

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 464

Stavba: Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

KSO:
Místo: Ostrava-Poruba

CC-CZ:
Datum: 05.05.2022

Zadavatel:
Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SUBLAND-TECH s.r.o.

IČ: 28592611
DIČ: CZ28592611

Projektant:
Ing. Petr Kudlík

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Lenka Jugová

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			792 792,60
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	792 792,60	166 486,45
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	959 279,05

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 464

Stavba: Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Místo: Ostrava-Poruba

Datum:

05.05.2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

Projektant:

Ing. Petr Kudlík

Zhotovitel: #

Zpracovatel:

Lenka Jugová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		792 792,60	959 279,05	
1	Přípojka tukové kanalizace	626 282,20	757 801,46	STA
2	D.1.4.1.- Zdravotně technické instalace	75 855,40	91 785,03	STA
3	Vedlejší rozpočtové náklady	90 655,00	109 692,55	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

1 - Připojka tukové kanalizace

KSO:

Místo: Ostrava-Poruba

CC-CZ:

Datum: 05.05.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SUBLAND-TECH s.r.o.

IČ:

28592611

DIČ:

CZ28592611

Projektant:

Ing. Petr Kudlík

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jugová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

626 282,20

DPH základní
snižená

Základ daně

626 282,20

Sazba daně

21,00%

Výše daně

131 519,26

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

757 801,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt: **1 - Přípojka tukové kanalizace**

Místo: Ostrava-Poruba
Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická
Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Datum: 05.05.2022
Projektant: Ing. Petr Kudlík
Zpracovatel: Lenka Jugová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	626 282,20
HSV - Práce a dodávky HSV	597 634,20
1 - Zemní práce	242 776,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	140 600,00
4 - Vodorovné konstrukce	17 538,50
5 - Komunikace pozemní	16 128,00
8 - Trubní vedení	153 280,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 280,50
997 - Přesun sutě	4 860,50
998 - Přesun hmot	20 170,00
PSV - Práce a dodávky PSV	23 448,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	23 448,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

1 - Přípojka tukové kanalizace

Místo: Ostrava-Poruba

Datum: 05.05.2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

Projektant: Ing. Petr Kudlík

Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jugová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

