

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0271

**Stavba: GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE
MĚSTA PLZNĚ**

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

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

10 816 616,16

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 816 616,16	2 271 489,39
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

13 088 105,55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0271

Stavba: GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE
MĚSTA PLZNĚ

Místo: Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		10 816 616,16	13 088 105,55	
01	VRN	303 756,35	367 545,18	STA
101-1	STEZKA - UZNATELNÉ	9 447 543,37	11 431 527,48	STA
701	PROPUSTEK	514 075,97	622 031,92	STA
101-2	STEZKA - NEUZNATELNÉ	551 240,47	667 000,97	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

01 - VRN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

303 756,35

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	303 756,35	21,00%	63 788,83
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

367 545,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

01 - VRN

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

303 756,35

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

303 756,35

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

250 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

23 756,35

VRN4 - Inženýrská činnost

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

01 - VRN

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

303 756,35

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

303 756,35

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

250 000,00

1	K	012203000	Geodetické práce před a při provádění stavby	KČ	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	------------	------------	----------------

PP Geodetické práce před a při provádění stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012203000

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce:
-VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA STAVENIŠTI VČETNĚ OBNOVENÍ SPRÁVČŮ SÍTÍ PO DOBU VÝSTAVBY PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY
-GEODETIKÉ PRÁCE PO CELOU DOBU VÝSTAVBY PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY
- PO ODFRÉZOVÁNÍ,PO PRVNÍ A DRUHÉ VRSTVĚ- geodeticky a přiložit do závěrečné zprávy

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------	----------------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000
P
Poznámka k položce:
dokumentace skutečného prvedení za všechny objekty stavby

D VRN3 Zařízení staveniště

23 756,35

3	K	030001000	Zařízení staveniště	KČ	1,000	23 756,35	23 756,35	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zařízení staveniště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: Zajištění a provedení všech prací a dodávek nezbytných k provedení díla, tj. prací a dodávek které nejsou přímo určeny rozsahem stavby, avšak jejich provedení je pro zhotovení stavby nezbytné (např. VRN/NUS vč. zařízení staveniště a jeho likvidaci po stavbě, zajištění dočasných přípojek pro zařízení staveniště, aktualizace vyjádření a prověření existence stávajících podzemních i vzdušných vedení a zařízení, zajištění vytyčení všech podzemních sítí a provedení opatření pro zajištění podzemních a nadzemních sítí a ochranu po dobu výstavby s protokolárním předání křížení se sítěmi, opatření pro zajištění bezpečnosti, ochrany zdraví a požární bezpečnosti opatření vyplývající z plánu BOZP - veškeré náklady spojené s pořízením, dovozem, montáží, údržbou, demontáží a odvozem: veškerých mobilních stavebních buněk (kancelář, šatny, příruční sklad, umývárna) a k tomu odpovídajících mobilních WC, včetně eventuálního dočasného zpevnění ploch např. pro skládkování a ochranu nezabudovaného nebo vytěženého materiálu, mobilního oplocení staveniště po dobu stavby , provizorního ohrazení výkopů, dočasného napojení na inženýrské sítě a ekologickou likvidaci odpadů. Ostatní ZS - viz.ZOV (např.umístění bezpečnostních značek,tabulky se zákazem vstupu nepovolaným osobám na staveniště a pod.), rekultivaci plochy po odstranění zařízení staveniště v rozsahu dle ZOV -včetně nákladů na energie pro ZS

D VRN4 Inženýrská činnost

30 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	040001000	Inženýrská činnost	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Inženýrská činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/040001000					
	P		Poznámka k položce: NAPŘ. NÁKLADY NA ZKOUŠKY A OSTATNÍ MĚŘENÍ, VYŘÍZENÍ UZAVÍREK A OBJÍZDNÝCH TRAS ,					
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a ostatní měření					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/043002000					
	P		Poznámka k položce: zkoušky hutníci, na asf. vrstvách a ostatní nutné pro správné provedení stavby dle ČSN					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-1 - STEZKA - UZNATELNÉ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 447 543,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 447 543,37	21,00%	1 983 984,11
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 431 527,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-1 - STEZKA - UZNATELNÉ

