

## **Příloha č. 1 - Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací**

Předmětem plnění veřejné zakázky je rekonstrukce dvou polních cest v k. ú. Světlík včetně kácení dřevin a nové výsadby.

Polní cesta C1 je navržena v kategorii P 4,5/30, přičemž šířka zpevnění je 3,5 m, krajnice nezpevněná 2 x 0,5 m. Délka 1604 m. Součástí cesty je 5 výhyben, stávající zpevněné sjezdy na sousední pozemky a 4 nové zpevněné sjezdy šířky 06,00 m s propustky. Podélné sklony v rozmezí od - 11,27 % až po + 3,17 %. Příčný sklon 2,5 %. Odvodnění komunikace do stávajících pročištěných příkopů se vsakem. Dojde k pročištění příkopů, s vyřezáním náletových dřevin. Dojde ke kácení dvou jabloní, náhradní výsadba bude u cesty C2.

Polní cesta C2 je navržena v kategorii P 4,5/30, přičemž šířka zpevnění je 3,5 m, krajnice nezpevněná 2 x 0,5 m, s rozšířením komunikace v obloucích. Délka komunikace je 2048 m, přičemž se jedná o rekonstrukci stávající cesty a novostavbu úseku od místa sjezdu ze silnice č. II/162 o délce cca 65 m. Součástí rekonstrukce jsou 4 výhybny a stávající zpevněné sjezdy. Podélné sklony jsou v rozmezí od -8,02 % až po + 6,98 %. Příčný sklon 2,5 %. Odvodnění komunikace do stávajících pročištěných příkopů se vsakem. Dojde k opravě čel propustků. Dojde k pročištění příkopů, s vyřezáním náletových dřevin. Dojde ke kácení stromů a proběhne náhradní výsadba v počtu 18 ks podél cesty C2.

Tyto stavby vychází z plánu společných zařízení, který byl zpracován v rámci schválených pozemkových úprav v k. ú. Světlík.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace z data 07/2021 vypracovaná projekční kanceláří Ging s.r.o., Plánská 1854/6, 370 07 České Budějovice, IČ: 25166891.

# HARMONOGRAM

Stavba: Realizace PSZ v k. ú. Světlík

xxxx

Doba provádění: 8.7.2024 - 15.11.2024 / počet dní 131

Popis prací	Měsíc týden	Červenec			Srpen					Září				Říjen					Listopad	
		28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
<b>C1 - Polní cesta C1</b>																				
Dokončení výkopových prací na úroveň zemní pláně (vč. sanací)																				
Dokončení spodních konstrukčních vrstev komunikace (po položení ŠD)																				
Pokládka krytu a dokončovací práce																				
Výsadba zeleně																				
Předání a převzetí dokončeného díla																				
<b>C2 - Polní cesta C2</b>																				
Dokončení výkopových prací na úroveň zemní pláně (vč. sanací)																				
Dokončení spodních konstrukčních vrstev komunikace (po položení ŠD)																				
Pokládka krytu a dokončovací práce																				
Výsadba zeleně																				
Předání a převzetí dokončeného díla																				

## počet dnů od nabytí účinnosti smlouvy

Uzlový bod č. 1	60	5.9.2024	Dokončení výkopových prací na úroveň zemní pláně (vč. sanací)
Uzlový bod č. 2	96	11.10.2024	Dokončení spodních konstrukčních vrstev komunikace (po položení ŠD)
Uzlový bod č. 3	100	15.10.2024	Pokládka krytu a dokončovací práce
		25.10.2024	Dokončení výsadby zeleně
		15.11.2024	Předání a převzetí dokončeného díla

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: GI21-11-23  
Stavba: Polní cesty C1 a C2, Světlík

KSO:  
Místo: Světlík

CC-CZ:  
Datum: 13.5.2024

Zadavatel:  
Státní pozemkový úřad

IČ: 01312774  
DIČ:

Uchazeč:  
Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

IČ: 28149157  
DIČ: CZ28149157

Projektant:  
Ging s.r.o.

IČ: 25166891  
DIČ: CZ25166891

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>19 788 116,72</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	19 788 116,72	4 155 504,51
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>23 943 621,23</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: GI21-11-23

**Stavba:** Polní cesty C1 a C2, Světlík

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>19 788 116,72</b>	<b>23 943 621,23</b>	
<b>C1</b>	<b>POLNÍ CESTA C1</b>	8 336 686,05	10 087 390,12	<b>STA</b>
<b>C1-1</b>	<b>POLNÍ CESTA C1 - STAVEBNÍ ČÁST</b>	8 336 686,05	10 087 390,12	Soupis
<b>C2</b>	<b>POLNÍ CESTA C2</b>	11 343 930,67	13 726 156,11	<b>STA</b>
<b>C2-1</b>	<b>POLNÍ CESTA C2 - STAVEBNÍ ČÁST</b>	11 343 930,67	13 726 156,11	Soupis
<b>VRN</b>	<b>VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	107 500,00	130 075,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C1 - POLNÍ CESTA C1

Soupis:

**C1-1 - POLNÍ CESTA C1 - STAVEBNÍ ČÁST**

KSO:

Místo: Světlík

CC-CZ:

Datum: 13.05.2024

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad

IČ:

01312774

DIČ:

Uchazeč:

Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

IČ:

28149157

DIČ:

CZ28149157

Projektant:

Ging s.r.o.

IČ:

25166891

DIČ:

CZ25166891

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**8 336 686,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 336 686,05	21,00%	1 750 704,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 087 390,12**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C1 - POLNÍ CESTA C1

Soupis:

**C1-1 - POLNÍ CESTA C1 - STAVEBNÍ ČÁST**

Místo:

Světlík

Datum:

13.05.2024

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad

Projektant:

Ging s.r.o.