626 282,20

D HSV Práce a dodávky HSV

597 634,20

D 1 Zemní práce

242 776,70

1	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	5,76	100,00	576,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107323 VV 2,4*2,4			5,76		
2	K	113154123	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	5,76	100,00	576,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154123 VV 5,76			5,76		
3	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	19,67	25,00	491,75	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151113 VV 5,04*1+6,43*1+8,2*1			19,67		
4	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	78,72	400,00	31 488,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251103 VV (3,065/3*(3,75*3,25+sqrt(3,75*3,25*6,75*6,25))+6,75*6,25))			78,72		
5	K	132211401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	0,92	2 250,00	2 070,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132211401 VV výkop pod anglickým dvodkem VV 0,82*1*1,12			0,92		
6	K	132254203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	74,49	650,00	48 418,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254203 VV 5,04*1*2,01+6,43*1*1,65+8,2*1*2,98+2,4*2,4*4,67+1,8*0,8*1,68			74,49		
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	41,48	100,00	4 148,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101 VV 5,04*2,01*2+6,43*1,65*2			41,48		
8	K	151101102	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	48,87	200,00	9 774,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102 VV 8,2*2,98*2			48,87		
9	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	41,48	50,00	2 074,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111 VV 41,48			41,48		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
10	K	151101112	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	48,87	100,00	4 887,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101112					
		VV	48,87		48,87			
11	K	151811132	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeprání stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	44,83	200,00	8 966,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811132					
		VV	2,4*4*4,67		44,83			
12	K	151811232	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozeprání stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	44,83	100,00	4 483,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151811232					
		VV	44,83		44,83			
13	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	100,55	50,00	5 027,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251101					
		VV	78,72		78,72			
		VV	-3,75*2,35*0,15		-1,32			
		VV	-2,55*2,05*0,15		-0,78			
		VV	-2,55*2,05*1,72		-8,99			
		VV	-((Pi*1,045/3*(0,62*0,62+0,62*0,42+0,42*0,42)))^2		-1,80			
		VV	Mezisoučet		65,83			
		VV	74,49-(8,2*1*0,56+12,8*1*0,61)-(2,4*2,4*4,67)-(Pi*0,3*0,3*1,68)		34,72			
		VV	Mezisoučet		34,72			
		VV	Součet		100,55			
14	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	53,59	280,00	15 005,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
		VV	2,4*2,4*4,67		26,90			
		VV	8,2*1*0,56+12,8*1*0,61		12,40			
		VV	3,75*2,35*0,15		1,32			
		VV	2,55*2,05*0,15		0,78			
		VV	2,55*2,05*1,72		8,99			
		VV	((Pi*1,045/3*(0,62*0,62+0,62*0,42+0,42*0,42)))^2		1,80			
		VV	0,92		0,92			
		VV	(Pi*0,3*0,3*1,68)		0,48			
		VV	Součet		53,59			
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	154,13	100,00	15 413,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111					
		VV	78,72+0,92+74,49		154,13			
16	K	171152501	Zhutnění podloží pod násyp z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudružných a nesoudružných	m2	39,88	10,00	398,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152501					
		VV	5,04*1+6,43*1+0,82*1+8,2*1+2,4*2,4+3,75*3,25+1,8*0,8		39,88			
17	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	93,78	250,00	23 445,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201221					
		VV	53,59		53,59			
		VV	53,59*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		93,78			
18	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	154,13	85,00	13 101,05	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251101					
		VV	154,13		154,13			
19	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	122,08	150,00	18 312,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		zásyp vetěženou zeminou					
	VV		100,55		100,55			
	VV		zásyp dobře hutitelným materiálem					
	VV		(2,4*2,4*4,67)-(Pi*0,78/3*(0,62*0,62+0,62*0,42+0,42*0,42))-(Pi*0,62*0,62*3,89)		21,53			
	VV		Součet		122,08			
20	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	43,06	575,00	24 759,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58333674					
	VV		zásyp dobře hutitelným materiálem					
	VV		(2,4*2,4*4,67)-(Pi*0,78/3*(0,62*0,62+0,62*0,42+0,42*0,42))-(Pi*0,62*0,62*3,89)		21,53			
	VV		21,53*2 'Přepočtené koeficientem množství		43,06			
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	9,02	200,00	1 804,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
	VV		8,2*1*0,41+12,3*1*0,46		9,02			
22	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	15,79	350,00	5 526,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337303					
	VV		9,02		9,02			
	VV		9,02*1,75 'Přepočtené koeficientem množství		15,79			
23	K	181351003	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	19,67	100,00	1 967,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003					
	VV		5,04*1+6,43*1+8,2*1		19,67			
24	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,59	110,00	64,90	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470					
	VV		19,67*0,03		0,59			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				140 600,00	
25	K	386121114	Montáž odlučovačů tuků a olejů železobetonových, průtoku 10 l/s	kus	1,00	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/386121114					
26	M	59432165	lapák tuků žb, průtok 10L/s, objem jímky 1000L, DN 150, bez nástavce a desky	kus	1,00	85 600,00	85 600,00	vlastní
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59432165					
27	M	59432165.1	Zastropení nádrže ŽB deskou OT 2,55*2,05*0,12m doprava+montáž	kus	1,00	35 000,00	35 000,00	
D	4		Vodorovné konstrukce				17 538,50	
28	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	5,53	1 050,00	5 806,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111					
	VV		36,88*0,15		5,53			
29	K	452321131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	0,78	3 000,00	2 340,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452321131					
	VV		2,55*2,05*0,15		0,78			
30	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	1,38	400,00	552,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452351101					
	VV		(2,55+2,05)*2*0,15		1,38			
31	K	452368211	Výztuž podkladních desek, bloků nebo prazců v otevřeném výkopu ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,17	52 000,00	8 840,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452368211					
	VV		2,55*2,05*12,35*1,2*1,1*2/1000		0,17			
D	5		Komunikace pozemní				16 128,00	
32	K	566901232	Vyspravení podkladu po překopecch inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním šterkodrtí tl. 150 mm	m2	5,76	200,00	1 152,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566901232					
	VV		2,4*2,4		5,76			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	566901242	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhuťněním kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	5,76	200,00	1 152,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566901242					
		VV	2,4*2,4		5,76			
34	K	566901262	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhuťněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm	m2	5,76	1 000,00	5 760,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566901262					
		VV	2,4*2,4		5,76			
35	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhuťnění tl. přes 30 do 50 mm	m2	5,76	650,00	3 744,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/572341111					
		VV	2,4*2,4		5,76			
