



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

na realizaci stavby

„Střední škola řezbářská, Tovačov, Nádražní 146 – Centrum odborné přípravy pro obory řezbářství“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: JUDr. Vladimírem Lichnovským, 1. náměstkem hejtmana
Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: PS - MSI,a.s.

Se sídlem: Kúty 3802/17, 760 01 Zlín

Zápis v OR: B 1902 vedená u Krajského soudu v Brně

IČO: 64507939

DIČ: CZ64507939

Zastoupený: Ing. Liborem Králem, místopředsedou představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany uzavřely dne 12. 11. 2024 Smlouvu o dílo na akci „Střední škola řezbářská, Tovačov, Nádražní 146 – Centrum odborné přípravy pro obory řezbářství“ č. 2024/00586/OI/DSM, jejímž předmětem je výstavba centra odborné přípravy (COP) v areálu Střední školy řezbářské, Tovačov, Nádražní 146, 751 01 Tovačov, vč. inženýrských objektů, komunikace, kanalizace, úpravy vodoměrné šachty (dále jen „Smlouva“).
2. Předmětem tohoto dodatku je změna rozsahu předmětu Smlouvy o níže uvedené vícepráce a méněpráce a s tím související změna ceny díla.
3. Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

II. ZMĚNA SMLOUVY

1. Na základě dohody smluvních stran se tímto dodatkem **upravuje rozsah předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) Doplnění výztuže základového pasu Z2 a pilířů BS103, ZL 04 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	2 481,17	0,00
2) Vytvoření prostupů v základech, ZL 09 (§ 222 odst. 5 ZZVZ)	4 030,00	0,00
3) Výměna stávající vodovodní přípojky, ZL 01 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	122 043,41	0,00
4) Bourání betonů ve stávající ploše, ZL 02 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	307 774,91	-55 250,00
5) Nová rozpojovací skříň pro 4 sady pojistek v pilíři, ZL 03 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	81 950,76	0,00
6) Neprovádění drcení odpadu, ZL 05 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	0,00	-59 102,56

7) Opravy na veřejné komunikaci po provedení tlakové kanalizaci, ZL 06 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	68 449,67	0,00
8) Splašková a dešťová kanalizace, ZL 07 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	489 056,06	-68 741,07
9) Zesílení jištění pro zařízení VZT, ZL 08 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	8 550,00	-1 450,00
10) Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu, ZL 10 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	95 909,85	-41 645,00
11) Změny ÚT, ZL 11 (§ 222 odst. 7 ZZVZ)	322 285,19	-345 068,00
12) Záměna střešní krytiny, ZL 12 (§ 222 odst. 7 ZZVZ)	344 690,46	-379 771,52
Vícepráce a méněpráce celkem	1 847 221,48	-951 028,15
ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM	896 193,33	

2. Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na **změně ceny díla** uvedené v čl. III. odst. 1. Smlouvy, a to následovně:

Cena díla podle čl. III. odst. 1. Smlouvy, v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku, činí:

Název	Základ DPH	DPH 21 %	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	37 796 651,56	7 937 296,83	45 733 948,39
Cena dle Dodatku č. 1	896 193,33	188 200,60	1 084 393,93
Celková cena díla dle Smlouvy včetně Dodatku	38 692 844,89	8 125 497,43	46 818 342,32

Celková cena díla dle Smlouvy vč. Dodatku č. 1 včetně DPH slovy: čtyřicet šest milionů osm set osmnáct tisíc tři sta čtyřicet dva korun českých třicet dva haléřů.

3. Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
- Smluvní strany souhlasí s případným zveřejněním textu dodatku v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

3. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.

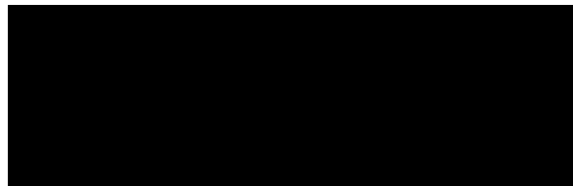
4. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/26/64/2025 ze dne 15. 09. 2025.

Příloha: Položkový rozpočet

Za Objednatele:

JUDr. Vladimír Lichnovský
1.náměstek hejtmána

Za Zhotovitele:



Ing. Libor Král
místopředseda představenstva

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
---------	-----------------	--

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	PS-MSI,a.s. Kúty 3802 76001 Zlín	IČO: 64507939	DIČ: CZ64507939
-------------	--	---------------	-----------------

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	582 138,46
PSV	232 209,11
MON	69 407,76
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	12 438,00
Celkem	896 193,33

