

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SKA63DLK
Stavba: **Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka**

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel: IČ: 40526551
Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně DIČ:

Zhotovitel: IČ: 04852427
ROADFIN STAVBY s.r.o. DIČ: CZ04852427

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH **17 316 616,16**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	17 316 616,16	3 636 489,39
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	20 953 105,55
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SKA63DLK

Stavba: **Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka**

Místo: Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel: Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně Projektant:

Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

17 316 616,16 **20 953 105,55**

SKA6301	SO 101a Cyklostezka	13 798 879,93	16 696 644,72	STA
SKA6304	SO 101b Oprava propustů	1 185 377,42	1 434 306,68	STA
SKA6305	SO 101c Opěrné zdi u odpočívek	1 991 905,26	2 410 205,36	STA
SKA6306	VON	340 453,55	411 948,80	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumek - Doubravka

Objekt:

SKA6301 - SO 101a Cyklostezka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 4. 2024

IČ:

40526551

DIČ:

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

13 798 879,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 798 879,93	21,00%	2 897 764,79
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 696 644,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6301 - SO 101a Cyklostezka

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

13 798 879,93

HSV - Práce a dodávky HSV

13 798 879,93

1 - Zemní práce

3 372 963,27

2 - Zakládání

9 989,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce

219 950,84

4 - Vodorovné konstrukce

190 188,95

5 - Komunikace pozemní

7 475 622,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 487 123,77

998 - Přesun hmot

43 041,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6301 - SO 101a Cyklostezka

