

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II18051 Chotíkovská ul., Plzeň-Malesice, úprava směrového oblouku

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

18. 5. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

436 614,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	436 614,02	21,00%	91 688,94
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

528 302,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II18051 Chotíkovská ul., Plzeň-Malesice, úprava směrového oblouku

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

Místo:

Datum: 18. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

436 614,02

HSV - Práce a dodávky HSV

436 614,02

1 - Zemní práce

96 179,57

2 - Zakládání

3 010,45

5 - Komunikace pozemní

171 367,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

141 023,16

997 - Přesun sutě

23 262,59

998 - Přesun hmot

1 771,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II18051 Chotíkovská ul., Plzeň-Malesice, úprava směrového oblouku

Objekt:

101 - KOMUNIKACE

Místo:

Datum: 18. 5. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

436 614,02

D	HSV		Práce a dodávky HSV				436 614,02
D	1		Zemní práce				96 179,57
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2			13 562,74
	VV		CHODNÍK + VJEZD STÁV. CHODNÍK				
	VV		122				
	VV		Součet				
2	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 120 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2			24 054,75
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m			5 926,44
4	K	113203111	Vytrhání obrub z kostek - přídlažba	m			7 407,76
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m			4 087,20
6	K	122252113	Vykopávky v zemnicích na suchu pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3			1 372,25
	VV		25*0,5				
	VV		Součet				
7	K	132112111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3			2 861,02
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Poznámka k položce: obnažení telefonního kabelu pro dodatečnou ochranu				
	VV		2*0,8*1				
	VV		Součet				
8	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			3 801,08
	VV		12,5+1,6				
	VV		Součet				
9	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3			233,42
	VV		0,5*0,8*2				
	VV		Součet				
10	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t			839,23
	VV		0,8*2 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
11	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2			3 269,70
12	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t			1 839,24
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2			1 051,80
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg			77,66
	VV		15*0,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
15	K	181911101	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 2 bez zhuštění ručně	m2			613,05
16	K	181911102	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 2 se zhuštěním ručně	m2			8 382,00
	VV		25+62+23				
	VV		Součet				
17	M	999100100	Sanace - Výměna nevhodné podložní zeminy (odkop zeminy, odvoz, skládkovné, dovoz vhodného materiálu - LOMOVÝ KÁMEN 0-125 TL. MIN 300mm	m3			16 800,23
	VV		25*0,3				
	VV		Součet				
D	2		Zakládání				3 010,45
18	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2			1 699,25
	VV		25				
	VV		Součet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	M	69311199	geotextilie netkaná PES+PP 300 g/m2	m2			1 311,20
	VV		25*1,1 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
	D	5	Komunikace pozemní				171 367,09
20	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2			10 451,60
	VV		VYROVNÁVKY POD CHODNÍKY				
	VV		62				
	VV		VYROVNÁVKY POD VJEZDY				
	VV		23				
	VV		Součet				
21	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2			6 034,50
22	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2			58 426,20
23	K	567132113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 180 mm	m2			14 778,75
24	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2			2 076,45
25	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2			2 908,50
26	K	573211112	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2			1 974,00
27	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrušná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2			44 857,40
28	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2			20 699,94
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: MATERIÁL BUDE POUŽIT Z ROZEBRANÝCH VJEDŮ A CHODNÍKU V RÁMCI ZÚŽENÍ				
29	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2			9 159,75
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: MATERIÁL BUDE POUŽIT Z ROZEBRANÝCH VJEDŮ A CHODNÍKU V RÁMCI ZÚŽENÍ				
	VV		VJEZDY				
	VV		17				
	VV		BEZBARIÉROVÉ				
	VV		6				
	VV		Součet				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				141 023,16
30	K	899914112	Montáž dělené chráničky kabel Cetin včetně dodávky chráničky včetně rezervní DN160	m			5 502,72
	VV		2*2				
	VV		Součet				
31	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m			3 678,60
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: PŘEDZNAČENÍ				
32	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m			7 765,80
33	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			18 565,28
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Poznámka k položce: PŘÍDLAŽBA				
34	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2			3 877,11
	VV		62*0,1 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
35	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			29 915,62
	VV		ROVNÝ 1000/250/150(120)				
	VV		43,5				
	VV		SNÍŽENÝ 1000/150/150				
	VV		14,5				
	VV		PŘECHODOVÝ 1000/250-150/150				
	VV		4				
	VV		Součet				
36	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m			3 123,20
	VV		14,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
37	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m			2 918,26
	VV		4*1,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
38	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m			9 671,77
	VV		43,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m			22 783,74
	VV		OBRUBNÍK 500/250/80				
	VV		13,5				
	VV		OBRUBNÍK 500/200/50				
	VV		46				
	VV		Součet				
40	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m			7 031,43
	VV		46*1,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
41	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m			3 189,27
	VV		13,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
42	K	919535555	Obetonování dělené chráničky betonem prostým tř. C 12/15	m3			3 790,76
	VV		0,35*2				
	VV		Součet				
43	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m			3 270,00
44	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m			3 678,60
45	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2			12 261,00
D	997		Přesun sutě				23 262,59
46	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t			705,04
	VV		asf. fréza				
	VV		10,35				
	VV		Součet				
47	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t			320,33
	P		Poznámka k položce: □				
			Poznámka k položce: skládka do 6km				
	VV		10,35*5 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
48	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t			4 087,10
	VV		dlažba (122-62-23)				
	VV		(33,184/122)*37				
	VV		obrubníky				
	VV		11,89+6,67+2,4				
	VV		Součet				
49	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t			960,19
	P		Poznámka k položce: □				
			Poznámka k položce: skládka do 6km				
	VV		dlažba (122-62-23)				
	VV		(33,184/122)*37				
	VV		obrubníky				
	VV		11,89+6,67+2,4				
	VV		Součet				
	VV		31,024*5 "Přepočtené koeficientem množství				
	VV		Součet				
50	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t			6 762,61
	VV		dlažba (122-62-23)				
	VV		(33,184/122)*37				
	VV		obrubníky				
	VV		11,89+6,67+2,4				
	VV		Součet				
51	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t			7 607,15
52	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t			2 820,17
D	998		Přesun hmot				1 771,16
53	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t			1 771,16