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	896 193,33 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH	896 193,33 CZK
----------------------------	-----------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL 01	1 - IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu	0,00	122 043,41		122 043,41	14
500.1	VCP Výměna stávající vodovodní přípojky	0,00	122 043,41		122 043,41	14
ZL 02	1 - IO 01 Příprava území	0,00	252 524,91		252 524,91	28
500.1	Bourání betonů ve stávající ploše	0,00	307 774,91		307 774,91	34
500.2	Bourání betonů ve stávající ploše- MP	0,00	-55 250,00		-55 250,00	
ZL 03	D.1.4.4 EL - elektromontáže	0,00	81 950,76		81 950,76	9
544.14	VCP Nová rozpojovací skříň pro 4 sady pojistek v pilíři	0,00	81 950,76		81 950,76	9
ZL 04	D.1.1 Architektonicko stavební část	0,00	2 481,17		2 481,17	0
500.11	VCP Doplnění výztuže základového pasu Z2 a pilířů BS103	0,00	2 481,17		2 481,17	0
ZL 05	IO 01 Příprava území	0,00	-59 102,56		-59 102,56	-7
500.1	MP Neprováděné drcení odpadu	0,00	-59 102,56		-59 102,56	-7
ZL 06	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace	0,00	68 449,67		68 449,67	8
542.11	VCP Opravy na veřejné komunikaci po tlakové kanalizaci	0,00	68 449,67		68 449,67	8
ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace	0,00	420 314,99		420 314,99	47
21.22	Změna PD - Splašková kanalizace	0,00	123 580,87		123 580,87	14
210.21	VCP Změna PD dešťové kanalizace	0,00	365 475,19		365 475,19	41
700.1	MP Splašková a dešťová kanalizace změna PD - odečet sedimentační	0,00	-68 741,07		-68 741,07	-8
ZL 08	D.1.4.4 EL - Elektromontáže	0,00	7 100,00		7 100,00	1
500.1	VCP Zesílení jištění pro zařízení VZT	0,00	8 550,00		8 550,00	1
500.2	MP Zesílení jištění pro zařízení VZT	0,00	-1 450,00		-1 450,00	0
ZL 09	D.1.1 Architektonicko- stavební část	0,00	4 030,00		4 030,00	0
500.5	VCP Vytvoření prostupů v základech	0,00	4 030,00		4 030,00	0
ZL 10	IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu	0,00	54 264,85		54 264,85	6
577.24	VCP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí	0,00	95 909,85		95 909,85	11
577.25	MP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí	0,00	-41 645,00		-41 645,00	-5
ZL 11	D.1.4.2 Vytápění	0,00	-22 782,81		-22 782,81	-3
200.6	Odečet odraz.folie pro systém pod.vytápění,exp.nádob a radiátoru	0,00	-345 068,00		-345 068,00	-39
200.8	Změny ÚT - VCP Rozvody vytápění z vícevrstvého potrubí a systémová	0,00	322 285,19		322 285,19	36
ZL 12	D.1.1 Architektonicko stavební část	0,00	-35 081,06		-35 081,06	-4
600.16	MP Záměna povlakové krytiny	0,00	-379 771,52		-379 771,52	-42

600.17	VCP Záměna střešní folie	0,00	344 690,46	344 690,46	38
Celkem za stavbu				896 193,33	106

Popis stavby: 024008 D č.1 - SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
 Popis objektu: ZL 01 - 1 - IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
 Popis rozpočtu: 500.1 - VCP Výměna stávající vodovodní přípojky
 Popis objektu: ZL 02 - 1 - IO 01 Příprava území
 Popis rozpočtu: 500.1 - Bourání betonů ve stávající ploše
 Popis objektu: ZL 05 - IO 01 Příprava území
 Popis rozpočtu: 500.1 - MP Neprováděné drcení odpadu
 Popis objektu: ZL 04 - D.1.1 Architektonicko stavební část
 Popis rozpočtu: 500.11 - VCP Doplnění výztuže základového pasu Z2 a pilířů BS103
 Popis objektu: ZL 08 - D.1.4.4 EL - Elektromontáže
 Popis rozpočtu: 500.1 - VCP Zesílení jištění pro zařízení VZT
 Popis rozpočtu: 500.2 - MP Zesílení jištění pro zařízení VZT
 Popis objektu: ZL 09 - D.1.1 Architektonicko- stavební část
 Popis rozpočtu: 500.5 - VCP Vytvoření prostupů v základech
 Popis objektu: ZL 11 - D.1.4.2 Vytápění
 Popis rozpočtu: 200.6 - Odečet odraz.folie pro systém pod.vytápění,exp.nádob a radiátoru v kotelně, rozvodů z CU
 Popis rozpočtu: 200.8 - Změny ÚT - VCP Rozvody vytápění z vícevrstvého potrubí a systémová podlahová deska
 Popis objektu: ZL 10 - IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
 Popis rozpočtu: 577.24 - VCP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí přípojku
 Popis rozpočtu: 577.25 - MP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí přípojku
 Popis objektu: ZL 07 - IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
 Popis rozpočtu: 21.22 - Změna PD - Splašková kanalizace
 Popis rozpočtu: 210.21 - VCP Změna PD dešťové kanalizace
 Popis rozpočtu: 700.1 - MP Splašková a dešťová kanalizace změna PD - odečet sedimentační nádrže
 Popis objektu: ZL 03 - D.1.4.4 EL - elektromontáže
 Popis rozpočtu: 544.14 - VCP Nová rozpojovací skříň pro 4 sady pojistek v pilíři
 Popis objektu: ZL 12 - D.1.1 Architektonicko stavební část
 Popis rozpočtu: 600.16 - MP Záměna povlakové krytiny
 Popis rozpočtu: 600.17 - VCP Záměna střešní folie
 Popis objektu: ZL 06 - IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
 Popis rozpočtu: 542.11 - VCP Opravy na veřejné komunikaci po tlakové kanalizaci

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			#ODKAZ!	#####
2	Zakládání	HSV			1 324,92	#####
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 030,00	#####
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 156,25	#####
4	Vodorovné konstrukce	HSV			12 612,75	#####
5	Komunikace	HSV			89 992,07	#####
8	Trubní vedení	HSV			277 798,70	#####
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			19 840,00	#####
99	Staveništní přesun hmot	HSV			22 491,03	#####
997	Doprava sutí a vybouraných hmot	HSV			3 052,80	#####
997	Přesun sutě	HSV			136 967,73	#####
998	Přesun hmot	HSV			2 039,02	#####
D1	Zdroj tepla	HSV			-5 720,00	#####
D2	Podlahové vytápění	HSV			15 413,22	#####
D3	Otopná tělesa	HSV			-3 949,00	#####
D4	Rozvody vytápění	HSV			-284 299,00	#####
712	Povlakové krytiny	PSV			-35 081,06	#####
721	Vnitřní kanalizace	PSV			11 468,00	#####
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			-4 345,00	#####
733	Rozvod potrubí	PSV			255 771,97	#####

767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 395,20	#####
2108	Vodiče, šňůry a kabely měděné (prořez 5%)	MON			1 050,00	#####
21019	Rozvodnice oceloplech. a plastové	MON			6 050,00	#####
M21	Elektromontáže	MON			62 307,76	#####
ON	Ostatní náklady	ON			12 438,00	#####
Cena celkem					#ODKAZ!	#####