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

13 798 879,93

D HSV Práce a dodávky HSV

13 798 879,93

D 1 Zemní práce

3 372 963,27

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	754,000	86,00	64 844,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111251101					
	VV		154+600		754,000			
	VV		v místech odkopávek a opěr.zdí					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		754,000			
2	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 200 mm, v jakékoliv ploše	m2	4 350,000	57,78	251 343,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Sejmutí drnu tl. do 200 mm, v jakékoliv ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111301111					
	VV		4350		4 350,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 350,000			
3	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000	600,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102					
	VV		40		40,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		40,000			
4	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3	m3	463,800	323,74	150 150,61	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122452203					
	VV		773*0,6		463,800			
	VV		výkop pro sanace , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		463,800			
5	K	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 178,850	200,00	435 770,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122452206					
	VV		2178,85		2 178,850			
	VV		dle výpisu hl.výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV					Součet		2 178,850		
6	K	132351102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	25,090	490,57	12 308,40	CS ÚRS 2023 02	
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132351102						
VV			15*0,8+15,4*0,85		25,090				
VV			pro palisádu , dle výpisu hl.výměr						
VV			Součet		25,090				
7	K	132351252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	125,325	400,00	50 130,00	CS ÚRS 2023 02	
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132351252						
VV			17,5*2,35+17*2,35+15*2,95		125,325				
VV			pro zatrubnění , dle výpisu hl.výměr						
VV			Součet		125,325				
8	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000	350,00	14 000,00	CS ÚRS 2023 02	
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422						
VV			40		40,000				
VV			Součet		40,000				
9	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	560,000	15,00	8 400,00	CS ÚRS 2023 02	
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301972						
VV			40*14		560,000				
VV			Součet		560,000				
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2 753,065	132,30	364 230,50	CS ÚRS 2023 02	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117						
VV			463,8+2178,85+25,09+125,325		2 793,065				
VV			-40*1,0		-40,000				
VV			Součet		2 753,065				
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	13 765,325	3,78	52 032,93	CS ÚRS 2023 02	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119						
VV			2753,065*5		13 765,325				
VV			Součet		13 765,325				
12	K	171151111	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých	m3	124,350	137,25	17 067,04		
PP			Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných sypkých						
VV			124,35		124,350				
VV			vyrovnávky ŠD v místě bývalé žel.trati , dle výpisu hl.výměr						
VV			Součet		124,350				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	248,700	328,60	81 722,82	CS ÚRS 2023 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		124,35*2 "Přepočtené koeficientem množství"		248,700			
	VV		Součet		248,700			
14	K	171151111	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných z hornin nesoudržných sypkých	m3	342,590	137,25	47 020,48	
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuťných z hornin nesoudržných sypkých					
	VV		198,94+143,65		342,590			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		342,590			
15	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	685,180	265,65	182 018,07	CS ÚRS 2023 02
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		342,59*2 "Přepočtené koeficientem množství"		685,180			
	VV		Součet		685,180			
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4 955,517	105,00	520 329,29	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
	VV		2753,065*1,8		4 955,517			
	VV		Součet		4 955,517			
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách po vrstvách	m3	184,500	162,25	29 935,13	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách po vrstvách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101					
	VV		dosypání po vrstvách nezamrzavou zeminou					
	VV		184,5		184,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		184,500			
18	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - nezamrzavá	t	369,000	253,00	93 357,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - nezamrzavá					
	VV		184,5*2 "Přepočtené koeficientem množství"		369,000			
	VV		Součet		369,000			
19	K	174211202	Zásyp jam po pařezech ručně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm	kus	40,000	315,00	12 600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zásyp jam po pařezech ručně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174211202					
	VV		40		40,000			
	VV		Součet		40,000			
20	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuťněním	m2	10 472,000	16,50	172 788,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuťněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181152302					
	VV		5362		5 362,000			
	VV		pás pro cykl.					
	VV		2704		2 704,000			
	VV		pás pro pěší					
	VV		2406		2 406,000			
	VV		zpev.krajnice, dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		10 472,000			
21	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	4 350,000	56,67	246 514,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351113 4350 dle výpisu hl. výměr Součet		4 350,000 4 350,000			
22	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	870,000	359,00	312 330,00	CS ÚRS 2023 02
			PP VV VV					
			substrát pro trávníky VL 4350*0,2 "Přepočtené koeficientem množství Součet		870,000 870,000			
23	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4 350,000	38,89	169 171,50	CS ÚRS 2023 02
			PP Online PSC VV VV VV					
			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411131 4350 dle výpisu hl.výměr Součet		4 350,000 4 350,000			
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	87,000	200,00	17 400,00	CS ÚRS 2023 02
			PP VV VV					
			osivo směs travní parková 4350*0,02 "Přepočtené koeficientem množství Součet		87,000 87,000			
25	K	181951113	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění	m2	4 350,000	10,00	43 500,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Online PSC VV VV					
			Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951113 4350 Součet		4 350,000 4 350,000			
	D	2	Zakládání				9 989,48	
26	K	275321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	1,344	4 131,59	5 552,86	CS ÚRS 2023 02
			PP Online PSC VV VV VV					
			Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275321511 (0,4*0,7*0,8*2)*3 dle výpisu hl.výměr Součet		1,344 1,344			
27	K	275362021	Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,134	33 109,13	4 436,62	CS ÚRS 2023 02
