

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: SKD87F  
Stavba: II/203 Vejprnice - Tlučná

KSO: 822  
Místo:  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2  
Datum: 1. 2. 2022  
CZ-CPA: 42

Zadavatel:  
SÚS Plzeňského kraje

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427  
DIČ: CZ04852427

Projektant:  
Projektční kancelář Ing. Škubalová

IČ: IČ13890450  
DIČ: DIČCZ5651090258

Zpracovatel:

IČ: IČ11628626  
DIČ: DIČCZ5501101551

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**

**42 966 666,36**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>42 966 666,36</b>	<b>9 022 999,94</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**51 989 666,30**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SKD87F

Stavba: II/203 Vejprnice - Tlučná

Místo: Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje Projektant: Projekční kancelář

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o. Zpracovatel: Ing. Škubalová  
Straka

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>42 966 666,36</b>	<b>51 989 666,30</b>	
SKD8701	SO 101 Komunikace	28 987 765,65	35 075 196,44	STA
SKD8702	SO 101 b Kácení zeleně	354 335,35	428 745,77	STA
SKD8703	VON SO 101	1 446 753,83	1 750 572,13	STA
SKD8704	SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300	5 794 855,31	7 011 774,93	STA
SKD8705	VON SO 501.1	169 941,27	205 628,94	STA
SKD8706	SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700	5 741 059,31	6 946 681,77	STA
SKD8707	VON SO 501.2	158 453,69	191 728,96	STA
SKD8708	SO 501.3 Přeložka kabelu KAO	250 819,70	303 491,84	STA
SKD8709	VON SO 501.3	62 682,25	75 845,52	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8701 - SO 101 Komunikace**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**28 987 765,65**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
28 987 765,65  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
6 087 430,79  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**35 075 196,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8701 - SO 101 Komunikace**

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum:

1. 2. 2022

Projektant:

Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**28 987 765,65**

HSV - Práce a dodávky HSV

28 987 765,65

1 - Zemní práce

9 326 898,32

2 - Zakládání

507 101,90

4 - Vodorovné konstrukce

248 151,36

5 - Komunikace pozemní

15 123 367,55

8 - Trubní vedení

3 333,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 747 243,13

997 - Přesun sutě

1 018 984,06

998 - Přesun hmot

12 685,97

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8701 - SO 101 Komunikace**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projektční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**28 987 765,65**

