


Změnový list č. 1 ze dne 31.10.2023

Stavba:	Regenerace panelového sídliště Podlesí
SOD:	
Navrhovatel změny:	IDS-Inženýrské dopravní stavby Olomouc a.s. Albertova 229/21, 779 00 Olomouc, IČ: 25869523
Objednatel:	Město Valašské Meziříčí Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí, IČ: 00304387

Popis změny:
Z01 - Vícepráce na odstranění stávajících septiků SO 09
Z02 - Vybourání teplovodu vedle domu č. 460
Z03 - SO 10 posuny sloupů, změny trasy VO v důsledku vodovodu
Z04 - Provedení chybějící drenáže pod zatrubnění potoka
Z05 - Výplň z betonu mezi opěrnou zdí a štěrbínovou troubou
Z06 - Nahrazení asfaltového krytu za zámkovou dlažbu
Z07 - Změna typu úhlových zdí a dlažby
Z08 - Výměna kanalizačních trub

Zdůvodnění:
Z01 - vícepráce - Vícepráce na odstranění stávajících septiků SO 09 Navýšení ceny bez DPH 182 093,47 Kč
Z02 - vícepráce - Vybourání teplovodu vedle domu č. 460 Navýšení ceny bez DPH 46 947,98 Kč
Z03 - vícepráce - SO 10 posuny sloupů, změny trasy VO v důsledku vodovodu Navýšení ceny bez DPH 45 105,93 Kč
Z04 - vícepráce - Provedení chybějící drenáže pod zatrubnění potoka Navýšení ceny bez DPH 47 992,55 Kč
Z05 - vícepráce - Výplň z betonu mezi opěrnou zdí a štěrbínovou troubou Navýšení ceny bez DPH 39 481,38 Kč
Z06 - méněpráce a vícepráce - Nahrazení asfaltového krytu za zámkovou dlažbu Snížení ceny bez DPH -109 524,57 Kč
Z07 - méněpráce a vícepráce - Změna typu úhlových zdí a dlažby Navýšení ceny bez DPH 32 394,74 Kč
Z08 - vícepráce - Výměna kanalizačních trub Navýšení ceny bez DPH 63 826,20 Kč

Tyto vícepráce nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností. Provedení výše uvedených prací je pro další postup výstavby nezbytný a technicky neodělitelný od původní zakázky.

Vliv změny na smluvní cenu:	ANO
Cena díla dle smluvního vztahu (bez DPH):	28 930 000,00 Kč
Navýšení ceny díla dle dodatku č.1 (bez DPH)	348 317,68 Kč
Nová cena díla (bez DPH):	29 278 317,68 Kč

Vliv změny na termín dokončení díla:	NE
Termín dokončení díla dle SOD:	28.06.2024
Nový termín dokončení díla:	-

Doložené přílohy:
Položkový rozpočet Z01
Položkový rozpočet Z02
Položkový rozpočet Z03

Položkový rozpočet Z04
Položkový rozpočet Z05
Položkový rozpočet Z06
Položkový rozpočet Z07
Položkový rozpočet Z08

Předkládá:

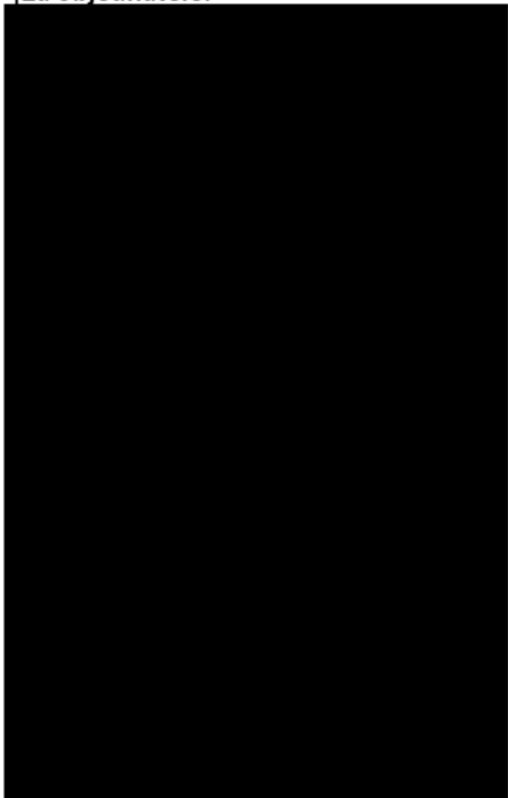


Datum:

31.10.2023

Vyjádření objednatele.

