,00	12 144,00 Kč		12 144,00		0,000	
P	7	722290234			Proplach a dezinfekce -DN 80	552,000	m	26,00	14 352,00 Kč		14 352,00		0,000	
P	8	722212440			Orientační štítky na zeď	1,000	soubor	220,00	220,00 Kč		220,00		0,000	
P	9	722239104			Mtž vodov armatur 2závity G 5/4 2+2+1	5,000	kus	75,00	375,00 Kč		375,00		0,000	
P	10	722239105			Mtž vodov armatur 2závity G 6/4 1+2+1	4,000	kus	98,00	392,00 Kč		392,00		0,000	
P	11	722239103			Mtž vodov armatur 2závity G 1 1+1	2,000	kus	61,00	122,00 Kč		122,00		0,000	
P	12	722239101			Mtž vodov armatur 2závity G 1/2 2+2+1	5,000	kus	42,00	210,00 Kč		210,00		0,000	
P	13	722232046			Kulový kohout R250D 11/4" páčka 1+1	2,000	kus	343,00	686,00 Kč		686,00		0,001	
P	14	722232046			Kulový kohout R250D 11/4" páčka s odvodněním	1,000	kus	381,00	381,00 Kč		381,00		0,001	
P	15	722232047			Kulový kohout R250D 1 1/2" páčka 1+1	2,000	kus	588,00	1 176,00 Kč		1 176,00		0,001	
P	16	722232047			Kulový kohout R250D 1 1/2" páčka s odvodněním	1,000	kus	622,00	622,00 Kč		622,00		0,001	
P	17	722232045			Kulový kohout R250D 1"páčka 1	1,000	kus	288,00	288,00 Kč		288,00		0,001	
P	18	722231075			Ventil závitový zpětný R60 G 1 1/4 2	2,000	kus	325,00	650,00 Kč		650,00		0,000	
P	19	722231076			Ventil závitový zpětný R60 G 1 1/2 1	1,000	kus	365,00	365,00 Kč		365,00		0,001	
P	20	722234265			Filtr mosaz 2x 1"	1,000	kus	212,00	212,00 Kč		212,00		0,000	
P	21	722231161			Ventil pojistný pruž ON 137030 G1/2	1,000	kus	512,00	512,00 Kč		512,00		0,001	
P	22	722220111			Nástěnka K 247 pro ventil G 1/2	62,000	kus	128,00	7 936,00 Kč		7 936,00		0,000	
P	23	722220121			Nástěnka K 247 pro baterii G 1/2	5,000	pár	242,00	1 210,00 Kč		1 210,00		0,000	
P	24	722224111			Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 2+2	4,000	kus	106,00	424,00 Kč		424,00		0,000	
P	25	PC			Dmtž potrubí ocelzávit Pz -DN 15-80	120,000	m	38,00	4 560,00 Kč		4 560,00		0,011	
U	26	998722201			Přesun vodovod objekt v -6m	1 750,800	%	1,20	2 100,96 Kč		2 100,96			
723	O	PSV			plynovod vnitřní				1 831,28 Kč	0,00	1 831,28	0,008	0,174	
Seznam položek pro oddíl :														
P	1	723120809			Dmtž potrubí ocelzávit svař -DN 80	20,000	m	65,00	1 300,00 Kč		1 300,00		0,000	
P	2	723290821			Dmtž plynovod přesun hmot v -6m	0,166	t	1 080,00	179,28 Kč		179,28			
P	3	PC			Dod a mtž zaslepení stáv. potrubí DN80	1,000	KUS	352,00	352,00 Kč		352,00		0,000	
724	O	PSV			strojn. vybavení				7 429,40 Kč	0,00	7 429,40	0,003	0,000	
Seznam položek pro oddíl :														
P	1	724231128			Tlakoměr deformační typ 03313	1,000	soubor	1 420,00	1 420,00 Kč		1 420,00		0,001	

Položkový rozpočet

Zadání

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘÍKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA

1 114 337,56 Kč	332 925,40	751 172,16	87,43	3,18
-----------------	------------	------------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Císlo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(B)	Hm2(B)
		P	2	724231173	Teploměr stonek+jímká DTR 160 mm	1,000	soubor	485,00	485,00 Kč		485,00	0,001	
		P	3	PC	Dod a mtž cirkulační čerpadlo UPS 25-40N	1,000	KUS	5 372,00	5 372,00 Kč		5 372,00	0,001	
		U	4	998724201	Přesun stroj vybavení objekt v -6m	254,000	%	0,60	152,40 Kč		152,40		
		725	O	PSV	kompletace ZT				381 762,20 Kč	251 290,40	130 471,80	1,359	0,445
Seznam položek pro oddíl :													
		P	1	725119213	Mtž klozet mís závěsných	16,000	kus	650,54	10 408,64 Kč		10 408,64	0,002	
		S	2	PC	Klozet keramický závěsný	13,000	KUS	2 657,80	34 551,40 Kč	34 551,40			
		S	3	PC	Klozet keramický závěsný invalidní	3,000	KUS	1 620,00	4 860,00 Kč	4 860,00			
		S	4	PC	Montážní prvek k závěsnému WC, ovl.zepředu	16,000	KUS	4 850,00	77 600,00 Kč	77 600,00			
		S	5	PC	Souprava pro tlumení hluku	16,000	KUS	182,00	2 912,00 Kč	2 912,00			
		S	6	PC	Ovladačí tlačítko	16,000	KUS	950,00	15 200,00 Kč	15 200,00			
		P	7	725	D+Mtž sedátko z duroplastu, antibak	16,000	KUS	865,00	13 840,00 Kč		13 840,00		
		P	8	725215102	Mtž umyvadla na šrouby	25,000	soubor	642,00	16 050,00 Kč		16 050,00	0,003	
		S	9	PC	Umyvadlo keramické 55 cm s polosloupem	22,000	soubor	1 653,00	36 366,00 Kč	36 366,00			
		S	10	PC	Umyvadlo invalidní keramické	3,000	soubor	1 488,00	4 464,00 Kč	4 464,00			0,018
		S	11	PC	Sifon pro umyvadlo plast	22,000	soubor	185,00	4 070,00 Kč	4 070,00			0,017
		S	12	PC	Sifon podomít pro invalidní umyvadlo	3,000	soubor	1 248,00	3 744,00 Kč	3 744,00			0,017
		P	13	725829301	Mtž baterií umyv- stojánkové G1/2	25,000	kus	155,00	3 875,00 Kč		3 875,00	0,000	
		S	14	PC	Baterie umyvadlová stojánková páková se zátkou , chrom	21,000	KUS	1 160,00	24 360,00 Kč	24 360,00			0,000
		S	15	PC	Baterie umyvadlová stojánková páková se zátkou invalidní , chrom	3,000	KUS	1 483,00	4 449,00 Kč	4 449,00			0,000
		S	16	PC	Baterie umyvadlová senzorová , chrom	1,000	KUS	5 120,00	5 120,00 Kč	5 120,00			0,000
		P	17	725312111	Mtž dřezu ostatní typ	6,000	soubor	350,00	2 100,00 Kč		2 100,00	0,001	
		P	18	725314290	Příslušenství dřezu kuchyň sestavy	6,000	soubor	115,00	690,00 Kč		690,00	0,000	
		P	19	PC	Dřez kuchyňský jednodílný nerezový do linky	3,000	SOUBOR	2 460,00	7 380,00 Kč	7 380,00			0,036
		P	20	PC	Dřez kuchyňský dvoudílný nerezový do linky	3,000	SOUBOR	3 564,00	10 692,00 Kč	10 692,00			0,036
		P	21	725862126	Zápach uzávěr dřez myčka DN 50	6,000	kus	186,00	1 116,00 Kč		1 116,00	0,001	
		P	22	725821421	Mtž baterie umyv/dřez stojan/nást G1/2	6,000	kus	155,00	930,00 Kč		930,00	0,000	
		S	23	PC	Baterie stojánková páková dřez chrom	6,000	KUS	980,00	5 880,00 Kč	5 880,00			0,000
		P	24	725330912	Montáž výlevky	2,000	kus	152,00	304,00 Kč		304,00	0,000	
		S	25	PC	Výlevka keramická se sklápěcí mřížkou chrom	2,000	KUS	3 860,00	7 720,00 Kč	7 720,00			0,000
		P	26	725829201	Mtž baterií umyv-dřez nástěn chrom	2,000	kus	142,00	284,00 Kč		284,00	0,000	
		S	27	PC	Baterie výlevka nástěnná páková chrom	2,000	KUS	980,00	1 960,00 Kč	1 960,00			0,000
		P	28	725849200	Mtž bat sprch nástěnné nastav výška	3,000	kus	210,00	630,00 Kč		630,00	0,000	
		S	29	PC	Baterie sprchová páková chrom + sprch.sada	3,000	KUS	2 250,00	6 750,00 Kč	6 750,00			0,000
		P	30	PC	D+Mtž pevné madlo, 2x sklopné madlo, sedačka do sprchy	3,000	KUS	6 280,00	18 840,00 Kč		18 840,00	0,024	
		P	31	PC	D+Mtž sprch. vanička radius 90 mm+sprch.dveře 900 mm, sifon	1,000	KUS	12 460,00	12 460,00 Kč		12 460,00		
		P	32	725819401	Mtž ventilů rohových+trubička G 1/2	62,000	soubor	85,00	5 270,00 Kč		5 270,00	0,000	
		S	33	PC	Ventil rohový 1/2"x3/8" s filtrem	62,000	KUS	182,00	11 284,00 Kč	11 284,00			
		P	34	PC	D+Mtž Hydrant nástěnný D25/30	2,000	KUS	9 480,00	18 960,00 Kč		18 960,00	0,024	
		P	35	PC	Dmtž stáv. zařizovacích předmětů vč. armatur	23,000	soubor	125,00	2 875,00 Kč		2 875,00		0,019
		P	36	725590811	Dmtž zař předmět přes hmot v -6m	0,445	t	1 060,00	471,70 Kč		471,70		
		P	37	725980122	Dvířka 15 /30	27,000	kus	58,00	1 566,00 Kč		1 566,00	0,000	
		P	38	PC	Dod a mtž propojení se stáv. potrubím DN25	3,000	KUS	280,00	840,00 Kč		840,00		
		U	39	998725201	Přesun zařiz předměty objekt v -6m	4 235,500	%	0,21	889,46 Kč		889,46		
		767	O	PSV	kovové stavební konstrukce				31 894,18 Kč	14 112,00	17 582,18	0,020	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
		P	1	767995101	Mtž atypická zámečnická kce -5kg	144,000	kg	122,00	17 568,00 Kč		17 568,00	0,000	
					30*0,5*5	75,000							
					460*0,5*0,3	69,000							

Položkový rozpočet

Zadáni

**STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘÍKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA**

1 114 337,56 Kč	332 925,40	751 172,16	87,43	3,18
-----------------	------------	------------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Císlo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(t)	Hm2(t)
		S	2	PC	Dod.profilového materiálu pro uchycení (závěsy, konzoly, vod. lišty...apod)	144,000	kg	98,00	14 112,00 Kč	14 112,00		0,000	
					30*0,5*5 460*0,5*0,3	75,000 69,000							
		U	3	998767201	Přesun zámečnické kce objekt v -6m	10,500	%	1,35	14,18 Kč		14,18		
930		O		PSV	hodinové zúčtovací sazby				30 249,00 Kč	0,00	0,00	0,000	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
		H	1	PC	Stavební výpomoci (vrtání, prostupy, zakrytí SDK, zaizolování PUR..apd)	120,000	h	210,00	25 200,00 Kč				
		H	2	PC	Komplexní vyzkoušení	24,000	h	210,00	5 040,00 Kč				
002		B			KANALIZACE				202 357,54 Kč	22 842,00	179 515,54	77,608	0,000
001		O		HSV	zemní práce				80 576,42 Kč	22 842,00	57 734,42	57,105	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
		P	1	132301202	Hlb rýh 2000mm tř.4 do 1000m3 0,9*1,2*94	101,520	m3	250,00	25 380,00 Kč		25 380,00		
		P	2	161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 0,9*1,2*94*0,5	50,760	m3	70,00	3 553,20 Kč		3 553,20		
		P	3	162601102	Vodorovné přem.výkopku do 5000m 1-4 101,52-53,298	48,222	m3	150,00	7 233,30 Kč		7 233,30		
		P	4	167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 101,52-53,298	48,222	m3	60,00	2 893,32 Kč		2 893,32		
		P	5	171201201	Uložení sypaniny na skládku 101,52-53,298	48,222	m3	12,00	578,66 Kč		578,66		
		P	6	PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku 101,52-53,298	48,222	m3	50,00	2 411,10 Kč		2 411,10		
		P	7	175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny 0,9*0,45*94	38,070	m3	300,00	11 421,00 Kč		11 421,00		
		P	8	174101101	Zásyp zhuťný jam 0,9*(1,2-0,12-0,45)*94	53,298	m3	80,00	4 263,84 Kč		4 263,84		
		S	9	001	Písek pro obsyp 0,9*0,45*94	38,070	m3	600,00	22 842,00 Kč	22 842,00		1,500	
045		O		HSV	podkladní a vedl. konstrukce				49 785,00 Kč	0,00	49 785,00	20,153	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
		P	1	451573111	Lože výkopu z písku tl. 120 mm 0,9*0,12*94	10,152	m3	600,00	6 091,20 Kč		6 091,20	1,891	
		P	2	451575111	Podklad vrstva B20mm šterkopis 0,7*0,7*0,15*3	0,221	m3	600,00	132,30 Kč		132,30	2,088	
		P	3	273321311	Základová deska ŽB C16/20 0,7*0,7*0,15*3	0,221	m3	3 000,00	661,50 Kč		661,50	2,256	
		P	4	PC	Dod a mtž zapravení stáv. zpevněných ploch z dlažby 66*1,0	66,000	M2	650,00	42 900,00 Kč		42 900,00		
087		O		HSV	potrubí z trub plastických				37 412,10 Kč	0,00	37 412,10	0,350	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
		P	1	871313121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN150 4+5*71	80,000	m	14,00	1 120,00 Kč		1 120,00		
		P	2	871353121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN200 7*7	14,000	m	16,00	224,00 Kč		224,00		
		P	3	871265221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN100 (2+2)*1,1	4,400	m	156,00	686,40 Kč		686,40	0,002	
		P	4	871275221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN125 (2+2+1)*1,1	5,500	m	198,00	1 089,00 Kč		1 089,00	0,002	
		P	5	871315221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN150 (7+7+31+26)*1,1	78,100	m	321,00	25 070,10 Kč		25 070,10	0,003	

