

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

Předmětem veřejné zakázky je rekonstrukce stávající polní cesty C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice. Polní cesta C9 je kategorie P 4,0/30, jedná se o obousměrnou vedlejší polní cestu, která bude sloužit pro obsluhu přilehlých pozemků a jako přístupová cesta k lesu. Předmětem realizace je její 1. část – tzn. stavební objekt SO 101 o délce 1 237,7 m.

Předmět veřejné zakázky je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

### **SO 101 – Polní cesta C9 – 1. část**

Objekt 101 řeší rekonstrukci polní cesty C9 v úseku km ZÚ 0,000 – 1,23770.

Na začátku se cesta napojuje na stávající silnici III/15423 a končí (v rámci SO 101) těsně za stávajícím širokým sjezdem na vedlejší lesní cestu. Před napojením na silnici III/15423 na začátku stavby bude zřízen příjezdný práh z kamenné dlažby do betonu. Před uvedeným dlážděným pruhem bude osazen do vozovky cesty odvodňovací žlab. V rámci objektu bude provedena úprava napojení cesty na silnici III/15423 – její co možná největší nakolmení na silnici oproti současnému šikmému napojení.

Délka rekonstrukce cesty v rámci S 101 je 1237,70 m, cesta je navržena v kategorii P 4,0/30 dle ČSN 73 6109 (tj. na návrhovou rychlost 30 km/h, šířka vozovky 3,00 m, krajnice 2 x 0,5 m), s povrchem z asfaltového betonu. Jedná se o obousměrnou vedlejší polní cestu.

V rámci SO 101 bude vybudována vlastní polní cesta, tj. zemní těleso, vozovka, ohumusování a osetí svahů zemního tělesa apod. Součástí objektu je i napojení případných sjezdů na sousední pozemky či jiné cesty. V km 0,350 je navržena výhybna v souladu s ČSN 73 6109. Další výhybna je navržena v km 1,065 v místě sjezdu. Jako další přirozené výhybny budou sloužit sjezdy na sousední pozemky či vedlejší cesty.

Trasa je vedena po pozemku daném schválenými komplexními pozemkovými úpravami v k.ú. Dlouhá Stropnice. Výškové vedení je dáno konfigurací stávajícího terénu (cesty), podélný sklon se pohybuje mezi 0,30-11,5 %. Základní příčný sklon vozovky je jednostranný 2,5 %.

V rámci stavby budou na začátku a konci polní cesty osazeny svíslé dopravní značky a provedeny navržené vegetační úpravy.

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná xxxxxx, pod číslem zakázky 2023-009-1 z února 2024, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky).

## Harmonogram prací

Název stavby: Realizace polní cesty C9 C9 v k.ú. Dolní Stropnice

Zhotovitel: Reno Šumava a.s.

Polní cesta C9 v k.ú. Dolní Stropnice	týdny															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Zemní práce	X	X	X	X	X	X	X	X								
Základy (drenáže)	X	X	X	X	X	X	X	X								
Svislé a vodorovné konstrukce					X	X	X	X								
Komunikace - podkladní vrstvy							X	X	X	X	X	X				
Komunikace - povrchy													X	X		
Trubní vedení	X	X	X	X	X	X	X	X								
Ostatní konstrukce a práce (dopr. značení)													X	X		
Propustky					X	X	X	X	X	X						
Staveništní přesun hmot, přesun sutě	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
Náhradní výsadba													X	X		

Uzlový bod č. 1 -  
dokončení úpravy pláně,  
56 dnů

Uzlový bod č. 2 -  
dokončení pokládky  
štěrkodrtí, 84 dnů

Uzlový bod č. 3 -  
dokončení pokládky  
asfaltového betonu,  
98 dnů

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-009-1a  
Stavba: Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	5. 9. 2024
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	60071346
Reno Šumava a.s.		DIČ:	CZ60071346
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení 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>11 408 571,69</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>11 408 571,69</b>	<b>2 395 800,05</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>13 804 371,74</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2023-009-1a

**Stavba:** Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

Místo: Datum: 5. 9. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Reno Šumava a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>11 408 571,69</b>	<b>13 804 371,74</b>	
101	Polní cesta C9 - 1. část	11 408 571,69	13 804 371,74	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

Objekt:

**101 - Polní cesta C9 - 1. část**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Reno Šumava a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

5. 9. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

60071346

DIČ:

CZ60071346

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**11 408 571,69**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 408 571,69	21,00%	2 395 800,05
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**13 804 371,74**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

Objekt:

**101 - Polní cesta C9 - 1. část**

Místo:

Datum: 5. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Reno Šumava a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**11 408 571,69**

### HSV - Práce a dodávky HSV

11 293 071,69

1 - Zemní práce	2 951 670,23
2 - Zakládání	1 003 024,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 737,80
4 - Vodorovné konstrukce	553 350,30
5 - Komunikace pozemní	5 662 686,27
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	186,20
8 - Trubní vedení	136 695,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	705 594,94
997 - Přesun sutě	238 817,35
998 - Přesun hmot	39 308,29
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>115 500,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	64 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	15 000,00
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	9 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C9 v k.ú. Dlouhá Stropnice

Objekt:

101 - Polní cesta C9 - 1. část

Místo:

Datum: 5. 9. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Reno Šumava a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