Za objednatele:



SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z01 - Vícepráce na odstranění stávajících septiků SO 09 o objemu 43m3

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							182 093,47	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				182 093,47	
D		1	Zemní práce				121 988,46	
1	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	43,000	207,80	8 935,40	dle SOD
2	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	43,000	69,27	2 978,61	dle SOD
3	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	43,000	5,77	248,11	dle SOD
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,000	138,53	5 956,79	dle SOD
17	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63 70,4m3*1,7=119,68	t	192,665	539,12	103 869,55	dle SOD
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				53 570,07	
9	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3 VV části stěn septiku VV 11/200*43=2,365	m3	2,365	1 731,63	4 095,30	dle SOD
10	K	963051113	Bourání ŽB stropů - septiku 15m3/200*43=3,225	m3	3,225	2 886,07	9 307,58	dle SOD
5	K	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	43,000	173,16	7 445,88	dle SOD
6	K	952903119	Příplatek za vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	m2	43,000	11,54	496,22	dle SOD
7	K	952905121	Čerpání fekálií vč.odvozu a likvidace	hod	5,366	4 617,98	24 779,21	dle SOD
8	K	938901411	Dezinfekce nádrže roztokem chlornanu sodného	m3	43,000	173,16	7 445,88	dle SOD
D		997	Přesun sutě				6 534,94	

SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z02 - Úprava teplovodu vedle domu č. 460

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem bez DPH						46 947,98		
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,940	138,53	4 286,12	dle SOD
	VV		17*1,3*1,4		30,940			
9	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	5,270	1 731,63	9 125,69	dle SOD
			stěny+dno = (0,1*1,1*17*2)+(0,9*0,1*17)		5,270			
10	K	963051113	Bourání ŽB stropů	m3	4,420	2 886,07	12 756,43	dle SOD
	VV		0,2*1,3*17		4,420			
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	28,560	138,53	3 956,42	dle SOD
	VV		(5,27+4,42+22,1*0,1)*2,4		0,000			
12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	542,640	3,46	1 877,53	dle SOD
	VV		26,880*19 *Přepočtené koeficientem množství		0,000			
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	28,560	282,83	8 077,62	dle SOD
N1	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	22,100	216,90	4 793,49	CS ÚRS 2023 02 -10%
			17*1,3		22,100			
N2	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	68,000	30,51	2 074,68	CS ÚRS 2023 02 -10%
			4*17		68,000			

SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z03 - Z03 - Posun patek sloupů veřejného osvětlení, změna trasy SO 10

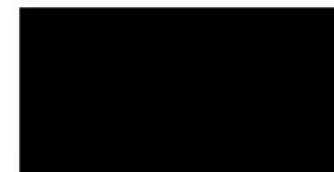
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem bez DPH							45 105,93	
Posun patky sloupu u pozemku 762/2							8 397,38	
24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	5,000	290,92	1 454,60	dle SOD
VV			opětovný výkop 5					
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	5,000	136,22	681,10	dle SOD
24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	7,000	290,92	2 036,44	dle SOD
VV			nový výkop		7,000			
25	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	7,000	117,75	824,25	dle SOD
26	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	7,000	25,40	177,80	dle SOD
27	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	7,000	34,63	242,41	dle SOD
28	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	7,000	38,10	266,70	dle SOD
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	7,000	136,22	953,54	dle SOD
30	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	0,245	256,28	62,79	dle SOD
VV			od 0,35*0,1*7					
31	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	3,430	27,71	95,05	dle SOD
VV			od*14		3,430			
11	K	899721111	Zemní vodič Fe-Zn 8mm	m	7,000	152,38	1 066,66	dle SOD
N1	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	4,000	119,70	478,80	CS ÚRS 2023 02 -10%

N2	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	4,000	14,31	57,24	CS ÚRS 2023 02 -10%
----	---	----------	---	-----	-------	-------	-------	------------------------