36	K	572351111	Vyspravení krytu komunikací po překopec inženýrských sítí plochy přes 15 m2 litym asfaltem MA (LA), po zhuťnění tl. přes 20 do 40 mm	m2	5,76	750,00	4 320,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/572351111					
		VV	2,4*2,4		5,76			
D 8 Trubní vedení							153 280,00	
37	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	9,50	230,00	2 185,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871265211					
		VV	8,2*1,1		9,02			
		VV	Součet		9,02			
		VV	9,5		9,50			
		VV	Součet		9,50			
38	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	14,00	525,00	7 350,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871315221					
		VV	12,3*1,1		13,53			
		VV	Součet		13,53			
		VV	14		14,00			
		VV	Součet		14,00			
39	K	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110	kus	5,00	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877265211					
		VV	5		5,00			
40	M	28611351	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	5,00	50,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611351					
41	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	2,00	230,00	460,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877315211					
		VV	2		2,00			
42	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	2,00	100,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611361					
		VV	2		2,00			
43	K	877315221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 160	kus	1,00	400,00	400,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877315221					
		VV	1		1,00			
44	M	28611912	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/45°	kus	1,00	275,00	275,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611912					
		VV	1		1,00			
45	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	9,50	30,00	285,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892271111					
		VV	9,5		9,50			
46	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	14,00	50,00	700,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892351111					
	VV		14		14,00			
47	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	5,00	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894411311					
	VV		pro OT					
	VV		1+1		2,00			
	VV		pro S1					
	VV		v 1000 mm					
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		5,00			
48	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	2,00	1 050,00	2 100,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224160					
	VV		OT					
	VV		2		2,00			
49	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	3,00	2 325,00	6 975,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224162					
	VV		S1					
	VV		3		3,00			
50	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	3,00	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894412411					
	VV		pro OT					
	VV		2		2,00			
	VV		pro S1					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		3,00			
51	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná	kus	3,00	1 775,00	5 325,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224167					
52	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,00	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894414111					
	VV		S1					
	VV		1		1,00			
53	M	59224337	dno betonové šachty kanalizační přímé 100x60x40cm	kus	1,00	7 560,00	7 560,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224337					
54	K	894812312	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/160 průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,00	7 290,00	7 290,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812312					
	VV		RŠ1					
	VV		1		1,00			
55	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	1,00	4 330,00	4 330,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812332					
	VV		RŠ1					
	VV		1		1,00			
56	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za určení šachtové roury	kus	1,00	100,00	100,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812339					
	VV		RŠ1					
	VV		1		1,00			
57	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	1,00	9 925,00	9 925,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894812377					
	VV		RŠ1					
	VV		1		1,00			
58	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,00	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899104112					
	VV		pro OT					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
	VV		1+1		2,00			
	VV		pro S1 profil.1000 mm					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		3,00			
59	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámky kruhový, DN 600 D400	kus	3,00	3 640,00	10 920,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63126039						
60	K	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zděvu	kus	1,00	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899712111						
61	K	89998888.011	Zafoukání kanalizace DN 150 poplínocementovou směsí délka potrubí cca 14m	m	14,00	500,00	7 000,00	
62	K	89998888.012	Demontáž stávajícího OT - vyčištění stávající nádrže, vybourání nádrže, odvezení na skládku, poplatek za skládku	soubor	1,00	57 500,00	57 500,00	
63	K	89998888.013	Jádrové vrtání zdi a stěnou šachty S1 d160 mm	kus	2,00	3 000,00	6 000,00	
64	K	89998888.13	Těsnění prostupu obvodovou zdi pro potrubí DN150, těsnění proti vodě a plynu 200/159 těsnost do 2,5 baru včetně dodávky pažnice d200	soubor	1,00	2 700,00	2 700,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 280,50	
65	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	2,40	225,00	540,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131212						
66	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	2,45	250,00	612,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217026						
	VV		2,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		2,45			
67	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	9,60	30,00	288,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731121						
	VV		2,4*4		9,60			
68	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	9,60	75,00	720,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112						
	VV		2,4*4		9,60			
69	K	979021113	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	2,40	50,00	120,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979021113						
	VV		2,4		2,40			
D	997		Přesun sutě				4 860,50	
70	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	3,20	600,00	1 920,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221571						
71	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3,20	15,00	48,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221579						
72	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	3,20	500,00	1 600,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221612						
73	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,66	1 000,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645						
	VV		0,662		0,66			
74	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,53	250,00	632,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221655						
	VV		2,534		2,53			
D	998		Přesun hmot				20 170,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
75	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	20,17	1 000,00	20 170,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					
D PSV			Práce a dodávky PSV					23 448,00
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					23 448,00
76	K	721175212	Plastové potrubí odhlučňené třívrstvé odpadní (svislé) DN 110	m	24,00	975,00	23 400,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721175212 VV					
			24					24,00
77	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,04	700,00	28,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721103					
78	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,04	500,00	20,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721181					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby					5 200,00
79	K	HZS4221	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet	hod	8,00	650,00	5 200,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS4221 VV					
			8					8,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