Položkový rozpočet

Zadáni

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 01 HLAVNÍ BUDOVA - ZDRAVOTECHNIKA

1 114 337,56 Kč	332 925,40	751 172,16	87,43	3,18
-----------------	------------	------------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Císlo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(t)	Hm2(t)
	P		6	871355221	Potr.PVC-systém KG třídy SN8 DN200 (12+2)*1,1	15,400	m	489,00	7 530,60 Kč		7 530,60	0,005	
	P		7	892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350 4+5+71+14	94,000	m	18,00	1 692,00 Kč		1 692,00		
089	O			HSV	drobné objekty a zařízení				25 362,00 Kč	0,00	25 362,00	0,000	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
	P		1	PC	Dod a Mtž šachta plastová DN400-425 (litinový poklop teleskop 3t)	3,000	KUS	6 754,00	20 262,00 Kč		20 262,00		
	P		2	PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací	2,000	KUS	2 550,00	5 100,00 Kč		5 100,00		
930	O			PSV	hodinové zúčtovací sazby				1 500,00 Kč	0,00	1 500,00	0,000	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
	P		1	PC	Geodetické zaměření	3,000	H	500,00	1 500,00 Kč		1 500,00		
998	O			HSV	Přesuny hmot				7 722,02 Kč	0,00	7 722,02	0,000	0,000
Seznam položek pro oddíl :													
	U		1	998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	77,608	t	99,50	7 722,02 Kč		7 722,02		

SOUPIS PRACÍ

	D.1.6 Vytápění	JKSO	
	Název objektu	SKP	
	SO 01 Hlavní budova	Měrná jednotka	
	Název stavby	Počet jednotek	0
	Stavební úpravy objektu MS ZS, Safaříkova 961, UH	Náklady na m.j.	0
Projektant	GG ARCHICO, a.s.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek, a.s. - divize Uh. Hradiště	Cenová soustava	RTS
Objednatel	Město Uh. Hradiště		
Dodavatel	STAMOS Uherské Hradiště spol.s r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0		
Z PSV celkem	737 003		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	737 003		
HZS	145 480		
ZRN+HZS	882 483		
ZRN+ost.náklady+HZS	882 483		

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	882 483 Kč
DPH	21,0 %	185 321 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 067 804 Kč

Poznámka :

- Nedílnou součástí Soupisu prací je projektová dokumentace zpracovaná společností GG Archico a.s. v prosinci 2014 pod zakázkovým číslem 3488
- Položky označené "PC" nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS

Stavba :	Stavební úpravy objektu MŠ ZŠ, Šafaříkova 961, Uh. Hradiště
Objekt :	SO 01 Hlavní budova - D.1.6 Vytápění

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	48 296	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	145 480	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	255 439	0	0	0
734 Armatury	0	103 285	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	294 123	0	0	0
767 Konstrukce doplňkové	0	20 983	0	0	0
783 Nátěry	0	14 877	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	882 483	0	0	0

Výkaz výměr

Stavba : **Stavební úpravy objektu MS ZS, Safařikova 961, Uh. Hradiště**
 Objekt : **SO 01 Hlavní budova - D.1.6 Vytápění**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost (t)	hmotnost cel. (t)
Díl:	713	Izolace tepelné						
1	PC-DOD	Tep. izolace stabil v tl. 13 mm pro tr. 16,18 mm	m	83,00	24,50	2 033,50		
2	PC-MONT	Montáž izolace stabil	m	83,00	23,00	1 909,00		
	PC-DOD	Tepelná izolace PE+Al. fólie tl. 20, vnitřní průměr 22mm	m	64,00	47,50	3 040,00		
	PC-DOD	Tepelná izolace PE+Al. fólie tl. 25, vnitřní průměr 28mm	m	43,00	81,00	3 483,00		
	PC-DOD	Tepelná izolace PE+Al. fólie tl. 25, vnitřní průměr 35mm	m	46,00	97,00	4 462,00		
	PC-MONT	Montáž tepelné izolace PE+Al. fólie	m	153,00	26,00	3 978,00		
	PC-DOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.25mm,vnitř.průměr 42mm	m	92,00	64,50	5 934,00		
	PC-MONT	Montáž tep.izol. ALS tl.25mm	m	92,00	20,50	1 886,00		
	PC-DOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.40mm,vnitř.průměr 49mm	m	66,00	92,50	6 105,00		
	PC-DOD	Tep.iz.minerál.vata+Al fólie tl.40mm,vnitř.průměr 60mm	m	98,00	107,50	10 535,00		
	PC-MONT	Montáž tep.izol. ALS tl.40mm	m	164,00	26,00	4 264,00		
	998 71-3201	Přesun hmot pro tep.izol. v obj.výšky do 6 m,	%	1,40	47 629,50	666,81		
	Celkem za	713 Izolace tepelné				48 296,31		
730	Ústřední vytápění							
PC		Topná zkouška dle ČSN 060310	hod	72,00	170,00	12 240,00		
PC		Výpočet nastavení termostatických ventilů	kus	67,00	120,00	8 040,00		
PC		Regulování hydrodynamických tlaků	hod	40,00	200,00	8 000,00		
PC		Stavební vypomoci	hod	88,00	200,00	17 600,00		
PC		Demontáž potrubí 1.NP-56hod.+2.NP-24hod.=80	hod	80,00	200,00	16 000,00		
PC		Demontáž tepelné izolace 1.NP-80hod.+2.NP-40hod.=120	hod	40,00	180,00	7 200,00		
PC		Demontáže otopných těles 1.NP-80hod.+2.NP-40hod.=120	hod	120,00	200,00	24 000,00		
PC		Demontáže ostatní armatur, odřezání a demontáž ocel. konstrukcí, exp. nádob	hod	88,00	200,00	17 600,00		
PC		Vypuštění a napuštění topného systému	hod	32,00	150,00	4 800,00		
PC		Pronájem kontejneru o objemu 4 t, celkem 4x	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00		
PC		Odvoz na skládku vč. poplatků za uložení odvov do 15 km, 4x4t=16 t	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00		
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				145 480,00		
733	Rozvod potrubí							
733 11-1103		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 15	m	313,00	188,00	58 844,00	0,00159	0,49767
733 11-1104		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 20	m	46,00	210,00	9 660,00	0,00201	0,09246
733 11-1105		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 25	m	46,00	271,00	12 466,00	0,00297	0,13662
733 11-1106		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 32	m	92,00	382,50	35 190,00	0,00373	0,34316
733 11-1107		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 40	m	66,00	543,00	35 838,00	0,00424	0,27984
733 11-1108		Potrubí z trubek zavít.nizkotlakých DN 50	m	98,00	572,00	56 056,00	0,00623	0,61054
733 11-3113		Příplatek za zhotovení přípojky DN 15 u všech těles - 62+5=67x2=134	kus	134,00	68,50	9 179,00		
733 11-3115		Příplatek za zhotovení přípojky DN 25 u RS	kus	2,00	121,00	242,00		
733 11-3118		Příplatek za zhotovení přípojky DN 50 připojení k PS	kus	2,00	279,00	558,00		
733 14-1103		Sběrače vzduchu ležaté DN 65 schéma ÚT č.1-2	kus	2,00	996,00	1 992,00	0,00185	0,00370
733 19-0107		Tlak.zkoušky potrubí z trubek závitových do DN 40	m	563,00	6,00	3 378,00		
733 19-0108		Tlak.zkoušky potrubí z trub. závitových přes 40 do DN 50	m	98,00	8,00	784,00		
PC-DOD+MONT		Gumový (pryžový) kompenzátor DN 32 púdorys 1.NP-2+1=3	m	3,00	1 098,00	3 294,00	0,00227	0,00681

Výkaz výměr

Stavba :	Stavební úpravy objektu MŠ ZŠ, Šafaříkova 961, Uh. Hradiště
Objekt :	SO 01 Hlavní budova - D.1.6 Vytápění

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost (t)	hmotnost cel. (t)
PC-DOD+MONT	Gumový (pryžový) kompenzátor DN 40 púdorys 1.NP-1	m	1,00	1 286,00	1 286,00	0,00389	0,00389
PC-DOD+MONT	Potrubí MV GT-MV 16x2 vč. tvarovek pro připojení podl. konvektorů-14+26+9=49	m	49,00	164,00	8 036,00	0,00013	0,00637
PC-DOD+MONT	Potrubí MV GT-MV 18x2 vč. tvarovek pro připojení podl. konvektorů-7+13=20	m	20,00	186,50	3 730,00	0,00018	0,00360
PC-DOD+MONT	Rozdělovací stanice pro 3 okruhy vč. přechodek v č.m. 1.01	kus	1,00	2 148,00	2 148,00	0,00350	0,00350
PC-DOD+MONT	Ocelová škrň vč. nátěru pro rozdělovací stanici v č.m. 1.01	kus	1,00	1 899,00	1 899,00	0,01420	0,01420
PC-DOD+MONT	Uzavírací kohout pro uzavření stanice 1" v č.m. 1.15, 1+1=2	pár	2,00	426,00	852,00	0,00050	0,00100
733 19-1111	Manžety prostupové pro trubky do DN 20 stoupačky do 2.NP-19x2=38	kus	38,00	138,00	5 244,00	0,00124	0,04712
998 73-3201	Přesun hmot pro rozvody potrubí do výšky do 6 m,	%	1,90	250 676,00	4 762,84		
Celkem za	733 Rozvod potrubí				255 438,84		2,05048
734	Armatury						
734 49-4213	Návarky s trubkovým závitem G 1/2 pro VK a AO, 47+17=64	kus	64,00	96,00	6 144,00	0,00024	0,01536
PC-DOD+MONT	Vypouštěcí kohout kulový G 1/2" v 1.NP, 4+4+4+4+4+12+6+1+3+3+2=47	kus	47,00	106,00	4 982,00	0,00022	0,01034
PC-DOD+MONT	Automat.odvzdušňov.ventil G 1/2" v 1.NP	kus	2,00	142,00	284,00	0,00024	0,00048
PC-DOD+MONT	Kulový uzavírací kohout plnopřítočný DN32 schéma út č.1	kus	3,00	450,00	1 350,00	0,00070	0,00210
PC-DOD+MONT	Filtr závitový DN 32 schéma út č.1	kus	1,00	577,00	577,00	0,00124	0,00124
PC-DOD+MONT	Kompaktní ultrazvukový měřič tepla, DN20, kv=8, vč. jímky schéma út č.1	kpl	1,00	7 810,00	7 810,00	0,00640	0,00640
PC-DOD+MONT	Meteorologické ověření měření měřiče schéma út č.1	kus	1,00	1 764,00	1 764,00		
PC-DOD	Termostatický ventil s přednastavením,kvs=0,9, DN15 všechna tělesa=62+konvektory 5=67	kus	67,00	275,00	18 425,00	0,00280	0,18760
PC-DOD	Uzavíratelné šroubení s vypouštěním, DN 15 všechna tělesa=62+konvektory 5=67	kus	67,00	227,00	15 209,00	0,00260	0,17420
PC-DOD	Termostatická hlavice s ochrannou proti zcizení (veřejné budovy) všechna tělesa=62	kus	62,00	580,00	35 960,00	0,00180	0,11160
PC-MONT	Montáž přípojovacích armatur 62+62+62=186	kus	196,00	55,00	10 780,00		
998 73-4201	Přesun hmot pro armatury v obj. výšky přes do 6 m, ř.215-319	%	0,30	103 285,00	309,86		
Celkem za	734 Armatury				103 285,00		0,50932
735	Otopná tělesa						
PC-MONT	Montáž otopných těles ocelových deskových součet řádků 326 až 382	kus	62,00	350,00	21 700,00		
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6040 púdorys 2.NP	kus	1,00	2 105,00	2 105,00	0,01340	0,01340
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6050 púdorys 1.NP-3+púdorys 2.NP-2=5	kus	5,00	2 300,00	11 500,00	0,01655	0,08275
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6060 púdorys 2.NP	kus	1,00	2 800,00	2 800,00	0,01942	0,01942
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6070 púdorys 1.NP	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	0,02229	0,02229
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6080 púdorys 2.NP-5+1=6	kus	6,00	2 900,00	17 400,00	0,02516	0,15096
PC-DOD	Deskové topné těleso 21-6100 púdorys 2.NP-1+1=2	kus	2,00	2 925,00	5 850,00	0,03090	0,06180
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6050 púdorys 1.NP	kus	1,00	2 300,00	2 300,00	0,01850	0,01850
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6060 púdorys 1.NP-1+1=2	kus	2,00	2 100,00	4 200,00	0,02176	0,04352
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6070 púdorys 1.NP-5+púdorys 2.NP-8=13	kus	13,00	2 600,00	33 800,00	0,02502	0,32526
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6080 púdorys 1.NP-14+púdorys 2.NP-9=23	kus	23,00	2 700,00	62 100,00	0,02828	0,65044
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6110 púdorys 1.NP-1+1+1=3	kus	3,00	3 500,00	10 500,00	0,03720	0,11160
PC-DOD	Deskové topné těleso 22-6120 púdorys 1.NP	kus	1,00	3 200,00	3 200,00	0,04132	0,04132