11 408 571,69

D HSV Práce a dodávky HSV

11 293 071,69

D 1 Zemní práce 2 951 670,23

1	K	111111102	Odstranění travin ve svahu přes 1:5 ručně	m2	1 176,000	3,88	4 562,88	CS ÚRS 2024 02
PP Odstranění travin a rákosu ručně travin pro jakoukoli plochu ve svahu sklonu přes 1:5								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111111102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111111102</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
- včetně kompletní likvidace odpadu zhotovitelem, včetně naložení, odvozu, složení a příp. poplatků								
VV "Stávající příkop mezi stromy km 0,000-0,420 P, prům. šířka 2,8m" 420*2,8 1 176,000								
2	K	111151103	Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	4 659,000	0,78	3 634,02	CS ÚRS 2024 02
PP Odstranění travin a rákosu strojně travin, při celkové ploše přes 500 m2								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111151103</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
- včetně kompletní likvidace odpadu zhotovitelem, včetně naložení, odvozu, složení, uložení a příp. poplatků								
VV "km 0,000-0,630 vlevo, prům. šířka 4,0 m" 630*4,0 2 520,000								
VV "zbývající pruhy podél stavby, prům. šířka 1,5 m" ((2*1238)-(630+420))*1,5 2 139,000								
VV Součet 4 659,000								
3	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	2 816,000	15,52	43 704,32	CS ÚRS 2024 02
PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111211101</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
- odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, zlikvidují se štěpkováním (konečně využití štěpků zajišťuje zhotovitel)								
- cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou								
VV "Křoví a drobný náletový porost, dle přílohy č. F-5." 2816 2 816,000								
4	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	3 594,000	15,52	55 778,88	CS ÚRS 2024 02
PP Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111301111</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
POZOR, tloušťka 200 mm! nevhodná zemina - odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem								
- včetně naložení a složení								
VV "tloušťka 200 mm, dle SVK" 718,8/0,2 3 594,000								
5	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	212,000	38,79	8 223,48	CS ÚRS 2024 02
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_02/112101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
- odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, větve se zlikvidují štěpkováním (konečně využití štěpků zajišťuje zhotovitel), kmeny se předají majiteli								
- cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou								
- cena je včetně občasných ovocných či jehličnatých stromů								
VV "dle přílohy č. F-5." 212 212,000								
6	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	51,000	77,58	3 956,58	CS ÚRS 2024 02
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_02/112101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101102</a>								
Poznámka k položce:								
Poznámka k položce:								
- odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, větve se zlikvidují štěpkováním (konečně využití štěpků zajišťuje zhotovitel), kmeny se předají majiteli								
- cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou								
- cena je včetně občasných ovocných či jehličnatých stromů								
VV "dle přílohy č. F-5." 51 51,000								
7	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	8,000	155,17	1 241,36	CS ÚRS 2024 02
PP Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101103</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, větve se zlikvidují štěpkováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), kmeny se předají majiteli - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou - cena je včetně občasných ovocných či jehličnatých stromů "dle přílohy č. F-5." 8		8,000			
8	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	2,000	310,32	620,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101104</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101104</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, větve se zlikvidují štěpkováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), kmeny se předají majiteli - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou - cena je včetně občasných ovocných či jehličnatých stromů "dle přílohy č. F-5." 2		2,000			
9	K	112101105	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	465,47	930,94	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101105</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101105</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, větve se zlikvidují štěpkováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), kmeny se předají majiteli - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou - cena je včetně občasných ovocných či jehličnatých stromů "dle přílohy č. F-5." 2		2,000			
10	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	332,000	77,58	25 756,56	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, pařezy se zlikvidují štěpkováním nebo frézováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), - cena je včetně případné likvidace kořenů - cena je včetně štěpkování pařezů či kořenů - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou "dle položky č. 112101101" 212		212,000			
	VV		"odstranění současných samostatných pařezů, odhadem" 20		20,000			
	VV		"odstranění malých pařezů z náletů dle pol.č. 11211101, odhadem" 100		100,000			
	VV		Součet		332,000			
11	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	61,000	155,17	9 465,37	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, pařezy se zlikvidují štěpkováním nebo frézováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), - cena je včetně případné likvidace kořenů - cena je včetně štěpkování pařezů či kořenů - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou "dle položky č. 112101102" 51		51,000			
	VV		"odstranění současných samostatných pařezů, odhadem" 10		10,000			
	VV		Součet		61,000			
12	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	10,000	310,32	3 103,20	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251103</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251103</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, pařezy se zlikvidují štěpkováním nebo frézováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), - cena je včetně případné likvidace kořenů - cena je včetně štěpkování pařezů či kořenů - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou "dle položky č. 112101103" 8		8,000			
	VV		"odstranění současných samostatných pařezů, odhadem" 2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
13	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	3,000	620,64	1 861,92	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251104</a>					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251104</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, pařezy se zlikvidují štěpkováním nebo frézováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), - cena je včetně případné likvidace kořenů - cena je včetně štěpkování pařezů či kořenů - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou "dle položky č. 112101104" 2					
					2,000			
			"odstranění současných samostatných pařezů, odhadem" 1		1,000			
			Součet		3,000			
14	K	112251105	Odstranění pařezů průměru přes 900 do 1100 mm	kus	3,000	1 241,28	3 723,84	CS ÚRS 2024 02
	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_02/112251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251105</a>					
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) k dalšímu zpracování, pařezy se zlikvidují štěpkováním nebo frézováním (konečné využití štěpků zajistí zhotovitel), - cena je včetně případné likvidace kořenů - cena je včetně štěpkování pařezů či kořenů - cena je včetně veškeré dopravy, štěpkování i manipulace s dřevní hmotou "dle položky č. 112101105" 2					
					2,000			
			"odstranění současných samostatných pařezů, odhadem" 1		1,000			
			Součet		3,000			
15	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	4 344,750	38,79	168 532,85	CS ÚRS 2024 02
	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 drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - odstranění stávající konstrukce vozovky cesty z nestmelených vrstev v tl. 300 mm (dalších odhadem 100 mm do celkové tl. 400 mm tvoří penetrační makadam) - z toho odhadem 50% bude k použití ve stavbě = odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - včetně naložení a složení - zbývajících odhadem 50% nevhodná zemina = odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem - včetně naložení a složení "dle SVK" 1737,9/0,40		4 344,750			
16	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 124,000	31,03	34 877,72	CS ÚRS 2024 02
	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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107242</a>					
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - průměrná tloušťka cca 60 mm - bude použito do aktivní zóny - odvoz na mezideponii k použití ve stavbě (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - včetně naložení a složení "Asfaltový povrch cesty km cca 0,880-1,23770, zplanimetrováno" 1088,0 "Asfaltový povrch cesty na ZÚ, dl. cca 4m, zplanimetrováno" 36,0 Součet		1 088,000			
					36,000			
			Součet		1 124,000			
17	K	113107243	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	4 344,750	38,79	168 532,85	CS ÚRS 2024 02
	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 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107243">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107243</a>					
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - odhadem tl. 100 mm stávající konstrukce vozovky z penetračního makadamu - bude použito do aktivní zóny - odvoz na mezideponii k použití ve stavbě (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - včetně naložení a složení "dle SVK" 1737,9/0,4		4 344,750			
18	K	113108442	Rozrytí krytu z kameniva bez zhuťnění s živičným pojivem	m2	5 468,750	19,40	106 093,75	CS ÚRS 2024 02
	PP		Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhuťnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113108442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113108442</a>					
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - úprava odstraněného asfaltového krytu a podkladu z PMH na použitelnou frakci - způsob provedení si určí zhotovitel "dle položky č. 113107242" 1088,0+36,0 "dle položky č. 113107243" 4344,75 Součet		1 124,000			
					4 344,750			
			Součet		5 468,750			
19	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	200,000	34,91	6 982,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/115101201</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> čerpání vody při rekonstrukcích propustků - včetně pohotovosti čerpací soupravy "odhadem" 200		200,000			