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

9 447 543,37

HSV - Práce a dodávky HSV

9 424 543,37

1 - Zemní práce

1 819 821,07

5 - Komunikace pozemní

5 771 377,63

8 - Trubní vedení

40 081,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 035 298,53

997 - Přesun sutě

747 478,80

998 - Přesun hmot

10 486,28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

23 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-1 - STEZKA - UZNATELNÉ

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

9 447 543,37

D HSV Práce a dodávky HSV

9 424 543,37

D 1 Zemní práce

1 819 821,07

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	100,000	93,20	9 320,00	CS ÚRS 2024 01
		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_2024_01/111251101					
		VV	2*50		100,000			
2	K	112155115	Štěpkování stromků a větví v zapojeném porostu průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	2,000	124,89	249,78	CS ÚRS 2024 01
		PP	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km stromků a větví v zapojeném porostu, průměru kmene do 300 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155115					
3	K	112155315	Štěpkování keřového porostu hustého s naložením	m2	100,000	16,14	1 614,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu hustého					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155315					
4	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	2 046,000	113,67	232 568,82	CS ÚRS 2024 01
		PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122252206					
		VV	2046		2 046,000			
5	K	131151701	Hloubení jam v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně pro LTM	m3	10,000	725,00	7 250,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Hloubení jam a zářezů pro lesnicko-technické meliorace strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131151701					
		VV	odkroužení/očistění stáv. meliorace pro obetonování					
		VV	provedeno v případě mělkého uložení					
		VV	10		10,000			
6	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	16,800	517,86	8 700,05	CS ÚRS 2024 01
		PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132151101					
		VV	4*7*0,6*1		16,800			
		VV	výkop pro trubky DN 250					
7	K	132151251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	13,530	428,68	5 800,04	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132151251					
	VV		výkop pro proustek DN 1000					
	VV		11*1,23		13,530			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2 076,330	146,41	303 995,48	CS ÚRS 2024 01
	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_2024_01/162751117					
	VV		2046+13,53+16,80		2 076,330			
9	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	30,000	495,17	14 855,10	CS ÚRS 2024 01
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171151103					
10	M	58331202	štěrkodrt' netříděná do 100mm amfibolit	t	69,000	250,00	17 250,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		štěrkodrt' netříděná do 100mm amfibolit					
	VV		30*2,3 'Přepočtené koeficientem množství		69,000			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	9 922,000	19,65	194 967,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
	VV		6820+2200		9 020,000			
	VV		9020*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9 922,000			
12	M	999100100	Sanace - Výměna nevhodné podložní zeminy (odkop zeminy, odvoz, skládkovné, dovoz vhodného materiálu vč. nákupu, pokládka se zhutněním)	m3	450,000	1 289,32	580 194,00	vl. položka
	PP		Sanace - Výměna nevhodné podložní zeminy (odkop zeminy, odvoz, skládkovné, dovoz vhodného materiálu vč. nákupu, pokládka se zhutněním)					
	VV		sanac e nevhodného podloží předpoklad lomovým kamenem					
	VV		1500		1 500,000			
	VV		1500*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		450,000			
13	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	2 850,000	44,73	127 480,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182151111					
14	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	600,000	43,88	26 328,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101					
15	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m ² ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	3 450,000	31,82	109 779,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351133					
	VV		600+2850		3 450,000			
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	621,000	289,00	179 469,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		(600+2850)*0,1		345,000			
	VV		345*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		621,000			
D	5		Komunikace pozemní				5 771 377,63	
54	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	157,850	2 782,00	439 138,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní					
	VV		9020*0,35		3 157,000			
	VV		3157*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		157,850			
55	K	561051131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 250 do 350 mm pl přes 5000 m ²	m2	9 020,000	72,00	649 440,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promíslením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 300 do 350 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/561051131					
17	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	1 390,000	132,05	183 549,50	CS ÚRS 2024 01
	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_2024_01/564851111					
	VV		pokládáno 2 vrstvy a 150mm					
	VV		2*695		1 390,000			
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	6 125,000	183,65	1 124 856,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111					
19	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 70 mm š do 3 m	m2	6 820,000	251,85	1 717 617,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565156111					
20	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	2 200,000	92,50	203 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569931132					
21	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 820,000	204,41	1 394 076,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144121					
22	K	594411113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z MC	m2	21,000	1 772,63	37 225,23	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/594411113					
23	M	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	14,000	1 120,00	15 680,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný					
24	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	21,000	299,75	6 294,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599632111					
	D	8	Trubní vedení				40 081,06	
25	K	871363123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 250	m	28,000	167,32	4 684,96	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 12 DN 250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871363123					