Výkaz výměr

Stavba :	Stavební úpravy objektu MS ZS, Šafaříkova 961, Uh. Hradiště
Objekt :	SO 01 Hlavní budova - D.1.6 Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost (t)	hmotnost cel. (t)
	PC-DOD	Deskové topné těleso 22-9070 půdorys 1.NP-1+půdorys 2.NP-1=2	kus	2,00	3 400,00	6 800,00	0,03993	0,07986
	PC-DOD	Deskové topné těleso 33-9060 půdorys 1.NP	kus	1,00	4 200,00	4 200,00	0,04990	0,04990
	PC-DOD	Podlahový konvektor s ventilátorem š=200, hl. 110, dl.1600 půdorys 1.NP-5	kus	5,00	15 600,00	78 000,00	0,01870	0,09350
	PC-MONT	Montáž podlahových konvektorů půdorys 1.NP-5	kus	5,00	650,00	3 250,00		
	PC-DOD	R-BOX půdorys 1.NP-1	kus	1,00	886,00	886,00		
	PC-DOD	Zdroj 12V, 100W půdorys 1.NP-1	kus	1,00	1 148,00	1 148,00		
	PC-DOD	Programovatelný termostat týdenní s řízením otáček ventilátoru půdorys 1.NP-1	kus	1,00	2 552,00	2 552,00		
	PC-DOD	Instalační krabice půdorys 1.NP-1	kus	1,00	370,00	370,00		
	PC-DOD+MONT	Krycí mřížka konvektoru štříbmný hliník, rolovaná, 200/1600 půdorys 1.NP-5	kus	5,00	2 466,00	12 330,00		
	998 73-5201	Přesun hmot pro otop.tělesa v obj.výšky do 6 m	%	1,60	289 491,00	4 631,86		
Celkem za 735 Otopná tělesa						294 122,86		1,76452
	767	Konstrukce doplňkové						
	767 99-5101	Montáž atypických konstrukcí do 5 kg v 1.NP, 63 ks závěsů x 2,0 kg=126	kg	126,00	72,00	9 072,00		
	767 99-5102	Montáž atypických konstrukcí přes 5 do 10 kg v 1.NP, 10 ks závěsů x 8,7 kg=87	kg	87,00	55,00	4 785,00		
	PC-DOD	Dodávka ocelových konstrukcí součet řádků 397 a 399	kg	213,00	32,00	6 816,00	0,00100	0,21300
	998 76-7201	Přesun hmot v objektech výšky přes do 6 m	%	1,50	20 673,00	310,10		
Celkem za 767 Konstrukce doplňkové						20 983,10		0,21300
	783	Nátěry						
	783 22-5100	Nátěr syntetický kovových konstr. dvojnásobný s 1x email 213 kg x 0,05=10,7	m2	10,70	115,00	1 230,50		
	783 22-6100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní 213 kg x 0,05=10,7	m2	10,70	38,00	406,60		
	783 42-4140	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm dvojnásobný se zákl. Oc. potrubí s tepelnou izolací, 53+36+38+77+55+82=341	m	341,00	21,50	7 331,50		
	783 42-4340	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm dvojnás. s 1x email. Oc. potrubí bez tepelné izolace, 160+3+48=211	m	211,00	28,00	5 908,00		
Celkem za 783 Nátěry						14 876,60		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **10266-003-000**
Stavební úpravy objektu MS, ZS Safařikova č. p. 961 Uh. Hradiště

Zadavatel :

IČO :

DIČ :

Projektant : HUTNI PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
28. října 1495
73801 Frýdek-Místek-Místek

ICO : 45193584
DIC : CZ45193584

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
SO01 Hlavní budova		1,00	971 779,00
Celkem za stavbu			971 779,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
E.01	KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE)	308 124,00
	SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ (půdorysy)	362 025,00
E.03	PŘÍSTROJE (půdorys)	64 725,00
E.04	ÚLOŽNÝ MATERIÁL (půdorys)	72 208,00
E.05	REVIZE A HZS	53 500,00
E.06	ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)	12 242,00
E.07.1	ROZVÁDĚČ RE (technická zpráva)	10 093,00
E.07.2	ROZVÁDĚČ RMS01 (výkres rozváděče)	60 816,00
E.07.3	ROZVÁDĚČ RMS02 (výkres rozváděče)	28 046,00
Cena celkem		971 779,00

Stavba :	10266-003-01 Stavební úpravy objektu MŠ, ZŠ Šafaříkova č. p. 961 Uh. Hradiště		JKSO :	800.122
Objekt :	SO01	Hlavní budova		

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO01**
Hlavní budova

Třídění stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis	Cena (Kč)
D.1.3 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ	971 779,00
Celkem objekt SO01	971 779,00

Rekapitulace soupisu D.1.3 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDÉ

Stavební díl	Cena (Kč)
E.01 KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDĚČE)	308 124,00
E.02 SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ (púdorysy)	362 025,00
E.03 PŘÍSTROJE (púdorys)	64 725,00
E.04 ÚLOŽNÝ MATERIÁL (púdorys)	72 208,00
E.05 REVIZE A HZS	53 500,00
E.06 ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)	12 242,00
E.07.1 ROZVÁDĚČ RE (technická zpráva)	10 093,00
E.07.2 ROZVÁDĚČ RMS01 (výkres rozváděče)	60 816,00
E.07.3 ROZVÁDĚČ RMS02 (výkres rozváděče)	28 046,00
Celkem soupis D.1.3	971 779,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10266-003-000	Stavební úpravy objektu MS, ZS Šafaříkova č. p. 961 Uh. Hradiště
O:	SO01	Hlavní budova
R:	D.1.3	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUDE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava	
Ceník, kapitola		Poznámka uchazeče											
Díl:	E.01	KABELY A VODIČE (PŮDORYSY A ROZVÁDEČE)					308 124,00		372 830,04		1,40		
	210 81	Kabely silové											
1	210810041RT1	Kabel CYKY-m 750 V 2 x 1,5 mm2 pevně uložený 1.np-345m,2.np-225m	m	684,00000	35,00	23 940,00	21,00	28 967,40	0,00	0,10	M21	RTS	
2	210810045RT2	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený 1.NP-1350m,2.np-720m	m	2 484,00000	38,00	94 392,00	21,00	114 214,32	0,00	0,42	M21	RTS	
3	210810049RT1	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 1,5 mm2 pevně uložený 1.np-120m,2.np-50m	m	204,00000	45,00	9 180,00	21,00	11 107,80	0,00	0,04	M21	RTS	
4	210810046RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený 1.np-1530,2.np-570	m	2 520,00000	48,00	120 960,00	21,00	146 361,60	0,00	0,58	M21	RTS	
	210 8	Vodiče, šňůry a kabely měděné											
5	210800116RT1	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou 1.np-290m,2.np-50m	m	408,00000	46,00	18 768,00	21,00	22 709,28	0,00	0,13	M21	RTS	
	210 81	Kabely silové											
6	210810057RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil pevně uložený 1.np-40m	m	48,00000	75,00	3 600,00	21,00	4 356,00	0,00	0,02	M21	RTS	
7	210810057RT2	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil pevně uložený 1.np-25m	m	30,00000	85,00	2 550,00	21,00	3 085,50	0,00	0,02	M21	RTS	
8	PC210810128	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 10 mm2 pevně uložený, včetně dodávky CYKY 5Cx10 RMS02	m	23,00000	150,00	3 450,00	21,00	4 174,50	0,00	0,01		Vlastní	
	210 8	Vodiče, šňůry a kabely měděné											
9	210800114RT1	Kabel CYKY 750 V 4x16/25 mm2 uložený pod omítkou 1.np-15m	m	18,00000	245,00	4 410,00	21,00	5 336,10	0,00	0,02	M21	RTS	
	210 81	Kabely silové											
10	210810057RT4	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil pevně uložený napojení SO02	m	24,00000	215,00	5 160,00	21,00	6 243,60	0,00	0,03	M21	RTS	
	210 8	Vodiče, šňůry a kabely měděné											
11	210800626RT1	Vodič nn a vn CYA 6 mm2 uložený volně 1.np-130m,2.np-130m	m	312,00000	28,00	8 736,00	21,00	10 570,56	0,00	0,02	M21	RTS	
	210 80-05	Vodiče a lana nn a vn											
12	210800550RT1	Vodič nn a vn CY 25 mm2 uložený pevně 1.np-15m	m	18,00000	95,00	1 710,00	21,00	2 069,10	0,00	0,01	M21	RTS	
		Zřízení											
13	211800711R00	Kabel JYTY-Cu folie pevně uložený, 2x1 mm 1.np-40m	m	48,00000	21,00	1 008,00	21,00	1 219,68	0,00	0,00	M21	RTS	
14	211800713R00	Kabel JYTY-Cu folie pevně uložený, 7x1 mm 1.np-90m	m	114,00000	25,00	2 850,00	21,00	3 448,50	0,00	0,00	M21	RTS	
	210 10	Ukončení vodičů, soubory pro kabely											
15	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 1.np-180,2.np-130	kus	310,00000	21,00	6 510,00	21,00	7 877,10	0,00	0,00	M21	RTS	

16	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2 1.np-25	kus	25,00000	22,00	550,00	21,00	665,50	0,00	0,00	M21	RTS
		210 10 Ukončení vodičů, soubory pro kabely										
17	210100004R00	...ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 25 mm2	kus	10,00000	35,00	350,00	21,00	423,50	0,00	0,00	M21	RTS
Díl: E.02		SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ (pudorysy)				362 025,00		438 050,25		0,00		
18	PC348100257	"A" - SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ, MATNÁ OPTICKÁ MŘÍŽKA, EL.PŘEDŘADNÍK, PŘISAZENÉ, 2 x 58 W, IP20 1.np-28,2.np-29	kus	57,00000	1 540,00	87 780,00	21,00	106 213,80	0,00	0,00		Vlastní
19	PC348100259	"AN" - SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ, MATNÁ OPTICKÁ MŘÍŽKA, EL.PŘEDŘADNÍK, PŘISAZENÉ, 2 x 58 W, IP20, S VESTAVĚNÝM AKUMULÁTOROVÝM MODULEM TRVALÉHO NOUZOVÉHO OSVĚTÍ FNÍ 3h 1.np-2,2.np-4	kus	6,00000	1 850,00	11 100,00	21,00	13 431,00	0,00	0,00		Vlastní
20	PC210201098	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.np-30,2.np-33	kus	63,00000	200,00	12 600,00	21,00	15 246,00	0,00	0,00		Vlastní
21	PC348100289	"B" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x54W, IP20, PŘISAZENÉ, ČIRÝ DIFUZOR, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-16,2.np-9	kus	25,00000	595,00	14 875,00	21,00	17 998,75	0,00	0,00		Vlastní
22	PC348100310	"BN" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 1x54W, IP20, PŘISAZENÉ, ČIRÝ DIFUZOR, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, S VESTAVĚNÝM AKUMULÁTOROVÝM MODULEM TRVALÉHO NOUZOVÉHO OSVĚTÍ FNÍ 3h 1.np-12,2.np-13	kus	25,00000	1 650,00	41 250,00	21,00	49 912,50	0,00	0,00		Vlastní
23	PC210201015	Mtž svítidlo zář byt přisaz 1z+kryt 1.np-25,2.np-25	kus	50,00000	200,00	10 000,00	21,00	12 100,00	0,00	0,00		Vlastní
24	PC210201098	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.pp-16,1.np-32,2.np-18,3.np-19	kus	85,00000	200,00	17 000,00	21,00	20 570,00	0,00	0,00		Vlastní
25	PC348100299	"BN" Zářivkové svítidlo, opálový kryt, 2x26W, IP20,s invertorem pro nouzový provoz 3 hodiny 1.pp-16,1.np-17,2.np-10,3.np-10	kus	53,00000	1 452,00	76 956,00	21,00	93 116,76	0,00	0,00		Vlastní
26	PC210201098	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.pp-16,1.np-17,2.np-10,3.np-10	kus	53,00000	200,00	10 600,00	21,00	12 826,00	0,00	0,00		Vlastní
27	PC3481025299	"C" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x26W, IP20, PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-4	kus	4,00000	1 850,00	7 400,00	21,00	8 954,00	0,00	0,00		Vlastní
28	PC3481025499	"CN" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x26W, IP20, PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, S VESTAVĚNÝM AKUMULÁTOROVÝM MODULEM TRVALÉHO NOUZOVÉHO OSVĚTÍ FNÍ 3h 1.np-1	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	21,00	1 512,50	0,00	0,00		Vlastní
29	210201025U00	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.np-5	kus	5,00000	200,00	1 000,00	21,00	1 210,00	0,00	0,00		URS
30	PC348155289	"D" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x26W, IP44, PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-9,2.np-9	kus	18,00000	850,00	15 300,00	21,00	18 513,00	0,00	0,00		Vlastní
31	PC3481552999	"DN" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x26W, IP44, PŘISAZENÉ, OPÁLOVÝ KRYT, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK, S VESTAVĚNÝM AKUMULÁTOROVÝM MODULEM TRVALÉHO NOUZOVÉHO OSVĚTÍ FNÍ 3h 1.np-2	kus	2,00000	1 250,00	2 500,00	21,00	3 025,00	0,00	0,00		Vlastní
32	210201025U00	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.np-11,2.np-9	kus	20,00000	200,00	4 000,00	21,00	4 840,00	0,00	0,00		URS
33	PC348159589	"E" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x54W, IP44, PŘISAZENÉ, PRIZMATICKÝ DIFUZOR, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-15,2.np-1	kus	16,00000	1 450,00	23 200,00	21,00	28 072,00	0,00	0,00		Vlastní
34	PC3481595899	"EN" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x54W, IP44, PŘISAZENÉ, PRIZMATICKÝ DIFUZOR, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-2	kus	2,00000	2 450,00	4 900,00	21,00	5 929,00	0,00	0,00		Vlastní
35	210201025U00	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt	kus	18,00000	200,00	3 600,00	21,00	4 356,00	0,00	0,00		URS