20	K	122151405	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně	m3	997,500	38,79	38 693,03	CS ÚRS 2024 02
	PP		Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122151405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122151405</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Nákup a dovoz zeminy vhodné k ohumusování (ornice) - položka je včetně veškeré dopravy		557,100			
	VV		"dle položky č. 181351113" 3714,0*0,15		440,400			
	VV		"dle položky č. 182351133" 2936,0*0,15		997,500			
	VV		Součet					
21	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně	m3	4 524,930	62,07	280 862,41	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122252206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122252206</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - odhadem 90% odkopávek = tř. I - nevhodná nebo přebytková zemina - odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem - zemina do násypů - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - včetně naložení a složení					
	VV		"dle SVK, z toho odhadem 90%" 1435,1*0,9		1 291,590			
	VV		"výkop pro výměnu AZ pod polní cestou, zplanimetrováno" 5910,0*0,50*0,9		2 659,500			
	VV		"výkop pro AZ pod vyvedením vrstvy ŠD do svahu km 0,000-0,640 L" (640*0,7)*0,50*0,9		201,600			
	VV		"výkop pro konstr. a výměnu AZ sjezdů" (112+126+55+41+43+33+39+33+21+14)*0,80*0,9		372,240			
	VV		Součet		4 524,930			
22	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem do 1000 m3 strojně	m3	502,770	170,68	85 812,78	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122452205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122452205</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - odhadem 10% odkopávek = tř. II - odvoz na mezideponii k použití do násypů či zásypů - mezideponie není součástí stavby (zajišťuje zhotovitel) - položka je včetně naložení a složení					
	VV		"dle SVK, z toho tř. II odhadem 10%" 1435,10*0,1		143,510			
	VV		"výkop pro výměnu AZ pod polní cestou, zplanimetrováno, tř. II 10%" 5910,0*0,50*0,1		295,500			
	VV		"výkop pro AZ pod vyvedením vrstvy ŠD do svahu km 0,000-0,640, 10%" (640*0,7)*0,50*0,1		22,400			
	VV		"výkop pro konstr. a výměnu AZ sjezdů" (112+126+55+41+43+33+39+33+21+14)*0,80*0,1		41,360			
	VV		Součet		502,770			
23	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	500,000	38,79	19 395,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/129001101</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - včetně případného ručního výkopu					
	VV		"v kořenovém prostoru stromů, odhadem" 500		500,000			
24	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	92,750	217,23	20 148,08	CS ÚRS 2024 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251103</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - přebytková zemina - odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem - položka je včetně naložení a složení					
	VV		"výkop pro vsakovací galerie a jámy, dle pol.č. 211531111" 92,75		92,750			
25	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,575	387,90	4 102,04	CS ÚRS 2024 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251101</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - odvoz na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - přebytková zemina - odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem - položka je včetně naložení a složení					
	VV		"výkop pro prahy dlažby z LK, dle pol. č. 452318510" 10,575		10,575			
26	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/syaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3 370,756	62,07	209 222,82	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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_02/162451106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162451106</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		- přesun materiálů na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - přesun materiálů z mezideponie na stavbu					
	VV		"odhadem 150 mm rozebrané stávající vozovky" 1737,9/0,40*0,15		651,713			
	VV		"rozbraný asfaltový kryt dle pol.č. 113107242, prům. tl. 60 mm" 1124,0*0,06		67,440			
	VV		"rozebraný penetrační makadam dle pol.č. 113107243" 4344,75*0,10		434,475			
	VV		Součet		1 153,628			
	VV		"dovoz materiálů z mezideponie (viz. výše)" 1153,628		1 153,628			
	VV		"dovoz materiálů do násypů a zásypů, dle bilance ZP" 1063,50		1 063,500			
	VV		"Součet" 1153,628+1153,628+1063,50		3 370,756			
27	K	162451126	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	1 005,540	69,82	70 206,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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_02/162451126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162451126</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		- přesun materiálů na mezideponii (mezideponie není součástí stavby - zajišťuje zhotovitel) - přesun materiálů z mezideponie na stavbu					
	VV		"odkopávky tř. II" 502,77		502,770			
	VV		"přesun materiálu z mezideponie" 502,77		502,770			
	VV		Součet		1 005,540			
28	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5 438,043	93,10	506 281,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání 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 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162651112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162651112</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Odvoz nevhodné či přebytečné zeminy na skládku zajištěnou zhotovitelem nebo určenou obcí Horní Stropnice					
	VV		"drny" 718,80		718,800			
	VV		"odkopávky tř. I, odečte se potřeba do násypů, vyjma II. tř." 4524,93-1063,50+502,77		3 964,200			
	VV		"materiál z hloubení jam a rýh" 103,33		103,330			
	VV		"rozebraná stávající vozovka, odh. 150 mm" 1737,9/0,40*0,15		651,713			
	VV		Součet		5 438,043			
29	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	109,200	34,91	3 812,17	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přehození neulehlého výkopku strojně z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/166151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/166151101</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	VV		"Příčný přehoz dle SVK" 109,2		109,200			
30	K	171152111	Oložení sypání z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	1 153,628	19,40	22 380,38	CS ÚRS 2024 02
	PP		Oložení sypání do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypání ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152111</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	VV		"využití odh. 150 mm stáv. nestmelených vrstev vozovky, dle SVK" 1737,9/0,40*0,15		651,713			
	VV		"využití odh. 100 mm stáv. vrstvy z penetr. makadamu, dle SVK" 1737,9/0,40*0,10		434,475			
	VV		"využití rozebraného asfaltového povrchu v tl. cca 60 mm" 1124,0*0,06		67,440			
	VV		Součet		1 153,628			
31	K	171152112	Oložení sypání z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých mimo aktivní zónu silnic a dálnic	m3	157,100	19,40	3 047,74	CS ÚRS 2024 02
	PP		Oložení sypání do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypání ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých mimo aktivní zónu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152112</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		- včetně hutnění boků násypu					
	VV		"dle SVK" 116,3		116,300			
	VV		"zásyp částí stávajícího příkopu na ZÚ vlevo" 18,0*0,60		10,800			
	VV		"další nespecifikované zásypy v trase, odhadem" 20,0		20,000			
	VV		"zásypy po odstraněných propustcích, odhadem" 10,0		10,000			
	VV		Součet		157,100			
32	K	171152501	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	1 720,400	5,43	9 341,77	CS ÚRS 2024 02
	PP		Ztuhnutí podloží pod násypy z rostlé horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 z hornin soudržných a nesoudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171152501</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	VV		"dle SVK" 1720,4		1 720,400			
33	K	171251101	Oložení sypání do násypů nezuhnutých strojně	m3	742,800	19,40	14 410,32	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251101</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: použije se vhodný přebytečný materiál z výkopů					
	VV		"úprava terénu podél cesty, prům. šířka 1,50 m, prům. tl. 0,2 m" 2*1238*1,50*0,20		742,800			
34	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7 655,170	15,52	118 808,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201</a> Poznámka k položce:					
	P		Uložení sypaniny nebo živých materiálů na skládky nebo na mezideponie					
	VV		"drny" 718,8		718,800			
	VV		"odkopávky tř. I" 4524,93		4 524,930			
	VV		"odkopávky tř. II" 502,77		502,770			
	VV		"materiál z hloubení jam a rýh" 103,33		103,330			
	VV		"asfaltová vozovka" 1124,0*0,06		67,440			
	VV		"vrstvy z penetračního makadamu" 1737,9/0,40*0,10		434,475			
	VV		"rozebraná stávající nestmelená vozovka" 1737,9/0,40*0,3		1 303,425			
	VV		Součet		7 655,170			
35	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	332,000	62,07	20 607,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251201</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: - v případě nedostatku zeminy získané z dobývání pařezů se použije přebytečná zemina z výkopu					
	VV		"dle pol.č. 112251101" 332		332,000			
36	K	174251202	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně	kus	61,000	124,13	7 571,93	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251202</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: - v případě nedostatku zeminy získané z dobývání pařezů se použije přebytečná zemina z výkopu					
	VV		"dle pol. č. 112251102" 61		61,000			
37	K	174251203	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 500 do 700 mm strojně	kus	10,000	186,20	1 862,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251203</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: - v případě nedostatku zeminy získané z dobývání pařezů se použije přebytečná zemina z výkopu					
	VV		"dle pol. č. 112251103" 10		10,000			
38	K	174251204	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 700 do 900 mm strojně	kus	3,000	224,99	674,97	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251204</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: - v případě nedostatku zeminy získané z dobývání pařezů se použije přebytečná zemina z výkopu					
	VV		"dle pol. č. 112251104" 3		3,000			
39	K	174251205	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 900 do 1100 mm strojně	kus	3,000	349,11	1 047,33	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 900 do 1100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/174251205</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: - v případě nedostatku zeminy získané z dobývání pařezů se použije přebytečná zemina z výkopu					
	VV		"dle pol. č. 112251105" 3		3,000			