D HSV Práce a dodávky HSV

28 987 765,65

D 1 Zemní práce

9 326 898,32

1	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	119,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106144</a>					
		VV	119		119,000			
		VV	předláždění , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		119,000			
2	K	113107165	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	74,120	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107165</a>					
		VV	74,12		74,120			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		74,120			
3	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	3 455,400	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107222</a>					
		VV	3455,4		3 455,400			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 455,400			
4	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	3 455,400	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107241</a>					
		VV	3455,4		3 455,400			
		VV	penetrák - skládkování , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 455,400			
5	K	113107244	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živichých, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	3 455,400	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107244">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107244</a>					
		VV	3455,4		3 455,400			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 455,400			
6	K	113154323	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	600,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323</a>					
		VV	600		600,000			
		VV	hloubková oprava , dle výpisu hl..výměr					
		VV	Součet		600,000			
7	K	113154323	Frézování živichého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	8 522,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323</a>					
			VV dle stanovení PAV zatříděno ZAS - T3		8 522,000			
			VV 831+3684+4007					
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		8 522,000			
8	K	113154323	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	831,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154323</a>					
			VV 831		831,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		831,000			
9	K	113154325R	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 250 mm	m2	4 007,000			
			VV 4007		4 007,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		4 007,000			
10	K	113202111	Vytřhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	61,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111</a>					
			VV 61		61,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		61,000			
11	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	10 537,250			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123</a>					
			VV 10537,25		10 537,250			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		10 537,250			
12	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3	m3	2 860,800			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252206</a>					
			VV 2860,8		2 860,800			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		2 860,800			
13	K	122252207	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 5 000 m3	m3	5 241,660			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252207">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252207</a>					
			VV 2271		2 271,000			
			VV vozovka					
			VV 2956,5		2 956,500			
			VV sanace					
			VV 59*0,24		14,160			
			VV chodník					
			VV dle tabulky kubatur , dle výpisu hl..výměr					
			VV Součet		5 241,660			
14	K	132212221	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	413,400			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212221</a>					
			VV 1,3*10*6,7		87,100			
			VV (1,3*10*6)*3		234,000			
			VV 1,3*10*7,1		92,300			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		413,400			
15	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	53,500			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251102</a>					
			VV 85*0,2		17,000			
			VV vpravo					
			VV 182,5*0,2		36,500			
			VV vlevo					
			VV pro tratívod , dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		53,500			
16	K	132251254	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 3 přes 100 do 500 m3	m3	87,880			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		52*1,3*1,3		87,880			
	VV		výkop pro zatrubnění , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		87,880			
17	K	162351103R	Vodorovné přemístění ornice po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení ornice , avšak se složením bez rozhrnutí na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 994,600			
	VV		9973*0,2		1 994,600			
	VV		Součet		1 994,600			
18	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	8 373,780			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a>					
	VV		5241+2860		8 101,000			
	VV		odkop					
	VV		53,5+413,4+87,88-282		272,780			
	VV		rýhy					
	VV		Součet		8 373,780			
19	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	41 868,900			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751119</a>					
	VV		8373,78*5		41 868,900			
	VV		Součet		41 868,900			
20	K	167151111R	Nakládání, skládání a překládání ornice strojně nakládání, množství přes 100 m3,	m3	1 994,600			
	VV		9973*0,2		1 994,600			
	VV		Součet		1 994,600			
21	K	171152101	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	282,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152101</a>					
	VV		282		282,000			
	VV		zemina vhodná , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		282,000			
22	K	171152111	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypaných v aktivní zóně	m3	1 334,900			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171152111</a>					
	VV		1334,9		1 334,900			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 334,900			
23	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	2 669,800			CS ÚRS 2022 01
	VV		1334,9*2 'Přepočtené koeficientem množství		2 669,800			
24	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	15 072,804			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>					
	VV		8373,78*1,8		15 072,804			
	VV		Součet		15 072,804			
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	8 373,780			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a>					
	VV		8373,78		8 373,780			
	VV		Součet		8 373,780			
26	K	181152301	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních bez zhutnění	m2	9 973,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152301</a>					
	VV		9973		9 973,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		9 973,000			
27	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním	m2	6 333,100			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302</a>					
	VV		6333,1		6 333,100			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6 333,100			
28	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	9 973,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9973		9 973,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		9 973,000			
29	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	9 973,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411131</a>					
	VV		9973		9 973,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		9 973,000			
30	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	199,460			CS ÚRS 2022 01
	VV		9973*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		199,460			
D 2			Zakládání				507 101,90	
31	K	212752411	Trativody z drenážních trubek HDPE pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu SN 8 perforace 220° DN 100	m	267,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212752411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212752411</a>					
	VV		267,5		267,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		267,500			
32	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 100	m	267,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212972112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212972112</a>					
	VV		267,5		267,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		267,500			
33	K	214500111	Zřízení výplně rýhy s drenážním potrubím z trub DN do 200 šterkem, pískem nebo šterkopískem, výšky přes 200 do 300 mm	m	267,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/214500111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/214500111</a>					
	VV		267,5		267,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		267,500			
34	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	535,000			CS ÚRS 2022 01
	VV		267,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		535,000			
35	K	275321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 XF3	m3	3,400			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275321511</a>					
	VV		2*0,4		0,800			
	VV		DN 1000					
	VV		0,2+2*0,2		0,600			
	VV		DN 600					
	VV		5*2*0,2		2,000			
	VV		DN 400					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		3,400			
36	K	275362021	Výztuž základů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI 100/100/6	t	4,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/275362021</a>					
	VV		4,5		4,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4,500			
D 4			Vodorovné konstrukce				248 151,36	
37	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	185,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451317777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451317777</a>					
	VV		185		185,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		185,000			
38	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm	m3	9,859			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451541111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451541111</a>					
	VV		pod troubou					
	VV		21,25*0,1		2,125			
	VV		DN 1000					
	VV		(6,08+41,6)*0,1		4,768			
	VV		DN 600					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 5*5,6*0,1		2,800			
			VV DN 400					
			VV Mezisoučet		9,693			
			VV pod zákl.patkou					
			VV 1,06*0,1		0,106			
			VV DN 1000					
			VV 0,48*0,1		0,048			
			VV DN 600					
			VV 0,12*0,1		0,012			
			VV DN 400					
			VV Mezisoučet		0,166			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		9,859			
39	K	452311161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30 XC2	m3	38,800			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311161</a>					
			VV 5,1		5,100			
			VV DN 100					
			VV 1,2+16,5		17,700			
			VV DN 600					
			VV 5*3,2		16,000			
			VV DN 400					
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		38,800			
D	5		Komunikace pozemní				15 123 367,55	
40	K	564651011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4 477,600			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564651011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564651011</a>					
			VV 4477,6		4 477,600			
			VV sanace 150 mm , celk . tl. 650 mm					
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		4 477,600			
41	K	56467101R	Podklad z lomového kamene , s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	10 955,200			
			VV 4477,6*2+1000*2		10 955,200			
			VV sanace + hloubková sanace , 2 vrstvy 250 mm					
			VV Součet		10 955,200			
42	K	564681011	Podklad z kameniva hrubého drceného HDK , s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	148,240			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564681011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564681011</a>					
			VV 74,12*2		148,240			
			VV 2 x 300 mm = 600 mm , dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		148,240			
43	K	564831011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	74,120			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831011</a>					
			VV 74,12		74,120			
			VV dočas. sjezd pro výst. VTL					
			VV Součet		74,120			
44	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	119,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564831111</a>					
			VV 119		119,000			
			VV předláždění , dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		119,000			
45	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	59,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011</a>					
			VV 59		59,000			
			VV chodník , dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		59,000			
46	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	26,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851011</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2*13		26,000			
	VV		dělicí ostrůvek , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		26,000			
47	K	56485111R	Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	219,000			
	VV		219		219,000			
	VV		sjezdy , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		219,000			
48	K	56486111R	Podklad ze štěrkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	171,000			
	VV		158+13		171,000			
	VV		sjezdy + ostrůvek , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		171,000			
49	K	564871011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	74,120			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871011</a>					
	VV		74,12		74,120			
	VV		sjezd pro výst. VTL , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		74,120			
50	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	4 345,870			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871111</a>					
	VV		4345,87		4 345,870			
	VV		nová konstr., dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 345,870			
51	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	4 020,920			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952113</a>					
	VV		4020,92		4 020,920			
	VV		nová konstr., dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 020,920			
52	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4 412,960			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565135121</a>					
	VV		3812,96+600		4 412,960			
	VV		nová konstr. + hloubk. oprava , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 412,960			
53	K	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	219,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565165121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565165121</a>					
	VV		219		219,000			
	VV		sjezdy , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		219,000			
54	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	297,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569903311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569903311</a>					
	VV		297		297,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		297,000			
55	K	569951133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm	m2	1 291,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569951133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569951133</a>					
	VV		1291		1 291,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 291,000			
56	K	572531121	Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhlin šířky do 20 mm	m	300,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/572531121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/572531121</a>					
	VV		300		300,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		300,000			
57	K	573231107R	Postřik spojovací kationaktivní emulzí v množství 0,35 kg/m2	m2	4 515,000			
	VV		3684		3 684,000			
	VV		oprava povrchu - fréz. 50 mm					
	VV		831		831,000			
	VV		oprava povrchu - fréz. 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww dle výpisu hl..výměr					
			ww Součet		4 515,000			
58	K	573231107R	Postřik spojovací kationaktivní emulzí v množství 0,35 kg/m2	m2	3 888,990			
			ww 3669,99		3 669,990			
			ww nova konstr.					
			ww 219		219,000			
			ww sjezdy					
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		3 888,990			
59	K	573231107R	Postřik spojovací kationaktivní emulzí v množství 0,35 kg/m2	m2	3 747,970			
			ww 3747,97		3 747,970			
			ww nová konstr.					
			ww Součet		3 747,970			
60	K	573231108R	Postřik spojovací kationaktivní emulzí v množství 0,45 kg/m2	m2	4 767,000			
			ww 3910		3 910,000			
			ww oprava povrchu - fréz. 50 mm					
			ww 857		857,000			
			ww oprava povrchu - fréz.. 100 mm					
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		4 767,000			
61	K	57319113R	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 0,60 kg/m2	m2	3 812,960			
			ww 3812,96		3 812,960			
			ww nová konstr. , dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		3 812,960			
62	K	573231112R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 1,0 kg/m2	m2	600,000			
			ww 600		600,000			
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		600,000			
63	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	3 837,000			
			ww 3618		3 618,000			
			ww nová konstr. vozovky					
			ww 219		219,000			
			ww Hosp.sjezdy					
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		3 837,000			
64	K	577144141R	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ 50/70 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4 515,000			
			ww 3684		3 684,000			
			ww oprava povrchu - fréz. 50 mm					
			ww 831		831,000			
			ww oprava povrchu - fréz. 100 mm					
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		4 515,000			
65	K	577145142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4 767,000			
			ww 3910		3 910,000			
			ww oprava povrchu - fréz. 50 mm					
			ww 857		857,000			
			ww oprava povrchu - fréz. 100 mm					
			ww dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		4 767,000			