Uchazeč:

Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**8 336 686,05**

HSV - Práce a dodávky HSV

8 336 686,05

1 - Zemní práce

1 530 388,11

2 - Zakládání

31 554,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

41 880,00

4 - Vodorovné konstrukce

14 700,00

5 - Komunikace pozemní

5 780 498,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11 730,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

331 733,70

997 - Přesun sutě

222 830,09

998 - Přesun hmot

371 371,45

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C1 - POLNÍ CESTA C1

Soupis:

**C1-1 - POLNÍ CESTA C1 - STAVEBNÍ ČÁST**

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**8 336 686,05**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**8 336 686,05**

D 1

Zemní práce

**1 530 388,11**

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	200,000	45,00	9 000,00
PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251102</a>							
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	290,00	580,00
PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101</a>							
3	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000	290,00	580,00
PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101</a>							
4	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	5 819,000	60,00	349 140,00
PP 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							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222</a>							
VV 6042-58-7-30-45-40-43"stávající povrch z makadamu 5 819,000							
5	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	320,800	120,00	38 496,00
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251104</a>							
VV 1604*0,4*0,5 320,800							
6	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	320,800	200,00	64 160,00
PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122351104</a>							
VV 1604*0,4*0,5 320,800							
7	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	290,000	180,00	52 200,00
PP Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/124253101</a>							
VV 290"nové příkopy 290,000							
8	K	124353101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	290,000	180,00	52 200,00
PP Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 1 000 m3							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124353101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124353101</a>							
VV 290"nové příkopy 290,000							
9	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	24,737	350,00	8 657,95
PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3							
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102</a>							
VV "propustky							
VV 8,6*1,2*1,24*0,5 6,398							
VV 9,94*1,2*1,24*0,5 7,395							
VV 7,25*1,2*1,24*0,5 5,394							
VV 7,46*1,2*1,24*0,5 5,550							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		Součet			24,737		
10	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	24,737	250,00	6 184,25
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102</a>				
VV			"propustky				
VV			8,6*1,2*1,24*0,5		6,398		
VV			9,94*1,2*1,24*0,5		7,395		
VV			7,25*1,2*1,24*0,5		5,394		
VV			7,46*1,2*1,24*0,5		5,550		
VV			Součet			24,737	
11	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,780	350,00	1 323,00
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101</a>				
VV			(1,9*2+0,7)*0,3*0,7*8*0,5"čela propustků		3,780		
12	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	3,780	350,00	1 323,00
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132351101</a>				
VV			(1,9*2+0,7)*0,3*0,7*8*0,5"čela propustků		3,780		
13	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,375	1 450,00	543,75
PP			Hloubení šachet ručně zapažených i nezapažených v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011</a>				
VV			6*0,5*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky		0,375		
14	K	133312011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,375	1 450,00	543,75
PP			Hloubení šachet ručně zapažených i nezapažených v horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4, půdorysná plocha výkopu do 4 m2				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133312011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133312011</a>				
VV			6*0,5*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky		0,375		
15	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	290,00	580,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201401</a>				
16	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201411</a>				
17	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	2,000	200,00	400,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421</a>				
18	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	18,000	8,00	144,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301931</a>				
VV			2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
19	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	18,000	8,00	144,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301951</a>				
VV			2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
20	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	18,000	8,00	144,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971</a>				
VV			2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	648,295	120,00	77 795,40
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451106</a>				
	VV		"ODVOZY NA MEZISKLÁDKU				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375		639,692		
	VV		Mezisoučet		639,692		
	VV		"ODVOZY Z MEZISKLÁDKY ZPĚT NA STAVBU				
	VV		"propustky				
	VV		8,6*0,69*0,75*0,5		2,225		
	VV		9,94*0,69*0,75*0,5		2,572		
	VV		7,25*0,69*0,75*0,5		1,876		
	VV		7,46*0,69*0,75*0,5		1,930		
	VV		Mezisoučet		8,603		
	VV		Součet		648,295		
22	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	648,295	90,00	58 346,55
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162451126</a>				
	VV		"ODVOZ NA MEZISKLÁDKU				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375		639,692		
	VV		Mezisoučet		639,692		
	VV		"ODVOZY Z MEZISKLÁDKY ZPĚT NA STAVBU				
	VV		"propustky				
	VV		8,6*0,69*0,75*0,5		2,225		
	VV		9,94*0,69*0,75*0,5		2,572		
	VV		7,25*0,69*0,75*0,5		1,876		
	VV		7,46*0,69*0,75*0,5		1,930		
	VV		Mezisoučet		8,603		
	VV		Součet		648,295		
23	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	631,089	200,00	126 217,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	P		Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375-8,603"odvoz na skládku		631,089		
24	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	631,089	200,00	126 217,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137</a>				
	P		Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375-8,603"odvoz na skládku		631,089		
25	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	639,692	45,00	28 786,14
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375"na mezideponii		639,692		
26	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	639,692	45,00	28 786,14
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151112</a>				
27	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2 271,917	180,00	408 945,06
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375"tř.zeminy 1-3		639,692		
	VV		320,8+290+24,737+3,78+0,375"tř.zeminy 4-5		639,692		
	VV		-17,208"odečet zásypu		-17,208		
	VV		Součet		1 262,176		
	VV		1262,176*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		2 271,917		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	17,208	140,00	2 409,12
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251101</a>				
	VV		"propustky				
	VV		8,6*0,69*0,75		4,451		
	VV		9,94*0,69*0,75		5,144		
	VV		7,25*0,69*0,75		3,752		
	VV		7,46*0,69*0,75		3,861		
	VV		<b>Součet</b>		<b>17,208</b>		
29	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	3 927,020	10,00	39 270,20
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112</a>				
	VV		6042*0,5"pod navrhovanou vozovkou (248+36+147+7+19+320+205+224+182+87+10+20+8+527+2		3 021,000		
	VV		92+27+11+126+50+53+130+179+97+43)*0,5*0,5"pod krajnicemi		762,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)*0,49*0,5 "sjezdy		97,020		
	VV		94*0,5"sanace		47,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>3 927,020</b>		
30	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně	m2	3 927,020	10,00	39 270,20
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181913112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181913112</a>				
	VV		6042*0,5"pod navrhovanou vozovkou (248+36+147+7+19+320+205+224+182+87+10+20+8+527+2		3 021,000		
	VV		92+27+11+126+50+53+130+179+97+43)*0,5*0,5"pod krajnicemi		762,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)*0,49*0,5 "sjezdy		97,020		
	VV		94*0,5"sanace		47,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>3 927,020</b>		
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>				<b>31 554,00</b>
31	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	1,080	1 100,00	1 188,00
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271572211</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,1*8"čela propustků		1,080		
32	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	6,480	4 200,00	27 216,00
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313611</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,6*8"čela propustků		6,480		
33	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,750	4 200,00	3 150,00
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611</a>				
	VV		6*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky		0,750		
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>41 880,00</b>
34	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	5,400	4 200,00	22 680,00
	PP		Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321311115</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,5*8"beton.práhy propustků		5,400		
35	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	38,400	350,00	13 440,00
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*2*0,5*8"beton.práhy propustků		36,000		
	VV		0,3*0,5*2*2*4		2,400		