40	K	181151213	Úprava zrnitosti ornice rozpojením balvanů tl vrstvy přes 150 do 200 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 pl přes 500 m2 strojně	m2	4 344,750	15,52	67 430,52	CS ÚRS 2024 02
	PP		Úprava zrnitosti zemin pláně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181151213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181151213</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: Fragmentace vytěžených nestmelených vrstev stávající konstrukce vozovky na použitelnou frakci do aktivní zóny, odhadem v množství 50% z celkové tloušťky 300 mm - způsob fragmentace si určí zhotovitel					
	VV		"dle SVK, použitelná polovina tloušťky stáv. vozovky" 1737,9/0,40		4 344,750			
41	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	3 714,000	11,64	43 230,96	CS ÚRS 2024 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181351113</a> Poznámka k položce:					
	VV		"Úpravy terénu podél dokončené cesty, prům. š. 1,5m, tl. 150 mm" 2*1238*1,5		3 714,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	3 714,000	3,88	14 410,32	CS ÚRS 2024 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451121</a>					
	VV		"dle položky č. 181351113" 3714,0		3 714,000			
43	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	74,280	89,22	6 627,26	CS ÚRS 2024 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	VV		3714*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		74,280			
44	K	181451123	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 936,000	7,76	22 783,36	CS ÚRS 2024 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451123</a>					
	VV		"rozproštění ornice na svahy, dle SVK" 440,4/0,15		2 936,000			
45	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	58,720	89,22	5 239,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	VV		2936*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		58,720			
46	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	3 714,000	7,76	28 820,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951111</a>					
	VV		"dle položky č. 181351113" 3714,0		3 714,000			
47	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	6 187,860	7,76	48 017,79	CS ÚRS 2024 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951112</a>					
	VV		"Polní cesta, dle SVK, odhadem 90% tř. I" 5910,4*0,9		5 319,360			
	VV		"Vyvedení ŠD do svahu v úseku s příkopem, odhadem 90% tř. I" 640*0,70*0,9		403,200			
	VV		"Napojení lesní cesty v km 0,895 P, odhadem 90% tř. I" 112,0*0,9		100,800			
	VV		"Napojení lesní cesty v km 1,220 P, odhadem 90% tř. I" 126,0*0,9		113,400			
	VV		"Sjezdy, odhadem 80% tř. I" (55+41+43+33+39+33+21+14)*0,9		251,100			
	VV		Součet		6 187,860			
48	K	181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	687,540	7,76	5 335,31	CS ÚRS 2024 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181951114</a>					
	VV		"Polní cesta, dle SVK, odhadem 10% tř. II" 5910,4*0,1		591,040			
	VV		"Vyvedení ŠD do svahu v úseku s příkopem, odhadem 10% tř. II" 640*0,70*0,1		44,800			
	VV		"Napojení lesní cesty v km 0,895 P, odhadem 10% tř. II" 112,0*0,1		11,200			
	VV		"Napojení lesní cesty v km 1,220 P, odhadem 10% tř. II" 126,0*0,1		12,600			
	VV		"Sjezdy, odhadem 20% tř. II" (55+41+43+33+39+33+21+14)*0,1		27,900			
	VV		Součet		687,540			
49	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	1 428,200	34,91	49 858,46	CS ÚRS 2024 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182151111</a>					
	VV		"dle SVK" 1428,2		1 428,200			
50	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	1 507,400	19,40	29 243,56	CS ÚRS 2024 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182251101</a>					
	VV		"dle SVK" 1507,4		1 507,400			
51	K	182351133	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	2 936,000	31,03	91 104,08	CS ÚRS 2024 02
	PP		Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182351133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182351133</a>					
	VV		"Ornice na svahy v tl. 150 mm, dle SVK" 440,4/0,15		2 936,000			
52	K	183151114	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 obj jamky přes 0,5 do 0,7 m3	kus	163,000	193,96	31 615,48	CS ÚRS 2024 02
	PP		Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5, objem přes 0,5 do 0,70 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183151114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183151114</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: kompletní likvidaci vyzískaného materiálu zajistí zhotovitel - položka je včetně veškeré manipulace, dopravy a poplatků					
	VV		"Pro švestky" 95		95,000			
	VV		"Pro třešně" 68		68,000			
	VV		Součet		163,000			
53	K	183205111	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 1 a 2	m2	81,500	7,76	632,44	CS ÚRS 2024 02
	PP		Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině skupiny 1 až 2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183205111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183205111</a>					
	VV		"stromy, 0,5x1,0 m na strom" 163*0,50*1,0		81,500			
54	K	184201112	Výsadba stromu bez balu do jamky v kmene přes 1,8 do 2,5 m v rovině a svahu do 1:5	kus	163,000	93,10	15 175,30	CS ÚRS 2024 02
	PP		Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene přes 1,8 do 2,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184201112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: POZNÁMKY K POLOŽCE: sazenice s balem! Malé sazenice s balem domácího původu, s výškou 1,0-1,5 m nebo maximálně střední sazenice výšky 2,0-2,5 m - výpěstky I. jakosti - včetně kompletní likvidace přebytečného zemního materiálu včetně jeho naložení, složení, uložení, dopravy a poplatků - včetně veškerých pomocných prací (výkop, mulčování, apod.) - včetně upevnění stromků ke 3 kůlům VV "Švestka" 95 95,000 VV "Třešeň" 68 68,000 VV Součet 163,000					
55	M	RMAT0001	Ovocný strom	kus	163,000	1 396,44	227 619,72	
			PP Ovocný strom Poznámka k položce: Poznámka k položce: 95x švestka domácí Prunus domestica 68x třešeň ptáci Prunus avium					
56	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	163,000	232,75	37 938,25	CS ÚRS 2024 02
			PP Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184215133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184215133</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: délka kůlů min. 2,20 m + ukotvení do země, navíc 3x dřevěná půlená příčka délky 0,5 m u každého stromu					
57	M	60591255	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m	kus	489,000	93,10	45 525,90	CS ÚRS 2024 02
			PP kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m VV 163*3 Přepočtené koeficientem množství 489,000					
58	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin solitérních v rovině a svahu do 1:5	kus	652,000	15,52	10 119,04	CS ÚRS 2024 02
			PP Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184801121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184801121</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: 4x, podrobnosti dle technické zprávy VV 163*4 Přepočtené koeficientem množství 652,000					
59	K	184813121	Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	163,000	62,07	10 117,41	CS ÚRS 2024 02
			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_02/184813121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184813121</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: Plastová chránička výšky 150 cm a "králíci" pozinkované pletivo o velikosti ok 25 mm a průměru drátů 0,8 mm, výška pletiva 2,30 m/1 strom					
60	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivými do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	163,000	7,76	1 264,88	CS ÚRS 2024 02
			PP Hnojení sazenic průmyslovými hnojivými v množství do 0,25 kg k jedné sazenici Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184816111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184816111</a>					
61	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	40,750	31,03	1 264,47	CS ÚRS 2024 02
			PP hnojivo průmyslové VV 163*0,25 Přepočtené koeficientem množství 40,750					
62	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	81,500	38,79	3 161,39	CS ÚRS 2024 02
			PP Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184911431">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184911431</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: - mulčování vrstvou tříděné borové kůry v tl. min. 10 cm po slehnutí - mulčování musí mít účinek 2 roky po převzetí VV "mulčování v ploše 0,5*1,0 m / strom" 163*0,50*1,0 81,500					
63	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	12,470	1 551,60	19 348,45	CS ÚRS 2024 02
			PP kůra mulčovací VL VV 81,5*0,153 Přepočtené koeficientem množství 12,470					
64	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	3 714,000	3,88	14 410,32	CS ÚRS 2024 02
			PP Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185803111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185803111</a> VV "dle položky č. 181451121" 3714,0 3 714,000					
65	K	185803113	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	2 936,000	7,76	22 783,36	CS ÚRS 2024 02
			PP Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:2 do 1:1 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185803113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185803113</a> VV "dle položky č. 181451123" 2936,0 2 936,000					
66	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	16,300	155,17	2 529,27	CS ÚRS 2024 02
			PP Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804311</a> VV "5x zaliti vysazených stromů 20l/ks" 0,02*5*163 16,300					
67	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	39,900	155,17	6 191,28	CS ÚRS 2024 02
			PP Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804312</a> VV "2x zaliti, 3l/m2, dle položky č. 185803111" 3714,0*2*3*0,001 22,284 VV "2x zaliti, 3l/m2, dle položky č. 185803113" 2936,0*2*3*0,001 17,616 VV Součet 39,900					
D	2		Zakládání				1 003 024,44	
68	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	92,750	853,38	79 151,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/211531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/211531111</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: HDK 16/32					
	VV		"Výplň vsakovacích galerií" 3*(7*2,5*1,5)		78,750			
	VV		"Výplň vsakovacích jam" 7*(2*1*1)		14,000			
	VV		Součet		92,750			
69	K	211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	2 062,500	15,52	32 010,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami vsivými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/211971122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/211971122</a>					
	VV		"Obalení drenážní rýhy trativodů vč. přesahů 10%" 635*(0,5+0,8+0,5+0,8)*1,1		1 816,100			
	VV		"Obalení vsakovacích galerií, vč. přesahů 10%" 3*((2*7*2,5)+(2*7*1,5))*1,1		184,800			
	VV		"Obalení vsakovacích jam, vč. přesahů 10%" 7*(4*2*1)*1,1		61,600			
	VV		Součet		2 062,500			