66	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	3 747,970			
			ww 3747,97		3 747,970			
			ww nová konstr. ,dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		3 747,970			
67	K	594511111	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	185,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/594511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/594511111</a>					
			ww 185		185,000			
			ww šikmá čela prop., dle výpisu hl.výměr					
			ww Součet		185,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	59,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211111</a>					
		VV	59		59,000			
		VV	chodník , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		59,000			
69	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	60,770			CS ÚRS 2022 01
		VV	59*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		60,770			
70	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	5,000			CS ÚRS 2022 01
71	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	119,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211112</a>					
		VV	119		119,000			
		VV	předláždění chodníku					
		VV	Součet		119,000			
72	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	60,095			CS ÚRS 2022 01
		VV	119*1/2*1,01		60,095			
		VV	50 % původní dlažba					
		VV	Součet		60,095			
73	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2	m2	13,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211130</a>					
		VV	13		13,000			
		VV	dělicí ostrůvek, dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		13,000			
74	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	13,390			CS ÚRS 2022 01
		VV	13*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		13,390			
75	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	185,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599632111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599632111</a>					
		VV	185		185,000			
		VV	šikmá čela , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		185,000			
	D	8	Trubní vedení				3 333,36	
76	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899331111</a>					
		VV	1		1,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 747 243,13	
77	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	10,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/912211111</a>					
		VV	10		10,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		10,000			
78	M	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m, červený	kus	10,000			CS ÚRS 2022 01
79	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	59,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/912211111</a>					
		VV	59		59,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		59,000			
80	M	40445162R	sloupek směrový silniční plastový 1,0m, bílý	kus	59,000			
81	K	914111111	Montáž vislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	6,000			CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111</a>					
			VV 2+1+1+2		6,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		6,000			
82	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
83	M	404456441	informativní značky jiné IZ4a	kus	1,000			
84	M	40445609	značky upravující přednost P4	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
85	M	40445642	informativní značky směrové Z4a	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
86	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914111111</a>					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
87	M	404456442	informativní značky IZ 4b	kus	1,000			
88	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/914511112</a>					
			VV 1		1,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		1,000			
89	M	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
90	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
91	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
92	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
93	K	915111112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	736,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915111112</a>					
			VV 736		736,000			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		736,000			
94	K	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	2 459,840			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121112</a>					
			VV 2459,84		2 459,840			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		2 459,840			
95	K	915121122	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	130,500			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915121122</a>					
			VV 130,5		130,500			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		130,500			
96	K	915131112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé retroreflexní	m2	33,840			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915131112</a>					
			VV 33,84		33,840			
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		33,840			
97	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	738,600			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915211112</a>					
			VV 100+479+144+15,6		738,600			
			VV V1a, dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		738,600			
98	K	915211122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	477,300			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915211122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915211122</a>					
			VV 176,5		176,500			
			VV V2a					
			VV 43,3+100+100+28+29,5		300,800			
			VV V2b					
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet		477,300			
99	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	2 459,840			CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915221112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915221112</a> VV 1001,5+195+966+155+19,5+16,59+16,65+21,23+30,81+37,56 VV V4 , dle výpisu hl.výměr VV Součet		2 459,840			
100	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	130,500			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915221122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915221122</a> VV 43+30+28+29,5 VV V2b , dle výpisu hl.výměr VV Součet		130,500			
101	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	33,840			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/915231112</a> VV 33,84 VV V13a , dle výpisu hl.výměr VV Součet		33,840			
102	K	916131213	Osazení silničního 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	94,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131213</a> VV 94 VV dle výpisu hl.výměr VV Součet		94,000			
103	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm , vč.obloukových	m	95,880			CS ÚRS 2022 01
			VV 94*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		95,880			
104	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	21,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916241113</a> VV 21 VV dle výpisu hl. výměr VV Součet		21,000			
105	M	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 1000x300x200mm vč.obloukových	m	21,420			CS ÚRS 2022 01
			VV 21*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		21,420			
106	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	33,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112</a> VV 33 VV dle výpisu hl.výměr VV Součet		33,000			
107	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	33,660			CS ÚRS 2022 01
			VV 33*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		33,660			
108	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	300,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112222</a> VV 300 VV dle výpisu hl.výměr VV Součet		300,000			
109	K	919121222	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	300,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919121222</a> VV 300 VV dle výpisu hl.výměr VV Součet		300,000			
110	K	91952001R	Seřiznutí trouby propustu	ks	14,000			
			VV 14 VV dle výpisu hl.výměr VV Součet		14,000			
111	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm	m	50,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521120</a> VV 10+10 VV km 0,300, km 0,631 VV 10+10 VV vlevo km 0,525, km 1,07967 VV 10		20,000 20,000 10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		vpravo km 0,525					
	VV		dle výpisu hl..výměr					
	VV		Součet		50,000			
112	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	50,000			CS ÚRS 2022 01
113	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	64,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521140">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521140</a>					
	VV		52+12		64,000			
	VV		zatr. chodníku a křižovatky					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		64,000			
114	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	64,000			CS ÚRS 2022 01
115	K	919521180	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 1000 mm	m	16,100			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521180">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521180</a>					
	VV		16,1		16,100			
	VV		pod vozovkou ,dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		16,100			
116	M	59222003	trouba ŽB hrdlová DN 1000	m	16,100			CS ÚRS 2022 01
117	K	919535559	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 XC2	m3	23,470			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535559</a>					
	VV		9,4		9,400			
	VV		DN 100					
	VV		1,67+11,4		13,070			
	VV		DN 600					
	VV		5*0,2		1,000			
	VV		DN 400					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		23,470			
118	K	919721233T	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií, pevnost 100/100 kN	m2	780,000			
	VV		780		780,000			
	VV		dle výpisu hl..výměr					
	VV		Součet		780,000			
119	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2, odolná na uložení lomového kamene	m2	6 400,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919726124</a>					
	VV		6400		6 400,000			
	VV		pro přímou pokládku lom.kamene, dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6 400,000			
120	K	919731121R	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm vč.zalítí spar modifik zálivkou	m	1 257,300			
	VV		1257,3		1 257,300			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 257,300			
121	K	919731122R	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 100 mm vč.zalítí spar modifik zálivkou	m	38,600			
	VV		38,6		38,600			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		38,600			
122	K	919731123R	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 300 mm vč.zalítí spar modifik zálivkou	m	80,000			
	VV		80		80,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		80,000			
123	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	1 257,300			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735111</a>					
	VV		1257,3		1 257,300			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 257,300			
124	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	38,600			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112</a>					
	VV		38,6		38,600			
	VV		dle výpisu hl.výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		38,600			
125	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm	m	80,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735116</a>					
	VV		80		80,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		80,000			
126	K	938902113	Profilace a tvarování 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 0,30 do 0,50 m3/m	m	905,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902113</a>					
	VV		905		905,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		905,000			
127	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	1 180,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902152</a>					
	VV		1180		1 180,000			
	VV		dle výpisu hl..výměr					
	VV		Součet		1 180,000			
128	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	8 352,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311</a>					
	VV		8352		8 352,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		8 352,000			
129	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	1 291,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909611</a>					
	VV		1291		1 291,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1 291,000			
130	K	966006132	Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	16,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006132</a>					
	VV		2+2+2+1+8+1		16,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		16,000			
131	K	966006211	Odstanění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	16,000			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966006211</a>					
	VV		2+2+2+1+8+1		16,000			
	VV		dle výpisu hl..výměr					
	VV		Součet		16,000			
132	K	966008113	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm	m	6,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008113</a>					
	VV		6,5		6,500			
	VV		DN 600 , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		6,500			
133	K	979051121	Očištění vybouraných prvků při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	59,500			CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979051121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979051121</a>					
	VV		119*1/2		59,500			
	VV		Součet		59,500			
	D	997	Přesun sutě				1 018 984,06	
134	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1 057,540			CS ÚRS 2022 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
			VV kamenivo					
			VV 74,12*0,75			55,590		
			VV 3455*0,29			1 001,950		
			VV Součet			1 057,540		
135	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 368,735			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
			VV živice - skládka SUS Vochov , 6 km, bez poplatku					
			VV 3455,4*0,1			345,540		
			VV odstr.živic					
			VV 831*0,115			95,565		
			VV 600*0,115			69,000		
			VV 4007*0,575			2 304,025		
			VV frézování					
			VV -1291*0,345			-445,395		
			VV na krajnice					
			VV Součet			2 368,735		
136	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	338,629			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
			VV 3455,4*0,098			338,629		
			VV penetrák - skládka					
			VV Součet			338,629		
137	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	14 805,560			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
			VV 1057,54*14			14 805,560		
			VV kamenivo					
			VV Součet			14 805,560		
138	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11 843,675			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
			VV 2368,735*5			11 843,675		
			VV Vochov , bez poplatku					
			VV Součet			11 843,675		
139	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 740,809			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
			VV 3455,4*0,098*14			4 740,809		
			VV penetrák skládka					
			VV Součet			4 740,809		
140	K	99722155R	Vodorovná doprava suti na recyklační skládku dle výběru zhotovitele vč.manipulace ,uložení a poplatku	t	980,030			
			VV frézovaná drť ACO tl. 50 mm					
			VV 8522*0,115			980,030		
			VV Mezisoučet			980,030		
			VV Součet			980,030		
141	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	25,863			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561</a>					
			VV 6,5*2,055			13,358		
			VV žb					
			VV 61*0,205			12,505		
			VV bet obruba					
			VV Součet			25,863		
142	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	362,082			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569</a>					
			VV 25,863*14			362,082		
			VV Součet			362,082		
143	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1 057,540			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611</a>					
			VV 1057,54			1 057,540		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV kamenivo					
			VV Součet		1 057,540			
144	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	2 368,735			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611</a>					
			VV 2368,735		2 368,735			
			VV frézovaná drť Vochoz					
			VV Součet		2 368,735			
145	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	338,629			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611</a>					
			VV 338,629		338,629			
			VV pebetrák - skládka					
			VV Součet		338,629			
146	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	25,863			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221612</a>					
			VV 25,863		25,863			
			VV Součet		25,863			
147	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	12,505			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221615</a>					
			VV 61*0,205		12,505			
			VV obruby bet					
			VV Součet		12,505			
148	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	13,358			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221625</a>					
			VV 6,5*2,055		13,358			
			VV propustek					
			VV Součet		13,358			
149	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 057,540			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873</a>					
			VV 1057,54		1 057,540			
			VV Součet		1 057,540			
150	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	338,629			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875</a>					
			VV 3455,4*0,098		338,629			
			VV penetrák - skládka					
			VV Součet		338,629			
	D	998	Přesun hmot				12 685,97	
151	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4 173,017			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8702 - SO 101 b Kácení zeleně**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**354 335,35**