36	PC345449589	1.np-17,2.np-1 "F" - ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO 2x54W, IP65, PŘISAZENÉ, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT, ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK 1.np-4	kus	4,00000	815,00	3 260,00	21,00	3 944,60	0,00	0,00		Vlastní
37	210201025U00	Mtž svítidlo zář byt přisaz 2z+kryt 1.np-4	kus	4,00000	200,00	800,00	21,00	968,00	0,00	0,00		URS
38	PC3481004223	Nouzové svítidlo AT 3h M, vč. zdroje 8W, auto, IP65 1.np-12,2.np-6	kus	18,00000	553,00	9 954,00	21,00	12 044,34	0,00	0,00		Vlastní
210 20 Svítidla a osvětlovací zařízení												
Montáž upevňovací konstrukce, případná oprava poškozeného nátěru, úplná montáž svítidla, tj. vyznačení umístění svítidla, jeho rozložení, zapojení vodičů, složení svítidla v celek, vybavení zdroji záření a vyzkoušení.												
39	211200101R00	Svítidlo nouzové orientační NOO 1/MM 1.np-12,2.np-6	kus	18,00000	150,00	2 700,00	21,00	3 267,00	0,00	0,00	M21	RTS
Díl:	E.03	PŘÍSTROJE (půdorys)				64 725,00		78 317,25		0,02		
210 11 Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí												
40	210110041RT6	...spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólový . řazení 1 1.np-13,2.np-15	kus	28,00000	156,00	4 368,00	21,00	5 285,28	0,00	0,00	M21	RTS
41	210110047RT6	...spínač zapuštěný a polozapuštěný včetně zapojení a dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólový se signalizační doutnavkou. řazení 1S 1.np-2,2.np-1	kus	3,00000	200,00	600,00	21,00	726,00	0,00	0,00	M21	RTS
42	PC210110095RT6	Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1, IP44, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu 1.np-3	kus	3,00000	179,00	537,00	21,00	649,77	0,00	0,00		Vlastní
43	PC210110085	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu 1.np-7,2.np-4	kus	11,00000	230,00	2 530,00	21,00	3 061,30	0,00	0,00		Vlastní
44	PC210110077	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu 1.np-9,2.np-5	kus	14,00000	210,00	2 940,00	21,00	3 557,40	0,00	0,00		Vlastní
45	PC210110078	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6+6, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu 1.np-2	kus	2,00000	210,00	420,00	21,00	508,20	0,00	0,00		Vlastní
46	PC210110057	Spínač zapuštěný křížový, řazení 7, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu 1.np-2,2.np-1	kus	3,00000	200,00	600,00	21,00	726,00	0,00	0,00		Vlastní
47	PC210110045	Ovladač zapuštěný s doutnavkou, řazení 1/0So, vč. dodávky strojku, doutnavky, rámečku a krytu 1.np-11,2.np-6	kus	17,00000	310,00	5 270,00	21,00	6 376,70	0,00	0,00		Vlastní
48	PC210110088	Ovladač zapuštěný s doutnavkou, řazení 1/0, vč. dodávky strojku, doutnavky, rámečku a krytu 1.np-5,2.np-6	kus	11,00000	240,00	2 640,00	21,00	3 194,40	0,00	0,00		Vlastní
210 11 Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí												
49	210111011RT6	...zásuvka domovní zapuštěná včetně zapojení, provedení 2P+PE, včetně dodávky zásuvky kompletní iednonásobné s ochr.kolikem 16A/250VAC a rámečku 1.np-119,2.np-34	kus	193,00000	195,00	37 635,00	21,00	45 538,35	0,00	0,02	M21	RTS
50	210111098	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, IP44, včetně dodávky zásuvky a rámečku 1.np-17	kus	17,00000	199,00	3 383,00	21,00	4 093,43	0,00	0,00		Vlastní
51	PC210111144	Zásuvka průmyslová IP 44 3P+PE+N 16 A, včetně dodávky zásuvky 1.np-2	kus	2,00000	350,00	700,00	21,00	847,00	0,00	0,00		Vlastní
210 11 Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí												
52	210110082RT1	...spínač sporákový zapuštěný včetně dodávky spínače a doutnavky, , 1.np-1,2.np-1	kus	2,00000	301,00	602,00	21,00	728,42	0,00	0,00	M21	RTS
53	PC2101100958	Infrapasivní spínač osvětlení, IP44, včetně dodávky spínače Včetně nastavení dosahu, času a intenzity světla.	kus	2,00000	1 250,00	2 500,00	21,00	3 025,00	0,00	0,00		Vlastní
Díl:	E.04	ULOŽNÝ MATERIÁL (půdorys)				72 208,00		87 371,68		0,49		
210 01 Trubková vedení, krabice, svorkovnice												

54	210010321RT1	krabice univerzální včetně dodávky, kruhová, s víčkem a svorkovnicí, průměr 73 mm, hloubka 42 mm, se zapojením 1.np-230,2.np-195	kus	430,00000	85,00	36 550,00	21,00	44 225,50	0,00	0,04	M21	RTS
55	210010313RT1	Krabice odbočná KO 125, bez zapojení-čtvercová 1.np-15,2.np-10	kus	25,00000	120,00	3 000,00	21,00	3 630,00	0,00	0,01	M21	RTS
56	PC210010388	Krabice do parapetního kanálu, včetně dodávky krabice 1.np-32	kus	32,00000	75,00	2 400,00	21,00	2 904,00	0,00	0,01		Vlastní
57	34561406R	svorka spojovací krabicová řady 273 se zásuvným svorkovým spojem pro plně vodiče, barva šedá 1.np-150,2.np-120	kus	270,00000	10,00	2 700,00	21,00	3 267,00	0,00	0,00	SPCM	RTS
210 22 Vedení uzemňovací												
58	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku 1.np-20,2.np-10	kus	30,00000	56,00	1 650,00	21,00	1 996,50	0,00	0,01	M21	RTS
59	3457099951R	kanál parapetní dutý; materiál PVC samozhášivý; Š x V 110 x 70 mm; l = 2 m; barva bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C 1.np-20m	m	20,00000	196,00	3 920,00	21,00	4 743,20	0,00	0,03	SPCM	RTS
60	PC21002030899	montáž parapetního kanálu 1.np-20	m	20,00000	50,00	1 000,00	21,00	1 210,00	0,00	0,00		Vlastní
61	34572130R	Včetně kolen, T-kusů, prodlužovacích dílů, spojek apod. lišta elektroinstalační vkladací; mat. PVC samozhášivý; Š x V 70 x 40 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C 1.np-30	m	30,00000	45,00	1 350,00	21,00	1 633,50	0,00	0,00	SPCM	RTS
220 30-102 Lišta elektroinstalační												
Montáž elektroinstalační lišty na povrchu, odřezání, provrtání otvoru pro uchycení včetně montáže spojek, odboček ukončení. Bez protažení vodičů, špalíků, zednických prací a bez krabic v lištovém rozvodu.												
62	220301023R00	Lišta elektroinstalační L 70 1.np-30	m	30,00000	30,00	900,00	21,00	1 089,00	0,00	0,00	M22	RTS
63	34572125R	lišta elektroinstalační vkladací; mat. PVC samozhášivý; Š x V 40 x 40 mm; délka 3,00 m; bílá; stupeň hořlavosti A-C3; teplot.rozsah -5 až 60 °C 1.np-30,2.np-25	m	55,00000	29,00	1 595,00	21,00	1 929,95	0,00	0,00	SPCM	RTS
220 30-102 Lišta elektroinstalační												
Montáž elektroinstalační lišty na povrchu, odřezání, provrtání otvoru pro uchycení včetně montáže spojek, odboček ukončení. Bez protažení vodičů, špalíků, zednických prací a bez krabic v lištovém rozvodu.												
64	220301022R00	Lišta elektroinstalační L 40 1.np-30m,2.np-25m	m	55,00000	25,00	1 375,00	21,00	1 663,75	0,00	0,00	M22	RTS
65	3457114703R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; mat. není samozhášivý; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A; barva standardně červená; vnější pr.= 75,0 mm; vnitřní pr.= 61,0 mm; IP 40, při použití těsnícího kružku; IP 67 do SO02	m	30,00000	27,70	831,00	21,00	1 005,51	0,00	0,01	SPCM	RTS
230 19-10 Uložení plastových chrániček												
66	230191018R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 110x10,0 mm do SO02	m	30,00000	10,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00	M23	RTS
67	3457114701R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; mat. není samozhášivý; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A; barva standardně červená; vnější pr.= 50,0 mm; vnitřní pr.= 41,0 mm; IP 40, při použití těsnícího kružku; IP 67 1.np-30	m	30,00000	19,90	597,00	21,00	722,37	0,00	0,01	SPCM	RTS
210 01 Trubková vedení, krabice, svorkovnice												
68	210010134R00	Trubka ochranná z PE, uložená pevně, DN do 47 mm 1.np-30	m	10,00000	29,00	290,00	21,00	350,90	0,00	0,00	M21	RTS
69	PC334791554	Prostup beton plast trouba DN -110	m	5,00000	200,00	1 000,00	21,00	1 210,00	0,00	0,00		Vlastní

70	35711715R	skříň rozvodná kabelová rozvodná; přípojková (do 50mm ²); typ výzbroje 1 sada pojist.spodků vel.00; celoplastový z termosestu; konstrukce pro osazení do výklenku ve stěně; sad 1; noisstk. spodek nožový 00 (160A): znúsob nřinolení konstrukční svorkv a nřistroie na objektu SO02	kus	1,00000	1 790,00	1 790,00	21,00	2 165,90	0,00	0,00	SPCM	RTS
460 27-004 Zazdění a začištění skříň SP a SR do zdi												
Vysekání otvoru pro skříň a kabelový svod v průměrném zdivu včetně odstranění případného obkladu, zazdění skříň a kabelového svodu včetně obnovy omítek nebo obkladů.												
71	460270032RT8	Zazdění skříň SS plastové	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	21,00	1 210,00	0,14	0,14	M46	RTS
72	3587016T	Pojistková vložka PN000 40A gG, Un 500 V a.c./250 V d.c., velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití. Cd/Pb free	kus	3,00000	55,00	165,00	21,00	199,65	0,00	0,00		Vlastní
73	35825236R	vložka pojistk.nožová vel. 00; charakt. gG; jmen.proud 80 A; jmen.napětí 690 V a.c./250 V d.c.	kus	3,00000	65,00	195,00	21,00	235,95	0,00	0,00	SPCM	RTS
211 01 Hmoždinky												
74	211010006RT1	...Osazení hmoždinky do ostrých cihel/kamene, HM 8 1.np-200,2.np-150	kus	350,00000	5,00	1 750,00	21,00	2 117,50	0,00	0,00	M21	RTS
974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném												
974 03-11 v ploše												
75	974031121R00	...do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm 1.np-200,2.np-150 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	350,00000	15,00	5 250,00	21,00	6 352,50	0,00	0,17	801-3	RTS
974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném												
974 03-11 v ploše												
76	974031122R00	...do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm 1.np-80,2.np-50 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	130,00000	20,00	2 600,00	21,00	3 146,00	0,00	0,06	801-3	RTS
Díl: E.05 REVIZE A HZS												
9 Hodinové zúčtovací sazby												
77	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	30,00000	250,00	7 500,00	21,00	9 075,00	0,00	0,00	Přir.M	RTS
78	PC905122 R01	Demontáž stávajícího zařízení, rozvaděče, svítidla, přístroje	h	200,00000	230,00	46 000,00	21,00	55 660,00	0,00	0,00		Vlastní
Díl: E.06 ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)												
460 01-002 Vytýčení trasy kabelového vedení												
Pochůzka projektovanou tratí kabelového vedení. Vyznačení trasy kabelu číslováními kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a očíslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štoly a vyznačení překážek.												
79	460010024R00	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru	km	0,02000	2 100,00	42,00	21,00	50,82	0,03	0,00	M46	RTS
80	PC460921566	Zaměření stávajících sítí	hod	1,00000	300,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00		Vlastní
81	PC460921567	Zaměření kabelové trasy	hod	5,00000	300,00	1 500,00	21,00	1 815,00	0,00	0,00		Vlastní
460 20-01 Hloubení kabelové rýhy šířky 35 cm												
82	460200163R00	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3 460 56 Ruční zához kabelové rýhy bez pěstování Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel. Bez pěstování zeminy.	m	20,00000	250,00	5 000,00	21,00	6 050,00	0,00	0,00	M46	RTS
83	460560163R00	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3 460 42-002 Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z písku Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí Dodání kopaného písku, přisun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 5 nebo 10 cm nad kabelem.	m	20,00000	65,00	1 300,00	21,00	1 573,00	0,00	0,00	M46	RTS
84	460420022RT3	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z písku 10 cm 460 49-001 Fólie výstražná z PVC Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy.	m	20,00000	150,00	3 000,00	21,00	3 630,00	0,26	5,30	M46	RTS
85	460490012RT1	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm 460 62-001 Provizorní úprava terénu v přírodní zemině Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pěsthem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší jak 2 cm od vodorovné hladiny.	m	20,00000	15,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,01	M46	RTS