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 01	1 - IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
R:	500.1	VCP Výměna stávající vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	66 888,21			
1	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 <i>51*0,5*0,4</i>	m3	10,20000	143,00	1 458,60
				10,20000		
2	141721112	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř 1 až 4	m	41,00000	869,00	35 629,00
3	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	10,20000	106,00	1 081,20
4	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	10,20000	90,00	918,00
5	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	8,16000	53,00	432,48
6	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,16000	12,70	103,63
7	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101	m3	10,20000	111,50	1 137,30
8	286135560	potrubí dvouvrstvé PE100 RC Wavin SafeTech, SDR11, 90x8,2 . L=12m	m	92,00000	284,00	26 128,00
Díl: 8		Trubní vedení	55 155,20			
9	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/850265121	kus	2,00000	4 190,00	8 380,00
10	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857242122	kus	2,00000	1 369,00	2 738,00
11	857263131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/857263131	kus	2,00000	848,00	1 696,00
12	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891241112	kus	2,00000	1 315,00	2 630,00
13	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/891247111	kus	2,00000	1 224,00	2 448,00
14	2	šroub nerezový M16 x 70 s maticí	kus	24,00000	22,30	535,20
15	422213030	šoupátko pitná voda AVK, GGG50 F4, PN10/16 DN 80 x 180 mm	kus	2,00000	3 175,00	6 350,00
16	422735900	hydrant podzemní DN80 PN16 tvárná litina, jednoduchý uzávěr, krycí výška 1250 mm	kus	2,00000	8 905,00	17 810,00
17	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	2,00000	573,00	1 146,00
18	422914520	poklop litinový typ 522-hydrantový DN 80	kus	2,00000	1 537,00	3 074,00
19	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	2,00000	1 219,00	2 438,00
20	552537450	tvarovka hrdlová spoj TYTON s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm MMA-kus DN 100/80 mm	kus	2,00000	2 955,00	5 910,00
Celkem						122 043,41

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 01	1 - IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
R:	500.1	VCP Výměna stávající vodovodní přípojky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7	
O:	ZL 02	1 - IO 01 Příprava území
R:	500.1	Bourání betonů ve stávající ploše

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				111 704,62
1	113107230	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107230	m2	1 300,00000	74,00	96 200,00
2	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/120901121 staré betonové šachty : 1,1*1,1*1,1*3 -0,6*0,6*1,1*3 šachetní dno : 0,435*0,1*2 konus šachty : 0,167*0,1*2	m3	2,92540	5 300,00	15 504,62
Díl: 997		Přesun sutě				196 070,29
3	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km Poznámka k položce: předpoklad odvozu na recyklační centrum Moravostav a.s. Recyklace a Mechanizace Brno Modřice v případě odvozu na jiné místo zohlednit do jednotkové ceny! položka bude oceněna na základě vybrané vlastní skládky suti bez ohledu na předpokládanou vzdálenost. nutno fakturovat na základě skutečnosti množství t beton v ploše : 312 beton starých šachet : 7,02096	t	319,02096	74,00	23 607,55
4	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km Poznámka k položce: předpoklad odvozu na recyklační centrum Moravostav a.s. Recyklace a Mechanizace Brno Modřice v případě odvozu na jiné místo zohlednit do jednotkové ceny! položka bude oceněna na základě vybrané vlastní skládky suti bez ohledu na předpokládanou vzdálenost. nutno fakturovat na základě skutečnosti množství t 312*14 'Přepočtené koeficientem množství : 4368 7,02096*14 : 98,29344	t	4 466,29344	15,90	71 014,07
5	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013861	t	319,02096	318,00	101 448,67
Celkem						307 774,91

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7	
O:	ZL 05	1 - IO 01 Příprava území
R:	500.1	Bourání betonů ve stávající ploše

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				-55 250,00
1	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107224	m2	-650,00000	85,00	-55 250,00

Celkem	-55 250,00
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 03	D.1.4.4 EL - elektromontáže
R:	544.14	VCP Nová rozpojovací skříň pro 4 sady pojistek v pilíři

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	2 809,80			
1	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř.I skupiny 3	m3	1,80000	1 240,00	2 232,00
2	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z horniny třídy I skupiny 3	m3	1,80000	321,00	577,80
Díl: 767		Konstrukce zámečnické	4 395,20			
3	767996803R00	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním jednotlivých dílů přes 100 do 250 kg demontáž stávající rozvodné skříňe	kg	134,00000	32,80	4 395,20
Díl: M21		Elektromontáže	62 307,76			
4	210100012R00	Ukončení vodičů v rozvaděči nebo přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 240 mm2	kus	16,00000	313,00	5 008,00
5	1187041	Lis.kabelové oko 240x12 KU	ks	16,00000	401,46	6 423,36
6	1459284R_2	Smršťovací trubice KZ1 185-240	m	16,00000	32,00	512,00
7	21_M_01	připojení kabelů,kontrola zapojení a sledu fází	ks	1,00000	2 800,00	2 800,00
8	21_M_04	Podružný materiál	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
9	210120102.	Montáž pojistkových patron nožových	ks	12,00000	8,70	104,40
10	210191514.	Montáž skříní pojistkových tenkocementových rozpoiovacích v pilíři SR 1,ER1.0 a 1.1. bez zapojení	kus	1,00000	2 440,00	2 440,00
11	218100107	odpojení vodičů ze svorkovnice průřezu žíly do 240 mm2	ks	16,00000	165,00	2 640,00
12	35711853	Skříň rozpojovací jistící kompaktní pilíř celoplastové provedení výzbroj 4ysada pojistkové lišty vertikální velikosti 2 (SR422/NKW2)	ks	1,00000	26 200,00	26 200,00
13	35825430	pojistka nožová výkonová 250A,montážní velikosti NH1	ks	12,00000	317,00	3 804,00
14	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	12,00000	823,00	9 876,00
Díl: ON		Ostatní náklady	12 438,00			
15	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - přeložení kabeláže	hod	6,00000	573,00	3 438,00
16	071103000	Provoz investora - Provozní vlivy , přepojení mimo provoz školy	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00
17	079002000	Ostatní provozní vlivy: Doprava a přesun 4x44 km Fryšták-Tovačov a 6x51 Zlín-Tovačov	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
Celkem						81 950,76