26	M	28611108	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 250x6000mm SN12	m	30,900	679,00	20 981,10	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá s rázovou odolností DN 250x6000mm SN12					
	VV		30*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		30,900			
27	K	899658211	Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari	t	0,238	60 567,24	14 415,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výztuž pro obetonování potrubí ze svařovaných sítí typu Kari					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899658211					
	VV		(11*1,5+0,5*28)*0,078		2,379			
	VV		2,379*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,238			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 035 298,53	
28	K	911331151	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H3 se zaberaněním sloupků ve vzdálenosti do 2 m	m	4,000	7 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti H3 vzdálenosti sloupků do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/911331151					
	VV		náběhové díly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*2		4,000			
29	K	912111112	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	3,000	580,00	1 740,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm se zabetonovanou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912111112					
30	M	74910172	sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm bílý komaxit motýlek zámeček trojhran	kus	3,000	4 680,00	14 040,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		sloupek parkovací sklopný 60x60x800mm bílý komaxit motýlek zámeček trojhran					
31	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	12,000	180,00	2 160,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111					
	VV		C9a					
	VV		4		4,000			
	VV		C9b					
	VV		4		4,000			
	VV		E13					
	VV		2		2,000			
	VV		A19					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		12,000			
32	M	40445600	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 700mm	kus	2,000	640,00	1 280,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		výstražné dopravní značky A19 700mm					
33	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky C9a, C9b 500mm	kus	8,000	520,00	4 160,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
34	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	520,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dodatkové tabulky E13 500x300mm					
35	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	12,000	880,00	10 560,00	CS ÚRS 2024 01
	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_2024_01/914511112					
36	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	12,000	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
37	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	12,000	320,00	3 840,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		patka pro sloupek Al D 60mm					
38	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 16/20	m3	30,530	4 113,89	125 597,06	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919535557					
	VV		obetonování proužku DN 1000					
	VV		11*1,23		13,530			
	VV		obetonování melioračního propustku					
	VV		6*0,5		3,000			
	VV		obetonování trub DN 250					
	VV		0,5*28		14,000			
	VV		Součet		30,530			
39	K	919551118	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 1000 mm	m	11,000	357,50	3 932,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 1 000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919551118					
40	M	28614474	trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 1000x6000mm SN10	m	11,165	4 309,00	48 109,99	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 1000x6000mm SN10					
	VV		11*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		11,165			
41	K	919721130	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá trojosá z PP tl 3 mm	m2	9 020,000	75,08	677 221,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá trojosá z polypropylenu tloušťka 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919721130					
42	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	9 922,000	3,04	30 162,88	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726122					
	VV		6820+2200		9 020,000			
	VV		9020*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9 922,000			
43	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	5,000	438,50	2 192,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936104211					
	P		Poznámka k položce: PŘESNÝ TYP URČEN PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ					
44	M	74910133	koš odpadkový litina, ocel v 1005mm D 470mm obsah 50L	kus	5,000	3 800,00	19 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		koš odpadkový litina, ocel v 1005mm D 470mm obsah 50L					
45	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	5,000	1 458,00	7 290,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/936124112					
	P		Poznámka k položce: PŘESNÝ TYP URČEN PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ					
46	M	74910100	lavička bez opěradla nekotvená 1500x450x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo	kus	5,000	8 500,00	42 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lavička bez opěradla nekotvená 1500x450x420mm konstrukce-kov, sedák-dřevo					
47	K	938902452	Čištění propustků ručně D přes 500 do 1000 mm při tl nánosu do 25% DN	m	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosu do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902452					
	P		Poznámka k položce: vyčištění výtoku meliorace do čeminského potoka					
48	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	6,000	462,00	2 772,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966005311					
	D	997	Přesun sutě				747 478,80	
49	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 737,394	200,00	747 478,80	CS ÚRS 2024 01
	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_2024_01/997221873					
	VV		2046+13,53+16,8		2 076,330			
	VV		2076,33*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		3 737,394			
	D	998	Přesun hmot				10 486,28	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 424,767	3,68	5 243,14	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111					
51	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	1 424,767	3,68	5 243,14	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 2000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225192					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				23 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				23 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2024 01