86	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní homině 3	m2	10,00000	50,00	500,00	21,00	605,00	0,00	0,00	M46	RTS
	460 62-000	Položení dmu, osetí povrchu trávou										
87	460620006RT1	Osetí povrchu trávou	m2	10,00000	30,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00	M46	RTS
Díl: E.07.1		ROZVADEČ RE (technická zpráva)										
88	PC358939334T	Rozvodnice elektroměrová typová pro přímé měření do 80A vč. příslušenství, krytí IP30, barva RAL901	kus	1,00000	8 038,00	8 038,00	21,00	9 725,98	0,00	0,00		Vlastní
89	35822407R	Jistič modulární do 63A; jmen.proud 63,00 A; charakt. B; počet pólů 3; tepl.okolí -30 do + 55 °C; IP 210 19 Rozvaděče, rozvodné skříně, desky, svorkovnice	kus	1,00000	745,00	745,00	21,00	901,45	0,00	0,00	SPCM	RTS
Sestavení dílců demontovaných z transportních důvodů, usazení, vyvážení, upevnění, montáž a zapojení demontovaných přístrojů, kontrola spojů a jejich dotažení.												
90	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného do 500 kg	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	21,00	1 512,50	0,00	0,00	M21	RTS
91	210120469U00	Mtž jistič nn 3pól -63A ve skříní	kus	1,00000	60,00	60,00	21,00	72,60	0,00	0,00		URS
Díl: E.07.2		ROZVADEČ RMS01 (výkres rozvaděče)										
92	PC35839405T	Rozvodnice pro zapuštěnou montáž, jednokřídlé dveře, neprůhledné dveře, vnitřní V x Š, 1800 x 600, krytí IP40/20, materiál : ocel-plech, vč. příslušenství	kus	1,00000	12 500,00	12 500,00	21,00	15 125,00	0,00	0,00		Vlastní
93	358937285T	Páčkový spínač AST-125-3, In 125 A, Ue 230/400 V a.c., 48 V d.c., 3-pól, šířka 4,5 modulu	kus	1,00000	2 471,00	2 471,00	21,00	2 989,91	0,00	0,00		Vlastní
94	358938361T	Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí SJBC-25E-3-MZS, typ 1 + 2, limp 25 kA, Uc 350 V a.c., Výměnné modul, se signalizací, liiskřítě, varistor	kus	1,00000	3 038,00	3 038,00	21,00	3 675,98	0,00	0,00		Vlastní
95	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro, válcové poistkové vložky 22x58, 3-pól, provedení	kus	1,00000	924,00	924,00	21,00	1 118,04	0,00	0,00		Vlastní
96	35824729R	pojistka válcová vel. 22x58 mm; charakt. gG; jmen.proud 63 A	kus	3,00000	42,00	126,00	21,00	152,46	0,00	0,00	SPCM	RTS
97	PC354 419587	ekvipotenciální přípojnice Cu 8 přívodů	ks	1,00000	215,00	215,00	21,00	260,15	1,33	1,33		Vlastní
98	PC38982160R	Elektroměr 3fázový přímé měření do 80A	kus	1,00000	1 520,00	1 520,00	21,00	1 839,20	0,00	0,00		Vlastní
99	35833871T	Jistič LPN-10B-1, In 10 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	kus	26,00000	165,00	4 290,00	21,00	5 190,90	0,00	0,00		Vlastní
100	35833873T	Jistič LPN-16B-1, In 16 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, lcn 10 kA	kus	35,00000	121,00	4 235,00	21,00	5 124,35	0,00	0,00		Vlastní
101	35834023T	Jistič LPN-32B-3, In 32 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	kus	2,00000	750,00	1 500,00	21,00	1 815,00	0,00	0,00		Vlastní
102	35834043T	Jistič LPN-25C-3, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika C, 3-pól, lcn 10 kA	kus	1,00000	519,00	519,00	21,00	627,99	0,00	0,00		Vlastní
103	35834020T	Jistič LPN-16B-3, In 16 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	kus	4,00000	345,00	1 380,00	21,00	1 669,80	0,00	0,00		Vlastní
104	35834021T	Jistič LPN-20B-3, In 20 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, lcn 10 kA	kus	1,00000	358,00	358,00	21,00	433,18	0,00	0,00		Vlastní
105	35838328T	Proudový chránič s nadproudovou ochranou OLI-10B-1N-030AC-G, In 10 A, Ue 230 V a.c., charakteristika B, ldn 30 mA, 1+N-pól, lcn 10 kA, tvo AC-G	kus	2,00000	1 589,00	3 178,00	21,00	3 845,38	0,00	0,00		Vlastní
106	35889026.AR	chránič proudový; jmen.proud 25,00 A; počet pólů 4; typ A; tepl.okolí -25 do+45 °C; IP 20; jmen.reziduální proud 30 mA	kus	6,00000	1 500,00	9 000,00	21,00	10 890,00	0,00	0,00	SPCM	RTS
107	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230, In 16 A, In 16 A, Un 230 V a.c., Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, 1 x ořepinací kontakt	kus	2,00000	620,00	1 240,00	21,00	1 500,40	0,00	0,00		Vlastní
108	35836615T	Instalační stykač RSI-20-11-A024, lth 20 A, Uc 24 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpinací kontakt	kus	2,00000	501,00	1 002,00	21,00	1 212,42	0,00	0,00		Vlastní
210 19 Rozvaděče, rozvodné skříně, desky, svorkovnice												
Sestavení dílců demontovaných z transportních důvodů, usazení, vyvážení, upevnění, montáž a zapojení demontovaných přístrojů, kontrola spojů a jejich dotažení.												
109	210190052R00	Montáž rozvaděče skříně, 1 pole dělených do 300 kg	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00	21,00	3 025,00	0,00	0,00	M21	RTS
110	PC210122358	Mtž svodič přepětí 3st 1dl lišta	kus	3,00000	150,00	450,00	21,00	544,50	0,00	0,00		Vlastní
111	PC210120222	Mtž jistič nn 1pól -25A ve skříní	kus	61,00000	60,00	3 660,00	21,00	4 428,60	0,00	0,00		Vlastní
112	PC2109988547	Mtž jistič nn 3pól -63A ve skříní	kus	8,00000	100,00	800,00	21,00	968,00	0,00	0,00		Vlastní
210 12 Ústrojí jističí												
Položky obsahují úplnou montáž, (sestavení částí v jeden celek, vyznačení upevňovacích bodů, připevnění na nosnou konstrukci pomocí šroubů, vyvážení přístroje, demontáž a montáž krytu) s montáží upevňovací konstrukce (včetně jejího sestavení nebo vyrobení na montáži) s případnou opravou nátěru poškozeného při dopravě nebo při montáži.												
113	210120823R00	Chránič proudový čtyřpólový do 40 A	kus	6,00000	985,00	5 910,00	21,00	7 151,10	0,00	0,00	M21	RTS
Díl: E.07.3		ROZVADEČ RMS02 (výkres rozvaděče)										
114	358939334T	Rozvodnice RZB-6N144-B pro zapuštěnou montáž, neprůhledné dveře, počet řad 6, počet modulů v řadě 24, . krytí IP30, PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech	kus	1,00000	8 514,00	8 514,00	21,00	10 301,94	0,00	0,00		Vlastní
115	35834346T	Páčkový spínač APN-63-3, In 63 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., 3-pól, šířka 3 moduly	kus	1,00000	1 256,00	1 256,00	21,00	1 519,76	0,00	0,00		Vlastní
116	35838648T	Odpínač válcových pojistek OPV22S-3 le 125 A, Ue 690 V, provedení s možností signalizace, pro, válcové poistkové vložky 22x58, 3-pól, provedení	kus	1,00000	924,00	924,00	21,00	1 118,04	0,00	0,00		Vlastní

117	3586752T	Pojistková vložka PV22 63A gG, Un 500 V a.c./250 V d.c., velikost 22x58, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	kus	3,00000	42,00	126,00	21,00	152,46	0,00	0,00	Vlastní
118	358938368T	Svodič přepětí SVC-350-3N-MZS, typ 2, In 20 kA, Uc 350 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, varistor	kus	1,00000	2 238,00	2 238,00	21,00	2 707,98	0,00	0,00	Vlastní
119	35833871T	Jistič LPN-10B-1, In 10 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	kus	12,00000	107,00	1 284,00	21,00	1 553,64	0,00	0,00	Vlastní
120	35833873T	Jistič LPN-16B-1, In 16 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	kus	21,00000	94,00	1 974,00	21,00	2 388,54	0,00	0,00	Vlastní
121	35838439T	Proudový chránič OFI-25-4-030AC-G, In 25 A, Ue 230/400 V a.c., Idn 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	3,00000	1 523,00	4 569,00	21,00	5 528,49	0,00	0,00	Vlastní
122	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230, In 16 A, In 16 A, Un 230 V a.c., Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, 1 x přepínací kontakt	kus	1,00000	325,00	325,00	21,00	393,25	0,00	0,00	Vlastní
123	35836615T	Instalační stykač RSI-20-11-A024, Ith 20 A, Uc 24 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt	kus	1,00000	441,00	441,00	21,00	533,61	0,00	0,00	Vlastní
124	PC210122358	Mtž svodič přepětí 3st 1dílná lišta	kus	4,00000	150,00	600,00	21,00	726,00	0,00	0,00	Vlastní
125	PC210120222	Mtž jistič nn 1pól -25A ve skříně	kus	34,00000	60,00	2 040,00	21,00	2 468,40	0,00	0,00	Vlastní
126	PC2109988547	Mtž jistič nn 3pól -63A ve skříně	kus	2,00000	100,00	200,00	21,00	242,00	0,00	0,00	Vlastní
127	PC210130989	Mtž stykač stf -25A 4pól vestavný	kus	2,00000	150,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00	Vlastní
128	35835675T	Impulzní relé MIR-16-001-A230, In 16 A, In 16 A, Un 230 V a.c., Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, 1 x přepínací kontakt	kus	2,00000	150,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00	Vlastní
210 12 Ústrojí jističí											
Položky obsahují úplnou montáž, (sestavení částí v jeden celek, vyznačení upevňovacích bodů, připevnění na nosnou konstrukci pomocí šroubů, vyvážení přístroje, demontáž a montáž krytu) s montáží upevňovací konstrukce (včetně jejího sestavení nebo vyrobení na montáži) s případnou opravou nátěru poškozeného při dopravě nebo při montáži.											
129	210120823R00	Chránič proudový čtyřpólový do 40 A	kus	3,00000	985,00	2 955,00	21,00	3 575,55	0,00	0,00	M21 RTS

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **10266-003-000**
Stavební úpravy objektu MS, ZS Safaříkova č. p. 961 Uh. Hradiště

Zadavatel :

IČO :

DIČ :

Projektant : HUTNI PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
28. října 1495
73801 Frýdek-Místek-Místek

ICO : 45193584

DIC : CZ45193584

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
SO 01 Hlavní budova		1,00	152 403,00
Celkem za stavbu			152 403,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
E.01	UZEMNĚNÍ A HROMOSVOD (výkres SCHÉMA STŘECHY)	87 353,00
	REVIZE A HZS	10 300,00
E.03	ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)	54 750,00
Cena celkem		152 403,00

Stavba : 10266-003-01 Stavební úpravy objektu MŠ, ZŠ Šafaříkova č. p. 961 Uh. Hradiště

Objekt : SO 01 Hlavní budova

JKSO : 800.122

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 01**
Hlavní budova

Třídění stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
D.1.9	HROMOSVOD	152 403,00
	Celkem objekt SO 01	152 403,00