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7		
O:	ZL 04	D.1.1 Architektonicko stavební část	
R:	500.11	VCP Doplnění výztuže základového pasu Z2 a pilířů BS103	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Zakládání				1 324,92
1	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R) https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274361821 dovztužení základového prahu Z2 : 0,03472 viz výkres č.D.1.2. b01.1 34,72 kg :	t	0,03472	38 160,00	1 324,92
				0,03472		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 156,25
2	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/331361821 dovztužení železobetonového pilíře BS103 : (68,4-57,6)*1,578/1000*2*-1 2 ks : 20,4*1,578/1000*2	t	0,03030	38 160,00	1 156,25
				-0,03408		
				0,06438		
Celkem						2 481,17

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7		
O:	ZL 05	IO 01 Příprava území	
R:	500.1	MP Neprováděné drcení odpadu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 997 Přesun sutě						-59 102,56
2	997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006005 Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 : 43,691 : 43,691	t	-43,69100	132,50	-5 789,06
				43,69100		
3	997006006	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006006 Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 : 312 : Bourání základů z betonu prostého : 29,2 : 341,2	t	-341,20000	132,50	-45 209,00
				341,20000		
4	997006007	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997006007 Demolice konstrukcí objektů z betonu železového těžkou mechanizací : 61,166 : 61,166	t	-61,16600	132,50	-8 104,50
				61,16600		
Celkem						-59 102,56

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 06 IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	542.11 VCP Opravy na veřejné komunikaci po tlakové kanalizaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				68 449,67
1	113107032	Odstranění podkladu z betonu prostého tl. přes 200 do 300 mm při překopech ručně vybourání betonové plochy s výztuží pro pracovní jámu protlaku položka č.1 : 2*2 položka č.2 : 2*1,4	m2	6,80000	2 120,00	14 416,00
2	113202111.	Vytrhání obrub kraníků obrubníků stojatých položka č.1 : 4 položka č.3 : 2 položka č.4 : 6 položka č.5 : 10	m	22,00000	75,90	1 669,80
3	216906111	Očištění nezapaž dna šachet - požadavek pracovníka VaK nad rámec SOD pro převzetí díla položka č.6 : 0,2826 oprava dna šachty dle požadavku VaK :	m2	0,28260	907,00	256,32
4	376311123	Dno šachet tl. do 200 mm z betonu prostého C 12/15 položka č.6 : 0,02826 oprava šachty dle požadavků VaK :	m3	0,02826	5 110,00	144,41
5	460891211	Osazení betonového obrubníku silničního do betonu položka č.1 : 4 položka č.3 : 2 položka č.4 : 6 položka č.5 : 10	m	22,00000	907,00	19 954,00
6	468021221	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových položka č.4 : 1,4*6 položka č.5 : 4*1,4	m2	14,00000	76,60	1 072,40
7	468041113	Řezání betonového podkladu nebo krytu do 20 cm, ořezání plochy určené k vybourání pro první jámu protlaku položka 1 : 2+2+2+2 položka 2 : 2+2+1,1+1,4	m	14,50000	372,00	5 394,00
8	581124115	Kryt betonu komunikace pro pěší tl.150 mm, zpětné zabetonování jámy pro protlak položka č.1 : 2*2 položka č.2 : 2*1,4	m2	6,80000	729,00	4 957,20
9	588373310	štěrkopísek frakce 0-22- podsyp pod betonový kryt zapravení jámy pro protlak 1,4*6*0,2*1,98	t	3,32640	1 007,00	3 349,68
10	59621111	Klad zámek dl tl60 skA -50m2 chodník položka č.4 : 1,4*6 položka č.5 : 4*1,4	m2	14,00000	449,00	6 286,00
11	713391112	Montáž oplechování pevné, ploch tvarových - horní zakrytí izolace kanalizace proti poškození oplechování izolace na mostě : 7*2*3,14*0,3	m2	13,18800	507,00	6 686,32
12	998223011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	0,07160	159,00	11,38
13	PFB.2110051	Silniční obrubník 100/15/15 II nat položka č.1 : 4 položka č.3 : 2 položka č.4 : 6 položka č.5 : 10	ks	22,00000	193,28	4 252,16
Celkem						68 449,67

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 06	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	542.11	VCP Opravy na veřejné komunikaci po tlakové kanalizaci

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	21.22	Změna PD - Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				46 599,72
1	113107511	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm při překopech stříně o. přes 15 m2	m2	19,20000	40,40	775,68
2	113107532	Odstranění podkladu z betonu prostého tl. přes 150 do 300 mm při překopech strojně pl.přes 15 m2	m2	19,20000	586,00	11 251,20
		0,8*24		19,20000		
3	132151253	Hloubení rýh nezapažených š. do 2000mm v horně třídě těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3	m3	19,20000	332,00	6 374,40
		rýha pro kanalizaci : 0,8*1,0*24		19,20000		
4	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5	m3	19,36000	115,00	2 226,40
		zpětný zásyp rýhy : 9,68*2		19,36000		
5	162751117	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelosti I. skupiny 1 až 3	m3	17,28000	265,00	4 579,20
		vytlačená kubatura + beton : 2,88+8,64+0,8*0,3*24		17,28000		
6	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,68000	167,00	1 616,56
		zpětný zásyp : 9,68		9,68000		
7	171201221	Poplatek za uložení na skládce(skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 170504	t	38,01600	265,00	10 074,24
		vytlačená kubatura mimo betonu : 17,28*2,2		38,01600		
8	174101101	Zásyp jam,šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,68000	111,50	1 079,32
		výkopy mimo vytlačenu kubaturu : 19,2-2,88-6,64		9,68000		
9	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození uloženo do 3 m	m3	8,64000	238,00	2 056,32
		obsyp potrubí : 0,45*0,8*24		8,64000		
10	58337302	Štěrkopísek frakce 0/16	t	17,28000	380,00	6 566,40
		8,64*2		17,28000		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 992,32
11	451572111.	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,88000	1 039,00	2 992,32
		0,8*0,15*24		2,88000		
Díl: 5		Komunikace				21 542,40
12	566901231	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrtí tl.100 mm	m2	19,20000	174,00	3 340,80
13	581135015	Kryt z válcovaného betonu RCC C 12/16 tl.200 mm	m2	19,20000	948,00	18 201,60
Díl: 8		Trubní vedení				26 305,42
14	28611134	trubka kanalizačníPVC DN 160x5000mm SN4	m	24,72000	261,00	6 451,92
		24*1,03		24,72000		
15	28615627	odbočka HTEA úhel čř°DN 160/160	ks	1,00000	1 130,00	1 130,00
16	28617172	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x30°	ks	2,00000	261,00	522,00
17	28617182	koleno kanalizační třívrstvé SN 16 DN 150x45°	ks	1,00000	262,00	262,00
18	28661762	poklop šachtový plný do teleskopu DN 315, nebo DN 400 pro třídu zatížení D400, bez ventilace	ks	1,00000	2 640,00	2 640,00
19	871313120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostenného SN4 PVC - U DN 160	m	24,00000	178,00	4 272,00
20	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostenných DN 150	m	3,00000	296,00	888,00
21	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostenných DN 150	ks	1,00000	496,00	496,00
22	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN150těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	1,00000	838,00	838,00
23	894811213	Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý , DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm	kus	1,00000	8 090,00	8 090,00