			PP Online PSC VV VV VV					
			Výztuž základů patek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275362021 1,344*0,1 100 kg/m3 Součet		0,134 0,134			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				219 950,84	
28	K	339921134	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1500 mm	m	30,400	1 137,35	34 575,44	CS ÚRS 2023 02
			PP Online PSC VV VV					
			Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1500 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/339921134 15+15,4 Součet		30,400 30,400			
29	M	59228417	palisáda tyčová pùlkulatá armovaná 200x200x2000mm	kus	153,520	1 207,50	185 375,40	CS ÚRS 2023 02
			PP VV VV					
			palisáda tyčová pùlkulatá armovaná 200x200x2000mm 152*1,01 "Přepočtené koeficientem množství Součet		153,520 153,520			
	D	4	Vodorovné konstrukce				190 188,95	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku	m2	72,500	71,88	5 211,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577877					
	VV		13,5		13,500			
	VV		23		23,000			
	VV		36		36,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		72,500			
31	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože ze šterkopísku	m2	362,500	21,98	7 967,75	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože ze šterkopísku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451579877					
	VV		72,5*5		362,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		362,500			
32	K	452311161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	7,350	3 824,38	28 109,19	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30 XC2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311161					
	VV		0,1*(13,5+24+36)		7,350			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7,350			
33	K	465513257	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2	m2	73,500	2 025,86	148 900,71	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/465513257					
	VV		13,5		13,500			
	VV		km 0,0765					
	VV		24		24,000			
	VV		km 0,8820					
	VV		36		36,000			
	VV		km 1,3714					
	VV		dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		73,500			
	D	5	Komunikace pozemní				7 475 622,23	
34	K	5646811111	Podklad z kameniva hrubého drceného HDK , s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm - sanace	m2	463,800	287,23	133 217,27	
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného HDK , s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm - sanace					
	VV		773*0,6		463,800			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		463,800			
35	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	7 492,000	100,62	753 845,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851111					
	VV		7492		7 492,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7 492,000			
36	K	564851111A	Podklad ze šterkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	154,000	123,19	18 971,26	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		154		154,000			
	VV		odpočívka , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		154,000			
37	K	564861111A	Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	8 317,000	164,86	1 371 140,62	
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		7492		7 492,000			
	VV		pás pro cyklista a pěší					
	VV		825		825,000			
	VV		rozšíření					
	VV		dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		8 317,000			
38	K	564861111A	Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	2 045,000	164,86	337 138,70	
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		2045		2 045,000			
	VV		zpev.krajnice, dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		2 045,000			
39	K	564861111A	Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	579,704	164,86	95 570,00	
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		579,704		579,704			
	VV		hmatný pás					
	VV		Součet		579,704			
40	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	2 045,000	205,36	419 961,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564932111					
	VV		2045		2 045,000			
	VV		pro pěší , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		2 045,000			
41	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S 50/70 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	7 630,000	195,47	1 491 436,10	CS ÚRS 2023 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S 50/70 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565145121					
	VV		7492+138		7 630,000			
	VV		pro cyklisty a pěší + rozšíření ,dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7 630,000			
42	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	1 350,000	152,23	205 510,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/569831111					
	VV		1350		1 350,000			
	VV		krajnice , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 350,000			
43	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	7 492,000	11,54	86 457,68	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231106					
	VV		7492		7 492,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7 492,000			
44	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	57,000	11,54	657,78	CS ÚRS 2023 02
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573231106					
	VV		57		57,000			
	VV		oprava obrusné vrstvy , dle výpisu hl.výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV					Součet		57,000	
45	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 + 50/70 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	7 492,000	215,81	1 616 848,52	CS ÚRS 2023 02
PP					Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 + 50/70 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm			
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134121			
VV					7492		7 492,000	
VV					dle výpisu hl.výměr			
VV					Součet		7 492,000	
46	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 + 50/70 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	57,000	215,81	12 301,17	CS ÚRS 2023 02
PP					Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 + 50/70 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm			
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134121			
VV					57		57,000	
VV					oprava ohrubné vrstvy, dle výpisu hl.výměr			
VV					Součet		57,000	
47	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého	m2	154,000	1 415,78	218 030,12	CS ÚRS 2023 02
PP					Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžkého			
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591211111			
VV					154		154,000	
VV					odpočívka, dle výpisu hl.výměr			
VV					Součet		154,000	
48	M	58381012	kostka řezanoštípaná dlažební žula 8x8x8cm	m2	157,080	2 382,45	374 235,25	CS ÚRS 2023 02
PP					kostka řezanoštípaná dlažební žula 8x8x8cm			
VV					154*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		157,080	
VV					Součet		157,080	
49	K	596211123	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro ploch	m2	549,704	283,96	156 093,95	CS ÚRS 2023 02
PP					Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2			
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211123			
VV					1374,26*0,4		549,704	
VV					hmatný pás, dle výpisu hl.výměr			
VV					Součet		549,704	
50	M	59245019	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní	m2	591,298	311,53	184 207,07	CS ÚRS 2023 02
