

OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Rozpočet	1	Komunikace	JKSO
Objekt			SKP
101	Komunikace		Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek
	Hlavní a vedlejší polní cesta, etapa 1		Náklady na m.j.
Projektant	Zenkl CB, spol. s r.o.		Cenová soustava
Zpracovatel projektu	Zenkl CB, spol. s r.o.		ÚRS 2020
Objednatel	Obec Dolní Dvořiště		
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	R	Vytýčení inženýrských sítí
R	PSV celkem	N	Geodetické zaměření stavby
N	M práce celkem		Dokumentace skutečného provedení
	M dodávky celkem		Zařízení staveniště
	ZRN celkem		Dopravně inženýrské opatření
	HZS		
	ZRN+HZS		
	ZRN+ost.náklady+HZS		Ostatní rozpočtové náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	
DPH	21,0 %	
Základ pro DPH	%	
DPH	%	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

Poznámka :

Stavba :	Hlavní a vedlejší polní cesta, etapa 1	Rozpočet :	Komunikace
Objekt :	Komunikace		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce					
2 Základy a zvláštní zakládání					
3 Svislé a kompletní konstrukce					
4 Vodorovné konstrukce					
5 Komunikace					
91 Doplňující konstrukce práce pozemních komunikací					
99 Staveništní přesun hmot					
CELKEM OBJEKT					

Oceněný rozpočet

Stavba :	Hlavní a vedlejší polní cesta, etapa 1	Rozpočet: Komunikace
Objekt :	Komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	19 000,00		
2	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	350,00		
2	121151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně (812+7252+855)*0,3 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě nevyhovujícího podloží	m3	2 675,70 2 675,70		
3	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	25,00		
4	132251255	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	830,00		
5	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 000,00		
6	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 205,00		
7	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 025,00		
7	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 (812+7252+855)*0,3 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě provádění sanací	m3	2 675,70 2 675,70		
8	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	200,00		
9	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 (812+7252+855)*0,3 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě provádění sanací	m3	2 675,70 2 675,70		
9	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	1 205,00		
11	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky (812+7252+855)*0,3 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě nevyhovujícího podloží	m3	2 675,70 2 675,70		
10	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	1 928,00		
13	171201231	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 (812+7252+855)*0,3*1,6 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě provádění sanací	t	4 281,12 4 281,12		
11	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	816,00		
12	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	1 551,00		
13	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 000,00		

Oceněný rozpočet

Stavba :	Hlavní a vedlejší polní cesta, etapa 1	Rozpočet: Komunikace
Objekt :	Komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	60,00		
15	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	12 249,00		
16	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 800,00		
17	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	2 000,00		
29	181301011	Sanace nevhodného podloží (812+7252+855)*0,3 položka obsahuje nákup, dodávku a pokládku vhodného materiálu (kameniva 0-250), položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora	m3	2 675,70 2 675,70		
Celkem za		1 Zemní práce				
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání					
18	212751136	Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 neperforovaná bez lože otevřený výkop DN 160 pro meliorace	m	3 704,00		
19	28611295	trubka drenážní flexibilní neperforovaná PVC-U SN 4 DN 160 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	3 704,00		
20	212971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	7 400,00		
21	69311070	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 400g/m2	m2	7 400,00		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				
Díl: 3	Svislé a kompletní konstrukce					
22	382413111	Osazení jímky z PP na obetonování objemu 1000 l pro usazení do terénu	kus	30,00		
23	382413111R	vsakovací box	kus	30,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				
Díl: 4	Vodorovné konstrukce					
24	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	4,50		
25	58381008	kostka dlažební žula velká 20/20/20	m2	4,50		
26	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	7,36		
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				
Díl: 5	Komunikace					
27	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	11 210,91		
28	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	11 210,91		
29	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 010,00		
30	569831111	Zpevnění krajnic komunikací ze štěrkodrti tl. 100 mm	m2	2 580,00		
31	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	8 717,66		
32	573451111	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 1,4 kg/m2 s posypem	m2	2 020,00		

Oceněný rozpočet

Stavba :	Hlavní a vedlejší polní cesta, etapa 1	Rozpočet: Komunikace
Objekt :	Komunikace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
33	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 010,00		
34	577144221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8 717,66		
	Celkem za	5 Komunikace				
Díl: 91		Doplňující konstrukce práce pozemních komunikací				
35	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,00		
36	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m – červený Z11g	kus	2,00		
37	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	6,00		
38	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,00		
39	919551112	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 400 mm	m	34,00		
40	28614154	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm s hrdlem SN10	m	34,00		
41	919551116	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 800 mm	m	14,00		
42	28614157	trubka kanalizační PP korugovaná DN 800x6000mm s hrdlem SN10	m	14,00		
43	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15	m3	4,28		
44	919726201	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 15 kN/m 812+7252+857 položka bude použita a čerpána pouze se souhlasem investora v případě provádění sanací	m2	8 921,00 8 921,00		
45	999	D+M Půlená chránička PVC na stávající síť. DN150. položka obsahuje zemní práce, podsyp, obsyp, zásyp.	m	15,00		
	Celkem za	91 Doplnující konstrukce práce pozemních komunikací				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
46	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4 509,00		
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				