Rekapitulace soupisu D.1.9 HROMOSVOD

Stavební díl		Cena (Kč)
E.01	UZEMNĚNÍ A HROMOSVOD (výkres SCHÉMA STŘECHY)	87 353,00
E.02	REVIZE A HZS	10 300,00
E.03	ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)	54 750,00
	Celkem soupis D.1.9	152 403,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10266-003-000	Stavební úpravy objektu MS, ZŠ Šafaříkova č. p. 961 Uh. Hradiště
O:	SO 01	Hlavní budova
R:	D.1.9	HROMOSVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	DPH	cena s DPH	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava
Díl: E.01		UZEMNĚNÍ A HROMOSVOD (výkres SCHEMA STRECHY)				31 330,00		37 909,30		0,27		
1	210220021RT1	Vedení uzemňovací Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	140,00000	55,00	7 700,00	21,00	9 317,00	0,00	0,14	M21	RTS
2	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	38,00000	85,00	3 230,00	21,00	3 908,30	0,00	0,04	M21	RTS
3	PC210220199	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + PV17ppp 10x8m	m	80,00000	255,00	20 400,00	21,00	24 684,00	0,00	0,09		Vlastní
Díl: E.03		ZEMNÍ PRÁCE (SITUACE)				54 750,00		66 247,50		1,26		
4	PC460921566	Zaměření stávajících sítí	hod	1,00000	300,00	300,00	21,00	363,00	0,00	0,00		Vlastní
5	460200163R00	Výkop kabelové rýhy šířky 35 cm 460 56 Ruční zához kabelové rýhy bez pěstování Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel. Bez pěstování zeminy.	m	140,00000	250,00	35 000,00	21,00	42 350,00	0,00	0,00	M46	RTS
6	460560163R00	Zához rýhy 35/80 cm, homina třídy 3 460 62-001 Provizorní úprava terénu v přírodní zemině Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pěstem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší jak 2 cm od vodorovné hladiny.	m	140,00000	75,00	10 500,00	21,00	12 705,00	0,00	0,00	M46	RTS
7	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní homině 3, ruční vyrovnání a zhutnění 460 62-000 Položení dmu, osetí povrchu trávou	m2	70,00000	50,00	3 500,00	21,00	4 235,00	0,00	0,00	M46	RTS
8	460620006RT1	Osetí povrchu trávou, včetně dodávky osiva 113 10-6 Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 113 10-61 komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár	m2	70,00000	30,00	2 100,00	21,00	2 541,00	0,00	0,00	M46	RTS
9	113106121R00	...z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek 460 08-01 Rozbourání betonového základu Rozrušení betonu, odstranění kovových částí, přemístění materiálu, jeho složení a rozhmnutí, zához jámy včetně pěstování a úprava konečné vrstvy.	m2	5,00000	75,00	375,00	21,00	453,75	0,00	0,00	822-1	RTS
10	460080101R00	Rozbourání betonového základu 631 31 Mazanina z betonu prostého (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem 631 31-3 tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,50000	2 850,00	1 425,00	21,00	1 724,25	0,00	0,00	M46	RTS
11	631313511R00	...z betonu C -/12,5 Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	0,50000	3 100,00	1 550,00	21,00	1 875,50	2,53	1,26	801-1	RTS
Díl: E.01		UZEMNĚNÍ A HROMOSVOD (výkres SCHEMA STRECHY)				56 023,00		67 787,83		19,60		
12	210220101RT4	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry 100+30+20+15+35m	m	200,00000	200,00	40 000,00	21,00	48 400,00	0,00	0,34	M21	RTS
13	354 4114T	jímací tyč se závětem M16 AlMgSi D16 mm L 2000 mm	ks	2,00000	20,00	40,00	21,00	48,40	1,08	2,16		Vlastní

	210 22 Vedení uzemňovací												
14	210220221R00	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na konstr	kus	2,00000	310,00	620,00	21,00	750,20	0,00	0,00	M21	RTS	
15	3544108T	betonový podstavec se závitem M16 D 240 mm/8,5 kg	ks	2,00000	340,00	680,00	21,00	822,80	8,52	17,04		Vlastní	
	210 22 Vedení uzemňovací												
16	210220302RT1	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	10,00000	71,00	710,00	21,00	859,10	0,00	0,00	M21	RTS	
17	210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	12,00000	72,00	864,00	21,00	1 045,44	0,00	0,00	M21	RTS	
18	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	125,00000	65,00	8 125,00	21,00	9 831,25	0,00	0,01	M21	RTS	
19	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	12,00000	82,00	984,00	21,00	1 190,64	0,00	0,00	M21	RTS	
20	210220401RT1	Označení svodu štlítky, smaltované, umělá hmota	kus	10,00000	15,00	150,00	21,00	181,50	0,00	0,00	M21	RTS	
21	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva	kus	10,00000	370,00	3 700,00	21,00	4 477,00	0,00	0,04	M21	RTS	
22	11161346R	asfalt oxidovaný stavebně-izolační bod měknutí 80 až 110 °C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 15°C 1 020 až 1 050 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý	T	0,01000	15 000,00	150,00	21,00	181,50	1,00	0,01	SPCM	RTS	
Díl:	E.02	REVIZE A HZS				10 300,00		12 463,00		0,00			
	9	Hodinové zúčtovací sazby											
23	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	10,00000	280,00	2 800,00	21,00	3 388,00	0,00	0,00	Pfir.M	RTS	
24	PC905122 R01	Demontáž stávajícího zařízení - jímací vedení, svody	h	30,00000	250,00	7 500,00	21,00	9 075,00	0,00	0,00		Vlastní	

REKAPITULACE

SOUBOR	CENA
Domácí telefon	44 231 Kč
Strukturovaná kabeláž	216 780 Kč
CELKEM DODÁVKA A MONTÁŽ	261 011 Kč

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž	
			jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
Technologie						
RACK 19" - 42U, 600x600 - nástěnný 1.np-1ks	1	ks	12 000,00	12 000,00	1 500,00	1 500,00
Ventilační jednotka - 4 ventilátory, termostat 1.np-1ks	1	ks	3 900,00	3 900,00	400,00	400,00
Patch panel osazený 24port RJ45, cat.6 UTP 1.np-2ks	2	ks	1 600,00	3 200,00	1 200,00	2 400,00
Vývazovací panel 1U 2x1	20	ks	220,00	4 400,00	100,00	2 000,00
Rozvodný panel 19", 1U 5x 230V 1.np-1ks	1	ks	750,00	750,00	300,00	300,00
Vana pod rozvodný panel 1.np-1ks	1	ks	120,00	120,00	100,00	100,00
Patch kabel UTP Cat.6, 1m 1.np-48ks	48	ks	45,00	2 160,00	5,00	240,00
Zásuvka 2xRJ 45 Cat.6, UTP (komplet vč., krabičky, nosné masky, KeyStone) 1.np-15,2.np-8	23	ks	220,00	5 060,00	250,00	5 750,00
Průchozí panel 1.np-1ks	1	ks	200,00	200,00	100,00	100,00
Montážní sada šroubů M6 1.np-2ks	2	ks	45,00	90,00	50,00	100,00
záznamové zařízení HD 1.np-1ks	1	ks	8 000,00	8 000,00	600,00	600,00
HDD 2Tb 1.np-1ks	1	ks	3 200,00	3 200,00	400,00	400,00
1Mpix IP kamera 1.np-1ks	1	ks	5 400,00	5 400,00	600,00	600,00
Zdroj SYS 1.np-1ks	1	ks	2 000,00	2 000,00	500,00	500,00
Aktivní prvek SWITCH: 24-Port 10 / 100 / 1000Mbps: Gigabit Ethernet Switch, 24 10/100/1000Base-T Gigabit portů, 48Gb/s přepínací pole, Auto MDI/MDIX na všech portech, Full/half-duplex pro Ethernet/Fast Ethernet, 2000 Mb/s full duplex pro Gigabit Ethernet, funkce diagnostiky kabelů 2.np-2ks	2	ks	18 000,00	36 000,00	500,00	1 000,00
Drobný instalační materiál, pomocný materiál (popisné štítky, konektory, záslepky) 1x1	1	kpl	1 500,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00
Mezisoučet				87 980,00		17 490,00

Rozvody						
Kabel UTP Cat.6 1.np-580m, 2.np-420	1776	m	10,00	17760,00	10,00	17760,00
Trubka PVC 16mm p.o. 1.np-200m, 2.np-180	504	m	6,00	3024,00	25,00	12600,00
Trubka PVC 23mm p.o. 1.np-240,2.np-220	672	m	9,00	6048,00	30,00	20160,00
Krabice KU 68 p.o. 1.np-7,2.np-17	24	ks	7,00	168,00	50,00	1200,00
Krabice KO 97 p.o. 20x1	20	ks	21,00	420,00	60,00	1200,00
Průraz zdívem do 30 cm 40x1	40	ks		0,00	100,00	4000,00
Průraz zdívem do 60 cm 40x1	40	ks		0,00	150,00	6000,00
Drobný montážní materiál 1x1	1	kpl	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00
Kabel TCEPKPFLE 5x4x0.8 do SO02	50	m	55,00	2750,00	10,00	500,00
Rozváděč MIS 1b, pod omítku do SO02	1	ks	1690,00	1690,00	800,00	800,00
dvouplášťová korugovaná chránička DN32mm do SO02	30	m	36,00	1080,00	30,00	900,00
dvouplášťová korugovaná chránička DN50mm do SO02	30	m	45,00	1350,00	30,00	900,00
<i>zemní práce jsou součástí silnoproudu</i>						
Mezisoučet				35 790,00		67 520,00
Revize, koordinace, zkoušky						
Oživení, odzkoušení, nastavení zařízení	1	ks		0,00		4 500,00
Výchozí revize	1	ks		0,00		3 500,00
Mezisoučet				0,00		8 000,00
Dodávka celkem				123 770 Kč		
Montáž				93 010 Kč		
Dodávka a montáž celkem				216 780 Kč		
Celkem bez DPH				216 780 Kč		

Ceny jsou uvedeny bez DPH

DOMÁCÍ TELEFON

Název	množství	ks/m	Dodávka	Dodávka	Montáž	Montáž
			jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
Technologie						
Dveřní komunikátor, 12 tlačítek, elektrický dveřní zámek 1x vstup	1	ks	7 500,00	7 500,00	1 200,00	1 200,00
montážní krabice 1x vstup	1	ks	890,00	890,00	800,00	800,00
síťový napaječ 1x rozváděč RMS01	1	ks	850,00	850,00	300,00	300,00
Domácí telefon, možnost ovládání dveřního zámku 1.np-5ks, 2.np-4ks	9	ks	1000,00	9 000,00	300,00	2 700,00
Mezisoučet				18 240,00		5 000,00
Rozvody						
kabel J-Y(St)Y 2x2x0,8 1.np-140m, 2.np-120m	312	m	6,00	1872,00	10,00	3120,00
Trubka PVC 16mm p.o. 1.np-160m, 2.np-120m	336	m	6,00	2016,00	25,00	8400,00
Krabice KU 68 p.o. 1.np-5ks, 2.np-4ks	9	ks	7,00	63,00	50,00	450,00
Průraz zdívem do 30 cm 1.np-10, 2.np-10	20	ks	0,00	0,00	100,00	70,00
Mezisoučet				3 951,00		12 040,00
Revize, koordinace, zkoušky						
Oživení, odzkoušení, nastavení zařízení	1	ks		0,00		3 500,00
Výchozí revize	1	ks		0,00		1 500,00
Mezisoučet				0,00		5 000,00
Dodávka celkem				22 191 Kč		
Montáž				22 040 Kč		
Dodávka a montáž celkem				44 231 Kč		
Celkem bez DPH				44 231 Kč		

Ceny jsou uvedeny bez DPH

B. Specifikace VZT zařízení

p.č.	pozice	název-popis			dodávka	montáž
10		Zařízení 1 - větrání m.č. 1.12, 1.13			76 675 Kč	15 271 Kč
11		Zařízení 2 - větrání kuchyně			17 050 Kč	5 660 Kč
12		Zařízení 3 - větrání hygienických zařízení			62 530 Kč	18 580 Kč
13		Zařízení 4 - větrání m.č. 1.31, 1.32			80 005 Kč	17 280 Kč
14		Zařízení 5 - větrání výtahové šachty			1 996 Kč	720 Kč
15		Součet			238 256 Kč	57 511 Kč

Zařízení 1 - Větrání m.č. 1.12, 1.13

p.č.	pozice	název-popis			jedn. cena	celkem	dodav.
16	1.1	vzduchotechnická rekuperační jednotka dle přílohy 1	1	ks	55 600 Kč	55 600 Kč	
17		vestavěný řídicí systém a ovladač					
18		elektroohřivač 1,7 kW - vestavba	1	ks	4 300 Kč	4 300 Kč	
19		vzdálený ovladač s LCD displayem a propojovacím kabelem	1	ks	2 500 Kč	2 500 Kč	
20		pružná manžeta Ø160	4	ks	140 Kč	560 Kč	
21	1.2	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø160	1	ks	300 Kč	300 Kč	
22	1.3	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø125	3	ks	200 Kč	600 Kč	
23	1.4	přívodní vyústka pro kruhové potrubí jednořadá 525x75-R1-H	3	ks	700 Kč	2 100 Kč	
24	1.5	podtlaková samočinná žaluzie 200x300, sito	1	ks	650 Kč	650 Kč	
25	1.7	tlumič hluku ohebný Ø160-1000 - dle přílohy 3	1	ks	1 300 Kč	1 300 Kč	
26		celkem				67 910 Kč	
27		potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou					
28	1.10	TR160	13	m	140 Kč	1 820 Kč	
29	1.11	TR125	3	m	120 Kč	360 Kč	
30	1.12	OBL160/90st/r=d	6	ks	170 Kč	1 020 Kč	
31	1.13	OBL160/60st/r=d	1	ks	220 Kč	220 Kč	
32	1.14	OBL160/45st/r=d	1	ks	130 Kč	130 Kč	
33	1.15	OBL125/90st/r=d	2	ks	120 Kč	240 Kč	
34	1.16	ODBJ160/160	2	ks	230 Kč	460 Kč	
35	1.17	ODBJ125/125	1	ks	150 Kč	150 Kč	
36	1.18	ODBJP160/125/125	1	ks	250 Kč	250 Kč	
37	1.19	koncový kryt na TR160	2	ks	50 Kč	100 Kč	
38	1.20	spojka na TR160	2	ks	35 Kč	70 Kč	
39	1.21	nasávací box 200x300-150/hrdlo přímé pr.160 spiro	1	ks	255 Kč	255 Kč	
40	1.22	samotahová hlavice CAGI160+střešní průchodka, limec	1	ks	3 500 Kč	3 500 Kč	
41	1.23	ohebné potrubí s tlumícím efektem pr.160	1	bm	190 Kč	190 Kč	
42		celkem dodávka spiro potrubí				8 765 Kč	
43		izolace potrubí rohoží z kamenné vlny $\rho=40\text{kg/m}^3$ s ALS polepem tl.40mm	2	m ²	140 Kč	280 Kč	
44		Pásky z pěnového polyetyleny s uzavřenou buněčnou strukturou tl.10mm	3	m ²	70 Kč	210 Kč	
45		PVC páska se samolepem š. 38mm - návin 20 m	1	ks	80 Kč	80 Kč	
46		montáž izolace	5	m ²	90 Kč	450 Kč	
47		montáž potrubí včetně lešení				2 651 Kč	
48		montážní a pomocný materiál pro potrubí				600 Kč	
49		montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže				8 500 Kč	
50		vedení do provozu, zaregulování, zkoušky				2 500 Kč	
51		celkem dodávka				76 675 Kč	
52		celkem montáž				15 271 Kč	
53		CELKEM ZAŘÍZENÍ 1				91 946 Kč	