PP					dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní			
VV					579,704*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		591,298	
VV					Součet		591,298	
D 9					Ostatní konstrukce a práce, bourání		2 487 123,77	
51	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	55,000	1 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP					Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu			
Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121111			
VV					55		55,000	
VV					dle výpisu hl.výměr			
VV					Součet		55,000	
52	M	553910001	zábradlí sr svislým členěním v = 1,3 m, žárový pozink. + nátěr	m	55,000	5 480,00	301 400,00	
PP					zábradlí sr svislým členěním v = 1,3 m, žárový pozink. + nátěr			
53	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	379,00	1 516,00	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111					
	VV		2+2		4,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4,000			
54	M	404456191	zákazové, příkazové dopravní značky C10a	kus	2,000	585,00	1 170,00	
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky C10a					
55	M	404456192	zákazové, příkazové dopravní značky C10b	kus	2,000	585,00	1 170,00	
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky C10b					
56	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	4,000	832,00	3 328,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112					
57	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	4,000	828,00	3 312,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
58	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	4,000	489,00	1 956,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		patka pro sloupek Al D 60mm					
59	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	4,000	74,00	296,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
60	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	4,000	14,00	56,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		víčko plastové na sloupek D 60mm					
61	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	667,000	53,94	35 977,98	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112					
	VV		1334*0,5		667,000			
	VV		V2a (3/6/0,125)					
	VV		Součet		667,000			
62	K	9152231211	Orientační prvky - umělá vodící linie , dlažba s drážkami tl. 80 mm D + M	m	13,000	396,82	5 158,66	
	PP		Orientační prvky - umělá vodící linie , dlažba s drážkami tl. 80 mm D + M					
	VV		13		13,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		13,000			
63	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	6,760	1 141,42	7 716,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112					
	VV		0,85*4		3,400			
	VV		V14					
	VV		0,84*4		3,360			
	VV		Piktogram pro chodce					
	VV		Součet		6,760			
64	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	667,000	3,00	2 001,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111					
	VV		1334*0,5		667,000			
	VV		V2a(3/6/0,125)					
	VV		Součet		667,000			
65	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	6,760	23,00	155,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111					
	VV		0,85*4		3,400			
	VV		V14					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,84*4		3,360			
	VV		Piktogram pro chodce					
	VV		Součet		6,760			
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	4 123,000	273,35	1 127 022,05	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213					
	VV		4123		4 123,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 123,000			
67	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm vč.obloukových	m	4 205,460	79,50	334 334,07	CS ÚRS 2023 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm vč.obloukových					
	VV		4123*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		4 205,460			
	VV		Součet		4 205,460			
68	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	49,500	2 125,00	105 187,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919521140					
	VV		17,5		17,500			
	VV		km 0,0765					
	VV		17		17,000			
	VV		km 0,8820					
	VV		15		15,000			
	VV		km 1,3714					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		49,500			
69	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600 se šikmými čely	m	15,150	3 449,25	52 256,14	CS ÚRS 2023 02
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600 se šikmými čely					
	VV		15*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		15,150			
	VV		Součet		15,150			
70	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600 se šikmými čely	m	34,500	3 449,25	118 999,13	CS ÚRS 2023 02
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600 se šikmými čely					
	VV		49,5-15		34,500			
	VV		Součet		34,500			
71	K	919535559	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	19,305	4 159,80	80 304,94	CS ÚRS 2023 02
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919535559					
	VV		0,39*(17,5+17+15)		19,305			
	VV		dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		19,305			
72	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2	m2	773,000	111,22	85 973,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919726124					
	VV		773		773,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		773,000			
73	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	m	7,100	392,29	2 785,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935112211					
	VV		7,1		7,100			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	M	592270291	žlabovka příkopová betonová 600x330x80mm	m	7,242	350,00	2 534,70	
	PP		žlabovka příkopová betonová 600x330x80mm					
	VV		7,1*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		7,242			
	VV		Součet		7,242			
75	K	93612001R	Montáž a dodávka stolu a lavic , podstavce beton, vodorovné prvky plast., kotvení	kus	6,000	18 500,00	111 000,00	
	PP		Montáž a dodávka stolu a lavic , podstavce beton, vodorovné prvky plast., kotvení					
	VV		6		6,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6,000			
76	K	936174311	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol	kus	6,000	2 100,00	12 600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936174311					
	VV		6		6,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6,000			
77	M	74910151	stojan na kola na 5 kol jednostranný, kov , vč.kotvení	kus	6,000	1 950,00	11 700,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		stojan na kola na 5 kol jednostranný, kov , vč.kotvení					
78	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných ne	m	280,000	55,71	15 598,80	CS ÚRS 2023 02
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m3/m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938902112					
	VV		280		280,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		280,000			
79	K	938902152	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm	m	490,000	13,50	6 615,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně příkopovou frézou při šířce dna přes 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938902152					
	VV		490		490,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		490,000			
D	998		Přesun hmot				43 041,39	
80	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2 966,326	14,51	43 041,39	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumek - Doubravka