Překop výkopu u budovy č.p.426

26 682,89

24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	21,000	290,92	6 109,32	dle SOD
		VV	opětovný výkop			21,000		
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	21,000	136,22	2 860,62	dle SOD
24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	21,000	290,92	6 109,32	dle SOD
		VV	nový výkop			21,000		
25	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	21,000	117,75	2 472,75	dle SOD
26	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	21,000	25,40	533,40	dle SOD
117	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	21,000	34,63	727,23	dle SOD
118	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m	21,000	38,10	800,10	dle SOD
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	21,000	136,22	2 860,62	dle SOD
120	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	0,735	256,28	188,37	dle SOD
		VV	od			0,35*0,1*21		
121	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	10,290	27,71	285,14	dle SOD
		VV	od*14					
11	K	899721111	Zemnicí vodič Fe-Zn 8mm	m	21,000	152,38	3 199,98	dle SOD
N1	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	4,000	119,70	478,80	CS ÚRS 2023 02 -10%
N2	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	4,000	14,31	57,24	CS ÚRS 2023 02 -10%

Dočasné propojení trasy V.O.

10 025,66

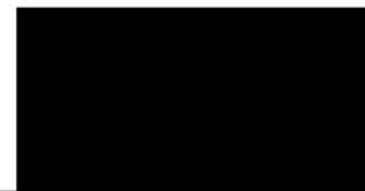
24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	7,000	290,92	2 036,44	dle SOD
		VV	opětovný výkop			7,000		
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	7,000	136,22	953,54	dle SOD
24	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	7,000	290,92	2 036,44	dle SOD

	VV		nový výkop			7,000			
25	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m		7,000	117,75	824,25	dle SOD
26	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m		7,000	25,40	177,80	dle SOD
117	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m		7,000	34,63	242,41	dle SOD
118	M	34571354	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 75/90mm, HDPE+LDPE	m		7,000	38,10	266,70	dle SOD
29	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m		7,000	136,22	953,54	dle SOD
120	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3		0,245	256,28	62,79	dle SOD
	VV	od	0,35*0,1*7						
121	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3		3,430	27,71	95,05	dle SOD
	VV		od*14			3,430			
11	K	899721111	Zemní vodič Fe-Zn 8mm	m		7,000	152,38	1 066,66	dle SOD
N3	K	741210401	Montáž krabice	kus		1,000	175,50	175,50	CS ÚRS 2023 02 -10%
N4	M	34571404	krabice bezhalogenová	kus		1,000	598,50	598,50	CS ÚRS 2023 02 -10%
			ABOX 350-35mm2 rozbočovací krabice IP65						
N1	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus		4,000	119,70	478,80	CS ÚRS 2023 02 -10%
N2	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus		4,000	14,31	57,24	CS ÚRS 2023 02 -10%

SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z04 - Provedení chybějící drenáže pod zatrubnění potoka

Datum:



Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant:

Uchazeč: IDS Olomouc

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem bez DPH 47 992,55

6	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	18,000	288,61	5 194,98	dle SOD
VV		50*0,9*0,4=18m3			18,000			
10	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,000	92,35	1 662,30	dle SOD
13	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	18,000	69,27	1 246,86	dle SOD
14	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,000	5,77	103,86	dle SOD
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,060	1,15	34,57	dle SOD
VV		o*1,67			678,904			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	30,060	161,62	4 858,30	dle SOD
VV		o*1,67			18,000			
18	M	58333674	<i>kamenivo těžené hrubé frakce 16/32</i>	t	25,200	539,12	13 585,82	dle SOD
VV		o*1,4			159,750			
26	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro liniové stavby	m	50,000	369,42	18 471,00	dle SOD
24	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	153,985	18,41	2 834,86	dle SOD
VV		130*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství			153,985			

SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z05 - Výplň z betonu mezi opěrnou zdí a štěrbinovou troubou

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

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

Náklady soupisu celkem bez DPH

39 481,38

48	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	9,000	4 386,82	39 481,38	dle SOD
	VV		výplň z betonu mezi úhlovými zdmi a štěrbinovými žlaby					
	VV		37 x 0,62 x 0,392 = 9 m3		9,000			

SOUPIS VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z06 - Nahrazení asfaltového krytu za zámkovou dlažbu

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem bez DPH

-109 524,57

04 - C.1.6 - Vybudování nového parkoviště za bytovým domem 423

Měněpráce

40	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	-146,000	170,85	-24 944,10	
45	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	-235,000	600,45	-141 105,75	
46	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	-300,000	18,47	-5 541,00	

VV

146+154

300,000

47	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-146,000	392,50	-57 305,00	
48	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-146,000	450,23	-65 733,58	