DPH základní  
snížená

Základ daně

354 335,35

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

74 410,42

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**428 745,77**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8702 - SO 101 b Kácení zeleně**

Místo:

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 1. 2. 2022

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**354 335,35**

HSV - Práce a dodávky HSV

354 335,35

---

1 - Zemní práce

352 423,21

---

997 - Přesun sutě

1 768,16

---

998 - Přesun hmot

143,98

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8702 - SO 101 b Kácení zeleně**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**354 335,35**

D HSV Práce a dodávky HSV

354 335,35

D 1 Zemní práce

352 423,21

1	K	111203202	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2	m2	2 732,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111203202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111203202</a>					
		VV	1,5+12+86+70,5+1073+69+89+344+539+221+29+161+23+14		2 732,000			
		VV	dle inventarizace kácení					
		VV	Součet		2 732,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101</a>					
		VV	1		1,000			
		VV	dle inventarizace kácení					
		VV	Součet		1,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102</a>					
		VV	6		6,000			
		VV	dle inventarizace kácení					
		VV	Součet		6,000			
4	K	112101105	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101105</a>					
		VV	1		1,000			
		VV	dle inventarizace kácení					
		VV	Součet		1,000			
5	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101</a>					
6	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102</a>					
7	K	112251105	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251105</a>					
8	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401</a>					
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	6,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402</a>					
10	K	162201404	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201404</a>					
11	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411</a>					
12	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	6,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412</a>					
13	K	162201414	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201414</a>					
14	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421</a>					
15	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	6,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422</a>					
16	K	162201424	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201424">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201424</a>					
17	K	162301501	Vodorovné přemístění smýčených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	2 732,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501</a>					
18	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931</a>					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
19	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	84,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932</a>					
	VV		6*14		84,000			
	VV		Součet		84,000			
20	K	162301934	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301934">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301934</a>					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
21	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951</a>					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
22	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	84,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952</a>					
	VV		6*14		84,000			
	VV		Součet		84,000			
23	K	162301954	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301954">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301954</a>					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
24	K	162301971	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 100 do 300 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971</a>					
	VV		1*14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
25	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	84,000			CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972</a>					
			VV 6*14			84,000		
			VV Součet			84,000		
26	K	162301974	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 700 do 900 mm	kus	14,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301974">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301974</a>					
			VV 1*14			14,000		
			VV Součet			14,000		
27	K	162301981	Vodorovné přemístění smyčkových křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	13 660,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301981">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301981</a>					
			VV 2732*5			13 660,000		
			VV Součet			13 660,000		
28	K	184818241	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění přes 2 do 3 m průměru kmene do 300 mm	kus	60,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184818241</a>					
			VV 60			60,000		
			VV dle výpisu hl.výměr					
			VV Součet			60,000		
	D	997	Přesun sutě				1 768,16	
29	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	14,160			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811</a>					
			VV 14,16			14,160		
			VV dle inventarizace kácení					
			VV Součet			14,160		
	D	998	Přesun hmot				143,98	
30	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,153			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8703 - VON SO 101**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**1 446 753,83**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 446 753,83  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
303 818,30  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 750 572,13**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8703 - VON SO 101**

Místo:

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 1. 2. 2022

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**1 446 753,83**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 446 753,83

