

Slepý rozpočet

Název stavby: STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH	Doba výstavby:	Objednatel: Město Litvínov
Druh stavby: KOMUNIKACE "A"	Začátek výstavby:	Projektant: SDP LITVÍNŮV, spol. s r.o.
Lokalita: ul. Vilová, Litvínov	Konec výstavby:	Zhotovitel: Dle výběrového řízení
JKSO:	Datum zpracování 12.4.2014	Zpracoval: Kamila Možná

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
		0	Všeobecné konstrukce a práce								0,0000
1		010000001VD	Vytýčení sítí	soubor	1					0,0000	0,0000
2		010000010VD	Posouzení stavu geologem	hod.	10					0,0000	0,0000
3		01000013VD	Zkoušky únosnosti a hutnitelnosti zemin	hod.	10					0,0000	0,0000
4		010000014VD	Provedení sond	hod	5					0,0000	0,0000
		11	Přípravné a přidružené práce								278,3150
5		113151115R00	Fréz.živič krytu	m2	550					0,1540	84,7000
6		113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic	m2	85					0,1380	11,7300
7		113107131R00	Odstranění krytu, bet.prostý tl.15 cm	m2	42					0,2250	9,4500
8		113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	92					0,1450	13,3400
9		113107222R00	Odstranění podkladu,kam.drcené tl. do 20 cm	m2	677					0,2350	159,0950
		12	Odkopávky a prokopávky								0,0000
10		122302202R00	Odkopávky pro silnice a chodníky v hor. 4 do 1000 m3	m3	230,6					0,0000	0,0000
11		122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	46,12					0,0000	0,0000
12		122301401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 4 do 100 m3 - ornice	m3	14,69					0,0000	0,0000
		13	Hloubené vykopávky								0,0213
13		132200112RA0	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v hornině.1-4	m3	9,06					0,0024	0,0213
14		132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	1,81					0,0000	0,0000
		15	Roubení								0,0150

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
15		151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	15,1					0,0010	0,0150
16		151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	15,1					0,0000	0,0000
		16	Přemístění výkopku								0,0000
17		167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	218,85					0,0000	0,0000
18		162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	218,85					0,0000	0,0000
19		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 - ornice	m3	14,69					0,0000	0,0000
20		162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m - ornice	m3	14,69					0,0000	0,0000
21		162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	146,9					0,0000	0,0000
		17	Konstrukce ze zemin								3,5700
22		175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	2,1					1,7000	3,5700
23		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním - potrubí	m3	6,12					0,0000	0,0000
24		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním - zatravněné plochy	m3	14,69					0,0000	0,0000
		18	Povrchové úpravy terénu								0,0029
25		181101101R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	850,98					0,0000	0,0000
26		181300010RAE	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 15 km, osetí	m2	97,91					0,0000	0,0029
27		185804215R00	Vypleť travníku po výsevu v rovině	m2	97,91					0,0000	0,0000
28		185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	9,79					0,0000	0,0000
		21	Úprava podloží a základové spáry								0,0000
29		215901101R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	753,07					0,0000	0,0000
		210VD	elektro								0,0000
30		210111116VD	VO - případná ochrana kabelu dle požadavku Technických služeb	soubor	1					0,0000	0,0000
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)								1,5883
31		451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopísku do 63 mm	m3	0,84					1,8908	1,5883
		56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch								581,8045
32		564871111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	145,38					0,4617	67,1161
33		565161211RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,nad 3 m,tl.10 cm	m2	565,61					0,2110	119,3437
34		564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	607,69					0,2799	170,1167
35		564861111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm fr. 0-63	m2	565,61					0,3708	209,7282
36		564952111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm	m2	42,08					0,3683	15,4998
		57	Kryty šterkových a živičných pozemních komunikací a zpevněných ploch								75,8990

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
37		577142212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm	m2	565,61					0,1272	71,9173
38		571902111R00	Posyp krytu pískem	m2	374,92					0,0106	3,9817
		59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch								31,3058
39		596111111R00	Kladení dlažby mozaika 1barva, lože z kam.do 4 cm	m2	177					0,1670	29,5590
40		596111111R00	Kladení dlažby reliéfní, lože z kam.do 4 cm	m2	10,46					0,1670	1,7468
		721VD	zdravotechnika								0,0000
41		721111113VD	Napojení na stávající kanalizaci	soubor	2					0,0000	0,0000
		87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových								0,0011
42		871371111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 315 mm	m	7					0,0002	0,0011
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení								1,7019
43		892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	7					0,0000	0,0000
44		894411030RA0	Vpust' uliční z bet.dílčů D 650, s kal.košem, mříží	kus	2					0,8510	1,7019
		899VD	ostatní práce								0,0000
45		899431111VD	Výšková úprava vpustí, poklopů šachet, šoupat	soubor	1					0,0000	0,0000
		91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných ploch								48,0712
46		917862111R00	Osazení obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 nájezdový KO	m	42					0,1442	6,0581
47		917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15 nájezdový	m	155,23					0,1881	29,1926
48		917762111R00	Osazení ležat. obrub. bet. s opěrou,lože z C 12/15 přechodový	m	1					0,1881	0,1881
49		917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 silniční	m	87,58					0,1442	12,6325
50		919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	4					0,0000	0,0000
51		919731121R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm, napojení na stáv. vrstvy	m	4					0,0000	0,0000
		979	Doprava a úprava vybouraných hmot								0,0000
52		979000000VD	Poplatek za výkopovou zeminu (recyklace)	t	328,28					0,0000	0,0000
53		979000001VD	Poplatek za beton (recyklace)	t	34,52					0,0000	0,0000
54		979000002VD	Poplatek za živice (recyklace)	t	84,7					0,0000	0,0000
55		979000003VD	Poplatek za štěrky	t	159,095					0,0000	0,0000
		H22	Komunikace pozemní a letiště								0,0000
56		998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný, ornice	t	171,15277					0,0000	0,0000
57		998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný, kanalizace	t	646,03315					0,0000	0,0000
		S	Přesuny sutí								0,0000

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	Mj	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celková
58		979084212R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 50 m	t	278,315					0,0000	0,0000
59		979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	278,315					0,0000	0,0000
60		979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	278,315					0,0000	0,0000
			Ostatní materiál								73,2049
61		10364100.A	Zemina - ornice	m3	14,69					1,6000	23,5040
62		28611120	Trubka PVC kanalizační hrdlovaná d 160x5000 mm	kus	2					0,0108	0,0216
63		59217100	Obrubník CSB KO přímý 300/195/600 mm	kus	68					0,0670	4,5560
64		59217106	Obrubník CSB KO přechodový 195 H25	kus	6					0,1080	0,6480
65		59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150	kus	163					0,0480	7,8240
66		59217480	Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	1					0,0640	0,0640
67		59217010	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm	kus	92					0,0744	6,8448
68		59245300	Dlažba přírodní tl. 80mm	m2	141,67					0,1520	21,5338
69		592453011	Dlažba barevná tl. 80mm	m2	44,18					0,1520	6,7154
70		592453041	Dlažba reliéfní tl. 80 mm	m2	10,98					0,1360	1,4933