Objekt:

SKA6304 - SO 101b Oprava propustů

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 4. 2024

IČ:

40526551

DIČ:

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 185 377,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 185 377,42	21,00%	248 929,26
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 434 306,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6304 - SO 101b Oprava propustů

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 185 377,42

HSV - Práce a dodávky HSV

1 185 377,42

1 - Zemní práce

132 709,09

2 - Zakládání

22 205,75

3 - Svislé a kompletní konstrukce

681 795,59

5 - Komunikace pozemní

85 152,58

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

99 469,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

144 024,45

997 - Přesun sutě

8 639,58

998 - Přesun hmot

11 380,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6304 - SO 101b Oprava propustů

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 185 377,42

D HSV Práce a dodávky HSV

1 185 377,42

D 1 Zemní práce

132 709,09

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	270,000	90,30	24 381,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111211101

VV	4*40	160,000
VV	km 0,512	
VV	2*40+30	110,000
VV	km 1,049	
VV	dle výpisu hl.výměr	
VV	Součet	270,000

2	K	111301111R	Sejmutí drnu tl. do 200 mm, v jakékoliv ploše	m2	148,000	60,67	8 979,16	
---	---	------------	---	----	---------	-------	----------	--

PP Sejmutí drnu tl. do 200 mm, v jakékoliv ploše

VV	2*2*10+2*6*1,5	58,000
VV	km 0,512	
VV	2*10*1,5+2*2*5*3	90,000
VV	km 1,049	
VV	dle výpisu hl.výměr	
VV	Součet	148,000

3	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	25,600	420,00	10 752,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251102

VV	km 0,512	
VV	(9+11)*0,5*0,8+2*10*0,5*0,8+2*5*0,5*0,8	20,000
VV	km 1,049	
VV	2*7*0,5*0,8	5,600
VV	dle výpisu hl.výměr	
VV	Součet	25,600

4	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	270,000	8,40	2 268,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	---------	------	----------	----------------