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

904 123,00

VRN3 - Zařízení staveniště

62 432,50

VRN4 - Inženýrská činnost

31 216,25

VRN7 - Provozní vlivy

448 982,08

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

SKD8703 - VON SO 101

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

1 446 753,83

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

1 446 753,83

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

904 123,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení , zaměření	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000)

2	K	012203001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	------------	------------	--

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě zaměření skutečného provedení	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000)

4	K	012403000	Geometrický plán	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012403000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012403000)

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000)

6	K	013274000	Pasportizace staveb a pozemků	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-------------------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013274000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013274000)

D VRN3 Zařízení staveniště

62 432,50

7	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění , zabezpečení , oplocená , náklady na stav.buňky, mobil.WC , ohrazení výkopů , energie pro ZS	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

31 216,25

8	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP , dle požadavku investora	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/043002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043002000)

D VRN7 Provozní vlivy

448 982,08

9	K	072002001	Dopravně inženýrská opatření , DIO	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	------------------------------------	----	-------	------------	------------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8704 - SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300**

KSO: 822

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ:

04852427

DIČ:

CZ04852427

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

IČ:

IČ13890450

DIČ:

DIČCZ5651090258

Zpracovatel:

██████████

IČ:

IČ11628626

DIČ:

DIČCZ5501101551

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 794 855,31**

DPH základní  
snížená

Základ daně

5 794 855,31

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

1 216 919,62

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**7 011 774,93**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8704 - SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Projektant:

Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**5 794 855,31**

HSV - Práce a dodávky HSV	990 262,24
1 - Zemní práce	696 323,41
4 - Vodorovné konstrukce	18 915,60
5 - Komunikace pozemní	147 723,24
8 - Trubní vedení	61 878,99
997 - Přesun sutě	45 681,83
998 - Přesun hmot	19 739,17
PSV - Práce a dodávky PSV	8 565,46
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	8 565,46
M - Práce a dodávky M	4 796 027,61
23-M - Montáže potrubí	4 711 927,05
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	84 100,56

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8704 - SO 501.1 Přeložka VTL plynovodu DN 300**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projektční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**5 794 855,31**

D HSV Práce a dodávky HSV

990 262,24

D 1 Zemní práce

696 323,41

1	K	113106191	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými živicí	m2	27,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106191</a>								
2	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	373,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221</a>								
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	240,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101201</a>								
4	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101301</a>								
5	K	119002411	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojizdné z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1 m zřízení	m2	72,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119002411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119002411</a>								
	VV		2*6*6		72,000			
	VV		provozír.vjezd		72,000			
	VV		Součet					
6	K	119002412	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojizdné z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1 m odstranění	m2	72,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119002412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119002412</a>								
7	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	170,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003131</a>								
8	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	170,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003132</a>								
9	K	131213711	Hloubení zapazených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	27,681	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213711</a>								
	VV		27,681		27,681			
	VV		Součet		27,681			
10	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	103,806	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251104</a>								
	VV		103,806		103,806			
	VV		Součet		103,806			
11	K	131313711	Hloubení zapazených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m3	27,680	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131313711</a>								
12	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	103,810	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351104</a>					
13	K	132251254	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 3 přes 100 do 500 m3	m3	153,840			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254</a>					
	VV		8*((1,4+3,4)/2)*1,7		32,640			
	VV		16*((0,8+2,8)/2)*1,5		43,200			
	VV		52*1*1,5		78,000			
	VV		Součet		153,840			
14	K	141721219	Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 315 do 355 mm	m	17,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/141721219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/141721219</a>					
15	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	9,164			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137</a>					
	VV		9,164		9,164			
	VV		Součet		9,164			
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	16,495			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>					
	VV		9,164*1,8		16,495			
	VV		Součet		16,495			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	9,164			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a>					
18	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	407,648			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101</a>					
19	K	181151311	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	952,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311</a>					
	VV		2*10*8		160,000			
	VV		mont.jámy					
	VV		(5*8)+(20*8)		200,000			
	VV		protl.jámy					
	VV		24*8		192,000			
	VV		výkop rýha					
	VV		373+27		400,000			
	VV		po dočas.zpev.plochách					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		952,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				18 915,60	
20	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	9,164			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111</a>					
	VV		16*0,8*0,1		1,280			
	VV		8*1,4*0,1		1,120			
	VV		(7,3+7,3+18+3)*1,9*0,1		6,764			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		9,164			
D 5			Komunikace pozemní				147 723,24	
21	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	373,000			S ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564731111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564731111</a>					
	VV		373		373,000			
	VV		přístup k mont.jámám					
	VV		Součet		373,000			
22	K	584121109	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2	m2	27,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/584121109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/584121109</a>					
	VV		6*3*1,5		27,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	Součet			27,000		
23	M	59381005	panel silniční 3,00x1,50x0,215m	kus	6,000			CS ÚRS 2022 01
D		8	Trubní vedení			61 878,99		
24	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	10,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894411311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894411311</a>					
		VV	9			9,000		
		VV	OS					
		VV	1			1,000		
		VV	POCH					
		VV	Součet			10,000		
25	M	59225105	dílec betonový pro studny kruhové 80x100x9cm	kus	10,000			CS ÚRS 2022 01
26	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	10,053			CS ÚRS 2022 01
		VV	10,053			10,053		
		VV	výplň skruže					
		VV	Součet			10,053		
27	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	62,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722114</a>					
D		997	Přesun sutě			45 681,83		
28	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	63,410			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
		VV	373*0,17			63,410		
		VV	Součet			63,410		
29	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	570,690			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
		VV	63,41*9			570,690		
		VV	Součet			570,690		
30	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	63,410			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873</a>					
D		998	Přesun hmot			19 739,17		
31	K	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných pro vodovody, plynovody, teplovody, shybky, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	33,933			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998272201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998272201</a>					
D		PSV	Práce a dodávky PSV			8 565,46		
D		789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení			8 565,46		
32	K	789234112	Provedení otryskání povrchů potrubí do DN 600 stupeň zarezivění A, stupeň přípravy Sa 2½	m2	17,304			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789234112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789234112</a>					
		VV	7,125			7,125		
		VV	v místě svarů					
		VV	10,179			10,179		
		VV	stáv.potr.- propoje					
		VV	Součet			17,304		
33	M	58151230	písek sklářský praný ST 21/10 VL	t	0,277			CS ÚRS 2022 01
D		M	Práce a dodávky M			4 796 027,61		
D		23-M	Montáže potrubí			4 711 927,05		
34	K	230083120	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 50 do 250 kg připojovací rozměr Ø 324, tl. 6,0 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230083120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230083120</a>					
35	K	230083120R	Odvoz demont.potrubí a ekolog.likvidace	soubor	1,000			
36	K	230120051	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 300	m	62,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230120051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230120051</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	230200123	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 300	m	22,500			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200123</a>					
38	M	28655126	manžeta chráničky vč. upínací pásky 324x530mm DN 300x500	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
39	K	230200163	Dodatečné osazení trubních dílů přivařovacích DN 300	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200163</a>					
40	K	230200163R	Propoj. a odpoj. DN 300/300	kus	2,000			
41	K	230200213	Přerušení průtoku plynu balony vloženými ručně v ocelovém potrubí DN do 300 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200213</a>					
42	M	23120R001	balonovací hrdlo FHX PN 40	ks	4,000			
43	M	23120R011	krycí víko FV-F 2,5"	ks	4,000			
44	K	230201042	Montáž potrubí z oceli Ø přes 273 do 324,6 mm, tl. stěny 6 mm	m	62,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201042</a>					
45	M	14011112R	trubka ocelová DN 300 , 323,9x5,6 L 360, NADSTANDART , izol. PE A3	m	62,620			
46	K	230201062	Montáž potrubí z oceli Ø přes 426 do 530 mm, tl. stěny do 10 mm	m	22,500			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201062">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201062</a>					
47	M	14011114R	trubka ocelová DN 500 , černá chránička	m	22,725			
48	K	230201144	Montáž trubních dílů ocelových přivařovacích Ø přes 273 do 324,6 tl. stěny 8 mm	kus	6,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201144</a>					
49	M	55283884	dno klenuté DN 300	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
50	M	55283899R	ohyb ocelový DN 300 R 10D	kus	4,000			
51	K	230208515	Odplynění a inertizace ocelového potrubí DN přes 200 do 300 mm	m	52,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230208515">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230208515</a>					
52	K	23020R001	Jednostranné uzavř. VTL plynovodu DMN 300, technologie T.D.W. Shortstopp 500	kus	2,000			
53	K	230210012	Montáž opláštění ruční natavením zesíleným	m2	19,340			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210012</a>					
54	M	59081001R	smršťovací manžeta na svar DN 300 vč. uzav.pásky	kus	14,000			
55	M	59081009R	izol.páska FLEXCLAD -II_C 30	role	18,080			
56	K	230210013	Montáž opláštění ruční ovínem páskou za studena 2 vrstvy	m2	19,340			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013</a>					
57	M	24551003R	páska ERGELIT - Band 03, 180 mm x 6 m	role	39,900			
58	K	230210013	Montáž opláštění ruční ovínem páskou za studena 2 vrstvy	m2	10,179			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013</a>					
59	M	24551001R	páska Serviwrap R30A 150 mm x 15m	role	10,067			
60	K	230220011	Montáž příslušenství plynovodů sloupku orientačního	kus	9,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220011</a>					
61	M	55314008R	orientační sloupek vč. bet. patky	ks	9,000			
62	K	230220031	Montáž příslušenství plynovodů číchačky na chráničku plynovodu	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220031</a>					
63	M	55314001R	číchačka v nadzem.provedení	ks	2,000			
64	K	230230008R	Tlakové zkouška vodou DN 300 vč.vysuš. potrubí	ks	1,000			
65	K	230250034	Montáž objektů propojovacích POCH	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250034">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250034</a>					
66	M	55314022R	propoj.objekt POCH - dodávka vč. potřebné kabeláže	ks	1,000			
							84 100,56	
D	58-M		Revize vyhrazených technických zařízení					
67	K	580506405	Vysokotlaké plynovody kontrola plynovodu podzemního, délky přes 100 do 1000 m	úsek	1,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580506405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580506405</a>					
68	K	580506405R1	Účast TIČR při TZ vodou	ks	1,000			
69	K	580506405R2	RTG kontrola svarů DN 300	ks	14,000			
70	K	580506405R3	Vizuální kontrola svarů DN 300	ks	14,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	580506405R4	Elektrojiskrová Zkouška izolace	m	62,000			
72	K	580506405R9	Součinnost provozovatele plynovodu při propoji	ks	1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8705 - VON SO 501.1**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**169 941,27**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
169 941,27  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
35 687,67  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**205 628,94**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8705 - VON SO 501.1**