70	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	2 443,031	15,52	37 915,84	CS ÚRS 2024 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: geotextilie na obalení drenážní rýhy trativodů					
	VV		2062,5*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		2 443,031			
71	K	212752501	Trativod z drenážních trubek korugovaných PP SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	635,000	620,63	394 100,05	CS ÚRS 2024 02
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná PP SN 8 celoperforovaná 360° DN 150					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212752501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212752501</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Drenáž DN(ID) 150 mm z polyethylenu (PE), celoperforovaná, flexibilní, černá barva, s vysokou mechanickou a chemickou odolností. Uložena do lože ze štěrkodrti 0/22 mm tl. 100 mm, s obsypem z HDK 8/32 tl. min. 100 mm nad potrubím a se zásypem rýhy z HDK 16/32, ČSN EN 13242+A1. Drenážní rýha bude obalena netkanou filtrační geotextilií o plošné hmotnosti min. 190 g/m2. Drenáž bude vyústěna do svahu, vsakovacích galerií či jam. V místech příčných přejezdů bude drenáž obetonována betonem C20/25-XF3 v tloušťce 100 mm. - Kompletní provedení drenáží - Položka je včetně veškerých zemních prací, potřebného materiálu, dopravy. - Položka je včetně všech zásyповých materiálů a lože, jejich nákupu, dovozu a realizace. - Položka je včetně kompletní likvidace případného vyzískaného materiálu a neplátek					
	VV		"Délka" 88+2+148+2+68+287+40		635,000			
72	K	213111111	Stabilizace základové spáry zřízením vrstvy z geomříže tkané	m2	201,000	31,03	6 237,03	CS ÚRS 2024 02
	PP		Stabilizace základové spáry zřízením vrstvy z geomříže tkané					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213111111</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dvouosá tahová geomříž z vysokopevnostního PET, pevnost v tahu podélné/příčné min. 40 kN/m, šířka min. 3,0 m					
	VV		"geomříž nad trubními propustky" (39,5+14,0+13,5)*3,0		201,000			
73	M	69321063	geomříž dvouosá tkaná PES s tahovou pevností podélné i příčné 40kN/m	m2	238,085	38,79	9 235,32	CS ÚRS 2024 02
	PP		geomříž dvouosá tkaná PES s tahovou pevností podélné i příčné 40kN/m					
	VV		201*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		238,085			
74	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m	m2	9 351,000	15,52	145 127,52	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213141112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213141112</a>					
	VV		"V ploše výměny aktivní zóny" 6875,0		6 875,000			
	VV		"Svislé části a zabalení okrajů" 1238*2*(0,5+0,5)		2 476,000			
	VV		Součet		9 351,000			
75	M	69311070	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 400g/m2	m2	11 076,260	19,40	214 879,44	CS ÚRS 2024 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 400g/m2					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Netkaná geotextilie dle TP 97 z polypropylenu (PP) se separační a ochrannou funkcí, plošná hmotnost min. 400 g/m2, pevnost v tahu podélné/příčné min. 10 kN/m, odolnost proti statickému protřetí (zkouška CBR) min. 2 kN.					
	VV		9351*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství		11 076,260			
76	K	213311111	Polštář ztuhněný pod základy z kameniva drceného frakce 63 až 125 mm	m3	65,650	930,96	61 117,52	CS ÚRS 2024 02
	PP		Polštář ztuhněný pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 63 - 125 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/213311111</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Lože z HDK 0/125 mm					
	VV		"Lože pod propustky DN 600" 39,5*2,0*0,50		39,500			
	VV		"Lože pod propustky DN 500" 14,0*2,0*0,50		14,000			
	VV		"Lože pod propustky DN 400" 13,5*1,8*0,50		12,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		65,650			
77	K	274366011	Výztuž základových pasů z drátů typu Kari	t	0,999	23 273,99	23 250,72	CS ÚRS 2024 02
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu Kari					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/274366011</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: KARI síť 8/100/100 mm					
	VV		"Vyztužení lože u propustků DN 600" 39,5*1,8*7,9/1000		0,562			
	VV		"Vyztužení lože u propustků DN 500" 14,0*1,8*7,9/1000		0,199			
	VV		"Vyztužení lože u propustků DN 400" 13,5*1,6*7,9/1000		0,171			
	VV		"Vyztužení vtokové jímky v km 1,19740, stěny delší"		0,031			
	VV		2*1,5*1,3*7,9/1000					
	VV		"Vyztužení vtokové jímky v km 1,19740, stěny kratší"		0,023			
	VV		2*1,1*1,3*7,9/1000					
	VV		"Vyztužení vtokové jímky v km 1,19740, dno" 1,5*1,1*7,9/1000		0,013			
	VV		Součet		0,999			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 737,80	
78	K	321312112	Oprava konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 do 3 m3	m3	0,400	4 344,50	1 737,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Oprava konstrukce z betonu 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 s úpravou pracovních spár, objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/321312112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/321312112</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Beton C25/30-XF3					
	VV		"Zapravení opěrné zídky u silnice po odstranění čela propustku, odh." 2,0*1,0*0,20		0,400			
	D	4	Vodorovné konstrukce				553 350,30	
79	K	451315126	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 150 mm	m2	171,600	387,90	66 563,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451315126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451315126</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Lože dlažeb z lomového kamene, tl. 150 mm, beton C 20/25nXF3					
	VV		"Dle plochy dlažby z L.K. + 10% přesahy" 156*1,1		171,600			
80	K	451315137	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 25/30 tl do 200 mm	m2	29,700	465,48	13 824,76	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 200 mm, z betonu C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451315137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451315137</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Lože z betonu C25/30nXF3 tl. 200 mm pod dlažebním pruhem na ZÚ					
	VV		"V ploše dlažby z kostek na ZÚ + 10% na přesahy" 27*1,1		29,700			
81	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	11,790	1 939,49	22 866,59	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452311131</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Podkladní beton C12/15-X0 - včetně případného bednění					
	VV		"Podkladní beton u propustků DN 600" 39,5*1,8*0,10		7,110			
	VV		"Podkladní beton u propustků DN 500" 14,0*1,8*0,10		2,520			
	VV		"Podkladní beton u propustků DN 400" 13,5*1,6*0,10		2,160			
	VV		Součet		11,790			
82	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	10,575	2 948,05	31 175,63	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu melioračních kanálů s patkami nebo bez patek					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452318510">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452318510</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Práhy na konci dlažeb z lomového kamene, 300x500 mm, beton C25/30-XF3 - kompletní provedení a dodávka materiálu - včetně bednění - včetně veškeré dopravy					
	VV		(5,0+4,8)*0,3*0,5		1,470			
	VV		(4,0+4,0)*0,3*0,5		1,200			
	VV		(3,5+4,0)*0,3*0,5		1,125			
	VV		(3,6+3,6)*0,3*0,5		1,080			
	VV		(2,7+3,0)*0,3*0,5		0,855			
	VV		(3,7+3,2)*0,3*0,5		1,035			
	VV		(1,4+1,4)*0,3*0,5		0,420			
	VV		(2,8+2,8+4,5)*0,3*0,5		1,515			
	VV		(3,5+3,5+1,5)*0,3*0,5		1,275			
	VV		(2,0+2,0)*0,3*0,5		0,600			
	VV		Součet		10,575			
83	K	452322162	Sedlové lože ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	35,370	3 095,44	109 485,71	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu se zvýšenými nároky na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452322162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452322162</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Beton C25/30-XF3 využité 1 vrstvou KARI síť 8/100/100 mm - tloušťka 0,30 m ve výpočtu oproti tloušťce 0,25 m uvedené v projektové dokumentaci počítá s vytvořením sedla - včetně bednění					
	VV		"Lože propustků DN 600" 39,5*1,8*0,30		21,330			
	VV		"Lože propustků DN 500" 14,0*1,8*0,30		7,560			
	VV		"Lože propustků DN 400" 13,5*1,6*0,30		6,480			
	VV		Součet		35,370			
84	K	461310312	Patka z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30	m3	10,400	4 709,10	48 974,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Patka z betonu prostého do rýhy nebo do bednění s provedením dilatačních spár v osové vzdálenosti 2 m a jejich zalitím živíčinou zálivkou z betonu pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/461310312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/461310312</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Patky pod okrají propustků, beton C25/30-XF3 - kompletní provedení dle výkresů v PD - včetně veškerých zemních prací a kompletní likvidace vyzískaného materiálu, včetně poplatků - včetně všech podkladních vrstev (beton C12/15-X0 tl. 100 mm, HDK 0/63-0/125 tl. 200 mm) - včetně bednění - včetně veškeré dopravy					
	VV		4*2*(1,8*0,5*1,0)		7,200			
	VV		2*2*(1,6*0,5*1,0)		3,200			
	VV		Součet		10,400			
85	K	464531111	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zmo 32 až 63 mm z terénu	m3	78,300	853,38	66 819,65	CS ÚRS 2024 02
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 32 - 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/464531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/464531111</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Kompletní provedení, včetně dodávky kameniva a vysvahování, včetně dopravy - ve výpočtu je zohledněna šířka měřená po svahu "Pohoz dna příkopu v km 0,015-0,450 vlevo" 435*1,20*0,15					
	VV				78,300			
86	K	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 200 mm	m2	156,000	1 241,28	193 639,68	CS ÚRS 2024 02
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/465511511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/465511511</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Dlažba z lomového kamene tl. 200 mm s vyspárováním MC4, do betonového lože tl. 150 mm (beton C 20/25nXF3), ve sklonu dle svahu, zahrnuje i čela propustků, plochy zplanimetrovány - kompletní provedení, včetně dodávky materiálu - včetně všech zemních prací a kompletní likvidace vyzískaného materiálu, včetně poplatků - včetně veškeré dopravy					
	VV		"U odvodňovacího žlabu na ZÚ" 11,0		11,000			
	VV		"U propustku v km 0,01300" 16+17		33,000			
	VV		"U propustku v km 0,70870" 5+11		16,000			
	VV		"U propustku v km 1,19740" 7+8		15,000			
	VV		"Ve vtokové jímce propustku v km 1,19740" 1		1,000			
	VV		"U propustku sjezdu v km 0,181 L" 18+13		31,000			
	VV		"U propustku sjezdu v km 0,18050 P" 11+11		22,000			
	VV		"U propustku sjezdu v km 0,49400 L" 14+13		27,000			
	VV		Součet		156,000			
D	5		Komunikace pozemní				5 662 686,27	