	VV		<b>Součet</b>		<b>38,400</b>		
36	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	38,400	150,00	5 760,00
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>14 700,00</b>
37	K	465512227	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 250 mm	m2	11,200	1 200,00	13 440,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512227</a>				
	VV		1*0,7*2*8"propustky		11,200		
38	K	465517217	Oprava dlažeb z lomového kamene na sucho se zalitím spár do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	1,400	900,00	1 260,00
	PP		Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě bez dodání kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465517217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465517217</a>				
	VV		1*0,7*2"oprava stáv.propustku		1,400		
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>5 780 498,70</b>
39	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	16 560,960	130,00	2 152 924,80
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>				
	VV		6042*2"pod navrhovanou vozovkou		12 084,000		
	VV		(248+36+147+7+19+320+205+224+182+87+10+20+8+527+292+27+11+126+50+53+130+179+97+43)*0,5*2"pod krajnicemi		3 048,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)*2"sjezdy		792,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>15 924,000</b>		
	VV		15924*0,02"přesah mimo vozovku		318,480		
	VV		15924*0,02"ztratné		318,480		
	VV		<b>Součet</b>		<b>16 560,960</b>		
40	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	59,200	180,00	10 656,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		59,2"provizorní výšková úprava vozovky		59,200		
41	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	6 759,900	25,00	168 997,50
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107</a>				
	VV		6042"finální vrstva vozovky		6 042,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)"sjezdy		396,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>6 438,000</b>		
	VV		6438*0,05"ztratné		321,900		
	VV		<b>Součet</b>		<b>6 759,900</b>		
42	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m2	m2	5 819,000	65,00	378 235,00
	PP		Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 3,00 kg/m2				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573312111</a>				
	VV		5819"makadam ze stávajícího materiálu dovezeného z mezideponie		5 819,000		
43	K	574391113	Penetrační makadam hrubý PMH tl 130 mm	m2	2 464,450	200,00	492 890,00
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živici, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 130 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113</a>				
	VV		(248+36+147+7+19+320+205+224+182+87+10+20+8+527+292+27+11+126+50+53+130+179+97+43)*0,5"pod krajnicemi		1 524,000		
	VV		6042-5819"pod vozovkou z nového materiálu		223,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)"sjezdy		396,000		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>2 143,000</b>		
	VV		2143*0,1"přesahy mimo vozovku		214,300		
	VV		2143*0,05"ztratné		107,150		
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>321,450</b>		
	VV		<b>Součet</b>		<b>2 464,450</b>		
44	K	574391113-R	Penetrační makadam hrubý PMH tl 130 mm	m2	5 819,000	80,00	465 520,00
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živici, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 130 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113-R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113-R</a>				
	VV		5819"pod vozovkou ze stávajícího materiálu dovezeného z mezideponie		5 819,000		
45	K	575151111	Vsypný makadam VM tl 60 mm	m2	1 524,000	80,00	121 920,00
	PP		Vsypný makadam VM z kameniva hrubého drceného s rozprostřením, se vsypem z kameniva drceného obaleného asfaltem, po zhutnění tl. 60 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/575151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/575151111</a>				
	VV		(248+36+147+7+19+320+205+224+182+87+10+20+8+527+292+27+11+126+50+53+130+179+97+43)*0,5"pod krajnicemi		1 524,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	577155121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 759,900	286,00	1 933 331,40
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121</a>				
	VV		6042"finální vrstva vozovky		6 042,000		
	VV		(29+28+38+34+26+32+33+31+32+47+8+30+15+13)"sjezdy		396,000		
	VV		Mezisoučet		6 438,000		
	VV		6438*0,05"ztratiné		321,900		
	VV		Součet		6 759,900		
47	K	R-564771111	Podklad z kameniva hrubého drceného tl 250 mm - POUZE MONTÁŽ	m2	188,000	88,00	16 544,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
	VV		94*2"sanace		188,000		
48	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	94,000	420,00	39 480,00
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 63/125				
	VV		188*0,25		47,000		
	VV		47*2 "Přepočtené koeficientem množství		94,000		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11 730,00
49	K	628635512	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m2	13,800	850,00	11 730,00
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdiva z lomového kamene s vyspárováním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/628635512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/628635512</a>				
	VV		4,2+9+0,6"oprava stáv.propustku		13,800		
	D	8	Trubní vedení				0,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				331 733,70
50	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	6,000	350,00	2 100,00
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111</a>				
51	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	6,000	500,00	3 000,00
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m				
52	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	82,900	450,00	37 305,00
	PP		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				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>				
	VV		6,5+6,1+10,1+4,5+6*3+7,5+6,2+6*4"ukončení sjezdů		82,900		
53	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	84,558	150,00	12 683,70
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
	VV		82,9*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		84,558		
54	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	8,000	12 000,00	96 000,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441211</a>				
55	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	33,250	200,00	6 650,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521120</a>				
	VV		8,6+9,94+7,25+7,46"propustky		33,250		
56	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	39,900	1 800,00	71 820,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 400				
	VV		33,25*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		39,900		
57	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	13,050	100,00	1 305,00
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>				
	VV		5,35+3,85*2"napojení na stáv.komunikaci		13,050		
58	K	938902201	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	1 926,000	35,00	67 410,00
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201</a>				
	VV		1504+422"podél cesty		1 926,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	938902484	Čištění propustků ručně D přes 1500 do 2000 mm při tlánosu přes 75% DN	m	4,000	350,00	1 400,00
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 1500 do 2000 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902484">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902484</a>				
	VV		4"oprava stáv.propustku		4,000		
60	K	938902499	Příplatek k čištění propustků delších než 8 m za každý další 1 m délky	m	3,700	350,00	1 295,00
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902499">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902499</a>				
	VV		3,7"oprava stáv.propustku		3,700		
61	K	977211111	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	10,048	3 000,00	30 144,00
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211111</a>				
	VV		2*3,14*0,2*8"řezání čel žb trub propustků		10,048		
62	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	13,800	45,00	621,00
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111</a>				
	VV		4,2+9+0,6"oprava stáv.propustku		13,800		
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>222 830,09</b>
63	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	168,123	90,00	15 131,07
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>				
64	K	997221551-R	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3 375,020	15,00	50 625,30
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551-R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551-R</a>				
	VV		5819*0,29"odstraněný makadam na meziskládku		1 687,510		
	VV		5819*0,29"odstraněný makadam zpět na stavbu		1 687,510		
	VV		<b>Součet</b>		<b>3 375,020</b>		
65	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 513,107	8,00	12 104,86
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>				
	P		Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
	VV		168,123*9 Přepočtené koeficientem množství		1 513,107		
66	K	997221559-R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	3 375,020	8,00	27 000,16
	PP		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				
67	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 687,510	45,00	75 937,95
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>				
	VV		"NALOŽENÍ PRO ZPĚTNÝ ODVOZ NA STAVBU				
	VV		5819*0,29"penetrační makadam		1 687,510		
68	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	168,123	250,00	42 030,75
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655</a>				
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>371 371,45</b>
69	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	9 772,933	30,00	293 187,99
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>				
70	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	9 772,933	8,00	78 183,46
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 2000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225192">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225192</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C2 - POLNÍ CESTA C2