PP Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301501

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162301981	Vodorovné přemístění smýčených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	2 700,000	0,90	2 430,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění smýčených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301981					
	VV		270*10		2 700,000			
	VV		Součet		2 700,000			
6	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m2	228,000	26,46	6 032,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162702111					
7	K	162702119	Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m2	2 052,000	1,47	3 016,44	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162702119					
	VV		228*(4+5)		2 052,000			
	VV		Součet		2 052,000			
8	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	25,600	132,30	3 386,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117					
	VV		25,6		25,600			
	VV		Součet		25,600			
9	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	128,000	3,78	483,84	CS ÚRS 2023 02
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119					
	VV		25,6*5		128,000			
	VV		Součet		128,000			
10	K	1711511031	Uložení sypanin do násypů strojně - dosypání svahů nakup.materiálem s rozprostřením ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných	m3	90,060	144,11	12 978,55	
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně - dosypání svahů nakup.materiálem s rozprostřením ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných					
	VV		51,2*0,3+(228+270)*0,15		90,060			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		90,060			
11	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	180,120	265,65	47 848,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		šterkopisek netříděný					
	VV		90,06*2 "Přepočtené koeficientem množství		180,120			
	VV		Součet		180,120			
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	45,600	105,00	4 788,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
	VV		228*0,2		45,600			
	VV		dm					
	VV		Součet		45,600			
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	46,080	105,00	4 838,40	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
	VV		25,6*1,8		46,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	46,080				
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	25,600	20,51	525,06	CS ÚRS 2023 02
PP			Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201					
D 2			Zakládání	22 205,75				
15	K	212752412	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150	m	35,000	576,15	20 165,25	CS ÚRS 2023 02
PP			Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752412					
VV			15+20		35,000			
VV			dle výpisu hl.výměr					
VV			Součet		35,000			
16	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 160	m	35,000	58,30	2 040,50	CS ÚRS 2023 02
PP			Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 160					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212972113					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	681 795,59				
17	K	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	34,000	157,50	5 355,00	CS ÚRS 2023 02
PP			Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317171126					
VV			34		34,000			
VV			dle výpisu hl.výměr					
VV			Součet		34,000			
18	M	54879992	kotva římsy - chemické kotvení	kus	34,000	577,50	19 635,00	CS ÚRS 2023 02
PP			kotva římsy - chemické kotvení					
19	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37 XF4	m3	19,840	4 332,42	85 955,21	CS ÚRS 2023 02
PP			Římsy ze železového betonu C 30/37 XF4					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321118					
VV			km 0,512					
VV			2*6,5*0,8*0,4+4*2*0,8*0,8		9,280			
VV			km 1,049					
VV			9,5*0,8*0,4+7,5*0,8*0,4+4*2*0,8*0,8		10,560			
VV			dle výpisu hl.výměr					
VV			Součet		19,840			
20	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	54,720	1 478,92	80 926,50	CS ÚRS 2023 02
PP			Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353121					
VV			km 0,512					
VV			2*2*6,5*0,4+4*2*0,8+4*0,8*0,8		25,760			
VV			km 1,049					
VV			2*(9,5+7,5)*0,4+4*2*0,8+4*0,8*0,8		28,960			
VV			dle výpisu hl.výměr					
VV			Součet		54,720			
21	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	54,720	371,00	20 301,12	CS ÚRS 2023 02
PP			Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353221					
22	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,900	32 295,18	61 360,84	CS ÚRS 2023 02
PP			Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317361116					
VV			1,9		1,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				1,900	
23	K	3342132219	Oprava zdiva z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3	m3	3,000	21 000,00	63 000,00	
	PP		Oprava zdiva z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z pravidelných kamenů (na vazbu) objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m3					
	VV		10*0,3				3,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				3,000	
24	K	3343232181	Dobetonování mostních křídel	m3	8,000	4 034,74	32 277,92	
	PP		Dobetonování mostních křídel					
	VV		8				8,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				8,000	
25	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí - kotvení pomocí ocel.patek a šroubů	m	46,000	1 050,00	48 300,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Osazení mostního ocelového zábradlí - kotvení pomocí ocel.patek a šroubů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/348171112					
	VV		km 0,512					
	VV		2*(6,5+2*2)				21,000	
	VV		km 1,049					
	VV		9,5+7,5+4*2				25,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				46,000	
26	M	55391001R	zábradlí z plných profilů se svislou výplní , v= 1,3 , zarážka pro slepce, povrch.úprava žárové zinkování + základní + 2x vrchní nátěr PUR	m	46,000	5 754,00	264 684,00	
	PP		zábradlí z plných profilů se svislou výplní , v= 1,3 , zarážka pro slepce, povrch.úprava žárové zinkování + základní + 2x vrchní nátěr PUR					
	D	5	Komunikace pozemní				85 152,58	
27	K	564831011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	29,000	123,19	3 572,51	CS ÚRS 2023 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564831011					
	VV		29				29,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				29,000	
28	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	29,000	1 415,78	41 057,62	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/591211111					
	VV		km 0,512					
	VV		2*10,5*0,5				10,500	
	VV		km 1,049					
	VV		(13,5+11,5)*0,5+4*3*0,5				18,500	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				29,000	
29	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	29,580	552,30	16 337,03	CS ÚRS 2023 02
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		29*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"				29,580	
	VV		Součet				29,580	
30	K	597661112	Rígel dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých	m2	11,500	2 103,08	24 185,42	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rígel dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek velkých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/597661112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		23*0,5		11,500			
	VV		dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		11,500			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				99 469,65	
31	K	6299952191	Očištění vnějších ploch tryskáním vysokotlakým paprskem tlak do 600 bar	m2	310,600	320,25	99 469,65	CS ÚRS 2023 02
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním vysokotlakým paprskem tlak do 600 bar					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/6299952191					
	VV		km 0,512					
	VV		2*(5,45+1)/2*9+2*(4,75+1)/2*6+5*5,5-1,5*3,8+5*4,7-1,5*2,9+2*8,4*4		200,700			
	VV		km 1,049					
	VV		2*(8+2,5)/2*5-2*1,5*3,8+2*4*8,6		109,900			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		310,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				144 024,45	
32	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace	m2	310,600	183,75	57 072,75	CS ÚRS 2023 02
	PP		Čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938111111					
	VV		310,6		310,600			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		310,600			
33	K	938121111	Odstraňování náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí mostních říms a křidel	m2	40,000	157,50	6 300,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstraňování náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí mostních říms a křidel					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938121111					
	VV		40		40,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		40,000			
34	K	946231111	Zavěšené lešení pod bednění mostních říms pracovní a podpěrné s vyložením do 0,90 m montáž	m	30,000	990,71	29 721,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zavěšené lešení pod bednění mostních říms pracovní a podpěrné s vyložením do 0,90 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946231111					
	VV		30		30,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		30,000			
35	K	946231121	Zavěšené lešení pod bednění mostních říms pracovní a podpěrné s vyložením do 0,90 m demontáž	m	30,000	376,43	11 292,90	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zavěšené lešení pod bednění mostních říms pracovní a podpěrné s vyložením do 0,90 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946231121					
36	K	963021112	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí z kamene	m3	1,500	3 325,00	4 987,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí z kamene					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963021112					
	VV		1,5		1,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1,500			
37	K	966055121	Vybourání částí říms ze železobetonu vyložených přes 500 mm	m	30,000	787,50	23 625,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vybourání částí říms ze železobetonu vyložených přes 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966055121					
	VV		km 0,512					
	VV		2*6,5		13,000			
	VV		km 1,049					
	VV		9,5+7,5		17,000			
	VV		Součet		30,000			
38	K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	30,000	245,00	7 350,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966075141					
	VV		30		30,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		30,000			
39	K	985112113	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 30 do 50 mm	m2	5,000	735,00	3 675,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 30 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985112113					
	VV		5		5,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		5,000			
D	997		Přesun sutě				8 639,58	
40	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,206	1 575,00	3 474,45	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871					
	VV		zábradlí					
	VV		12,101		12,101			
	VV		-0,55-5,61-3,735		-9,895			
	VV		Součet		2,206			
41	K	997211111	Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku suti na výšku do 3,5 m	t	12,101	43,39	525,06	CS ÚRS 2023 02
	PP		Svislá doprava suti nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku suti na výšku do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211111					
42	K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	12,101	84,00	1 016,48	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211511					
43	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	169,414	5,25	889,42	CS ÚRS 2023 02
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211519					
	VV		12,101*14		169,414			
	VV		Součet		169,414			
44	K	997211612	Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	12,101	28,50	344,88	CS ÚRS 2023 02
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211612					
45	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,550	139,65	76,81	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221615					
	VV		5*0,11		0,550			
	VV		Součet		0,550			
46	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,610	342,30	1 920,30	CS ÚRS 2023 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221625					
	VV		30*0,187		5,610			
	VV		Součet		5,610			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,735	105,00	392,18	CS ÚRS 2023 02

