

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Severní ulice, Příbram - opravy MK

Místo:

Datum: 29.04.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
							1 817 487,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 817 487,00
D	1		Zemní práce				91 276,80
1	K	113154363	Frézování živčného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	1 900,000	43,29	82 251,00
PP			Frézování živčného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase prahu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm				
2	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	50,000	89,24	4 462,00
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých				
3	K	181951112	Úprava pláně v horniné třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojné	m2	380,000	12,01	4 563,80
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojné v horniné třídě těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním				
D	5		Komunikace pozemní				1 237 230,60
4	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	380,000	157,41	59 815,80
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm				
5	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	380,000	394,32	149 841,60
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm				
6	K	573231106	Postřík živčný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	2 280,000	12,35	28 158,00
PP			Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2				
VV			1900+380		2 280,000		
7	K	577154121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 280,000	438,34	999 415,20
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. I, po zhutnění tl. 60 mm				
VV			1900+380		2 280,000		
D	8		Trubní vedení				63 437,67
8	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	7,000	3 175,66	22 229,62
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže				
9	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopou	kus	5,000	3 083,05	15 415,25
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopou				
10	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	12,000	2 149,40	25 792,80
PP			Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				169 659,87
11	K	113107236	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	380,000	78,02	29 647,60
PP			Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm				
12	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,000	624,24	31 212,00
PP			Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatílením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
13	K	919732211	Styčná spára napojení nového živčného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	39,000	88,21	3 440,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Styčná pracovní spára při napojení nového živčného povrchu na slávající se zálilum za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prolezání spáry				
VV			přičné spáry			39,000	
VV			3*4+18+9			39,000	
VV			Součet				
14	K	938909311	Čištění vozovek metením strojné podkladu nebo krytu betonového nebo živčného	m2	1 900,000	20,53	39 007,00
PP			Čištění vozovek metením bílé, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojné povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živčného				
15	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překopech inženýrských sítí	m	50,000	127,06	6 353,00
PP			Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skladku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních				
20	K	R-01	DIO	kpl	1,000	29 411,77	29 411,77
PP			DIO				
21	K	R-02	zařízení staveniště	kpl	1,000	7 058,90	7 058,90
PP			zařízení staveniště				
22	K	R-03	zkoušky	kpl	1,000	23 529,41	23 529,41
PP			zkoušky				
D		997	Přesun sutě				255 882,06
16	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	152,500	96,87	14 772,68
PP			Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění				
VV			vybourané panely				
VV			380*0,15*2,5			142,500	
VV			betonové lože obrubníků				
VV			50*0,08*2,5			10,000	
VV			Součet			152,500	
17	K	9970135-R1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikladku do 1 km se složením	t	437,500	313,55	137 178,13
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skladku nebo mezikladku se složením, na vzdálenost do 1 km				
VV			odvoz frézované na Recykláč Rokycany				
VV			285			285,000	
VV			odvoz betonové sutí na Recykláč Rokycany				
VV			152,5			152,500	
VV			Součet			437,500	
18	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříditěného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	285,000	176,47	50 293,95
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříditěného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
19	K	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	152,500	351,72	53 637,30
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z amovovaného betonu zatříditěného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101				
VV			vybourané panely				
VV			380*0,15*2,5			142,500	
VV			betonové lože obrubníků				
VV			50*0,08*2,5			10,000	
VV			Součet			152,500	