87	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	9 405,250	155,16	1 459 318,59	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564671111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564671111</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> - hrubé drcené kamenivo frakce 0/125 vhodné do AZ dle ČSN 73 6133 - výměna aktivní zóny v celkové tloušťce 500 mm (zbývající tloušťku 250 mm budou tvořit využitě rozebrané vrstvy stávající vozovky - vykázano v položce č. 171152111) - plochy zplanimetrovány - vč. promíchání nakupovaného materiálu a vyzískaného materiálu a s tím spojených prací - nakupovaný materiál vhodný do AZ dle ČSN 73 6133, musí být dodržen čl. 9.2.6 ČSN 736133 - včetně nákupu a dovozu materiálu - včetně zhutnění na 100% PS a úpravy parapláně - cena je včetně veškeré dopravy					
	VV		"Pod polní cestou" 5910,0		5 910,000			
	VV		"Pod vyvedením vrstvy ŠD do svahu v km 0,000-0,640 L" 640,0*0,70		448,000			
	VV		"Pod napojením lesní cesty km 0,895 P" 112,0		112,000			
	VV		"Pod napojením lesní cesty km 1,220 P" 126,0		126,000			
	VV		"Pod sjezdy" (55+41+43+33+39+33+21+14)		279,000			
	VV		Součet		6 875,000			
	VV		"Chybějící kubatura (plocha) dle použitých stáv. vrstev" 6875-4344,75		2 530,250			
	VV		"Součet" 6875,0+2530,25		9 405,250			
88	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	28,000	96,98	2 715,44	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851011</a> Poznámka k položce:					
	P		ŠDb 0/32 Ge tl. 150 mm plocha zplanimetrována, zahrnuje rozšíření vrstev dle VL					
	VV		"pod dlažbou z kostek na ZÚ" 28,0		28,000			
89	K	564851012	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 160 mm	m2	30,000	93,10	2 793,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 160 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851012</a> Poznámka k položce:					
	P		ŠDb 0/63 Ge tl. 160 mm plocha zplanimetrována, zahrnuje rozšíření vrstev dle VL					
	VV		"ochranná vrstva pod dlažbou z kostek na ZÚ" 30,0		30,000			
90	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	5 620,000	96,98	545 027,60	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851111</a> Poznámka k položce:					
	P		ŠDb 0/32 tl. 150 mm plochy zplanimetrovány, zahrnují rozšíření vrstev dle VL					
	VV		"Polní cesta" 5178,0		5 178,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 0,895 P" 93,0		93,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 1,220 P" 101,0		101,000			
	VV		"Sjezdy" 51+37+39+29+35+29+17+11		248,000			
	VV		Součet		5 620,000			
91	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 180 mm	m2	6 875,000	108,62	746 762,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 180 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851114</a> Poznámka k položce:					
	P		- ŠDb 0/63, průměrná tl. 180 mm (zohledněn sklon pláňe), - plochy zplanimetrovány, zahrnují rozšíření vrstev dle VL					
	VV		"Polní cesta" 5910,0		5 910,000			
	VV		"Vyvedení do svahu v úseku s příkopem" 640*0,7		448,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 0,895 P" 112,0		112,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 1,220 P" 126,0		126,000			
	VV		"Sjezdy" 55+41+43+33+39+33+21+14		279,000			
	VV		Součet		6 875,000			
92	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrti tl 150 mm	m2	1 545,000	116,37	179 791,65	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění šterkodrti tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569851111</a> Poznámka k položce:					
	P		ŠDb 0/32 Gn tl. 150 mm - ve výpočtu uvažována střední šířka 0,60 m - včetně nákupu a dovozu materiálu - včetně rozproštění a zhutnění - cena je včetně veškeré dopravy					
	VV		"Podél polní cesty" 2*1238*0,60		1 485,600			
	VV		"Podél napojení lesní cesty km 0,895 P" (12+15)*0,60		16,200			
	VV		"Podél napojení lesní cesty km 1,220 P" (4+4)*0,60		4,800			
	VV		"U sjezdů"		38,400			
	VV		(11+7+4+4+7+7+3+3+3+3+3+3+1,5+1,5+1,5+1,5)*0,60		1 545,000			
	VV		Součet		1 545,000			
93	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	386,250	170,68	65 925,15	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569903311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569903311</a> Poznámka k položce:					
	P		Zemina alespoň podmiňněčně vhodná nebo lepší dle ČSN 73 6133, v souladu s TKP kap. 4 - včetně zhutnění na 100% PS - položka je včetně nákupu a dovozu vhodné zeminy					
	VV		"průměrná plocha v jednom řezu = 0,15 m2" 1238,0*2*0,15		371,400			
	VV		"u sjezdů"		9,600			
	VV		(11+7+4+4+7+7+3+3+3+3+3+3+1,5+1,5+1,5+1,5)*0,15		4,050			
	VV		"podél napojení lesní cesty km 0,895 P" (12+15)*0,15		1,200			
	VV		"podél napojení lesní cesty km 1,220 P" (4+4)*0,15		386,250			
	VV		Součet		386,250			
94	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	5 620,000	11,64	65 416,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: PI-E, C 60 B5, 0,70 kg/m2 po vyštěpení					
	VV		"Na vrstvě ŠDb 0/32 Ge" 5620,0		5 620,000			
95	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	4 934,000	9,31	45 935,54	CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231107</a> Poznámka k položce:					
	P		Poznámka k položce: PS-E, C 60 B5, 0,35 kg/m2 po vyštěpení					
	VV		"Na vrstvě PMH" 4934,0		4 934,000			
96	K	574391112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 120 mm	m2	4 934,000	224,99	1 110 100,66	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Penetrační makadam PM s rozprostřením kameniva na sucho, s prolitím živící, s posypem drtí a se zhutněním hrubý (PMH) z kameniva hrubého drceného, po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/574391112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/574391112</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: PMH, tl. 120 mm, kostra 32/63, výplň 11/16, pojivo silniční asfalt 100/150 (6 kg/m2), plochy zplanimetrovány, zahnují rozšíření vrstev dle VL					
	VV		"Polní cesta" 4550,0		4 550,000			
	VV		"napojení lesní cesty km 0,895 P" 78,0		78,000			
	VV		"napojení lesní cesty km 1,220 P" 81,0		81,000			
	VV		"Sjezdy" 48+34+36+26+32+26+14+9		225,000			
	VV		Součet		4 934,000			
97	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 471,500	281,20	1 257 385,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134111</a>					
	P		Poznámka k položce: ACO 11+ 50/70, tl. 40 mm, plochy zplanimetrovány, uvažován sklon vrstvy 1:1					
	VV		"Polní cesta" 4124,0		4 124,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 0,895 P" 70,0		70,000			
	VV		"Nápojení lesní cesty km 1,220 P" 68,0		68,000			
	VV		"Sjezdy" 46+32+34+24+30+24+12+7,5		209,500			
	VV		Součet		4 471,500			
98	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	27,000	543,05	14 662,35	CS ÚRS 2024 02
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/591241111</a>					
	P		Poznámka k položce: Plocha zplanimetrována - včetně vyspárování MC 25					
	VV		"Dlážděný pruh na ZÚ" 27,0		27,000			
99	M	58381015	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm	m2	27,540	2 560,13	70 505,98	CS ÚRS 2024 02
	PP		kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm					
	VV		27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,540			
100	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,000	248,27	9 434,26	CS ÚRS 2024 02
	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_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/916131213</a>					
	P		Poznámka k položce: Betonové obrubníky 1000/150/250 mm - včetně betonového lože tl. 150 mm (C20/25nXF) a betonových opěr z téhož betonu - včetně případných obloukových či nájezdových dílů - včetně případného řezání obrub					
	VV		"Ohraničení dlážděného pruhu na ZÚ" 17+9+7+5		38,000			
101	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	38,760	170,68	6 615,56	CS ÚRS 2024 02
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	P		Poznámka k položce: Betonové obrubníky 1000/150/250 mm - včetně betonového lože tl. 150 mm (C20/25nXF) a betonových opěr z téhož betonu - včetně případných obloukových či nájezdových dílů - včetně případného řezání obrub					
	VV		38*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		38,760			
102	K	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	9,000	1 551,60	13 964,40	CS ÚRS 2024 02
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/935113112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/935113112</a>					
	P		Poznámka k položce: kompletní osazení, včetně lože a podkladních vrstev dle výrobce - včetně všech souvisejících zemních prací, dopravy a případných poplatků					
	VV		"Odvodňovací žlab v km 0,007" 9		9,000			
103	M	59227128	žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm	m	9,000	7 370,11	66 330,99	CS ÚRS 2024 02
	PP		žlab odvodňovací s roštem bez spádu dna monolitický z polymerbetonu pro vysoké zatížení š 300mm					
	P		Poznámka k položce: Odvodňovací žlab z polymerbetonu, DN 300, monoblok, pro zatížení D400 - kompletní dodávka - včetně lože z betonu C25/30-XF3 tl. min. 150 mm - včetně podkladních vrstev dle výrobce					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				186,20	
104	K	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započatím oprav ručně	m2	2,000	93,10	186,20	CS ÚRS 2024 02
	PP		Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započatím oprav ručně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/628195001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/628195001</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: Poznámka k položce: Očištění stávající opěrné zidky u silnice na ZÚ před její opravou v místě odstranění čela propustku, na délku cca 2 m od propustku. - včetně kompletní likvidace vyzískaného materiálu, - včetně naložení, dopravy a poplatků					
			VV "Očištění opěrné zidky na ZÚ před opravou, odhadem" 2,0*1,0		2,000			
		D 8	Trubní vedení				136 695,87	
105	K	212311111	Obetonování vyústění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky	kus	2,000	271,54	543,08	CS ÚRS 2024 02
		PP	Obetonování vyústění příčného odvodnění včetně žlabovky					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212311111</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vyústění drenáže před propustek v km 0,708.					
		VV	2		2,000			
106	K	895270101	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb šachtové dno DN 400/250 průchozí	kus	9,000	3 879,00	34 911,00	CS ÚRS 2024 02
		PP	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm šachtové dno (DN šachty/DN vedení) DN 400/250 průchozí					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270101</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Korugovaná revizní šachta DN 400 z polypropylenu (PP) s teleskopickým adaptérem a poklopem na zatížení D400 (40t) - kompletní dodávka a osazení - včetně všech materiálů a komponentů - včetně napojení drenážních potrubí, včetně příp. vrtání a těsnění - včetně všech zemních prací - včetně veškeré dopravy a případných poplatků					