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221655

VV 1,5*2,49

3,735

VV Součet

3,735

D 998 Přesun hmot 11 380,73

48	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	227,115	50,11	11 380,73	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

PP Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumek - Doubravka

Objekt:

SKA6305 - SO 101c Opěrné zdi u odpočívek

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 4. 2024

IČ:

40526551

DIČ:

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 991 905,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 991 905,26	21,00%	418 300,10
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 410 205,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6305 - SO 101c Opěrné zdi u odpočívek

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 991 905,26

HSV - Práce a dodávky HSV

1 923 614,37

1 - Zemní práce

668 321,40

2 - Zakládání

449 013,23

3 - Svislé a kompletní konstrukce

541 889,50

4 - Vodorovné konstrukce

221 913,12

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 926,16

998 - Přesun hmot

11 550,96

PSV - Práce a dodávky PSV

68 290,89

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

68 290,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6305 - SO 101c Opěrné zdi u odpočívek

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 991 905,26

D HSV Práce a dodávky HSV

1 923 614,37

D 1 Zemní práce

668 321,40

1	K	131351104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	132,000	546,00	72 072,00	CS ÚRS 2023 02
PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131351104								
VV odpočívka km 0,399								
VV 3*1,5*12*1/2 27,000								
VV vyhlídka km 0,565								
VV 5*3,5*12*1/2 105,000								
VV 50 % zem 4								
VV Součet 132,000								
2	K	131413701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 soudržných	m3	132,000	2 581,25	340 725,00	CS ÚRS 2023 02
PP Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 soudržných								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131413701								
VV 264*1/2 132,000								
VV 50 %								
VV zem 5 ručně								
VV Součet 132,000								
3	K	153811112	Osazení kotev tyčových bez provedení vrtu, zainjektování a napnutí kotvy při délce přes 5 m a průměru přes 28 do 32 mm	m	96,000	188,57	18 102,72	CS ÚRS 2023 02
PP Osazení kotev tyčových bez provedení vrtu, zainjektování a napnutí kotvy při délce přes 5 m a průměru přes 28 do 32 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/153811112								
VV 96 96,000								
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet 96,000								
4	M	56284100R	zemní kotva prům. 32 mm	m	96,000	75,53	7 250,88	
PP zemní kotva prům. 32 mm								
5	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	264,000	132,30	34 927,20	CS ÚRS 2023 02
PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751137 132+132 Součet				264,000 264,000	
6	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	1 320,000	1,89	2 494,80	CS ÚRS 2023 02
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751139 264*5 Součet				1 320,000 1 320,000	
7	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	475,200	105,00	49 896,00	CS ÚRS 2023 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231 264*1,8 Součet				475,200 475,200	
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	56,000	333,18	18 658,08	CS ÚRS 2023 02
			PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101 28*2 z vykop.materiálu , dle výpisu hl.výměr Součet				56,000 56,000	
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	104,000	333,18	34 650,72	CS ÚRS 2023 02
			PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101 104 z nakup.materiálu , dle výpisu hl..výměr zaváz.svahů Součet				104,000 104,000	
10	M	58344197	šterkodit' frakce 0/63	t	208,000	430,50	89 544,00	CS ÚRS 2023 02
			PP šterkodit' frakce 0/63					
			VV VV				208,000 208,000	
			Součet					
			D 2 Zakládání				449 013,23	
11	K	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160 220 st.	m	28,000	196,38	5 498,64	CS ÚRS 2023 02
			PP Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160 220 st.					
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212792212 16+12 dle výpisu hl.výměr Součet				28,000 28,000	
12	K	2127923121	Odvodnění mostní opěry z plastových trub bez perforace potrubí HDPE DN 150	m	3,000	245,85	737,55	
			PP Odvodnění mostní opěry z plastových trub bez perforace potrubí HDPE DN 150					
			VV VV VV				3,000 3,000	
			Součet					
13	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	28,000	58,30	1 632,40	CS ÚRS 2023 02
			PP Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212972113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	K	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	31,000	92,89	2 879,59	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 štěrkem, pískem nebo štěrkopískem, výšky přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/214500111					
	VV		31		31,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		31,000			
15	M	58344171	štěrkořt' frakce 0/32	t	3,720	328,60	1 222,39	CS ÚRS 2023 02
	PP		štěrkořt' frakce 0/32					
	VV		31*0,3*0,2*2,0		3,720			
	VV		Součet		3,720			
16	K	223111116	Rychlostní diamantové vrtání průměru do 60 mm, jádrové do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI	m	72,000	462,57	33 305,04	CS ÚRS 2023 02
	PP		Rychlostní diamantové vrtání průměru do 60 mm, jádrové do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/223111116					
	VV		72		72,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		72,000			
17	K	273311124	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	5,640	4 838,45	27 288,86	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273311124					
	VV		(1,65*16+2,5*12)*0,1		5,640			
	VV		podkl.bet., dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		5,640			
18	K	274321118	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37 XA1	m3	38,640	3 802,07	146 911,98	CS ÚRS 2023 02
	PP		Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37 XA1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321118					
	VV		km 0,399					
	VV		16*1,65*0,7		18,480			
	VV		km 0,565					
	VV		12*2,4*0,7		20,160			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		38,640			
19	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	44,870	810,64	36 373,42	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274354111					
	VV		2*16*0,7+2*12*0,7+2*1,65*0,7+2*2,4*0,7		44,870			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		44,870			
20	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	6,200	31 155,38	193 163,36	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361116					
	VV		6,2		6,200			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6,200			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				541 889,50	
21	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37 XF4	m3	4,900	4 332,42	21 228,86	CS ÚRS 2023 02
	PP		Římsy ze železového betonu C 30/37 XF4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321118					
	VV		0,7*0,25*(16+12)		4,900			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	317321191	Římsy ze železového betonu Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	4,900	371,00	1 817,90	CS ÚRS 2023 02
	PP		Římsy ze železového betonu Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321191					
23	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	14,700	1 478,92	21 740,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353121					
	VV		2*0,25*(16+12)+4*0,7*0,25		14,700			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		14,700			
24	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	14,700	371,00	5 453,70	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353221					
25	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,850	32 295,18	27 450,90	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317361116					
	VV		0,85		0,850			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		0,850			
26	K	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37 XF3	m3	38,880	3 827,45	148 811,26	CS ÚRS 2023 02
	PP		Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37 XF3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/334323118					
	VV		16*1,8*0,6+12*3*0,6		38,880			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		38,880			
27	K	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	m2	135,360	809,31	109 548,20	CS ÚRS 2023 02
	PP		Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/334351112					
	VV		2*16*1,8+2*12*3+2*1,8*0,6+2*3*0,6		135,360			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		135,360			
28	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 díky opěr	t	6,600	31 187,66	205 838,56	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 díky opěr					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/334361216					
	VV		6,6		6,600			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6,600			
	D	4	Vodorovné konstrukce				221 913,12	
29	K	458311131	Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách filtračního ,mezerovitého ,drenážního	m3	66,000	3 362,32	221 913,12	CS ÚRS 2023 02
	PP		Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách filtračního ,mezerovitého ,drenážního					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/458311131					
	VV		2*3*6,5+2*1,5*9		66,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		66,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 926,16	
30	K	985422000R	Injektáž v kamenných ,betonových nebo železobetonových konstrukcích s injektážními jehlami vloženými do vrtů , aktivovanou cementovou maltou prům. 60 mm	m	72,000	429,53	30 926,16	
	PP		Injektáž v kamenných ,betonových nebo železobetonových konstrukcích s injektážními jehlami vloženými do vrtů , aktivovanou cementovou maltou prům. 60 mm					
	VV		72		72,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		72,000			
D	998		Přesun hmot				11 550,96	
31	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	230,512	50,11	11 550,96	CS ÚRS 2023 02
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212111					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				68 290,89	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				68 290,89	
32	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	140,000	36,75	5 145,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112001					
	VV		2*2,5*(16+12)		140,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		140,000			
33	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,048	86 415,00	4 147,92	CS ÚRS 2023 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		140*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství		0,048			
	VV		Součet		0,048			
34	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	280,000	36,75	10 290,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112002					
	VV		140*2		280,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		280,000			
35	M	11163152	<i>lak hydroizolační asfaltový</i>	t	0,115	115 500,00	13 282,50	CS ÚRS 2023 02
	PP		lak hydroizolační asfaltový					
	VV		280*0,00041 "Přepočtené koeficientem množství		0,115			
	VV		Součet		0,115			
36	K	71114255R	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na kotevní nátěr , přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	69,600	136,91	9 528,94	
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na kotevní nátěr , přitavením NAIP na ploše svislé S					
	VV		12*1,8+16*3		69,600			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		69,600			
37	M	628550461	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm</i>	m2	84,982	178,50	15 169,29	
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm					
	VV		69,6*1,221 "Přepočtené koeficientem množství		84,982			
	VV		Součet		84,982			
38	K	711461201	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V zesílením spojů páskem se zalitím okrajů spoje	m2	36,300	141,09	5 121,57	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V zesílením spojů páskem se zalitím okrajů spoje					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711461201					
	VV		2,7*9+3*4		36,300			
	VV		pod drenáž , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		36,300			
39	M	283231101	<i>fólie HDPE proti zemní vlhkosti tl 0,75-0,8mm</i>	m2	41,745	110,25	4 602,39	
	PP		fólie HDPE proti zemní vlhkosti tl 0,75-0,8mm					
	VV		36,3*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		41,745			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		41,745			
40	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,637	1 575,00	1 003,28	CS ÚRS 2023 02