Místo:

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 1. 2. 2022

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**169 941,27**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	169 941,27
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	40 581,13
VRN3 - Zařízení staveniště	76 167,65
VRN4 - Inženýrská činnost	34 462,74
VRN7 - Provozní vlivy	18 729,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

SKD8705 - VON SO 501.1

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**169 941,27**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

169 941,27

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

40 581,13

1	K	012002001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	██████████	██████████	
2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení , zaměření	ks	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000)

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000)

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

76 167,65

6	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení, odstranění ,zebezpečení ,oplocení , náklady na stav.buňky ,mobil. WC , ohrazení výkopů , energie pro ZS	ks	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

34 462,74

9	K	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	3,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/043154000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043154000)

7	K	043154001	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	3,000	██████████	██████████	
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	--

D VRN7 Provozní vlivy

18 729,75

8	K	072103011	DIO přechodné dopravní značení po dobu výstavby	ks	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/072103011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/072103011)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8706 - SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700**

KSO: 822

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

Zpracovatel:

██████████

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**5 741 059,31**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
5 741 059,31  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 205 622,46  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 946 681,77**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8706 - SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**5 741 059,31**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 121 911,39
1 - Zemní práce	860 293,21
4 - Vodorovné konstrukce	29 929,74
5 - Komunikace pozemní	125 353,20
8 - Trubní vedení	57 350,25
997 - Přesun sutě	30 250,44
998 - Přesun hmot	18 734,55
PSV - Práce a dodávky PSV	12 973,69
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	12 973,69
M - Práce a dodávky M	4 606 174,23
23-M - Montáže potrubí	4 487 819,82
58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	118 354,41

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8706 - SO 501.2 Přeložka VTL plynovodu DN 700**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

