

Stavební rozpočet

Název stavby: Výstavba šaten zimní stadion Lanškroun		Doba výstavby:	Objednatel:		
Druh stavby: Stavební - základy		Začátek výstavby:	Projektant:		
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:		
JKSO:		Zpracováno dne: 15.09.2020	Zpracoval:		
C	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena (Kč)	Náklady celkem (Kč)
Přípravné a přidružené práce					
1	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	3,00	82,90	248,70
Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažebných (predlažby)					
2	Montáž odvodňovací žlabu - Prefa betonový	m	12,50	580,94	7 261,75
Elektromontáže					
3	Hromosvod	kompl	1,00	16 950,00	16 950,00
Ostatní položky práce					
4	Odstanění stromů listnatých průměru kmene do 1100 mm	kus	2,00	962,00	1 924,00
5	Odstanění pařezů D do 1100 mm	kus	2,00	2 150,00	4 300,00
6	Rozsázení dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	20,00	80,50	1 610,00
7	Sejmout omítku plochy do 500 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	253,45	27,60	6 995,19
8	Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	2,35	1 530,00	3 598,56
9	Hloubení rýh š do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	5,63	1 140,00	6 412,50
10	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhrutněním ručně	m3	2,63	213,00	559,13
11	Obsypání potrubí při překopech inženýrských sítí ručně objem do 10 m3	m3	2,53	680,00	1 721,08
12	šterkopisek netříděný záspový	t	5,06	219,00	1 108,58
13	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	22,09	18,80	415,27
14	Rozprostření omítky ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	20,21	241,00	4 871,57
15	Podsyyp pod základové konstrukce se zhrutněním z netříděného šterkoplsku	m3	0,29	1 030,00	302,82
16	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,47	3 020,00	7 444,30
17	Zřízení bednění základových patek	m2	5,00	315,00	1 574,37
18	Odstanění bednění základových patek	m2	5,00	65,00	324,87
19	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,05	44 600,00	2 096,20
20	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,05	41 300,00	1 982,40
21	Podklad z kameniva hrubého dreného vel. 8-16 mm tl 100 mm	m2	10,25	115,00	1 178,75
22	Podklad z kameniva hrubého dreného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	10,25	162,00	1 660,50
23	Podklad ze šterkoprtě ŠD tl 100 mm	m2	253,45	111,00	28 132,84
24	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,00	333,00	6 660,00
25	dlažba zámková tvaru 1200x165x40mm přírodní	m2	5,25	236,00	1 239,00
26	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	10,00	154,00	1 540,00
27	Bourání odvodňovacího žlabu z betonových příkopových tvárnic š do 500 mm	m	15,00	51,00	765,00
28	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 1 m2	m3	0,50	7 670,00	3 835,00
29	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	123,22	229,00	28 218,30
30	Příplatek k odvozu suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	665,41	10,00	6 654,10
31	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	1,98	310,00	612,25
32	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	120,25	250,00	30 062,25
33	Poplatek za likvidaci a uskladnění pokácených stromů	soubor	1,00	1 600,00	1 600,00
34	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,00	10 000,00	10 000,00
35	Zařízení staveniště	soubor	1,00	20 000,00	20 000,00
36	Technická přípomoc při osazování buněk	soubor	1,00	15 000,00	15 000,00
37	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	107,44	450,00	48 348,00
38	Nakládání, skládání a překládání neuhelného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až	m3	65,00	138,00	8 970,00
39	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m3	73,66	18,50	1 362,71
40	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhrutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	66,72	127,00	8 473,44
41	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti d	m3	34,72	486,00	16 873,92
42	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	6,00	1 160,00	6 960,00
43	Montáž kanalizačního potrubí z plastu z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	62,00	136,00	8 432,00
44	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštinového, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	62,00	372,00	23 064,00
45	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	11,00	216,00	2 376,00
46	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	11,00	113,00	1 243,00
47	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 12,5 t, hloubka od 1860 d	kus	2,00	5 000,00	10 000,00
48	Jádrový odvrt potrubí stropem, stěnou	kus	1,00	850,00	850,00
Ostatní materiál					
49	osivo směs travní parková	kg	0,33	91,80	30,39
50	Odvodňovací tvárnice	kus	35,00	83,35	2 917,25
51	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	3,00	139,01	417,03
Celkem bez DPH:					369 177,01