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	21.22	Změna PD - Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400,E600	ks	1,00000	530,00	530,00
25	PPL.MKGEA 1501	Odbočka 45°kanalizační Pipelife PP MASTER DN 150x150 PP	ks	1,00000	185,50	185,50
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				19 840,00
26	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl. přes 150 do 200 mm <i>24*2+0,8*2</i>	m	49,60000	400,00	19 840,00
				<i>49,60000</i>		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 248,21
27	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	20,42900	159,00	3 248,21
Díl: 997		Doprava sutí a vybouraných hmot				3 052,80
28	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 <i>24*0,2*0,8*2,5</i>	t	9,60000	318,00	3 052,80
				<i>9,60000</i>		
Celkem						123 580,87

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	210.21	VCP Změna PD dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				99 156,28
1	10364100	Zemina pro terénní úpravy -tříděná zásyp rýhy v lapolu : (22,4-1,68-7,84)*1,9	m3	24,47200	658,00	16 102,58
2	132151253	Hloubení rýh nezapažených š. do 2000mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 trasa kanalizace-objem zpevněných ploch : ((1,0+1,5)/2)*0,8*49-49*0,8*0,4 kanalizace v lapolu : (0,8*2*14)+11,2	m3	66,92000	143,00	9 569,56
3	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 zpětný zásyp rýhy : 9,4+25,04	m3	34,44000	115,00	3 960,60
4	162751117	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 vytlačená kubatura včetně kompletní vykopávky z lapáku tuků : 17,28+22,4 dovoz zeminy do zásypu lapáku tuků : 24,08	m3	63,76000	265,00	16 896,40
5	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3 naložení zpětného zásypu : 9,6+24,08	m3	33,68000	169,00	5 691,92
6	171201221	Poplatek za uložení na skládce(skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 170504 vytlačená kubatura : 15,68*2+22,4*1,9	t	73,92000	265,00	19 588,80
7	174101101.	Zásyp jam,šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním výkopy mimo vytlačenou kubaturu : 32,64-17,28-11,52+24,08	m3	27,92000	111,50	3 113,08
8	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození uloženu do 3 m obsyp potrubí : 0,8*0,45*49+0,8*0,7*14-0,4*0,4*2,14/4*14	m3	24,28160	238,00	5 779,02
9	58337302	Štěrkopísek frakce 0/16 24,282*2	t	48,56400	380,00	18 454,32
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				4 000,00
10	355341111	Žlaby stok z bbetonu C 25/30 těživý do 500 mm otevřený výkop žlab v šachtě1 : 0,4	m3	0,40000	10 000,00	4 000,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				7 854,84
11	451572111.	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného 0,8*0,15*49+0,8*0,15*14	m3	7,56000	1 039,00	7 854,84
Díl: 8		Trubní vedení				223 753,25
12	28611134	trubka kanalizačníPVC DN 160x5000mm SN4 48*1,03	m	49,44000	261,00	12 903,84
13	28611159	Trubka kanalizační PVC - U plnostěnná jednovrstvá DN 400x2000mm SN8 48*1.03	m	18,54000	2 690,00	49 872,60
14	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8 9*1,03	m	9,27000	432,00	4 004,64
15	55241021	Poklop šachtový třída D400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm a ventilací	ks	1,00000	9 590,00	9 590,00
16	59224104	skruž betonová studniční 100x100x9 cm	ks	1,00000	3 190,00	3 190,00
18	871313120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN4 PVC - U DN 160	m	48,00000	178,00	8 544,00
19	871313121.	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	9,00000	181,00	1 629,00
20	871393121.	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC - U DN 400	m	18,00000	231,00	4 158,00