PP

Online PSC

Dopravní značení na staveništi

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

701 - PROPUSTEK

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

514 075,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	514 075,97	21,00%	107 955,95
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

622 031,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

701 - PROPUSTEK

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

514 075,97

HSV - Práce a dodávky HSV

485 490,57

1 - Zemní práce

146 058,25

2 - Zakládání

8 926,86

3 - Svislé a kompletní konstrukce

206 050,25

5 - Komunikace pozemní

89 036,16

997 - Přesun sutě

26 578,08

998 - Přesun hmot

8 840,97

PSV - Práce a dodávky PSV

8 585,40

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 585,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

20 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

701 - PROPUSTEK

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

514 075,97

D HSV Práce a dodávky HSV

485 490,57

D 1 Zemní práce

146 058,25

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	100,000	85,81	8 581,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/115101201					
2	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000	681,23	10 218,45	CS ÚRS 2024 01
		PP	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251201					
3	K	139951123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého strojně	m3	8,000	6 477,30	51 818,40	CS ÚRS 2024 01
		PP	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139951123					
4	K	151101202	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	15,000	158,92	2 383,80	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 8 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101202					
		VV	15		15,000			
5	K	151101212	Odstranění příložného pažení stěn hl do 8 m	m2	15,000	92,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 8 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101212					
6	K	153191111	Zřízení variabilního pažení výkopu ocelovým ohlubňovým rámem se štětovnicemi plochy do 30 m2	m2	30,000	1 200,00	36 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Zřízení variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štětovnicemi plochy výkopu do 30 m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/153191111					
7	K	153191221	Odstranění variabilního pažení výkopu ocelovým ohlubňovým rámem se štětovnicemi plochy do 30 m2	m2	30,000	800,00	24 000,00	CS ÚRS 2024 01
		PP	Odstranění variabilního pažení výkopu svařovaným ocelovým ohlubňovým rámem se štětovnicemi plochy výkopu do 30 m2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/153191221					
8	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,000	146,41	2 196,15	CS ÚRS 2024 01
		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_2024_01/162751117					
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	150,000	12,67	1 900,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	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_2024_01/162751119					
	VV		15*10 'Přepočtené koeficientem množství		150,000			
10	K	174151102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	15,000	505,33	7 579,95	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151102					
	VV		15		15,000			
D	2		Zakládání				8 926,86	
11	K	213221111	Ochranná vrstva na základové spáře z bet. prost. se zvýš. nároky na prostředí C 25/30 tl do 150 mm	m3	2,000	4 463,43	8 926,86	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ochranná vrstva na základové spáře z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 tl. do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213221111					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				206 050,25	
12	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	72,000	553,09	39 822,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351121					
	VV		"mostní deska"					
	VV		12		12,000			
	VV		svislé konstrukce					
	VV		2*15+2*15		60,000			
	VV		Součet		72,000			
13	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	72,000	82,53	5 942,16	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bednění nadzákladových zdí nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311351122					
14	K	315321611	Půdní zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže XF 4	m3	10,100	7 556,75	76 323,18	CS ÚRS 2024 01
	PP		Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) půdní, štitové, nadstřešní, poprsní bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C30/37-XC4, XD2, XF4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/315321611					
	VV		STĚNY					
	VV		7,2		7,200			
	VV		DESKY					
	VV		2,9		2,900			
	VV		Součet		10,100			
15	K	317361116	Výztuž opěrné konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,408	59 632,41	83 962,43	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výztuž opěrné konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317361116					
D	5		Komunikace pozemní				89 036,16	
16	K	594411113	Kladení dlažby z lomového kamene tl do 250 mm s provedením lože z MC	m2	32,000	1 754,63	56 148,16	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/594411113					
17	M	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	20,800	1 120,00	23 296,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný					
	VV		32*0,25*2,6		20,800			
18	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	32,000	299,75	9 592,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/599632111					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D 997			Přesun sutě					26 578,08
19	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	21,000	452,38	9 499,98	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571					
20	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	399,000	11,90	4 748,10	CS ÚRS 2024 01
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579					
VV			21*19 'Přepočtené koeficientem množství	399,000				
21	K	997221862	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	21,000	330,00	6 930,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221862					
22	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,000	200,00	5 400,00	CS ÚRS 2024 01
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_2024_01/997221873					
D 998			Přesun hmot					8 840,97
23	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	53,823	109,51	5 894,16	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011					
24	K	998223092	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 2000 m	t	53,823	54,75	2 946,81	CS ÚRS 2024 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 2000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223092					
D PSV			Práce a dodávky PSV					8 585,40
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					8 585,40
25	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	40,000	8,75	350,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001					
26	M	111631500	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,012	67 500,00	810,00	CS ÚRS 2024 01
PP			lak penetrační asfaltový					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
P			<i>Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>					
VV			40*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství	0,012				
27	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	20,000	101,27	2 025,40	CS ÚRS 2024 01
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559					
VV			20	20,000				
VV			Součet	20,000				
28	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm</i>	m2	25,000	216,00	5 400,00	CS ÚRS 2024 01
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					20 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				20 000,00	
29	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP Online PSC			Ostatní dokumentace-dílečná a dodavelská dokumetae výztuže https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013294000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-2 - STEZKA - NEUZNATELNÉ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