PP

Online PSC

Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumek - Doubravka

Objekt:

SKA6306 - VON

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 4. 2024

IČ:

40526551

DIČ:

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

340 453,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	340 453,55	21,00%	71 495,25
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

411 948,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6306 - VON

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

340 453,55

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

340 453,55

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

296 905,00

VRN3 - Zařízení staveniště

21 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

16 800,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 748,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Cyklostezka v místě bývalé železniční trati - Chlumeck - Doubravka

Objekt:

SKA6306 - VON

Místo:

Datum: 15. 4. 2024

Zadavatel:

Město Plzeň, Správa veřejného statku m. Plzně

Projektant:

Zhotovitel:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

340 453,55

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

340 453,55

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

296 905,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou -vytyčení , zaměření	ks	1,000	47 250,00	47 250,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce před výstavbou -vytyčení , zaměření
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000

2	K	012203001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	13 405,00	13 405,00	
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

PP Vytyčení stáv.inženýrských sítí

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	36 750,00	36 750,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000

4	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	73 500,00	73 500,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Kartografické práce - geometrický plán
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	126 000,00	126 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000

D VRN3 Zařízení staveniště

21 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení ,odstranění ,zabezpečení, oplocení , náklady na stav.buňky , mobil.WC , energie pro ZS	ks	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zařízení staveniště - zřízení ,odstranění ,zabezpečení, oplocení , náklady na stav.buňky , mobil.WC , energie pro ZS
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000

D VRN4 Inženýrská činnost

16 800,00

7	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	1,000	16 800,00	16 800,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000

D VRN7 Provozní vlivy

5 748,55

8	K	072103011	Zajištění a projednání DIO	ks	1,000	5 748,55	5 748,55	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	----------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Zajištění a projednání DIO
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103011