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	210.21	VCP Změna PD dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
21	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	m	9,00000	296,00	2 664,00
22	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 15	ks	3,00000	496,00	1 488,00
23	892312121.	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,00000	833,00	1 666,00
24	894302161.	Stěny šachet tl. nad 200 mm ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/20	m3	0,80000	5 360,00	4 288,00
		2*2*0,2		0,80000		
25	894302193.	Příplatek za tloušťku stěn šachet ze ŽB do 200 mm	m3	0,80000	127,00	101,60
26	894302261	Strop šachet ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,12800	5 630,00	720,64
		(1,0*1,0-0,6*0,6)*0,2		0,12800		
27	894411311.	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,00000	1 324,93	1 324,93
28	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	ks	1,00000	1 590,00	1 590,00
29	894501211	Bednění stěn šachet pravoúhlých nebo vícehranných oboustranné	m2	17,21600	742,00	12 774,27
		+URS 2025/I 894501212 :		17,21600		
		(1,8*1,68)*2+(1,8*1,04)*2+(1,04*1,6)*2+(1,28*1,6)*2				
30	894503111.	Bednění deskových stropů šachet	m2	0,97120	585,00	568,15
		1,28*1,04-0,6*0,6		0,97120		
31	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,07800	34 500,00	2 691,00
		kari sítě stěny a strop : 0,078		0,07800		
		((1*1,8*4*2)+((1,4*1,4)-0,6*0,6)*2)*0,00442 :				
32	894812203	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 s přítokem tvaru T	ks	1,00000	4 480,00	4 480,00
33	894812231.	Revizní a čistící šachtaz PP šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hlouky 1500 mm	kus	1,00000	2 420,00	2 420,00
34	894812241.	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hlouky 375 mm	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00
35	894812251.	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	1,00000	5 610,00	5 610,00
36	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400. E600	ks	1,00000	4 090,00	4 090,00
37	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	ks	8,00000	220,00	1 760,00
38	899623141.	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř.C 12/15 v otevřeném výkopu	m3	0,70000	4 150,00	2 905,00
		dobetonování kynety ve šachtě : 0,7		0,70000		
39	PPL.MKGB15045	Koleno 45° kanalizační Pipelife PP MASTER DN 150 PP	ks	9,00000	248,12	2 233,08
40	PPL.MKGEA 1501	Odbočka 45°kanalizační Pipelife PP MASTER DN 150x150 PP	ks	3,00000	185,50	556,50
41	8173744111	montáž betonových útesů s hrdlem DN 300 - napojení beton - pvc	ks	2,00000	5 240,00	10 480,00
42	R4	Čištění a monitoring stávající kanalizace B-	kpl	1,00000	64 350,00	64 350,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						19 242,82
43	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	121,02400	159,00	19 242,82
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						11 468,00
44	721242106	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 150	ks	4,00000	791,00	3 164,00
45	721249116	Montáž lapače střešních splavenin z PP DN 150 ostatní typ	ks	4,00000	415,00	1 660,00

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	210.21	VCP Změna PD dešťové kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	894812611.	Příprava spáry pro napojení šachty	m	6,00000	466,00	2 796,00
47	931994111.	Těsnící bobtnavý provazec	m	8,00000	481,00	3 848,00

Celkem						365 475,19
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	700.1	MP Splašková a dešťová kanalizace změna PD - odečet sedimentační nádrže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				-16 523,46
1	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³ 8,13888	m ³	-8,13888	583,00	-4 744,97
				8,13888		
2	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 "Odvoz vytlačené kubatury na skládku, podkladní vrstvy" 25,302 : sediment"(2,4*2,4*3,14/4*1,8) : 8,13888	m ³	-8,13888	265,00	-2 156,80
				8,13888		
3	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 8,13888*10 : 81,3888	m ³	-81,38880	15,90	-1 294,08
				81,38880		
4	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³ 8,13888	m ³	-8,13888	53,00	-431,36
				8,13888		
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	-8,13888	12,70	-103,36
6	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 8,13888*2 8,2281761	t	-24,50594	318,00	-7 792,89
				16,27776		
				8,22818		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				-639,44
7	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451573111 "Pro šachtu Š1+Šs1+sed. nádrž"2,8*2,8*3,14/4*0,1 : 0,61544	m ³	-0,61544	1 039,00	-639,44
				0,61544		
Díl: 8		Trubní vedení				-51 578,17
8	894201151	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894201151 "Pro šachtu Š1+Šs1+ sed.nádrž 2,4*2,4*3,14/4*0,2 : 0,90432	m ³	-0,90432	3 125,00	-2 826,00
				0,90432		
9	894302152	Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB vodostavebného V4 tř. B 20 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894302152 "Pro sed. nádrž"(2,4*2,4*3,14/4*1,7-2,0*2,0*3,14/4*1,7) : (2,4*2,4*3,14/4*1,7)-(2*2*3,14/4*1,7) "Přepážky"(0,85*2-1*0,25)+1,8*0,7*0,1 : (0,85*2-1*0,25)+(1,8*0,7*0,1)	m ³	-3,92472	3 605,00	-14 148,62
				2,34872		
				1,57600		
10	894302193	Příplatek za tloušťku stěn šachet ze ŽB do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894302193 "Přepážky" (0,85*2-1*0,25)+1,8*0,7*0,1 : 1,576	m ³	1,57600	-127,00	-200,15
				1,57600		
11	894502201	Bednění stěn šachet pravoúhlých nebo vícehranných oboustranné https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894502201 "Přepážky v sedimentaci" 2*0,85*2+1,8*0,7*2 : (2*0,85*2)+(1,8*0,7*2) -0,36	m ²	-5,56000	742,00	-4 125,52
				5,92000		
				-0,36000		
12	894502401	Bednění stěn šachet kruhových oboustranné https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894502401 "Sedimentace"6,28*1,2*1,9+6,28*1*1,7 : 24,994	m ²	-24,99400	848,00	-21 194,91
				24,99400		
13	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894608112	t	-0,20402	44 520,00	-9 082,97

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 07	IO 04 Splašková a dešťová kanalizace
R:	700.1	MP Splašková a dešťová kanalizace změna PD - odečet sedimentační nádrže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"Výztuž sedimentace kari sítě 150 x 150 x 6,0 - 18.0

kg/m² :

(11,21)*0,0182 : 0,204022

0,20402

Celkem	-68 741,07
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7		
O:	ZL 08	D.1.4.4 EL - Elektromontáže	
R:	500.1	VCP Zesílení jištění pro zařízení VZT	

	P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	Díl: 2108		Vodiče, šňůry a kabely měděné (prořez 5%)				2 500,00
	1	2108-09	CYKY-J 5x4	m	25,00000	100,00	2 500,00
	Díl: 21019		Rozvodnice oceloplech. a plastové				6 050,00
	2	21019-02	Rozváděč R11 - úprava	ks	1,00000	6 050,00	6 050,00
Celkem							8 550,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7		
O:	ZL 08	D.1.4.4 EL - Elektromontáže	
R:	500.2	MP Zesílení jištění pro zařízení VZT	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2108 Vodiče, šňůry a kabely měděné (prořez 5%)						-1 450,00
1	2108-04	CYKY-J 3x2,5	m	-25,00000	58,00	-1 450,00

