

Příloha č. 1 ke změnovému listu č. 3 - Výkaz výměr stavebních víceprací

Popis		Cena méněprací celkem [CZK]	Cena víceprací celkem [CZK]	Celková cena díla dle SoD [CZK]	Cena celkem [CZK] Rozdíl Vícepráce (+) Méněpráce (-)
VÍCEPRÁCE			447 720,12		
1	Požadavek objednatele (DPO) na zvětšení vzdáleností mezi dobíjecími rameny na lokalitě Valchařská - stavební část		447 720,12		
MENEPRÁCE		0,00	0,00	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							447 720,12
D		HSV	Práce a dodávky HSV				332 506,56
D		1	Zemní práce				219 313,34
1	K	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vypárované MC	m2	4,100	436,00	1 787,60
	W		*úprava chodníku (řez K-K)*(16,5+4)*0,2		4,100		
	W		Součet		4,100		
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	20,500	71,60	1 467,80
	W		*chodníkový obrubník*(16,5+4)		20,500		
	W		Součet		20,500		
3	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší strojně	m2	25,625	25,40	650,88
	W		*protažení kabelového kanálu*(16,5+4)*1,25		25,625		
	W		Součet		25,625		
4	K	131213701	Hloubení jam v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	4,320	725,00	3 132,00
	W		*pro základy plotu*(0,6*0,6*1,2)*10		4,320		
	W		Součet		4,320		
6	K	132151252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	23,927	389,00	9 307,43
	W		*pod trasou kabelového multikanálu - 80% objemu*(16,5+4)*(0,75+1,0)*0,5*0,75*0,8		10,763		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - 42% objemu* (31,343x0,42)		13,164		
	W		Součet		23,927		
7	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	25,907	2 088,00	54 092,79
	W		*pro zemnicí pásek* (0,35+0,6)*0,5*0,7*(16,5+4)		6,816		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - 42% objemu* (45,453x0,42)		19,090		
	W		Součet		25,907		
8	K	132212221	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	5,982	1 752,00	10 480,02
	W		*pod trasou kabelového multikanálu - 20% objemu*(16,5+4)*(0,75+1,0)*0,5*0,75*0,2		2,691		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - 42% objemu* (7,836x0,42)		3,291		
	W		Součet		5,982		
14	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	126,872	344,00	43 643,93
	W		*odvoz na meziskládku*17,579+2,691+4,32		24,590		
	W		*odvoz z meziskládky na stavbu*17,579+2,691+4,32		24,590		
	W		*dovoz kamenniva pro lože, podsypy a násypy*23,575*0,28		6,601		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - odvoz na meziskládku* 13,164+19,090+3,291		35,545		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - odvoz z meziskládky na stavbu*13,164+19,090+3,291		35,545		
	W		Součet		126,872		
15	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 903,078	27,00	51 383,11
	W		55,781*15 *Přepočtené koeficientem množství		836,715		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - 71,090*15 *Přepočtené koeficientem množství		1 066,363		
	W		Součet		1 903,078		
16	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	120,271	54,34	6 535,52
	W		*nakládka odvozu na/z meziskládku*2x(17,579+2,691+4,32)		49,180		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS - odvoz na/z meziskládku* 2x35,545		71,091		
	W		Součet		120,271		
17	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudrzných nebo nesoudrzných pod násypy	m2	43,050	8,47	364,63
	W		*trojnásobné zhutnění - pod trasou kabelového multikanálu*0,7*(16,5+4)*3		43,050		
	W		Součet		43,050		
18	K	171201R00	Poplatek za uložení zeminy a kamení na mezideponii po dobu 30 dnů	m3	88,282	120,00	10 593,84
	W		*objem výkopů*(17,579)*3		52,737		
	W		*navýšení zemních prací nalezenými IS* 13,164+19,09+3,291		35,545		
	W		Součet		88,282		
19	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	7,060	239,00	1 687,34