**5 741 059,31**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 121 911,39

D 1 Zemní práce

860 293,21

1	K	113106191	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice se spárami zalitými živicí	m <sup>2</sup>	27,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106191</a>					
2	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	247,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221</a>					
			VV 247		247,000			
			VV Součet		247,000			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	240,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101201</a>					
4	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/115101301</a>					
5	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	180,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003131</a>					
			VV 2*(9+9+6+6)		60,000			
			VV Mont.jámy					
			VV (5+5+4+4)+(20+20+4+4)		66,000			
			VV protl.jámy					
			VV 27*2		54,000			
			VV výk.rýha					
			VV Součet		180,000			
6	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	180,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003132</a>					
7	K	131213711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m <sup>3</sup>	38,438	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131213711</a>					
			VV 38,438		38,438			
			VV Součet		38,438			
8	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	154,673	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251104</a>					
			VV 154,673		154,673			
			VV Součet		154,673			
9	K	131313711	Hloubení zapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných	m <sup>3</sup>	38,438	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131313711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131313711</a>					
10	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 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	154,673	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351104</a>					
11	K	132251254	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 3 přes 100 do 500 m3	m3	137,430			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254</a>					
	VV		9*((1,6+3,6)/2)*2*1,0,5		24,570			
	VV		18*((1,4+3,4)/2)*1,9*0,5		41,040			
	VV		54*1,4*1,9*0,5		71,820			
	VV		Součet		137,430			
12	K	132351254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	137,450			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132351254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132351254</a>					
13	K	141721224	Rízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 500 do 560 mm	m	12,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/141721224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/141721224</a>					
14	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	14,500			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137</a>					
	VV		14,5		14,500			
	VV		Součet		14,500			
15	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	26,100			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231</a>					
	VV		14,5*1,8		26,100			
	VV		Součet		26,100			
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	14,500			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a>					
	VV		14,5		14,500			
	VV		Součet		14,500			
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	646,580			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101</a>					
	VV		646,58		646,580			
	VV		Součet		646,580			
18	K	181151311	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	834,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151311</a>					
	VV		2*9*8		144,000			
	VV		mont.jámy					
	VV		(5*8)+(20*8)		200,000			
	VV		protl.jámy					
	VV		27*8		216,000			
	VV		výkop rýha					
	VV		247+27		274,000			
	VV		po dočas.zpev.plochách					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		834,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				29 929,74	
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	14,500			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111</a>					
	VV		18*1,4*0,1		2,520			
	VV		9*1,6*0,1		1,440			
	VV		(6,5+6,5+18*3)*3,1*0,1		10,540			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		14,500			
D 5			Komunikace pozemní				125 353,20	
20	K	564731111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	247,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564731111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564731111</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		247			247,000		
	VV		Součet			247,000		
21	K	584121109	Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva těžného do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2	m2	27,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/584121109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/584121109</a>					
	VV		6*3*1,5			27,000		
	VV		Součet			27,000		
22	M	59381005	panel silniční 3,00x1,50x0,215m	kus	6,000			CS ÚRS 2022 01
	D	8	Trubní vedení				57 350,25	
23	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	9,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894411311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894411311</a>					
	VV		8			8,000		
	VV		OS					
	VV		1			1,000		
	VV		POCH					
	VV		Součet			9,000		
24	M	59225105	dílec betonový pro studny kruhové 80x100x9cm	kus	9,000			CS ÚRS 2022 01
25	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	9,048			CS ÚRS 2022 01
26	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	120,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722114</a>					
	VV		120			120,000		
	VV		Součet			120,000		
	D	997	Přesun sutě				30 250,44	
27	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	41,990			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
	VV		247*0,17			41,990		
	VV		Součet			41,990		
28	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	377,910			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
	VV		41,99*9			377,910		
	VV		Součet			377,910		
29	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	41,990			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873</a>					
	VV		41,99			41,990		
	VV		Součet			41,990		
	D	998	Přesun hmot				18 734,55	
30	K	998272201	Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných pro vodovody, plynovody, teplovody, shybky, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	32,206			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998272201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998272201</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				12 973,69	
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				12 973,69	
31	K	789234112	Provedení otryskání povrchů potrubí do DN 600 stupeň zarezivění A, stupeň přípravy Sa 2½	m2	26,208			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789234112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789234112</a>					
	VV		10,374+2,262			12,636		
	VV		v místě svarů DN 500 , DN 700					
	VV		13,572			13,572		
	VV		stáv.potr.- propoje					
	VV		Součet			26,208		
32	M	58151230	písek sklářský praný ST 21/10 VL	t	0,420			CS ÚRS 2022 01
	D	M	Práce a dodávky M				4 606 174,23	
	D	23-M	Montáže potrubí				4 487 819,82	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	230083120R	Odvoz demont.potrubi a ekolog.likvidace	soubor	1,000			
34	K	230083171	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 50 do 250 kg přípojovací rozměr Ø 720, tl. 10 mm	kus	36,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230083171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230083171</a>					
35	K	230120051	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 300	m	62,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230120051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230120051</a>					
36	K	230200001R	Odstavení stáv VTL plynovodu DN 700 z provozu vč.odpuštění cca 71 000 Nm3 plynu na nulovou hodnotu	kus	1,000			
37	K	230200128	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 700	m	24,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200128</a>					
38	M	28655127R	manžeta chráničky vč. upínací pásky 410x620mm DN 500x 700	kus	2,000			
39	K	230200168	Dodatečné osazení trubních dílů přivařovacích DN 700	kus	2,000			
40	K	230200163R2	Propoj. a odpoj. DN 700/500	kus	2,000			
41	K	230200213R1	Přerušení průtoku plynu balony vloženými ručně v ocelovém potrubí DN do 700 mm	kus	2,000			
42	M	23120R001	balonovací hrdlo PN 40	ks	4,000			
43	M	23120R011	krycí víko PN 40	ks	4,000			
44	K	230201071R	Montáž potrubí z oceli plynovodů D 720 mm, tl. stěny 10 mm	m	24,000			
45	M	14011114R	trubka ocelová DN 370 , černá chránička	m	24,240			
46	K	230201059R	Montáž potrubí z oceli Ø D 530 mm, tl. stěny do 7 mm	m	60,000			
47	M	14011114R1	trubka ocelová DN 500 , 508 x 6,3 L 360 NADSTANDARD	m	60,600			
48	K	230201165	Montáž trubních dílů ocelových přivařovacích Ø přes 530 do 630 tl. stěny 7 mm	kus	3,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201165">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201165</a>					
49	M	55283885R	ohyb ocel. DN 500 R10D	kus	3,000			
50	K	230201171	Montáž trubních dílů ocelových přivařovacích Ø přes 630 do 720 tl. stěny 10 mm	kus	4,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230201171</a>					
51	M	55283887R	dno klenuté DN 700	kus	2,000			
52	M	55283886R	redukce ocel. DN 700/500	kus	2,000			
53	K	230208516R	Odplynění a inertizace ocelového potrubí DN přes 200 do 300 mm	m	54,000			
VV			54		54,000			
VV			Součet		54,000			
54	K	23020R050	Náhradní zásobování plynem po dobu propojů - zásobník 1200 m3, vč.připojení	kus	1,000			
55	K	230210012	Montáž opláštění ruční natavením zesíleným	m2	34,313			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210012</a>					
56	M	59081002R	smršťovací manžeta na svar DN 500 vč..uzav.pásky	kus	13,000			
57	M	59081009R	izol.páska FLEXCLAD -II_C 30	role	35,500			
58	K	230210013	Montáž opláštění ruční ovínem páskou za studena 2 vrstvy	m2	34,313			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013</a>					
VV			34,313		34,313			
VV			Součet		34,313			
59	M	24551003R	páska ERGELIT - Band 03, 180 mm x 6 m	role	70,791			
60	K	230210013	Montáž opláštění ruční ovínem páskou za studena 2 vrstvy	m2	15,834			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230210013</a>					
VV			15,834		15,834			
VV			Součet		15,834			
61	M	24551001R	páska Serviwrap R30A 150 mm x 15m	role	15,660			
62	K	230220011	Montáž příslušenství plynovodů sloupku orientačního	kus	8,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220011</a>					
VV			8		8,000			
VV			Součet		8,000			
63	M	55314008R	orientační sloupek vč. bet. patky	ks	8,000			
64	K	230220031	Montáž příslušenství plynovodů čičačky na chráničku plynovodu	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230220031</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	M	55314001R	čičačka v nadzem.provedení	ks	2,000			
66	K	230230009R	Tlakové zkouška vodou DN 500 vč.vysuš. potrubí	ks	1,000			
67	K	230230011R	čištění potrubí profukováním nebo proplach. dn 500	m	60,000			
68	K	230250034	Montáž objektů propojovacích POCH	kus	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250034">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250034</a>					
69	M	55314022R	propoj.objekt POCH - dodávka vč. potřebné kabeláže	ks	1,000			
D 58-M			Revize vyhrazených technických zařízení					118 354,41
70	K	580506405	Vysokotlaké plynovody kontrola plynovodu podzemního, délky přes 100 do 1000 m	úsek	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580506405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/580506405</a>					
71	K	580506405R1	Účast TIČR při TZ vodou	ks	1,000			
72	K	580506405R5	RTG kontrola svarů DN 500	ks	13,000			
73	K	580506405R8	Vizuální kontrola svarů DN 500-700	ks	15,000			
74	K	580506405R4	Elektrojiskrová Zkouška izolace	m	60,000			
75	K	580506405R55	RTG kontrola svarů DN 700	ks	2,000			
76	K	580506405R9	Součinnost provozovatele plynovodu při propoji	ks	1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8707 - VON SO 501.2**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**158 453,69**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
158 453,69  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
33 275,27  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**191 728,96**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8707 - VON SO 501.2**