Celkem						-1 450,00
---------------	--	--	--	--	--	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7	
O:	ZL 09	D.1.1 Architektonicko- stavební část
R:	500.5	VCP Vytvoření prostupů v základech

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				4 030,00
1	270001122	Vytvoření prostupů průřezu přes 0,05 do 0,1 m ² v monolitických betonových základech tl.přes 0,05 do 1 m osazením vložek z trub, dílců, tvarovek do bednění	ks	13,00000	310,00	4 030,00

Celkem						4 030,00
---------------	--	--	--	--	--	-----------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 10	IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
R:	577.24	VCP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí přípojku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				30 002,80
1	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 <i>pro vodoměrnou šachtu : 2*2*2,5</i> <i>2*1*2</i>	m3	14,00000 10,00000 4,00000	583,00	8 162,00
2	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	14,00000	106,00	1 484,00
3	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>2*5</i>	m3	10,00000 10,00000	90,00	900,00
4	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	9,00000	53,00	477,00
5	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,00000	12,70	114,30
6	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,00000	318,00	5 724,00
7	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101 <i>2*2*1,25</i>	m3	5,00000 5,00000	111,50	557,50
8	247571113	Obsyp studny ze štěrkopísku tříděného 0-63 mm <i>2,2*0,5*2*1</i> <i>3*0,5*2*1</i>	m3	5,20000 2,20000 3,00000	2 420,00	12 584,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				2 405,03
9	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/452311121 <i>pod vodoměrnou šachtu : 2,7*1,4*0,25</i>	m3	0,94500 0,94500	2 545,00	2 405,03
Díl: 8		Trubní vedení				61 463,00
10	1	Vodoměrná šachta atyp 2500x2400x1200+poklop	ks	1,00000	43 794,30	43 794,30
11	171608	Šroub s maticí M16x80 nerez	ks	16,00000	185,90	2 974,40
12	193737	Nákržek lemový PE100 d90 PN16,SDR11 na tupo	ks	2,00000	327,10	654,20
13	230167	Příruba ocelová 80x90,PN 10/16 ,PP folie	ks	2,00000	728,60	1 457,20
14	380067	Poklop uliční pro šoupátka Kasi, voda	ks	1,00000	1 428,90	1 428,90
15	439457	Šoupě přírubové krátké E1 CZ DN80	ks	1,00000	7 585,60	7 585,60
16	473089	Souprava zemní teleskopická E1/A - 1,3-18,65-80	ks	1,00000	2 763,20	2 763,20
17	90386	těsnění pryž. ocel.vložka 80	ks	2,00000	402,60	805,20
Díl: 998		Přesun hmot				2 039,02
18	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998276101	t	12,82400	159,00	2 039,02

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 10	IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
R:	577.24	VCP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí přípojku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Celkem						95 909,85

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 10	IO 05 Úprava vodoměrné šachty a osazení hydrantu
R:	577.25	MP Rozšíření vodoměrné šachty a doplnění uzávěru vody pro cizí přípojku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 8		Trubní vedení				-37 300,00
1	5	Vodoměrná šachta prefabrikovaná 900 x 1200 x1600 mm	kus	1,00000	-37 300,00	-37 300,00
Díl: 722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				-4 345,00
2	552410200	poklop šachtový třída D 400, čtvercový rám 850, vstup 600 mm. REXESS bez ventilace	kus	1,00000	-4 345,00	-4 345,00
Celkem						-41 645,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 11	D.1.4.2 Vytápění
R:	200.6	Odečet odraz.folie pro systém pod.vytápění,exp.nádob a radiátoru v kotelně, rozvodů z CU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D1		Zdroj tepla	-5 720,00			
1	EN-2	Tlaková expanzní nádoba N 8/6, objem 8 litrů, PN6 Včetně zajišťovacího ventilu DN20, barva šedá	komplet	2,00000	-2 860,00	-5 720,00
Díl: D2		Podlahové vytápění	-51 100,00			
2	PV-02	Odrážová folie pro systém podlahového vytápění vč. montáže	m2	146,00000	-350,00	-51 100,00
Díl: D3		Otopná tělesa	-3 949,00			
3	OT-09	Otopné těleso 11/500/500 v kotelně	ks	1,00000	-3 260,00	-3 260,00
Poznámka k položce: Deskové otopné těleso VK se spodním pravým připojením, včetně integrovaného termostatického ventilu s automatickým omezením průtoku a konzoly pro uchycení do stěny - typ/výška-délka vč. montáže						
4	OT-10	Regulační šroubení radiátorové pro spodní připojení typ H, provedení přímé DN 15 vč. svěrného šroubení v kotelně	ks	1,00000	-477,00	-477,00
5	OT-15	Termostatická hlavice,připojovací závit (M30x1,5) v kotelně	ks	1,00000	-212,00	-212,00
Díl: D4		Rozvody vytápění	-284 299,00			
6	RV-01	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 15x1,0	m	176,00000	-350,00	-61 600,00
7	RV-02	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 18x1,0	m	29,00000	-415,00	-12 035,00
8	RV-03	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 22x1,0	m	54,00000	-562,00	-30 348,00
9	RV-04	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 28x1,5	m	159,00000	-668,00	-106 212,00
10	RV-05	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 35x1,5	m	9,00000	-785,00	-7 065,00
11	RV-06	Potrubí z měděných trub (vč. ohybů, redukcí, T-kusů atd.), spojované lisováním vč. závěsu, objímek atd. 42x1,5	m	10,00000	-986,00	-9 860,00
12	RV-07	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 15x1,2 tl. 20mm	m	194,00000	-85,00	-16 490,00
13	RV-08	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 18x1,2 tl. 20mm	m	29,00000	-88,00	-2 552,00
14	RV-09	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 22x1,5 tl. 30mm	m	54,00000	-150,00	-8 100,00
15	RV-10	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 28x1,5 tl. 30mm	m	159,00000	-166,00	-26 394,00
16	RV-11	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 35x1,5 tl. 40mm	m	9,00000	-187,00	-1 683,00
17	RV-12	Tepelná izolace z PE pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) pro 42x1,5 tl. 40mm	m	10,00000	-196,00	-1 960,00
Celkem						-345 068,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 11	D.1.4.2 Vytápění
R:	200.6	Odečet odraz.folie pro systém pod.vytápění,exp.nádob a radiátoru v kotelně, rozvodů z CU