Vícepráce

44	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	146,000	450,23	65 733,58	SoD
49	K	596212212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy př	m2	146,000	323,24	47 193,04	SoD
N1		PSB.14022600	PRESBETON H-PROFIL (Hladký Přírodní) 200x165x80	m2	153,300	470,83	72 178,24	ÚRS 2023 - 10%

Pozn. ÚRS = 523,14 Kč/m²

SOUPIS VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z07 - Změna typu úhlových zdí a dlažby

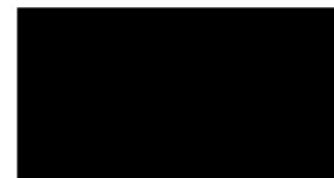
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem bez DPH

32 394,74

05 - C.1.7 - Úprava stávajících komunikací-nový živičný povrch

C Měněpráce

40	K	327122113	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 1000 mm	m	-16,500	9 870,34	-162 860,61	SoD
56	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	-224,400	342,86	-76 937,78	SoD
88	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	-235,000	25,40	-5 969,00	SoD

Vícepráce

39	K	327122111	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 600 mm	m	16,500	8 334,95	137 526,68	SoD
N1		PSB.14022600	PRESBETON H-PROFIL (Hladký Přírodní) 200x165x80	m2	224,400	470,83	105 654,25	ÚRS 2023 - 10%
N2		919721122.GM T	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 30 kN/m Eurogrid BX 30/30	m2	395,000	88,56	34 981,20	ÚRS 2023 - 10%

VV

role 3,95x50 m =197,5 m² * 2 ks = 395 m2

Pozn. ÚRS = 523,14 Kč/m²

Pozn. ÚRS = 98,4 Kč/m²

SOUPIS VÍCEPRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Podlesí
Z08 - Výměna kanalizačních trub pod parkovištěm C.1.6.

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Uchazeč: IDS Olomouc

Datum: 27.07.2023

Projektant: LZ-PROJEKT plus
s.r.o.

Zpracovatel: Mitáš

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

Náklady soupisu celkem bez DPH 63 826,20

7	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	19,200	288,61	5 541,31	dle SOD
	VV		kanalizace					
	VV		0,6m * 0,8m * 40m		19,200			
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	64,000	92,35	5 910,40	dle SOD
	VV		(0,8m * 40m) * 2		64,000			
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	64,000	46,18	2 955,52	dle SOD
16	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	14,400	92,35	1 329,84	dle SOD
	VV		"odvoz na mezideponii" 0,6 * 0,4 * 40		7,200			
	VV		"dovoz na mezideponie" 0,6 * 0,4 * 40		7,200			
	VV		Součet		14,400			
17	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,200	126,99	914,33	dle SOD
	VV		odvoz přebytečné zeminy					
	VV		0,6m * 0,3m * 40m		7,200			
18	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	96,000	1,15	110,40	dle SOD
	VV		o*10		96,000			
19	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	9,600	40,40	387,84	dle SOD
	VV		"dovoz zeminy po zásyp " z		9,600			

20	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,200	40,40	290,88	dle SOD
	WV		"dovoz zeminy po zásyp " z		7,200			
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,200	1,15	8,28	dle SOD
	WV		o		7,200			
22	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	16,032	161,62	2 591,09	dle SOD
	WV		9,6 m3 * 1,67		16,032			
23	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,600	184,71	1 773,22	dle SOD
	WV		0,6m * 0,4m * 40m		9,600			
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,200	184,71	1 329,91	dle SOD
	WV		kanál					
	WV		0,6m * 0,3m * 40m		7,200			
30	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	14,400	539,12	7 763,33	dle SOD
	WV		7,2m3 * 2 'Přepočtené koeficientem množství		14,400			
47	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,400	865,82	2 077,97	dle SOD
	WV	p2	0,1*0,6*40		2,400			
53	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	31,000	323,82	10 038,42	dle SOD
	WV							
54	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	9,000	323,24	2 909,16	dle SOD
	WV		"kanalizační potrubí"		9,000			dle SOD
55	M	28617004	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	9,135	1 150,08	10 505,98	dle SOD
	WV		9*1,015 'Přepočtené koeficientem množství					
71	K	817394111.1	napojení nového potrubí od DN150 do DN200 na stávající potrubí	kus	2,000	3 694,16	7 388,32	dle SOD