

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR							
2	Stavba: Zpevněné plochy u Kamenné ulice v obci Stožice							
3	Objekt:							
4								
5								
6	Objednatel: Obec Stožice							
7	Zhotovitel:						Zpracoval: ing. Korbel	
8	Místo: Stožice						Datum: 25. 6. 2025	
9								
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
11								
12								
13			HSV	Práce a dodávky HSV				
14			1	Zemní práce				
15	23	231	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	171,400		
16				86+55,9+29,5		171,400		
17	2	001	122251303	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	47,944		
18				86*0,2+(55,9+29,5)*0,36		47,944		
19	24	231	162402111	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 1000 do 2000 m	m2	171,400		
20				171,4		171,400		
21	3	001	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	47,944		
22				47,944		47,944		
23	25	001	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	86,000		
24				43*1*2		86,000		
25	26	231	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	86,000		
26				86		86,000		
27	27	005	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,720		
28				86 * 0,02		1,720		
29			5	Komunikace pozemní				
30	4	221	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	85,400		

	A	B	C	D	E	F	G	H
31				55,9+29,5		85,400		
32	6	583	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	7,686		
33	7	583	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	29,328		
34	34	221	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	85,400		
35	35	221	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	86,000		
36	31	221	596211231	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny C pl přes 50 do 100 m2	m2	85,400		
37				55,9+29,5		85,400		
38	36	583	58344171	štěrkodrt' frakce 0/32	t	154,800		
39				86*1,8		154,800		
40	10	BET	BET.K08C02	BEST-KLASIKO/8CM ČERVENÁ - reliefní	m2	2,760		
41				1,1*0,4*2+4,7*0,4		2,760		
42	9		BET.K08C01	BEST-KLASIKO/8CM PŘÍRODNÍ	m2	82,640		
43				85,4-2,76		82,640		
44			9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
45	13	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,200		
46				6,1+5+6,1		17,200		
47	16	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	87,100		
48				43+1,1+43		87,100		
49	32	592	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	17,200		
50				17,2		17,200		
51	17	592	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	88,842		
52				87,1 * 1,02		88,842		
53			997	Doprava sutí a vybouraných hmot				
54	21	221	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,510		
55	33	221	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	86,299		
56				47,944*1,8		86,299		
57			998	Přesun hmot				
58	22	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	324,245		
59				324,245		324,245		

	A	B	C	D	E	F	G	H
60			HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
61	29	HZS	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	20,000		
62			VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
63			VRN7	Provozní vlivy				
64	30	000	072103000	Silniční provoz - projednání DIO a zajištění DIR	soubor	1,000		
65				Celkem				