Soupis:

**C2-1 - POLNÍ CESTA C2 - STAVEBNÍ ČÁST**

KSO:

Místo: Světlík

CC-CZ:

Datum: 13.05.2024

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad

IČ:

01312774

DIČ:

Uchazeč:

Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

IČ:

28149157

DIČ:

CZ28149157

Projektant:

Ging s.r.o.

IČ:

25166891

DIČ:

CZ25166891

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**11 343 930,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 343 930,67	21,00%	2 382 225,44
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**13 726 156,11**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C2 - POLNÍ CESTA C2

Soupis:

**C2-1 - POLNÍ CESTA C2 - STAVEBNÍ ČÁST**

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

## Náklady stavby celkem

**11 343 930,67**

HSV - Práce a dodávky HSV

11 343 930,67

1 - Zemní práce

1 970 972,83

2 - Zakládání

10 080,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

42 600,00

4 - Vodorovné konstrukce

94 905,00

5 - Komunikace pozemní

8 054 877,65

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

64 260,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

423 620,50

997 - Přesun sutě

366 619,25

998 - Přesun hmot

315 994,84

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

C2 - POLNÍ CESTA C2

Soupis:

**C2-1 - POLNÍ CESTA C2 - STAVEBNÍ ČÁST**

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**11 343 930,67**

D HSV Práce a dodávky HSV

11 343 930,67

D 1 Zemní práce

1 970 972,83

1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	9,000	290,00	2 610,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101</a>				
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	450,00	1 350,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101102</a>				
3	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	2,000	850,00	1 700,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101104</a>				
4	K	112101105	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
			PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101105</a>				
5	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	9,000	290,00	2 610,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101</a>				
6	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	3,000	480,00	1 440,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251102</a>				
7	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	2,000	1 500,00	3 000,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251104</a>				
8	K	112251105	Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	2 300,00	2 300,00
			PP Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 900 do 1100 mm				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251105</a>				
9	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	7 710,000	60,00	462 600,00
			PP 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				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107222</a>				
			VV 7710"stávající povrch z makadamu		7 710,000		
10	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	451,800	200,00	90 360,00
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122251104</a>				
			VV (2048-60)*0,4*0,5"c2		397,600		
			VV 542*0,2*0,5"novostavba		54,200		
			VV <b>Součet</b>		<b>451,800</b>		
11	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 500 m3 strojně	m3	451,800	200,00	90 360,00
			PP Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3				
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122351104</a>				
			VV (2048-60)*0,4*0,5"c2		397,600		
			VV 542*0,2*0,5"novostavba		54,200		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		<b>Součet</b>			451,800		
12	K	124253101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	345,000	180,00	62 100,00
PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 1 000 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124253101</a>					
VV		345"nové příkopy			345,000		
13	K	124353101	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	345,000	180,00	62 100,00
PP		Vykopávky pro koryta vodotečí strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 1 000 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124353101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/124353101</a>					
VV		345"nové příkopy			345,000		
14	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	20,336	250,00	5 084,00
PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102</a>					
VV		"propustky					
VV		3*1,4*1,24*0,5			2,604		
VV		6,5*1,2*1,24*0,5			4,836		
VV		13*1,6*1,24*0,5			12,896		
VV		<b>Součet</b>			<b>20,336</b>		
15	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	20,336	350,00	7 117,60
PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102</a>					
VV		"propustky					
VV		3*1,4*1,24*0,5			2,604		
VV		6,5*1,2*1,24*0,5			4,836		
VV		13*1,6*1,24*0,5			12,896		
VV		<b>Součet</b>			<b>20,336</b>		
16	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,363	350,00	827,05
PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101</a>					
VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,7*5*0,5"čela propustků			2,363		
17	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	2,363	350,00	827,05
PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132351101</a>					
VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,7*5*0,5"čela propustků			2,363		
18	K	133212011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,125	1 450,00	181,25
PP		Hloubení šachet ručně zapažených i nezapažených v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133212011</a>					
VV		2*0,5*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky			0,125		
19	K	133312011	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	0,125	1 450,00	181,25
PP		Hloubení šachet ručně zapažených i nezapažených v horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4, půdorysná plocha výkopu do 4 m2					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133312011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/133312011</a>					
VV		2*0,5*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky			0,125		
20	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	9,000	35,00	315,00
PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201401</a>					
21	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	150,00	450,00
PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201402</a>					
22	K	162201404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	2,000	450,00	900,00
PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm					
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201404</a>					
23	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	9,000	580,00	5 220,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201411</a>				
24	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 100,00	3 300,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201412</a>				
25	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	2,000	2 560,00	5 120,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201414</a>				
26	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	9,000	110,00	990,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421</a>				
27	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	450,00	1 350,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201422</a>				
28	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	2,000	750,00	1 500,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201424">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201424</a>				
29	K	162201500	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201500">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201500</a>				
30	K	162201510	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201510</a>				
31	K	162201520	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201520">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201520</a>				
