

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba vodní nádrže VN 5 a polní cesty HC 1 v k.ú. Milence

Objekt:

D_01 - Vícepráce

Místo: Milence

Datum: 23. 10. 2023

Zadavatel: SPÚ ČR, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Klatovy, Ča

Projektant: LNConsult s.r.o., U
hřiště 250, 250 83
Škvorec

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							254 671,98	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				254 671,98	
D	1		Zemní práce				17 888,79	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	30,000	55,73	1 671,90	
	VV		30		30,000			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	30,250	481,70	14 571,43	
	VV		25*1,1*1,1		30,250			
	VV		Součet		30,250			
3	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	30,250	2,81	85,00	
	VV		25*1,1*1,1		30,250			
	VV		Součet		30,250			
4	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	30,250	15,48	468,27	
	VV		25*1,1*1,1		30,250			
	VV		Součet		30,250			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	30,250	6,94	209,94	
	VV		25*1,1*1,1		30,250			
	VV		Součet		30,250			
6	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	37,500	12,86	482,25	
	VV		25*1,5		37,500			
7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	25,00	400,00	
	VV		(2*4)*2		16,000			
	VV		Součet		16,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				23 925,00	
8	K	452321172	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37	m3	8,250	2 900,00	23 925,00	
	VV		25*1,1*0,3		8,250			
	VV		Součet		8,250			
D	8		Trubní vedení				180 304,66	
9	K	820441113	Přeseknutí železobetonové trouby v rovině kolmé nebo skloněné k ose trouby, se začištěním DN přes 400 do 600 mm	kus	2,000	619,33	1 238,66	
	VV		2		2,000			
10	K	822422112	Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 500	m	25,000	510,32	12 758,00	
	VV		25		25,000			
11	M	59222024	trouba ŽB hrdlová DN 500	m	25,250	2 580,00	65 145,00	
	VV		25		25,000			
	VV		25 * 1,01 " Přepočtené koeficientem množství		25,250			
12	K	899633241	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem železovým v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	28,690	2 700,00	77 463,00	
	VV		25*1,1*1,5		41,250			
	VV		-0,16*3,14*25		-12,560			
	VV		Součet		28,690			
13	K	899658211	Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,790	30 000,00	23 700,00	
	VV		25*(1,2+0,8+1,0+1,0)*7,9/1000 "Kari síť 8/100/100"		0,790			
	VV		Součet		0,790			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 267,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
14	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	14 031,12	28 062,24		
		vv	2	2,000					
15	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	3 000,000	0,50	1 500,00		
		vv	3000	3 000,000					
16	K	938909331	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 500,000	0,47	705,00		
		vv	1500	1 500,000					
		D 998	Přesun hmot						2 286,29
17	K	998321011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m	t	117,729	13,71	1 614,06		
18	K	998321091	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	117,729	5,71	672,23		