2 - D.1.4.1.- Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Ostrava-Poruba

CC-CZ:

Datum: 05.05.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SUBLAND-TECH s.r.o.

IČ:

28592611

DIČ:

CZ28592611

Projektant:

Ing. Petr Kudlík

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jugová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

75 855,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 855,40	21,00%	15 929,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 785,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt: **2 - D.1.4.1.- Zdravotně technické instalace**

Místo: Ostrava-Poruba

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Datum: 05.05.2022

Projektant: Ing. Petr Kudlík

Zpracovatel: Lenka Jugová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	75 855,40
HSV - Práce a dodávky HSV	12 965,00
1 - Zemní práce	9 776,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	189,00
PSV - Práce a dodávky PSV	31 690,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	31 690,40
N00 - Související práce	31 200,00
N01 - Související práce	31 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

2 - D.1.4.1.- Zdravotně technické instalace

Místo: Ostrava-Poruba

Datum: 05.05.2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

Projektant: Ing. Petr Kudlík

Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jugová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

75 855,40

D HSV Práce a dodávky HSV

12 965,00

D 1 Zemní práce

9 776,00

1	K	139751101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,50	2 500,00	3 750,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139751101								
2	K	161111502	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3, při hloubce výkopu přes 3 do 6 m	m3	3,00	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/161111502								
VV Převezení materiálu kolečkem z 1.PP do 1.NP - 1,5m3 vybouraný a vytěžený materiál, 1,5m3 - zásyp , obsyp,lože, materiál na opravu podlahy								
VV 1,5+1,5								
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,50	125,00	187,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211311								
4	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	4,50	115,00	517,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211319								
VV 1,5*3 'Přepočtené koeficientem množství								
4,50								
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,50	280,00	420,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117								
6	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,50	350,00	525,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111101								
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,50	250,00	375,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201221								
8	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	1,50	85,00	127,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251101								
9	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	0,80	550,00	440,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111102								
VV 1,5-0,52-0,18								
0,80								
10	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	1,60	575,00	920,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58333651								
VV 0,8								
0,80								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*2 'Přepočtené koeficientem množství		1,60			
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,52	550,00	286,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
	VV		1,4*0,46*0,8		0,52			
12	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	1,14	375,00	427,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337303					
	VV		0,570731707317074*2 'Přepočtené koeficientem množství		1,14			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 000,00	
13	K	359901212	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace	m	30,00	100,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/359901212					
	VV		tukové a splaškové kanalizace					
	VV		30		30,00			
	D	4	Vodorovné konstrukce				189,00	
14	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	0,18	1 050,00	189,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111					
	VV		1,5*0,8*0,15		0,18			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				31 690,40	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				31 690,40	
15	K	721140913	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,00	700,00	700,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140913					
	VV		Ověření napojení odpadního potrubí v 1.PP na stávající odpadní potrubí u podlahy - na ležatou kanalizaci					
	VV		1		1,00			
16	K	721140913	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,00	700,00	700,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140913					
	VV		přepojení nového potrubí na stávající litinové pod stropem 1.PP					
	VV		1		1,00			
17	K	721140915	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	1,00	850,00	850,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140915					
	VV		Ověření napojení odpadního potrubí v 1.PP na stávající odpadní potrubí u podlahy					
	VV		1		1,00			
18	K	721171913	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	1,00	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171913					