		VV	"Drenážní šachtice" 9		9,000			
107	K	895270131	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb šachtové prodloužení světlé hloubky 3000 mm	kus	9,000	2 715,30	24 437,70	CS ÚRS 2024 02
		PP	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm šachtové prodloužení světlé hloubky 3000 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270131</a>					
		VV	"Příplatek za celkovou hloubku (stavební výšku) šachty cca 1,20 m" 9		9,000			
108	K	895270135	Příplatek k rourám proplachovací a kontrolní šachty z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb za uříznutí šachtové roury	kus	9,000	77,58	698,22	CS ÚRS 2024 02
		PP	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm Příplatek k ceně -0131 za uříznutí šachtového prodloužení					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270135</a>					
		VV	9		9,000			
109	K	895270224	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD DN 400 pro drenáže liniových staveb poklop litinový pro třídu zatížení D 400	kus	9,000	8 145,89	73 313,01	CS ÚRS 2024 02
		PP	Proplachovací a kontrolní šachta z PE-HD pro drenáže liniových staveb DN 400 užitné výšky do 500 mm poklop litinový pro třídu zatížení D 400					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895270224</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Litinový poklop na zatížení D400 (40t)					
		VV	"Poklop drenážní šachtice" 9		9,000			
110	K	895611111	Drenážní vyúst z betonových trub VT	kus	2,000	1 396,43	2 792,86	CS ÚRS 2024 02
		PP	Drenážní vyúst z trub betonových					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/895611111</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kompletní drenážní vyúst dle VL2.					
		VV	"Vyústění drenáží před propustek v km 0,708" 2		2,000			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				705 594,94	
111	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	387,90	775,80	CS ÚRS 2024 02
		PP	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/912211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/912211111</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Červený směrový kruhový sloupek Z11g					
		VV	2		2,000			
112	M	40445162	sloupek směrový silniční plastový 1,0m	kus	2,000	387,90	775,80	CS ÚRS 2024 02
		PP	sloupek směrový silniční plastový 1,0m					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Červený směrový kruhový sloupek Z11g					
		VV	2		2,000			
113	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	232,75	465,50	CS ÚRS 2024 02
		PP	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914111111</a>					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dopravní značky B20a (20 km/h)					
		VV	2		2,000			
114	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	2,000	465,47	930,94	CS ÚRS 2024 02
		PP	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
		P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Dopravní značky B20a (20 km/h)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
115	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000	775,80	1 551,60	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/914511112</a>					
	VV		2		2,000			
116	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	543,05	1 086,10	CS ÚRS 2024 02
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - včetně patky					
117	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	20,000	27,15	543,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným platem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915211111</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - včetně materiálu					
	VV		"Obnova vodící čáry na silnici III/15423 v místě stavby" 20		20,000			
118	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	20,000	7,76	155,20	CS ÚRS 2024 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/915611111</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - včetně materiálu					
	VV		"Předznačení vodící čáry u silnice III/15423, š. 0,125 m" 20		20,000			
119	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	223,000	85,34	19 030,82	CS ÚRS 2024 02
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919112233</a>					
	VV		"Napojení na ZÚ a KÚ" 19+3		22,000			
	VV		"U dlažby z kostek na ZÚ a u odvodňovacího žlabu" 19+9+9+9		46,000			
	VV		"V napojení sjezdů na cestu" 16+8+12+8+10+17+8+8+35+28+5		155,000			
	VV		Součet		223,000			
120	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	223,000	77,58	17 300,34	CS ÚRS 2024 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919122132</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Trvalé pružná modifikovaná asfaltová zálivka za horka.					
	VV		"Utěsnění řezaných spár" 223		223,000			
121	K	919413121	Vtoková jímka z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pro propustek z trub do DN 800	kus	1,000	19 394,99	19 394,99	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vtoková jímka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí ř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919413121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919413121</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vtoková jímka u propustku v km 1,19740, kompletní provedení dle výkresu v PD					
	VV		"Vtoková jímka propustku v km 1,19740" 1		1,000			
122	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	47,460	2 948,05	139 914,45	CS ÚRS 2024 02
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí ř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919535558">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919535558</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Beton C20/25-XF3					
	VV		"Obetonování propustků DN 600" 39,5*0,69		27,255			
	VV		"Obetonování propustků DN 500" 14,0*0,72		10,080			
	VV		"Obetonování propustků DN 400" 13,5*0,75		10,125			
	VV		Součet		47,460			
123	K	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	13,500	1 706,76	23 041,26	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 400					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551012</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Trubní propustky DN 400 z PP, SN 16					
	VV		"Propustky km 0,70870 a 1,19740" 7+6,5		13,500			
124	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	13,703	1 474,01	20 198,36	CS ÚRS 2024 02
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16					
	VV		13,5		13,500			
	VV		13,5*1,015 Přepočtené koeficientem množství		13,703			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
125	K	919551013	Zřízení propustků z trub plastových DN 500	m	14,000	2 172,24	30 411,36	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551013</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: Trubní propustky DN 500 z PP, SN 16					
	P		- kompletní provedení dle PD - včetně veškerých zemních prací a kompletní likvidace materiálu, včetně manipulace, včetně poplatků za skládku - včetně zásypů (možno použít vhodný přebytkový materiál ze stavby dle ČSN 73 6244), vč. hutnění po vrstvách - včetně všech potřebných materiálů - včetně veškeré dopravy					
	VV		"Propustek pod sjezdem km 0,18150 P" 14		14,000			
126	M	28617280	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN16	m	14,210	1 939,49	27 560,15	CS ÚRS 2024 02
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN16					
	VV		14*1,015 'Přepočtené koeficientem množství'		14,210			
127	K	919551014	Zřízení propustků z trub plastových DN 600	m	39,500	2 637,71	104 189,55	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub plastových do DN 600					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919551014</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: Trubní propustky DN 600 z PE-HD/PP, SN 16					
	P		- kompletní provedení dle PD - včetně veškerých zemních prací a kompletní likvidace materiálu, včetně manipulace, včetně poplatků za skládku - včetně zásypů (možno použít vhodný přebytkový materiál ze stavby dle ČSN 73 6244), vč. hutnění po vrstvách - včetně všech potřebných materiálů - včetně veškeré dopravy					
	VV		"Propustek v km 0,01300" 11,5		11,500			
	VV		"Sjezdy v km 0,181 L a 0,494 L" 15+13		28,000			
	VV		Součet		39,500			
128	M	28614490	trubka kanalizační PE-HD/PP korugovaná DN 600x6000mm SN16	m	40,694	4 499,65	183 108,76	CS ÚRS 2024 02
	PP		trubka kanalizační PE-HD/PP korugovaná DN 600x6000mm SN16					
	VV		39,5*1,015		40,093			
	VV		40,093*1,015 'Přepočtené koeficientem množství'		40,694			
129	K	938902151	Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm	m	51,000	34,91	1 780,41	CS ÚRS 2024 02
	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 strojně příkopovou frézou při šířce dna do 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902151</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		- včetně kompletní likvidace vyzískaného materiálu, včetně naložení, odvozu, složení, poplatků					
	VV		"příkop podél silnice III/15423 na ZU" 14,0+5,0		19,000			
	VV		"u propustku v km 0,70870" 10,0+10,0		20,000			
	VV		"za propustkem v km 1,19740 a u vtokové jímky" 7,0+5,0		12,000			
	VV		Součet		51,000			
130	K	938902204	Čištění příkopů ručně š dna přes 400 mm objem nánosů do 0,15 m3/m	m	420,000	50,43	21 180,60	CS ÚRS 2024 02
	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 přes 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902204</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		- včetně kompletní likvidace vyzískaného materiálu, včetně naložení, odvozu, složení, poplatků					
	VV		"Ponechávaný příkop v km 0,000-0,420 vpravo" 420,0		420,000			
131	K	938902421	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosů přes 25 do 50% DN	m	8,000	38,79	310,32	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902421</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Kompletní pročištění - včetně kompletní likvidace vyzískaného materiálu - včetně naložení, dopravy, uložení a poplatků					
	VV		"Pročištění stávajícího propustku pod silnicí III/15423" 8		8,000			
132	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	25,000	3,88	97,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo kryptu živičného, betonového nebo dlážděného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938908411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938908411</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Očištění okraje vozovky silnice III/15423 pro řádné napojení polní cesty					
	VV		25*1		25,000			
133	K	939291013	Obetonování konstrukcí pozemních komunikací z betonu prostého tř. C 20/25	m3	3,100	3 258,35	10 100,89	CS ÚRS 2024 02
	PP		Obetonování konstrukcí pozemních komunikací z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/939291013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/939291013</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Beton C20/25-XF3 tl. 100 mm "Obetonování přejezdových drenáží ve sjezdech a výhybnách"					
	VV		(17+8+24+8+5)*0,5*0,1		3,100			