551 240,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	551 240,47	21,00%	115 760,50
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

667 000,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-2 - STEZKA - NEUZNATELNÉ

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

551 240,47

HSV - Práce a dodávky HSV

551 240,47

5 - Komunikace pozemní

540 340,45

998 - Přesun hmot

10 900,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

GREENWAYS, SPORTOVNĚ REKREAČNÍ TRASY V ÚDOLÍCH ŘEK, PLZEŇ, MŽE, ÚSEK MALESICE – HRANICE MĚSTA PLZNĚ

Objekt:

101-2 - STEZKA - NEUZNATELNÉ

Místo:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

551 240,47

D HSV Práce a dodávky HSV

551 240,47

D 5 Komunikace pozemní

540 340,45

1	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	1 945,000	80,89	157 331,05	CS ÚRS 2024 01
PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831111								
VV vyrovnávky komunikací - staveništní + stezka směr Touškov								
VV 1945								
					1 945,000			
2	K	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	1 945,000	85,92	167 114,40	CS ÚRS 2024 01
PP Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564931412								
3	K	572404111	Posyp živičného podkladu nebo krytu drobným kamenivem v množství do 5 kg/m2	m2	1 945,000	7,00	13 615,00	CS ÚRS 2024 01
PP Posyp živičného podkladu nebo krytu kamenivem drobným těžným nebo drceným bez zhutnění, v množství do 5 kg/m2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/572404111								
4	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	1 945,000	104,00	202 280,00	CS ÚRS 2024 01
PP Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 3,00 kg/m2								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573312111								
D 998 Přesun hmot								
10 900,02								
5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	9,744	559,32	5 450,01	CS ÚRS 2024 01
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_2024_01/998225111								
6	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	9,744	559,32	5 450,01	CS ÚRS 2024 01
PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 2000 m								
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225192								