	VV		přepojení nového potrubí na stávající litinové pod stropem 1.PP					
	VV		1		1,00			
19	K	721171914	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,00	300,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171914					
	VV		přepojení nového potrubí na stávající litinové pod stropem 1.PP					
	VV		1		1,00			
20	K	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	3,00	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171915					
	VV		přepojení nového potrubí na stávající litinové pod stropem 1.PP					
	VV		3		3,00			
21	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	2,00	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173403					
	VV		1,5*1,2		1,80			
	VV		Součet		1,80			
	VV		2		2,00			
	VV		Součet		2,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	K	721174004	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75	m	7,50	550,00	4 125,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174004					
		VV	6*1,2		7,20			
		VV	Součet		7,20			
		VV	7,5		7,50			
		VV	Součet		7,50			
23	K	721174005	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110	m	20,00	650,00	13 000,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005					
		VV	16,5*1,2		19,80			
		VV	Součet		19,80			
		VV	20		20,00			
		VV	Součet		20,00			
24	K	721174007	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 160	m	2,00	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174007					
		VV	1,5*1,2		1,80			
		VV	Součet		1,80			
		VV	2		2,00			
		VV	Součet		2,00			
25	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	1,50	475,00	712,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043					
		VV	1*1,2		1,20			
		VV	Součet		1,20			
		VV	1,5		1,50			
		VV	Součet		1,50			
26	K	721229111.2	Montáž čistícího kusu do vodorovného potrubí DN 75 - DN 160	kus	6,00	250,00	1 500,00	
		VV	1+4+1		6,00			
27	M	28615602	čistící tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty	kus	1,00	145,00	145,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615602					
28	M	28615603	čistící tvarovka odpadní PP DN 110 pro vysoké teploty	kus	4,00	150,00	600,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615603					
29	M	28615605	čistící tvarovka odpadní PP DN 160 pro vysoké teploty	kus	1,00	750,00	750,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28615605					
30	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	2,00	50,00	100,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290112					
31	K	721290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,42	2 000,00	2 840,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290822					
		VV	1,42		1,42			
32	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,09	760,00	68,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102					
33	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,09	550,00	49,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721181					
	D	N00	Související práce				31 200,00	
	D	N01	Související práce				31 200,00	
34	K	9100001.117a	Těsnění proti vodě a plynu 200/159, pažnice D200	kus	1,00	2 750,00	2 750,00	
35	K	9100001.121	Zafoukání stávající tukové kanalizace DN160 popílkocementovou směsí	m	15,00	500,00	7 500,00	
36	K	9100001.117	jádrové vrtání přes zdi a strop do d 200 mm	kus	5,00	2 750,00	13 750,00	
		VV	jádrové vrtání přes zdi d 150 mm					
		VV	3		3,00			
		VV	jádrové vrtání přes zdi d 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		2			2,00		
	W		Součet			5,00		
37	K	9100001.118	Zaslepení rušených odpadů	kus	2,00	350,00	700,00	
	W		Zaslepení rušených odpadů					
	W		2			2,00		
38	K	9100001.119	Napojení kanalizace na stávající ležatou kanalizaci : Rozevrání podlahy cca 2 m2, oprava podlahy včetně izolace proti vodě, odvoz materiálu na skládku, skládkovné	soubor	1,00	6 500,00	6 500,00	
	W		Napojení kanalizace na stávající ležatou kanalizaci : Rozevrání podlahy cca 2 m2, oprava podlahy včetně izolace proti vodě,					
	W		odvoz materiálu na skládku, skládkovné					
	W		1			1,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

3 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Ostrava-Poruba

CC-CZ:

Datum: 05.05.2022

Zadavatel:

Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SUBLAND-TECH s.r.o.

IČ:

28592611

DIČ:

CZ28592611

Projektant:

Ing. Petr Kudlík

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jugová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

90 655,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 655,00	21,00%	19 037,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

109 692,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt: **3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Ostrava-Poruba

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovická

Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Datum: 05.05.2022

Projektant: Ing. Petr Kudlík

Zpracovatel: Lenka Jugová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

90 655,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

90 655,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

80 655,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba

Objekt:

3 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Ostrava-Poruba

Datum: 05.05.2022

Zadavatel: Statutární město Ostrava, MO Poruba, Klimkovičká

Projektant: Ing. Petr Kudlík

Zhotovitel: SUBLAND-TECH s.r.o.