32	K	162301931	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	81,000	35,00	2 835,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301931</a>				
	VV		9*9 'Přepočtené koeficientem množství		81,000		
33	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	27,000	35,00	945,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301932</a>				
	VV		3*9 'Přepočtené koeficientem množství		27,000		
34	K	162301934	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	18,000	45,00	810,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301934">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301934</a>				
	VV		2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
35	K	162301935	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	9,000	45,00	405,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301935">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301935</a>				
	VV		1*9 'Přepočtené koeficientem množství		9,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	81,000	220,00	17 820,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301951">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301951</a>				
	VV		9*9 'Přepočtené koeficientem množství		81,000		
37	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	27,000	310,00	8 370,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301952">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301952</a>				
	VV		3*9 'Přepočtené koeficientem množství		27,000		
38	K	162301954	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	18,000	45,00	810,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 700 do 900 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301954">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301954</a>				
	VV		2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
39	K	162301955	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	9,000	45,00	405,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301955">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301955</a>				
	VV		1*9 'Přepočtené koeficientem množství		9,000		
40	K	162301971	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	81,000	45,00	3 645,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971</a>				
	VV		9*9 'Přepočtené koeficientem množství		81,000		
41	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	27,000	45,00	1 215,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301972</a>				
	VV		3*9 'Přepočtené koeficientem množství		27,000		
42	K	162301974	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	18,000	45,00	810,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301974">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301974</a>				
	VV		2*9 'Přepočtené koeficientem množství		18,000		
43	K	162301975	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 900 do 1100 mm ZKD 1 km	kus	9,000	45,00	405,00
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 900 do 1100 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301975">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301975</a>				
	VV		1*9 'Přepočtené koeficientem množství		9,000		
44	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	831,269	90,00	74 814,21
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108</a>				
	VV		"NA MEZIDEPONII				
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125		819,624		
	VV		Mezisoučet		819,624		
	VV		11,645"z mezideponie zpět pro zásyp		11,645		
	VV		Mezisoučet		11,645		
	VV		Součet		831,269		
45	K	162551128	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	819,624	90,00	73 766,16
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551128">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551128</a> "NA MEZIDEPONII 451,8+345+20,336+2,363+0,125		819,624		
46	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	807,979	200,00	161 595,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117</a>				
	P		Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125-11,645"na skládku z mezideponie		807,979		
47	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	819,624	200,00	163 924,80
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137</a>				
	P		Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125		819,624		
48	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	819,624	45,00	36 883,08
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111</a>				
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125		819,624		
49	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	819,624	45,00	36 883,08
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151112</a>				
50	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	2 929,685	120,00	351 562,20
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231</a>				
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125		819,624		
	VV		451,8+345+20,336+2,363+0,125-11,645		807,979		
	VV		<b>Součet</b>		<b>1 627,603</b>		
	VV		1627,603*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		2 929,685		
51	K	174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhuštění	m3	11,645	140,00	1 630,30
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174251101</a>				
	VV		"propustky				
	VV		3*0,69*0,75		1,553		
	VV		6,5*0,69*0,75		3,364		
	VV		13*0,69*0,75		6,728		
	VV		<b>Součet</b>		<b>11,645</b>		
52	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním ručně	m2	5 378,750	10,00	53 787,50
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhuštěním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112</a>				
	VV		7710*0,5"pod stávající vozovkou		3 855,000		
	VV		(4+74+16+241+33+132+129+118+7+22+7+142+70+113+177+123+56+109+104+105+22+9+98+26+24+41+47+4+20+5+40+87+5+5+27+120+21+77)*0,5*0,5"pod krajnicemi		615,000		
	VV		(475+6+16+7+71+71+291+114+5+245+137+334+5+22+2)*0,5*0,5"pod krajnicemi		450,250		
	VV		(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)*0,5"sjezdy		270,500		
	VV		376*0,5"sanace		188,000		
	VV		<b>Součet</b>		<b>5 378,750</b>		
53	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhuštěním ručně	m2	5 378,750	10,00	53 787,50
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhuštěním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181913112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181913112</a>				
	VV		7710*0,5"pod stávající vozovkou		3 855,000		
	VV		(4+74+16+241+33+132+129+118+7+22+7+142+70+113+177+123+56+109+104+105+22+9+98+26+24+41+47+4+20+5+40+87+5+5+27+120+21+77)*0,5*0,5"pod krajnicemi		615,000		
	VV		(475+6+16+7+71+71+291+114+5+245+137+334+5+22+2)*0,5*0,5"pod krajnicemi		450,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)*0,5" sjezdy		270,500		
VV			376*0,5" sanace		188,000		
VV			<b>Součet</b>		<b>5 378,750</b>		
54	K	183151112	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,2 do 0,3 m3	kus	18,000	220,00	3 960,00
PP			Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,20 do 0,30 m3				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183151112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183151112</a>				
VV			9+4+5" výsadba stromů		18,000		
55	K	184102113	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,3 do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	18,000	280,00	5 040,00
PP			Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 300 do 400 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184102113</a>				
VV			9+4+5" výsadba stromů		18,000		
56	M	1001-R	Ovocný strom s balem, vysokokmen, v. 1,5m	kus	18,000	1 250,00	22 500,00
PP			Ovocný strom s balem				
57	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	54,000	220,00	11 880,00
PP			Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 1 do 2 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184215132</a>				
VV			3*18		54,000		
58	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	54,000	230,00	12 420,00