Zařízení 2 - větrání kuchyněk

p.č.	pozice	název-popis		jedn. cena	celkem	dodav.
54	2.1	odsávací nerezová kuchyňská digestoř s radiálním ventilátorem, zpětná klapka, tukový filtr, osvětlení , ovládání, V= 275m3/h	2 ks	5 100 Kč	10 200 Kč	
55		pružná manžeta Ø125	2 ks	150 Kč	300 Kč	
56		dodávka zařízení			10 500 Kč	
57		potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou				
58	2.5	TR160	2 m	140 Kč	280 Kč	
59	2.6	TR125	7 m	140 Kč	980 Kč	
60	2.7	OBL125/90st/r=d	2 ks	350 Kč	700 Kč	
61	2.8	ODBJ125/125	1 ks	220 Kč	220 Kč	
62	2.9	ODBJP160/125/125	1 ks	170 Kč	170 Kč	
63	2.10	koncový kryt na TV125	1 ks	120 Kč	120 Kč	
64	2.11	spojka na TR125	3 ks	60 Kč	180 Kč	
65	2.12	samotahová hlavice CAGI160+střešní průchodka, límec	1 ks	3 900 Kč	3 900 Kč	
66		celkem dodávka spiro potrubí			6 550 Kč	
67		izolace potrubí rohoží z kamenné vlny $\rho=40\text{kg/m}^3$ s ALS polepem tl.40mm	4 m ²	150 Kč	600 Kč	
68		montáž izolace	4 m ²	90 Kč	360 Kč	
69		montáž potrubí včetně lešení			1 500 Kč	
70		montážní a pomocný materiál pro potrubí			500 Kč	
71		montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže			1 500 Kč	
72		uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	2 ks	600 Kč	1 200 Kč	
73		celkem dodávka			17 050 Kč	
74		celkem montáž			5 660 Kč	
75		CELKEM ZAŘÍZENÍ 2			22 710 Kč	

Zařízení 3 - větrání hygienických zařízení

p.č.	pozice	název-popis		jedn. cena	celkem	dodav.
76	3.1	ventilátor radiální nástěnný, nastavitelný časový doběh, permanentní větrání Trickle, těsná zpětná klapka	4 ks	3 000 Kč	12 000 Kč	
77		V=80 m3/h, dp=60Pa,1x230V/50Hz, P=34W, IP X5				
78	3.2	ventilátor radiální nástěnný , nastavitelný časový doběh, permanentní větrání Trickle, těsná zpětná klapka	4 ks	4 000 Kč	16 000 Kč	
79		V=160 m3/h, dp=110Pa,1x230V/50Hz, P=78W, IP X5				
80	3.3	ventilátor radiální nástěnný , nastavitelný časový doběh, permanentní větrání Trickle, těsná zpětná klapka	2 ks	5 000 Kč	10 000 Kč	
81		V=200 m3/h, dp=70Pa,1x230V/50Hz, P=78W, IP X5				
82	3.4	ventilátor kruhový potrubní radiální plastový se sníženou hlučností Ø 160 V=450 m3/h, dp=180Pa,1x230V/50Hz, P=106W, T=+70stC, IP44	1 ks	5 000 Kč	5 000 Kč	
83		konzola				
84		manžeta pružná Ø160	2 ks	160 Kč	320 Kč	
85		nastavitelný časový doběh	1 ks	600 Kč	600 Kč	
86	3.5	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø160	1 ks	300 Kč	300 Kč	
87	3.6	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø100	4 ks	170 Kč	680 Kč	
88	DM	dveřní mřížka kovová oboustranná neprůhledná-400x200-UR1 (š. dveří max 42mm)	10 ks	800 Kč	8 000 Kč	
89		dodávka zařízení			52 900 Kč	
90		potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou				

91	3.10	TR160	8 m	140 Kč	1 120 Kč
92	3.11	TR125	23 m	120 Kč	2 760 Kč
93	3.12	TR100	7 m	90 Kč	630 Kč
94	3.13	ODBJ160/160	1 ks	230 Kč	230 Kč
95	3.14	ODBJ160/100	3 ks	190 Kč	570 Kč
96	3.15	ODBJ125/100	10 ks	170 Kč	1 700 Kč
97	3.16	ODBJP160/125/160	1 ks	250 Kč	250 Kč
98	3.17	OBL160/45st/r=d	1 ks	130 Kč	130 Kč
99	3.18	OBL100/90st/r=d	2 ks	95 Kč	190 Kč
100	3.19	koncový kryt na TV125	6 ks	40 Kč	240 Kč
101	3.20	koncový kryt na TV160	1 ks	50 Kč	50 Kč
102	3.21	spojka na TR160	2 ks	35 Kč	70 Kč
103	3.22	spojka na TR125	1 ks	30 Kč	30 Kč
104	3.23	samotahová hlavice CAGI125+střešní průchodka, límec	1 ks	1 600 Kč	1 600 Kč
105	3.24	ohebné potrubí hliníkové pr. 100	1 m	60 Kč	60 Kč
106		celkem dodávka spiro potrubí			9 630 Kč
107		celkem dodávka potrubí			
108		izolace potrubí rohoží z kamenné vlny $\rho=40\text{kg/m}^3$ s ALS polepem tl.40mm	8 m ²	140 Kč	1 120 Kč
109		Pásky z pěnového polyetylénu s uzavřenou buněčnou strukturou tl.10mm	8 m ²	70 Kč	560 Kč
110		PVC páska se samolepem š. 38mm - návin 20 m	2 ks	80 Kč	160 Kč
111		montáž izolace	16 m ²	90 Kč	1 440 Kč
112		montážní a pomocný materiál pro potrubí			1 200 Kč
113		montáž potrubí včetně lešení			3 000 Kč
114		montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže			4 500 Kč
115		uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky	11 ks	600 Kč	6 600 Kč
116		celkem dodávka			62 530 Kč
117		celkem montáž			18 580 Kč
118		CELKEM ZAŘÍZENÍ 3			81 110 Kč

Zařízení 4 - Větrání m.č. 1.31, 1.32

p.č.	pozice	název-popis		jedn. cena	celkem	dodav.
119	4.1	vzduchotechnická rekuperační jednotka dle přílohy 2	1 ks	57 800 Kč	57 800 Kč	
120		vestavěný řídicí systém a ovladač s propojovacím kabelem				
121		vestavěný elektroohříváč 1,7 kW	1 ks	4 140 Kč	4 140 Kč	
122		pružná manžeta Ø160	4 ks	160 Kč	640 Kč	
123	4.2	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø160	1 ks	300 Kč	300 Kč	
124	4.3	odvodní plastový talířový ventil regulovatelný Ø125	2 ks	190 Kč	380 Kč	
125	4.4	přívodní výústka obdélníková jednořadá 200x100-R1-UR-H- RAL9010 (bílá)	4 ks	570 Kč	2 280 Kč	
126	4.5	podtlaková samočinná žaluzie 250x315-sito	1 ks	700 Kč	700 Kč	
127	4.6	přetlaková samočinná žaluzie 500x315-sito	1 ks	1 200 Kč	1 200 Kč	
128	4.7	tlumič hluku ohebný Ø160-1000 dle přílohy 3	4 ks	1 300 Kč	5 200 Kč	
129		celkem			72 640 Kč	
130		potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou				
131	4.10	TR160	17 m	140 Kč	2 380 Kč	
132	4.11	TR125	9 m	120 Kč	1 080 Kč	
133	4.12	OBL160/90st/r=d	3 ks	170 Kč	510 Kč	
134	4.13	OBL125/90st/r=d	1 ks	120 Kč	120 Kč	
135	4.14	ODBJ160/160	2 ks	230 Kč	460 Kč	
136	4.15	ODBJ125/125	1 ks	160 Kč	160 Kč	
137	4.16	ODBJP160/125/160	1 ks	295 Kč	295 Kč	
138	4.17	PR160/125	1 ks	130 Kč	130 Kč	

139	4.18	koncový kryt na TV160	2 ks	50 Kč	100 Kč
140	4.19	spojka na TR160	4 ks	35 Kč	140 Kč
141	4.20	spojka na TR125	1 ks	30 Kč	30 Kč
142	4.21	nasávací box 250x315-150/hrdlo přímé pr.160 spiro	1 ks	240 Kč	240 Kč
143	4.22	výfukový box 500x315-350+2*hrdlo spodní pr.160 spiro	1 ks	460 Kč	460 Kč
144	4.23	nástavec pro výústku se sedlem 200x100/pr.160	2 ks	160 Kč	320 Kč
145	4.24	nástavec pro výústku se sedlem 200x100/pr.125	2 ks	160 Kč	320 Kč
146	4.25	ohebné potrubí s tlumícím efektem pr.160	2 bm	290 Kč	580 Kč
147	4.26	koncový kryt na TR125	1 ks	40 Kč	40 Kč
148		celkem dodávka spiro potrubí			7 365 Kč
149		izolace potrubí rohoží z kamenné vlny $\rho=40\text{kg/m}^3$ s ALS polepem tl.40mm	16 m ²	140 Kč	2 240 Kč
150		montáž izolace	16 m ²	90 Kč	1 440 Kč
151		montáž potrubí včetně lešení			3 000 Kč
152		montážní a pomocný materiál pro potrubí			600 Kč
153		montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže			7 500 Kč
154		uvedení do provozu, zaregulování, zkoušky			2 500 Kč
155		celkem dodávka			80 005 Kč
156		celkem montáž			17 280 Kč
157		CELKEM ZAŘÍZENÍ 4			97 285 Kč

Zařízení 5 - větrání výtahové šachty

p.č.	pozice	název-popis		jedn. cena	celkem	dodav.
158	5.1	protideš'ová žaluzie hliníková 315x315-S (sítu)	1 ks	1 500 Kč	1 500 Kč	
159	5.2	krycí mřížka pr.250	1 ks	220 Kč	220 Kč	
160		dodávka zařízení			1 720 Kč	
161		potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu tl. 0,6 - 0,8 mm, tř.těsnosti III, spojování vzájemným zasunutím dílů s dotěsněním tmelem a páskou				
162	5.5	TR250	1 m	250 Kč	250 Kč	
163	5.6	výfukový box 315x315/ hrdlo pr.250 přímé	1 ks	26 Kč	26 Kč	
164		celkem dodávka spiro potrubí			276 Kč	
165		izolace potrubí rohoží z kamenné vlny $\rho=40\text{kg/m}^3$ s ALS polepem tl.40mm	1 m ²	140 Kč	140 Kč	
166		montáž izolace	1 m ²	90 Kč	90 Kč	
167		montáž potrubí včetně lešení			200 Kč	
168		montážní a pomocný materiál pro potrubí			40 Kč	
169		montáž zařízení, přesun zařízení na místo montáže			250 Kč	
170		celkem dodávka			1 996 Kč	
171		celkem montáž			720 Kč	
172		CELKEM ZAŘÍZENÍ 5			2 716 Kč	