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 11	D.1.4.2 Vytápění
R:	200.8	Změny ÚT - VCP Rozvody vytápění z vícevrstvého potrubí a systémová podlahová deska

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D2		Podlahové vytápění				66 513,22
1	736110261.GCM	Podlahové vytápění - systémová deska s kombinovanou tepelnou a kročejovou izolací výšky 30 mm náhrada za odrazovou fólii	m2	146,00000	455,57	66 513,22
Díl: 733		Rozvod potrubí				255 771,97
2	7333 22302.VGA	Potrubí plastové Viega Smartpress vícevrstvé ze síťovaného PE-Xc s hliníkovou fólií spojované lisováním PN 10 do 80°C D 20x2,3 mm - náhrada za potrubí CU DN15 a 18 (205 m)	m	205,00000	324,66	66 555,30
3	7333 22313.GCM	Potrubí plastové Giacomini R999 vícevrstvé ze síťovaného PE-Xb s hliníkovou fólií spojované lisováním PN 10 do 100°C D 26x3,0 mm - P náhrada za potrubí z CU DN 22 - 54 m	m	54,00000	451,36	24 373,44
4	7333 22314.PPL	Potrubí plastové Pipe Life Radopress vícevrstvé ze síťovaného PE-Xb s hliníkovou fólií spojované lisováním PN 10 do 100°C D 32x3,0 mm - náhrada za potrubí z CU 159 m	m	159,00000	490,33	77 962,47
5	7333 22315.GCM	Potrubí plastové Giacomini R999 vícevrstvé ze síťovaného PE-Xb s hliníkovou fólií - spojované lisováním PN 10 do 100°C D 40x3,5 mm - náhrada za potrubí zCU DN 35 a 42 -19 m	m	19,00000	1 567,04	29 773,76
6	733811241	Ochrana potrubí vytápění termoizolačními trubicemi z PE do 20 mm	m	205,00000	119,00	24 395,00
7	733811242	Ochrana potrubí vytápění termoizolačními trubicemi z PE do DN 45 mm	m	232,00000	141,00	32 712,00
Celkem						322 285,19

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 12	D.1.1 Architektonicko stavební část
R:	600.16	MP Záměna povlakové krytiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 712		Povlakové krytiny				-379 771,52
1	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712331111 část D.1.1 - výkres 05 : skladba D1a – Střecha plochá : 522 : vytažení na stěny : 102,1*0,2 : vytažení světlíky : 7*4*1,3*0,24 : odpočet světlíky : -7*1,3*1,3 : Mezisoučet : skladba D1b – Střecha plochá - závěří : 7,58 : vytažení na stěny : 10,2*0,28 : Mezisoučet : 549,762	m2	-549,76200	101,00	-55 525,96
				549,76200		
2	712341715	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712341715	kus	-32,00000	371,00	-11 872,00
3	62851013	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z asfaltového pásu uzavřená kruhová 11-32	kus	-18,00000	145,00	-2 610,00
4	62851014	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z asfaltového pásu uzavřená kruhová 40-75	kus	-8,00000	177,00	-1 416,00
5	62851021	komínek střešní odvětrávací s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 70	kus	-4,00000	997,00	-3 988,00
6	62851022	komínek střešní odvětrávací s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 100	kus	-2,00000	1 134,00	-2 268,00
7	62855022	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s odolností proti prorůstání kořínků s vložkou ze polyesterové rohože a hrubozrnným bídličným posypem na horním povrchu 549,762*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství :	m2	-640,74800	207,00	-132 634,84
				640,748		
				640,74800		
8	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu 549,762*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství :	m2	-640,74800	153,50	-98 354,82
				640,748		
				640,74800		
9	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712341559 část D.1.1 - výkres 05 : skladba D1a – Střecha plochá : 522 : vytažení na stěny : 102,1*0,2 : vytažení světlíky :	m2	-549,76200	116,50	-64 047,27

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1 SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7	
O:	ZL 12	D.1.1 Architektonicko stavební část
R:	600.16	MP Záměna povlakové krytiny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

7*4*1,3*0,24 :
 odpočet světlíky :
 -7*1,3*1,3 :
 Mezisoučet :
 skladba D1b – Střecha plochá - závětrí :
 7,58 :
 vytažení na stěny :
 10,2*0,28 :
 Mezisoučet :
 549,762

549,76200

10	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	-7,48899	942,00	-7 054,63
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Celkem						-379 771,52
---------------	--	--	--	--	--	--------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	024008 D č.1	SŠ Tovačov - Centrum odborné přípravy pro obory řezbářské VZD č.7
O:	ZL 12	D.1.1 Architektonicko stavební část
R:	600.17	VCP Záměna střešní folie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	CENOVÁ SOUSTAVA
Díl: 712		Povlakové krytiny				344 690,46	
1	712 363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10°zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	ks	26,00000	482,00	12 532,00	CU URS 2025/02
2	712363210	Provedení povlakové krytiny střech do 10°montáž pochozí střešní folie horkovzdušným svarem	m2	549,00000	274,00	150 426,00	CU URS 2025/02
3	764214404	Oplechování horních ploch a nadezdívek(atik) z Pz plechu mechanicky kotvené rš. 330 mm	m	125,00000	676,00	84 500,00	CU URS 2025/02
4	FTR.31111406_810	Hydroizolační PVC folie tl.1,5 mm (FATRAFOL 810) - ukončená na poplastovaný plech-systémové provedení ukončení detailů a svislé izolace	m2	627,90000	120,77	75 831,48	CU URS 2025/02
		546*1,15		627,90000			
5	69311068	Geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	640,74800	33,40	21 400,98	ASŘ, POL. 267
		549,762*1,1655 Přepočtené koeficientem množství :					
		640,748		640,74800			
Celkem						344 690,46	