PP			kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m				
59	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	18,000	240,00	4 320,00
PP			Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184813121</a>				
60	K	R-112101107	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	3,000	5 800,00	17 400,00
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-112101107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-112101107</a>				
61	K	R-112251108	Odstranění pařezů D přes 1300 do 2000 mm	kus	3,000	3 500,00	10 500,00
PP			Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 1300 do 1500 mm				
62	K	R-162201502	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	3,000	1 200,00	3 600,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201502">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201502</a>				
63	K	R-162201512	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 1300 do 1500 mm	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201512</a>				
64	K	R-162201522	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 1300 do 1500 mm	kus	3,000	1 550,00	4 650,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201522">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162201522</a>				
65	K	R-162301937	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	3,000	300,00	900,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301937">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301937</a>				
66	K	R-162301957	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	3,000	300,00	900,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301957">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301957</a>				
67	K	R-162301977	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 1300 do 1500 mm ZKD 1 km	kus	3,000	300,00	900,00
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 1300 do 1500 mm				
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301977">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/R-162301977</a>				
D	2		<b>Zakládání</b>				<b>10 080,60</b>
68	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopisku	m3	0,338	1 200,00	405,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze štěrkopísku netříděného				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271572211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271572211</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,1*5*0,5"čela propustků		0,338		
69	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	2,025	4 500,00	9 112,50
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274313611</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,6*5*0,5"čela propustků		2,025		
70	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,125	4 500,00	562,50
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/275313611</a>				
	VV		2*0,5*0,5*0,5*0,5"pro směrové sloupky		0,125		
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>42 600,00</b>
71	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	3,375	4 800,00	16 200,00
	PP		Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321311115</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,3*0,5*5"beton.práhy propustků		3,375		
72	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zařízení	m2	24,000	850,00	20 400,00
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321351010</a>				
	VV		(1,9*2+0,7)*0,5*2*5+0,3*0,5*2*5"beton.práhy propustků		24,000		
73	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	24,000	250,00	6 000,00
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321352010</a>				
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>94 905,00</b>
74	K	465512227	Dlažba z lomového kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou tl 250 mm	m2	22,500	1 950,00	43 875,00
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465512227</a>				
	VV		4,5*1*5"propustky		22,500		
75	K	465517217	Oprava dlažeb z lomového kamene na sucho se zalitím spár do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	56,700	900,00	51 030,00
	PP		Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě bez dodání kamene na sucho se zalitím spár cementovou maltou, tl. kamene 250 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465517217">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/465517217</a>				
	VV		4,5*0,7*2*9"oprava čel propustků		56,700		
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>8 054 877,65</b>
76	K	564851111	Podklad ze štěrkoktrě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	26 024,960	100,00	2 602 496,00
	PP		Podklad ze štěrkoktrě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111</a>				
	VV		77 10"pod stávající vozovkou		7 710,000		
	VV		(4+74+16+241+33+132+129+118+7+22+7+142+70+113+177+123+56+109+104+105+22+9+98+26+24+41+47+4+20+5+40+87+5+5+27+120+21+77)"pod krajnicemi		2 460,000		
	VV		(475+6+16+7+71+71+291+114+5+245+137+334+5+22+2)"po d krajnicemi		1 801,000		
	VV		(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)"sjezdy		541,000		
	VV		Mezisoučet		12 512,000		
	VV		12512"druhá vrstva		12 512,000		
	VV		Mezisoučet		12 512,000		
	VV		12512*2*0,02"ztratiné		500,480		
	VV		12512*2*0,02"přesahy mimo vozovku		500,480		
	VV		Mezisoučet		1 000,960		
	VV		Součet		26 024,960		
77	K	564861111	Podklad ze štěrkoktrě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	30,000	180,00	5 400,00
	PP		Podklad ze štěrkoktrě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111</a>				
	VV		30"provizorní výšková úprava vozovky		30,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8 663,550	25,00	216 588,75
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107</a>				
	VV		7710"pod stávající vozovkou		7 710,000		
	VV		(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)"sjezdy		541,000		
	VV		Mezisoučet		8 251,000		
	VV		8251*0,05"ztratiné		412,550		
	VV		Mezisoučet		412,550		
	VV		Součet		8 663,550		
79	K	573312111	Prolití podkladu asfaltem v množství 3 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7 710,000	65,00	501 150,00
	PP		Prolití podkladu nebo krytu z kameniva asfaltem, v množství 3,00 kg/m <sup>2</sup>				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573312111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573312111</a>				
	VV		7710"pod vozovkou ze stávajícího materiálu dovezeného z mezideponie		7 710,000		
80	K	574391113	Penetrační makadam hrubý PMH tl 130 mm	m <sup>2</sup>	6 678,800	200,00	1 335 760,00
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 130 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113</a>				
	VV		7710"pod stávající vozovkou		7 710,000		
	VV		(4+74+16+241+33+132+129+118+7+22+7+142+70+113+177+123+56+109+104+105+22+9+98+26+24+41+47+4+20+5+40+87+5+5+27+120+21+77)"pod krajnicemi		2 460,000		
	VV		(475+6+16+7+71+71+291+114+5+245+137+334+5+22+2)"pod krajnicemi		1 801,000		
	VV		(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)"sjezdy		541,000		
	VV		Mezisoučet		12 512,000		
	VV		-7710"odečet stávajícího makadamu		-7 710,000		
	VV		Mezisoučet		-7 710,000		
	VV		12512*0,1"přesahy mimo vozovku		1 251,200		
	VV		12512*0,05"ztratiné		625,600		
	VV		Mezisoučet		1 876,800		
	VV		Součet		6 678,800		
81	K	574391113-R	Penetrační makadam hrubý PMH tl 130 mm	m <sup>2</sup>	7 710,000	80,00	616 800,00
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živicí, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 130 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113-R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/574391113-R</a>				
	VV		7710"pod vozovkou ze stávajícího materiálu dovezeného z mezideponie		7 710,000		
82	K	575151111	Vsypný makadam VM tl 60 mm	m <sup>2</sup>	2 130,500	80,00	170 440,00