Místo:

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 1. 2. 2022

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**158 453,69**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	158 453,69
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	31 216,25
VRN3 - Zařízení staveniště	76 167,65
VRN4 - Inženýrská činnost	32 340,04
VRN7 - Provozní vlivy	18 729,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8707 - VON SO 501.2**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

**158 453,69**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

158 453,69

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

31 216,25

1	K	012002000	Geodetické práce	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000)

2	K	012002001	Geometrický plán	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	--

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

76 167,65

4	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

32 340,04

5	K	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/043154000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043154000)

6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/045002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000)

7	K	049002001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	------------	------------	--

D VRN7 Provozní vlivy

18 729,75

8	K	072103011	DIO přechodné dopravní značení po dobu výstavby	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/072103011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/072103011)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8708 - SO 501.3 Přeložka kabelu KAO**

KSO: 822

Místo:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

Zpracovatel:

██████████

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**250 819,70**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
250 819,70  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
52 672,14  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**303 491,84**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8708 - SO 501.3 Přeložka kabelu KAO**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**250 819,70**

M - Práce a dodávky M

250 819,70

21-M - Elektromontáže

57 981,28

23-M - Montáže potrubí

75 346,12

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

117 492,30



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8708 - SO 501.3 Přeložka kabelu KAO**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**250 819,70**

D M Práce a dodávky M

250 819,70

D 21-M Elektromontáže

57 981,28

1	K	210101233	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210101233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210101233</a>								
2	M	35436029	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
3	M	35436027	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ahsc-6 3-4ž.x1-6mm	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
4	K	210101239R	Odpojení kabel.rozvodů ze stáv.spoj.obj. na potrubí DN 700 vč.demobt objektu	kus	1,000	██████████	██████████	
5	K	210812001	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	16,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812001</a>								
6	M	34111012	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x4mm <sup>2</sup>	m	18,400	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
VV					16*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	18,400		
7	K	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	8,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812011</a>								
8	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	9,200	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
VV					8*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	9,200		
9	K	210812031	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x1,5 až 4 mm <sup>2</sup>	m	95,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812031</a>								
10	M	34111064	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x2,5mm <sup>2</sup>	m	109,250	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
VV					95*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	109,250		
11	K	210812033	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm <sup>2</sup>	m	120,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/210812033</a>								
12	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm <sup>2</sup>	m	109,250	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
13	M	34111072	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x6mm <sup>2</sup>	m	28,750	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01

D 23-M Montáže potrubí

75 346,12

14	K	230250024	Montáž objektů spojovacích SO 4 – napojení potrubí na usměrňovač a snímací elektrodu	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250024</a>								
15	K	230250037	Montáž objektů připojení další podzemní konstrukce do propojovacích objektů	kus	7,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250037">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250037</a>								
16	K	230250038	Montáž objektů snímacích elektrod MS 100	kus	1,000	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250038">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230250038</a>								
17	M	34111001R	měřicí sonda MS 110	ks	1,000	██████████	██████████	
18	K	2302500R01	Aluminotermické připoj. kabelu na OC potrubí vč..potř.materiálu	kus	12,000	██████████	██████████	

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

117 492,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	460010023	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) ve volném terénu	km	1,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460010023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460010023</a>					
20	K	460171273	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	128,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460171273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460171273</a>					
21	K	460451283	Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	128,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460451283">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460451283</a>					
22	K	460541122	Úprava pláně strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	512,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460541122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460541122</a>					
23	K	460581131	Úprava terénu uvedením nezpevněného terénu do původního stavu v místě dočasně uloženého výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	512,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460581131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460581131</a>					
24	K	460661112	Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm	m	128,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460661112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460661112</a>					
25	K	460671113	Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 34 cm	m	128,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460671113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460671113</a>					
26	K	460791214	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	m	6,000			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460791214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/460791214</a>					
27	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	m	6,300			CS ÚRS 2022 01
28	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m	t	25,635			CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/469981111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/469981111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8709 - VON SO 501.3**

KSO: 822

Místo:

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje

Uchazeč:

ROADFIN STAVBY s.r.o.

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 2. 2022

IČ:

DIČ:

IČ: 04852427

DIČ: CZ04852427

IČ: IČ13890450

DIČ: DIČCZ5651090258

IČ: IČ11628626

DIČ: DIČCZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**62 682,25**

DPH základní  
snížená

Základ daně

62 682,25

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

13 163,27

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**75 845,52**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8709 - VON SO 501.3**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**62 682,25**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

62 682,25

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

36 085,99

VRN3 - Zařízení staveniště

1 248,65

VRN4 - Inženýrská činnost

25 347,61

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/203 Vejprnice - Tlučná

Objekt:

**SKD8709 - VON SO 501.3**

Místo:

Datum: 1. 2. 2022

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje

Projektant: Projekční kancelář  
Ing. Škubalová

Uchazeč: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

**62 682,25**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

62 682,25

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

36 085,99

1	K	012002000	Geodetické práce	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/012002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012002000)

2	K	012002001	Geometrický plán	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	------------------	----	-------	------------	------------	--

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

1 248,65

4	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

25 347,61

5	K	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	3,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/043154000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043154000)

6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	------------	------------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/045002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000)

7	K	049002001	Vytyčení stáv.inženýrských sítí	ks	1,000	[REDACTED]	[REDACTED]	
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	------------	------------	--