Zpracovatel: Lenka Jugová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

90 655,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 90 655,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 10 000,00

1	K	010001000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/010001000								
9	K	011514000	Stavebně-statický průzkum	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/011514000								
10	K	012103000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012103000								
11	K	012303000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/012303000								
12	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,00	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000								

D VRN2 Příprava staveniště 0,00

2	K	020001000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/020001000								

D VRN3 Zařízení staveniště 80 655,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,00	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000								
13	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,00	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/032103000								
14	K	032503000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/032503000								
5	K	033002000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/033002000								
6	K	034002000	Neobsazeno	...				
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034002000								
15	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,00	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034103000								
16	K	034303000	DENDROLOGIE	...	1,00	38 155,00	38 155,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034303000								
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,00	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/039002000								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D VRN4			Inženýrská činnost				0,00	
8	K	041002000	Neobsazeno	...				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/041002000					
17	K	041103000	Neobsazeno	...				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/041103000					
18	K	041203000	Neobsazeno	...				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/041203000					
19	K	042503000	Neobsazeno	...				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/042503000					
D VRN7			Provozní vlivy				0,00	
4	K	070001000	Neobsazeno	...				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - řez a odstranění dřevin, ochrana kmenů		
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
8/2021	Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	38 155	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem		Oborová přírážka
N	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
	ZRN celkem	38 155	Zařízení staveniště
			Provoz investora
	HZS		Kompletační činnost (IČD)
	ZRN+HZS	38 155	Ostatní náklady neuvedené
	ZRN+ost.náklady+HZS	38 155	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : Ing. Pavla Miklová	Jméno : p. Jiřina Blašková	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	38 155 Kč
DPH	21,0 %	8 013 Kč
Základ pro DPH	%	
DPH	%	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		46 168 Kč

Poznámka :

Stavba :	8/2021 Výměna odlučovače tuku u kuchyně ZS	URS Praha
Objekt :	Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba	HSV 2018
	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - řez a odstranění dřevin, ochrana kmenů	Rozpočet : 1

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
111_1 Asanační zásahy:	14 305				
111_2 Ochrana stromů během stavby:	23 850				
CELKEM OBJEKT	38 155				

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			38 155	
Oborová přírážka			38 155	
Přesun stavebních kapacit			38 155	
Mimostaveništní doprava			38 155	
Zařízení staveniště			38 155	
Provoz investora			38 155	
Kompletační činnost (IČD)			38 155	
Rezerva rozpočtu			38 155	
CELKEM VRN				

Položkový rozpočet

Stavba :	8/2021 Výměna odlučovače tuku u kuchyně	Rozpočet: 1	ÚRS Praha HSV 2021
Objekt :	ZŠ Bulharská 1532/23, Ostrava - Poruba		
	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - řez a odstranění dřevin, ochrana kmenů		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	111_1	Asanační zásahy:				
1	112151511	Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny v do 10 m strom p.č. 5 a 6 -řez pro umožnění práce machanizací (průjezdni výška min. 4m)	ks	2,00	1 450,00	2 900,00
2	R položka	Odstranění keře s korunovou plochou 75m2 s odstraněním pařezu p.č.2 postupně s ohledem na vedlejší porosty a budovu	ks	1,00	5 000,00	5 000,00
3	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5000m bez uložení na skládku	m2	75,00	65,00	4 875,00
4	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm bez uložení na skládku, převedno na větve po ořezu p.č. 5 a 6	ks	2,00	300,00	600,00
5	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm pařez po odstranění p.č. 2	ks	1,00	300,00	300,00
6	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km 4x	ks	8,00	10,00	80,00
7	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km 4x	ks	4,00	25,00	100,00
8	997221658	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) z rostlinných pletiv kód odpadu 02 01 03	t	0,75	600,00	450,00
	Celkem za	111_1 Asanační zásahy:				14 305,00
Díl:	111_2	Ochrana stromů během stavby:				
9	184818231	Ochrana stromu bedněním-průměru kmene do 30cm, včetně odstranění Ochrana do výšky 200cm	kus	1,00	300,00	300,00
10	184818232	Ochrana stromu bedněním-průměru kmene od 30cm do 50cm včetně odstranění Ochrana do výšky 200cm	kus	2,00	700,00	1 400,00
11	184818233	Ochrana stromu bedněním-průměru kmene od 50cm do 70cm včetně odstranění Ochrana do výšky 200cm	kus	8,00	800,00	6 400,00
12	R položka	Uložení odpadu na skládku včetně odvozu odpad po odstranění bednění	m3	0,25	3 000,00	750,00
13	R položka	Doplňkové a přidružené práce	hod.	30,00	500,00	15 000,00
	Celkem za	111_2 Ochrana stromů během stavby:				23 850,00