	PP		Vsypný makadam VM z kameniva hrubého drceného s rozprostřením, se vsypem z kameniva drceného obaleného asfaltem, po zhutnění tl. 60 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/575151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/575151111</a>				
	VV		(4+74+16+241+33+132+129+118+7+22+7+142+70+113+177+123+56+109+104+105+22+9+98+26+24+41+47+4+20+5+40+87+5+5+27+120+21+77)*0,5"krajnice		1 230,000		
	VV		(475+6+16+7+71+71+291+114+5+245+137+334+5+22+2)*0,5"krajnice		900,500		
	VV		Součet		2 130,500		
83	K	577155121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	8 663,550	278,00	2 408 466,90
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155121</a>				
	VV		7710"pod stávající vozovkou		7 710,000		
	VV		(11+18+18+23+32+17+16+15+15+32+7+19+20+30+15+18+37+20+24+58+14+7+13+22+18+22)"sjezdy		541,000		
	VV		Mezisoučet		8 251,000		
	VV		8251*0,05"ztratiné		412,550		
	VV		Mezisoučet		412,550		
	VV		Součet		8 663,550		
84	K	R-564771111	Podklad z kameniva hrubého drceného tl 250 mm - POUZE MONTÁŽ	m <sup>2</sup>	752,000	88,00	66 176,00
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
	VV		376*2"sanace		752,000		
85	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	376,000	350,00	131 600,00
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 63/125				
	VV		752*0,25		188,000		
	VV		188*2 'Přepočtené koeficientem množství		376,000		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				64 260,00
86	K	628635512	Výplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl do 70 mm s vyspárováním	m <sup>2</sup>	75,600	850,00	64 260,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdíva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky do 70 mm, zdíva z lomového kamene s vyspárováním				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/628635512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/628635512</a>				
	VV		2,8*1,5*9*2"oprava stáv.propustku		75,600		
	<b>D</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>423 620,50</b>
87	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	350,00	700,00
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/912211111</a>				
88	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	500,00	1 000,00
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m				
89	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	162,900	450,00	73 305,00
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213</a>				
	VV		6+5+6,1+6+7+5+5,1+6,3+5,4+6*3+6*2+7+7*3+7+9+6+6+7+6+6*2"ukončení sjezdů		162,900		
90	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	179,190	150,00	26 878,50
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
	VV		162,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		179,190		
91	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	3,000	12 000,00	36 000,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441211</a>				
92	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,000	19 800,00	39 600,00
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919441221</a>				
93	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	6,500	250,00	1 625,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521120</a>				
94	M	59222022	trouba ŽB hrdlová DN 400	m	7,150	1 800,00	12 870,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 400				
	VV		6,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,150		
95	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	3,000	350,00	1 050,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521130</a>				
96	M	59222024	trouba ŽB hrdlová DN 500	m	3,300	2 500,00	8 250,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 500				
	VV		3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,300		
97	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	13,000	500,00	6 500,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521140">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919521140</a>				
98	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	14,300	3 500,00	50 050,00
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600				
	VV		13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		14,300		
99	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	20,000	120,00	2 400,00
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211</a>				
100	K	938902201	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	3 228,000	35,00	112 980,00
	PP		Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902201</a>				
	VV		662+285+236+51+268+199+95+45+92+173+188+293+119+408+101+13"podél cesty		3 228,000		
101	K	938902484	Čištění propustků ručně D přes 1500 do 2000 mm při tl nánosů přes 75% DN	m	94,400	220,00	20 768,00
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 1500 do 2000 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902484">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902484</a>				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	9,5+6,2+7,6+6,1+8,5+6,3+10+7,2+6,4+6,3+6,9+7,2+6,2"stáv. propustky		94,400		
102	K	938902499	Příplatek k čištění propustků delších než 8 m za každý další 1 m délky	m	5,000	350,00	1 750,00
		PP	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902499">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938902499</a>				
		VV	2+1+2"stáv. propustky		5,000		
103	K	977211111	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kcí s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	8,164	3 000,00	24 492,00
		PP	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu do 200 mm				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977211111</a>				
		VV	2*3,14*0,25*2+2*3,14*0,3*2+2*3,14*0,2"čela propustků		8,164		
104	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	75,600	45,00	3 402,00
		PP	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985131111</a>				
		VV	2,8*1,5*9*2"oprava stáv. propustku		75,600		
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>366 619,25</b>
105	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	4 471,800	30,00	134 154,00
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551</a>				
		VV	7710*0,29"odstraněný makadam na meziskládku		2 235,900		
		VV	7710*0,29"odstraněný makadam zpět na stavbu		2 235,900		
		VV	<b>Součet</b>		<b>4 471,800</b>		
106	K	997221551-R	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	332,764	30,00	9 982,92
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551-R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551-R</a>				
107	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	2 994,876	8,00	23 959,01
		PP	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559</a>				
		P	Poznámka k položce: PŘEDPOKLÁDANÁ VZDÁLENOST SKLÁDKY DO 10KM				
		VV	332,764*9 "Přepočtené koeficientem množství		2 994,876		
108	K	997221559-R	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8 943,600	8,00	71 548,80
		PP	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				
		P	Poznámka k položce: VZDÁLENOST MEZISKLÁDKY DO 3KM				
		VV	4471,8*2 "Přepočtené koeficientem množství		8 943,600		
109	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2 235,900	30,00	67 077,00
		PP	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611</a>				
		VV	7710*0,29"odstraněný makadam zpět na stavbu		2 235,900		
110	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	332,764	180,00	59 897,52
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221655</a>				
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>315 994,84</b>
111	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	15 799,742	15,00	236 996,13
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111</a>				
112	K	998225193	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 3000 m	t	15 799,742	5,00	78 998,71
		PP	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost do 3000 m				
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225193">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225193</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

**VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

KSO:

Místo: Světlík

CC-CZ:

Datum: 13.05.2024

Zadavatel:

Státní pozemkový úřad

IČ:

01312774

DIČ:

Uchazeč:

Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

IČ:

28149157

DIČ:

CZ28149157

Projektant:

Ging s.r.o.

IČ:

25166891

DIČ:

CZ25166891

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**107 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	107 500,00	21,00%	22 575,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**130 075,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

**VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**107 500,00**

OST - Ostatní

55 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

52 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 500,00

VRN6 - Územní vlivy

500,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesty C1 a C2, Světlík

Objekt:

**VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Místo: Světlík

Datum: 13.05.2024

Zadavatel: Státní pozemkový úřad

Projektant: Ging s.r.o.

Uchazeč: Pokrývka spol. s r.o., 382 82 Benešov nad Černou 37

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**107 500,00**

### D OST Ostatní 55 000,00

1	K	ost001	Geometrický plán	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	--------	------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP Geometrický plán

2	K	ost002	Zajištění povinné publicity PRV	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	--------	---------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP Zajištění povinné publicity PRV

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 52 500,00

#### D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 30 000,00

3	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/010001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/010001000)

#### D VRN2 Příprava staveniště 500,00

4	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------

PP Příprava staveniště  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/020001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/020001000)

#### D VRN3 Zařízení staveniště 500,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------

PP Zařízení staveniště  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000)

#### D VRN4 Inženýrská činnost 15 500,00

6	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	--------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP Zkoušky a ostatní měření  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/043002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/043002000)

7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	--------

PP Kompletační a koordinační činnost  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/045002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/045002000)

#### D VRN6 Územní vlivy 500,00

8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	500,00	500,00
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	--------	--------

PP Mimostaveništní doprava materiálů  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/065002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/065002000)

#### D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

PP Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/072103001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/072103001)

#### D VRN8 Přesun stavebních kapacit 500,00

10	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000	500,00	500,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------

PP Doprava zaměstnanců  
Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/081002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/081002000)

## **Příloha č. 3 Doporučení na emisní limity a prašnost**

### **Emisní limity**

#### **Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci**

Staveništní technika, která bude na stavbě provozována, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

#### **Požadavky na nesilniční pojízdné stroje**

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu IIIA (Stage IIIA). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31.12.2007.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy IIIA, nebo byl vyroben před 31. 12. 2007, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

#### **Požadavky na nákladní vozidla**

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO V. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 01.10.2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 01.10.2008, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

### **Prašnost**

#### **Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci**

Staveništní technika, která bude při stavbě využívána, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

#### **Požadavky na nesilniční pojízdné stroje**

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31.12.2002.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31.12.2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

#### **Požadavky na nákladní vozidla**

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 01.10.2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 01.10.2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.