134	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	39,000	930,96	36 307,44	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008112</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Bourání stávajících propustků - kompletní vybourání, naložení, odvoz, uložení - položka je včetně veškeré dopravy					
	VV		"Odstranění stávajícího propustku v km 0,004, DN 500" 11		11,000			
	VV		"Odstranění případného propustku DN 500 v trase, odhadem" 8		8,000			
	VV		"Odstranění stávajícího propustku v km 1,197, DN 400" 7		7,000			
	VV		"Odstranění případného propustku DN 400 v trase, odhadem" 7		7,000			
	VV		"Odstranění stávajícího propustku v km 0,708, DN 300" 6		6,000			
	VV		Součet		39,000			
135	K	966008311	Bourání čela trubního propustku z betonu železového	m3	11,250	4 034,16	45 384,30	CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek čela z betonu železového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008311</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce:					
	P		Bourání čel stávajících propustků - kompletní vybourání, včetně naložení, odvozu, uložení - včetně případných kamenných prvků - položka je včetně veškeré dopravy					
	VV		"Čela rekonstruovaných propustků, odhadem" 6*(1,5*0,5*1,5)		6,750			
	VV		"Čela případných skrytých propustků, odhadem" 4*(1,5*0,5*1,5)		4,500			
	VV		Součet		11,250			
	D	997	Přesun sutě				238 817,35	
136	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	115,670	50,43	5 833,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221612</a>					
137	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8 700,868	23,27	202 469,20	CS ÚRS 2024 02
	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_02/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221655</a>					
	VV		"přebytek dle bilance zemních prací" 4067,53*1,6		6 508,048			
	VV		"nevhodná zemina (drny)" 718,80*1,6		1 150,080			
	VV		"nevhodná část nestmel. vrstev stáv. vozovky" 1737,9/0,40*0,15*1,6		1 042,740			
	VV		Součet		8 700,868			
138	K	997221862	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	115,670	77,58	8 973,68	CS ÚRS 2024 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221862</a>					
139	K	997231111	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km	t	115,670	69,83	8 077,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot s vyložením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997231111</a>					
140	K	997231119	Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot	t	1 735,050	7,76	13 463,99	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot s vyložením a hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další započatý 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997231119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997231119</a>					
	VV		115,67*15 'Přepočtené koeficientem množství		1 735,050			
	D	998	Přesun hmot				39 308,29	
141	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 447,819	23,27	33 690,75	CS ÚRS 2024 02
	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_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111</a>					
142	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	1 447,819	3,88	5 617,54	CS ÚRS 2024 02
	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_02/998225192">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225192</a>					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				115 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				64 000,00	
143	K	011303000	Archeologická činnost	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Archeologická činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/011303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/011303000</a> Poznámka k položce: Poznámka k položce: Archeologický dohled					
	P							
144	K	011324000	Archeologický výzkum	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Archeologický výzkum					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/011324000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/011324000</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
145	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zeměměřičské práce před výstavbou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012203000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Geodetické práce před výstavbou, geodetické vytyčení pozemků a stavby před zahájením realizace.					
146	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zeměměřičské práce při provádění stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012303000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Veškerá potřebná geodetická měření při výstavbě					
147	K	012414000	Geometrický plán	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Geometrický plán					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012414000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012414000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: - geometrický plán na služebnost (napojení cesty na silnici III/15423) dle požadavku SÚS JcK (viz. vyjádření č. 7 v dokladové části PD) - včetně všech náležitostí					
148	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Geodetické měření skutečného provedení stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012444000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/012444000</a>					
149	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/013254000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: DSPS 4x tištěná, 1x CD					
	D	VRN2	Příprava staveniště				10 000,00	
150	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zabezpečení přírodních hodnot na místě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/021103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/021103000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ochrana stávajících stromů podél polní cesty, aby se zabránilo při výstavbě jejich poškození, v souladu s ČSN 83 9061 - kompletní dodávka, montáž a následná likvidace použitých materiálů - odhadem cca 70 ks ponechávaných stromů na pravé straně cesty do km cca 0,800 a cca 10 ks nejbližších stromů v "lesním" úseku					
151	K	023002000	Odstranění materiálů a konstrukcí	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění materiálů a konstrukcí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/023002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/023002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Naložení, odvoz a uložení balvanů a kamenů ležících na několika místech podél stávající cesty na místo určené Obcí Horní Stropnice - odhadem 30t - odhadem odvoz do 5 km - položka je včetně veškeré manipulace a dopravy					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				2 000,00	
152	K	032103000	Náklady na stavební buňky, úpravu stávajících objektů	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Náklady na stavební buňky, úpravu stávajících objektů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/032103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/032103000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kompletní dodávka stavební buňky dle potřeb zhotovitele					
153	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/039103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/039103000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kompletní odstranění a odvoz buňky					
	D	VRN4	Inženýrská činnost				15 000,00	
154	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zkoušky a ostatní měření					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/043002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zkoušení materiálů zkušebnou zhotovitele nebo nezávislou zkušebnou. Zkoušení konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele nebo nezávislou zkušebnou.					
155	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/045002000</a>					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění fotodokumentace dokumentující postup výstavby - 2x na CD					
	D	VRN6	Územní vlivy				5 000,00	
156	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Územní vlivy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/060001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/060001000</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Průběžné čištění vozovky silnice III/15423 od případných nánosů ze stavby. Očištění vozovky silnice III/15423 a uvedení do původního stavu po dokončení polní cesty.					
D		VRN7	Provozní vlivy				9 500,00	
157	K	072103000	Silniční provoz - projednání DIO a zajištění DIR	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
			PP Online PSC Silniční provoz - projednání DIO a zajištění DIR <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072103000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Dopravně-inženýrská opatření (DIO) po dobu výstavby - návrh, projednání a odsouhlasení DIO Policií ČR, příslušným Odborem dopravy a SÚS, včetně zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci					
158	K	072203000	Silniční provoz - zajištění DIO (dopravní značení)	...	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
			PP Online PSC Silniční provoz - zajištění DIO (dopravní značení) <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/072203000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Dopravně-inženýrská opatření (DIO) po dobu výstavby - kompletní návrh, dodávka, montáž, přemístování dočasného dopravního značení během výstavby, následná demontáž a odvoz po dokončení stavby - položka je včetně veškeré dopravy - včetně případného zakrytí a odkrytí stávajících značek, které by byly v rozporu s DIO					
159	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 02
			PP Online PSC Ostatní provozní vlivy <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/079002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/079002000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Dočasná demontáž 3 ks stávajících dopravních značek (cyklotrasa), kompletní zpětná montáž - včetně dočasného uložení dle dispozic zhotovitele nebo obce - včetně veškeré dopravy, manipulace a potřebných materiálů					
D		VRN9	Ostatní náklady				10 000,00	
160	K	091303000	Umělecká díla nepřenosná	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 02
			PP Online PSC Umělecká díla nepřenosná <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/091303000</a> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> Zhotovení a instalace prezentační cedule dle požadavku objednatele - cedule 800x600 mm z kompozitního sendvičového materiálu (hliník a centrální PE deska) na dřevěnou desku na sloupku s malou stříškou					

## **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 1. 10. 2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 1. 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, rýpadla, 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 1. 10. 2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 1. 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.