	W		"pro zemnicí pásek" (0,35+0,6)*0,5*0,7*(16,5+4)		6,816			
	W		"navýšení zemních prací naleženými IS pro zemnicí pásek" 0,25*0,15*(6,5)		0,244			
	W		Součet		7,060			
21	K	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	10,415	833,00		8 675,29
	W		"pod trasou kabelového multikanálu"(16,5+4)*((0,75+1,0)*0,5*0,75-0,385*0,385)		10,415			
22	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	10,415	466,00		4 853,16
	W		"pod trasou kabelového multikanálu"(16,5+4)*((0,75+1,0)*0,5*0,75-0,385*0,385)		10,415			
	W		Součet		10,415			
23	K	271542211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděné štěrkorítě	m3	7,300	1 460,00		10 658,00
	W		"navýšení zemních prací naleženými IS pro multikanál" 7,3 m3		7,300			
	W		Součet		7,300			
	D	2	Zakládání					16 761,60
32	K	275322511	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	4,320	3 880,00		16 761,60
	W		"patky pro plotové sloupky"(0,60*0,60*1,20) *10		4,320			
	W		Součet		4,320			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					17 171,76
41	K	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zalitím MC	kus	10,000	131,00		1 310,00
42	M	55342243	sloupek plotový Pz 2500/48x1,5mm	kus	10,000	345,00		3 450,00
43	K	348121211	Osazení podhrabových desek dl do 2 m na ocelové plotové sloupky	kus	10,000	447,00		4 470,00
44	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	10,000	440,00		4 400,00
45	K	348171130	Montáž rámového oplocení v přes 1,5 do 2 m	m	19,000	160,00		3 040,00
	W		"zpětná montáž původních plotových dílců"10*1,9		19,000			
46	K	348401320	Rozvinutí, montáž a napnutí ostaného drátu	m	20,000	18,40		368,00
47	M	31478001	drát ostaný D 2mm	m	22,000	6,08		133,76
	W		20*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce					0,00
	D	5	Komunikace pozemní					31 898,01
50	K	564271014	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 280 mm	m2	23,575	315,00		7 426,13
	W		"pod opravovaným chodníkem"1,15*(16,5+4)		23,575			
51	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	4,100	722,00		2 960,20
	W		"úprava chodníku"(16,5+4)*0,2		4,100			
	W		Součet		4,100			
52	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	25,625	356,00		9 122,50
	W		"oprava stáv. chodníku"(16,5+4)*1,25		25,625			
53	M	59245090	dlažba zámková profilová 230x140x80mm přírodní	m2	26,138	474,00		12 389,18
	W		"oprava stáv. chodníku"(16,5+4)*1,25		25,625			
	W		Součet		25,625			
	W		25,625*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		26,138			
	D	8	Trubní vedení					0,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					22 358,45
56	K	916231212	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	20,500	201,00		4 120,50
	W		"oprava chodníku"(16,5+4)		20,500			
57	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	20,910	194,00		4 056,54
	W		20,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		20,910			
58		IK Nabídka SITEL + marže	vyřezání a odstranění ocelové roury DN 300 včetně likvidace z výkopů patek stojanů	kus	3,000	1 989,60		5 968,80
59	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových z betonovou patkou	kus	10,000	516,00		5 160,00
60	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	10,000	109,00		1 090,00
61	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	16,500	97,80		1 613,70
	W		16,5m		16,500			
63	K	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním živičnou směsí nebo MC	m2	4,100	85,10		348,91
	W		"úprava chodníku"(16,5+4)*0,2		4,100			
	W		Součet		4,100			
	D	997	Přesun sutě					19 503,52
64	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,075	324,00		996,30
65	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	73,800	14,20		1 047,96
	W		3,075*24 *Přepočtené koeficientem množství		73,800			
67	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	10,851	1 400,00		15 191,40
	W		4,32 x 1,8 + 3,075		10,851			
68	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	10,851	209,00		2 267,86
	D	998	Přesun hmot					5 499,88
72	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	14,095	229,00		3 227,76
73	K	998223094	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 5000 m	t	14,095	36,80		518,70
74	K	998223095	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	56,380	31,10		1 753,42

	WV		14,095 x 4 'Přepočtené koeficientem množství		56,380		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				0,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00
	D	M	Práce a dodávky M				54 329,92
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				54 329,92
107	K	460771111	Osazení multikanálů plastových do rýhy bez obsypu bez výkopových prací 4-cestných	m	20,500	232,00	4 756,00
	WV		16,5+4		20,500		
108	M	<i>IK Nabídka SITEL + marže</i>	<i>kabelových multikanál 4XL 385/385</i>	<i>m</i>	<i>22,550</i>	<i>2 198,40</i>	<i>49 573,92</i>
	WV		(16,5+4)*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,550		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				60 883,64
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				3 868,36
116	K	012002000	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	%	3 868,365	1,00	3 868,36
	D	VRN3	Zařízení staveniště				22 200,00
117	K	IK + marže	Montáž mobilního oplocení	bm	41,000	72,00	2 952,00
118	K	IK + marže	Doprava mobilního oplocení na stavbu	km	12,000	30,00	360,00
119	K	IK + marže	Pronájem mobilního oplocení (70 dní - od 1.10. do 10.12.)	bm	41,000	216,00	8 856,00
120	K	IK + marže	Demontáž mobilního oplocení	bm	41,000	72,00	2 952,00
121	K	IK + marže	Odvoz mobilního oplocení ze stavby	km	12,000	30,00	360,00
122	K	IK + marže	Pronájem dočasného dopravního značení (4x dopravní kužel)	den	70,000	96,00	6 720,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				34 815,28
123	K	070001000	Provozní vlivy	%	3 868,365	9,00	34 815,28