Položkový rozpočet

Zadáání

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 03 PŘÍPOJKA VODOVODU

121 592,12 Kč	29 786,00	91 806,12	48,19
---------------	-----------	-----------	-------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Čekem	Dodávka	Montáž	Hm1[6]
001		B			SO 03 PŘÍPOJKA VODOVODU				121 592,12 Kč	29 786,00	91 806,12	48,187
	001	O		HSV	zemní práce				66 530,76 Kč	15 336,00	51 194,76	39,714
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			132201201	Hlb rýh 2000mm tř. 3 100m3 1,2*1,55*30	55,800	m3	385,00	21 483,00 Kč		21 483,00	
P	2			161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 1,2*1,55*30	55,800	m3	70,00	3 906,00 Kč		3 906,00	
P	3			162601102	Vodorovné přem.výkopku do 5000m 1-4 55,8-38,88+12,96	29,880	m3	150,00	4 482,00 Kč		4 482,00	
P	4			167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 55,8-38,88+12,96	29,880	m3	60,00	1 792,80 Kč		1 792,80	
P	5			171201201	Uložení sypaniny na skládku 55,8-38,88+12,96	29,880	m3	12,00	358,56 Kč		358,56	
P	6			PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku 55,8-38,88+12,96	29,880	m3	50,00	1 494,00 Kč		1 494,00	
P	7			175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny 1,2*0,35*30	12,600	m3	300,00	3 780,00 Kč		3 780,00	
P	8			174101101	Zásyp zhutněný jam 1,2*(1,55-0,12-0,35)*30	38,880	m3	80,00	3 110,40 Kč		3 110,40	
P	9			151101101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy 1,55*30*2	93,000	m2	91,00	8 463,00 Kč		8 463,00	0,001
P	10			151101111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl. 1,55*30*2	93,000	m2	25,00	2 325,00 Kč		2 325,00	
S	11			001	Písek pro obsyp 1,2*0,35*30	12,600	m3	600,00	7 560,00 Kč	7 560,00		1,500
S	12			002	Štěrkopísek pro zásyp 1,2*(1,55-0,12-0,35)*10	12,960	m3	600,00	7 776,00 Kč	7 776,00		1,600
045		O		HSV	podkladní a vedl. konstrukce				18 692,00 Kč	0,00	18 692,00	8,168
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			451573111	Lože výkopu ze štěrkopísku 1,2*0,12*30	4,320	m3	600,00	2 592,00 Kč		2 592,00	1,891
P	2			PC	Odstranění a zpětné zapravení krytu ze živice -10cm 6*(1,3+0,5+0,5)	13,800	m2	950,00	13 110,00 Kč		13 110,00	
P	3			PC	Rozebrání a zpětná zapravení chodní z dlaždic 2*(1,3+1)	4,600	m2	650,00	2 990,00 Kč		2 990,00	
087		O		HSV	potrubí z trub plastických				20 312,00 Kč	10 000,00	10 312,00	0,248
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			871171121	MTŽ potr výkop tr PE sv DN 40	30,000	m	20,00	600,00 Kč		600,00	
P	2			871231121	MTŽ potr výkop tr PE sv DN 75	30,000	m	50,00	1 500,00 Kč		1 500,00	
S	3			PC	Dod a mtž Potr. LDPE-40 SDR7,4 PN10 50x6,9 vč. tvarovek	30,000	M	185,00	5 550,00 Kč	5 550,00		0,004
S	4			PC	Dod a mtž Potr. chránička HDPE90(DN80)	30,000	M	85,00	2 550,00 Kč	2 550,00		0,004
P	5			PC	D+Mtž vodič CY 4,0	35,000	M	20,00	700,00 Kč		700,00	
P	6			PC	D+Mtž výstražná fólie	28,000	M	20,00	560,00 Kč		560,00	
P	7			879172199	Příp MTŽ vod přípojek DN 32-80	1,000	kus	200,00	200,00 Kč		200,00	0,006
P	8			230180067	Mtž trubní díly PE/PP DN 40	2,000	kus	116,00	232,00 Kč		232,00	
S	9			PC	Elektrotvarovka Frialen přechod PE d50/Ocel DN40	1,000	KUS	1 300,00	1 300,00 Kč	1 300,00		
S	10			PC	Elektrotvarovka Frialen koleno d50/90°	1,000	KUS	600,00	600,00 Kč	600,00		
P	11			PC	D+Mtž propojení se stáv. vodovodem DN100	1,000	KUS	4 100,00	4 100,00 Kč		4 100,00	

Položkový rozpočet

Zadáni

**STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘÍKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 03 PŘÍPOJKA VODOVODU**

121 592,12 Kč	29 786,00	91 806,12	48,19
---------------	-----------	-----------	-------

Obj	Odd.	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1[kg]
		P	12	PC	D+Mtž zaslepení stáv. přípojky vodovodu	2,000	KUS	1 210,00	2 420,00 Kč		2 420,00	
089	O			HSV	drobné objekty a zařízení				7 816,00 Kč	4 450,00	3 360,00	0,054
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			891269111	MTŽ navrtávacích pasů tř osc DN 100	1,000	kus	700,00	700,00 Kč		700,00	
S	2			PC	NAVRTÁVACÍ PAS např. HAWLE č.3500 DN100/6/4"	1,000	KUS	1 300,00	1 300,00 Kč	1 300,00		
P	3			891181111	MTŽ vodov šoupátko výkop DN 40	1,000	kus	300,00	300,00 Kč		300,00	0,001
S	4			PC	VENTIL ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ROHOVÝ DN40 např. 3130	1,000	KUS	2 500,00	2 500,00 Kč	2 500,00		
P	5			PC	D+Mtž Zem.soupr. např. HAWLE 9601-tel 1,3-1,8	1,000	KUS	1 000,00	1 000,00 Kč		1 000,00	
P	6			899401111	Osaz poklopů litin ventilových	1,000	kus	300,00	300,00 Kč		300,00	0,053
S	7			PC	Poklop ,např. Hawle 1650	1,000	KUS	650,00	650,00 Kč	650,00		
P	8			PC	D+Mtž Podkladní deska např.Hawle 3481	1,000	KUS	400,00	400,00 Kč		400,00	
P	9			892233111	Dezinfekce vodov potr DN do 70	30,000	m	10,00	300,00 Kč		300,00	
P	10			892241111	Tlak zkouška vodov potr DN do 80	30,000	m	12,00	360,00 Kč		360,00	0,000
722	O			PSV	vodovod vnitřní				870,00 Kč	0,00	870,00	0,001
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			722232047	Kulový kohout R250D 1 1/2" páčka	1,000	kus	720,00	720,00 Kč		720,00	0,001
P	2			722239105	Mtž vodov armatur 2závity G 6/4	1,000	kus	150,00	150,00 Kč		150,00	0,000
U	3			998722201	Přesun vodovod objekt v -6m		%	1,00	0,00 Kč		0,00	
930	O			PSV	hodinové zúčtovací sazby				2 800,00 Kč	0,00	2 800,00	0,003
Seznam položek pro oddíl :												
P	1			PC	Stavební výpomoci	8,000	H	200,00	1 600,00 Kč		1 600,00	0,000
P	2			PC	Geodetické zaměření	4,000	H	300,00	1 200,00 Kč		1 200,00	
998	O			HSV	Přesuny hmot				4 577,36 Kč	0,00	4 577,36	0,000
Seznam položek pro oddíl :												
U	1			998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	48,183	t	95,00	4 577,36 Kč		4 577,36	

Krycí list zadání

Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ		Část: SO 04 PŘÍPOKA KANALIZACE					
Zakázka:	3488	Umístění: ZŠ a MŠ speciální, Šafaříkova č.p.961, Uherské Hradiště					
Stav. objekt č.:		Investor: Město Uherské Hradiště, Masarykovo nám. 19, 686 01 Uherské Hradiště					
Č. rozpočtu:		Objednal: GG Archico a.s., Zelené náměstí 1291, Uherské Hradiště					
Č. dodatku:		Projektant: ING. STAŠEK JIŘÍ					
Archivní číslo:		Zpracoval: HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., divize Uherské Hradiště					
Datum:	09/12/2014						
Rozpočtové náklady [Kč]				Ostatní náklady			Vypracoval:
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH
HSV	26 811,45	79 478,15					
PSV		840,00					
MON							
VRN							
OST							
Celkem	26 811,45	80 318,15					
Základní rozpočtové náklady			107 129,60 Kč			Dne:	
Přirážky			0,00 Kč				
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			107 129,60 Kč			Dne:	
Celkové ostatní náklady							
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)				Dílčí DPH			
Sazba[%]	Základ	Daň		Základna	Daň		
15 %							
21 %	107 129,60 Kč	22 497,22 Kč					
0 %							
	107 129,70 Kč	22 497,30 Kč					
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH				Účelové měrné jednotky (bez DPH)			
129 627,00 Kč				Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ	
				Razítko:			

Položkový rozpočet

Zadáni

**STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFÁŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 04 PŘÍPOKA KANALIZACE**

107 129,60 Kč	26 811,45	80 318,15	40,77	0,00
---------------	-----------	-----------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1(t)	Hm2(t)
002	B				SO04 PŘÍPOJKA KANALIZACE				107 129,60 Kč	26 811,45	80 318,15	40,773	0,000
001	O			HSV	zemní práce				54 298,18 Kč	13 075,20	41 222,98	33,709	0,000
Seznam položek pro oddíl:													
P	1			132301201	Hlb rýh 2000mm tř.4 do 100m3 1,2*1,5*24	43,200	m3	385,00	16 632,00 Kč		16 632,00		
P	2			161101101	Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 1,2*1,5*24	43,200	m3	70,00	3 024,00 Kč		3 024,00		
P	3			162601102	Vodorovné přem.výkopku do 5000m 1-4 43,2-25,344+7,392	25,248	m3	150,00	3 787,20 Kč		3 787,20		
P	4			167101101	Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 43,2-25,344+7,392	25,248	m3	60,00	1 514,88 Kč		1 514,88		
P	5			171201201	Uložení sypaniny na skládku 43,2-25,344+7,392	25,248	m3	12,00	302,98 Kč		302,98		
P	6			PC	Poplatek za uložení sypaniny na skládku 43,2-25,344+7,392	25,248	m3	50,00	1 262,40 Kč		1 262,40		
P	7			175101101	Obsyp potr bez prohoz sypaniny 0,5*1,2*24	14,400	m3	300,00	4 320,00 Kč		4 320,00		
P	8			174101101	Zásyp zhutněný jam 1,2*(1,5-0,12-0,5)*24	25,344	m3	80,00	2 027,52 Kč		2 027,52		
P	9			151101101	Pažení příložné hl.do 2m rýhy 1,5*24*2	72,000	m2	91,00	6 552,00 Kč		6 552,00	0,001	
P	10			151101111	Odstranění pažení rýh hl. 2m příl. 1,5*24*2	72,000	m2	25,00	1 800,00 Kč		1 800,00		
S	11			001	Písek pro obsyp	14,400	m3	600,00	8 640,00 Kč	8 640,00		1,500	
S	12			PC	Štěrkopísek pro zásyp 1,2*(1,5-0,12-0,5)*7	7,392	M3	600,00	4 435,20 Kč	4 435,20		1,630	
045	O			HSV	podkladní a vedl. konstrukce				14 211,60 Kč	0,00	14 211,60	6,952	0,000
Seznam položek pro oddíl:													
P	1			451573111	Lože výkopu z písku tl. 120 mm 1,2*0,12*24	3,456	m3	600,00	2 073,60 Kč		2 073,60	1,891	
P	2			451575111	Podklad vrstva B20mm štěrkopis 0,8*0,8*0,15	0,096	m3	750,00	72,00 Kč		72,00	2,088	
P	3			273321311	Základová deska ŽB C16/20 0,8*0,8*0,15	0,096	m3	3 500,00	336,00 Kč		336,00	2,256	
P	4			PC	Odstranění a zpětné zapravení krytu ze živice -10cm 4*(1,3+0,5+0,5)	9,200	m2	950,00	8 740,00 Kč		8 740,00		
P	5			PC	Rozebrání a zpětná zapravení chodní z dlaždic 2*(1,3+1)	4,600	m2	650,00	2 990,00 Kč		2 990,00		
087	O			HSV	potrubí z trub plastických				15 918,75 Kč	13 736,25	2 182,50	0,113	0,000
Seznam položek pro oddíl:													
P	1			871353121	MTŽ potr PVC OV do 20% DN200	22,500	m	85,00	1 912,50 Kč		1 912,50		
S	2			PC	Potrubí PP SN10 DN200 vč. tvarovek	22,500	m	610,50	13 736,25 Kč	13 736,25		0,005	
P	3			892381111	Tlak zkouška kanal potr DN 350 22,5	22,500	m	12,00	270,00 Kč		270,00		
089	O			HSV	drobné objekty a zařízení				17 987,60 Kč	0,00	17 987,60	0,000	0,000
Seznam položek pro oddíl:													
P	1			PC	Dod a Mtž šachta plastová 600 mm (litinový poklop 40t)	1,000	KUS	11 500,00	11 500,00 Kč		11 500,00		
P	2			PC	Dod a Mtž zaslepení zafoukání kanalizace DN200/24 m hubeným betonem 3,14*0,2*0,2*0,25*24	0,754	M3	3 500,00	2 637,60 Kč		2 637,60		
P	3			PC	Dod a mtž propojení se stáv. kanalizací	1,000	KUS	3 850,00	3 850,00 Kč		3 850,00		

Položkový rozpočet

Zadání

**STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ ZŠ ŠAFAŘIKOVA č.p.961 UHERSKÉ HRADIŠTĚ
SO 04 PŘÍPOKA KANALIZACE**

107 129,60 Kč	26 811,45	80 318,15	40,77	0,00
---------------	-----------	-----------	-------	------

Obj	Odd	Dr	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství	Mj	Sazba	Celkem	Dodávka	Montáž	Hm1[t]	Hm2[t]
930	O			PSV	hodinové zúčtovací sazby				840,00 Kč	0,00	840,00	0,000	0,000
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>													
	P	1		PC	Geodetické zaměření	3,000	H	280,00	840,00 Kč		840,00		
998	O			HSV	Přesuny hmot				3 873,48 Kč	0,00	3 873,48	0,000	0,000
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>													
	U	1		998276101	Přes hmot tr plast a sklolam OV	40,773	t	95,00	3 873,48 Kč		3 873,48		