ooxWord://word/media/image2.jpegooxWord://word/media/image3.jpegooxWord://word/media/image4.jpegooxWord://word/media/image5.jpegooxWord://word/media/image6.jpegooxWord://word/media/image7.jpegooxWord://word/media/image8.jpegooxWord://word/media/image9.jpeg**REKAPITULACE STAVBY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Kód:  **Stavba:** |  | POSP765-2024  **Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál** |

KSO: CC-CZ: 21121 Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: IČ: 00295892

Město Bruntál DIČ: CZ00295892

Uchazeč: IČ: 62360213 KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál DIČ: CZ62360213

Projektant: IČ: 45186677

ing.Petr Doležel DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel: IČ:

ing.Pospíšil Michal CU2024/I DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 6 569 189,55**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | DPH základní  snížená |  | Sazba daně Základ daně Výše daně  21,00% **6 569 189,55 1 379 529,81**  12,00% **0,00 0,00** |

**Cena s DPH v CZK 7 948 719,36**

**Projektant Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: POSP765-2024

**Stavba: Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál**

Místo: **Bruntál** Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

Strana 1 z 31

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ooxWord://word/media/image10.jpegUchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: |  | ing.Pospíšil Michal  CU2024/I |

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

**Náklady z rozpočtů 6 569 189,55 7 948 719,36**

**1 SO 101 - Komunikace** 5 055 903,41 6 117 643,13

**1-1 SO 101 - Komunikace** 5 055 903,41 6 117 643,13

**2 SO 401 - Veřejné osvětlení** 1 299 986,14 1 572 983,23

**2-1 SO 401 - Veřejné osvětlení-soupis prací** 1 299 986,14 1 572 983,23

**3 VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY** 213 300,00 258 093,00

**3-1 VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací** 213 300,00 258 093,00

Strana 2 z 31

ooxWord://word/media/image12.jpegooxWord://word/media/image13.jpegooxWord://word/media/image14.jpegooxWord://word/media/image15.jpegooxWord://word/media/image16.jpegooxWord://word/media/image17.jpegooxWord://word/media/image18.jpegooxWord://word/media/image19.jpeg**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Komunikace**

KSO: 82229 CC-CZ: 21121Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024 CZ-CPA: 42.11.10

Zadavatel: IČ: 00295892

Město Bruntál DIČ: CZ00295892

Uchazeč: IČ: 62360213

KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál DIČ: CZ62360213

Projektant: IČ: 45186677

ing.Petr Doležel DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel: IČ:

ing.Pospíšil Michal CU2024/I DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 5 055 903,41**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 5 055 903,41 21,00% 1 061 739,72

snížená 0,00 12,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 6 117 643,13**

**Projektant Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

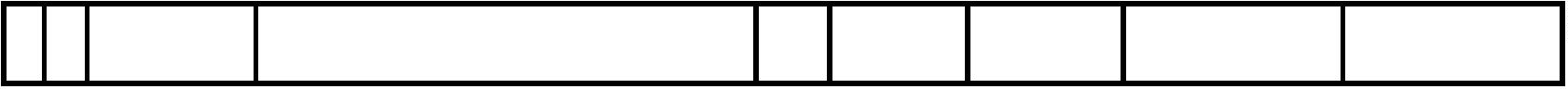
Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Komunikace**

Strana 3 z 31

ooxWord://word/media/image20.jpegooxWord://word/media/image26.jpegooxWord://word/media/image27.jpegooxWord://word/media/image28.jpegooxWord://word/media/image29.jpegooxWord://word/media/image30.jpegooxWord://word/media/image31.jpegooxWord://word/media/image32.jpegooxWord://word/media/image33.jpegooxWord://word/media/image34.jpegooxWord://word/media/image35.jpegooxWord://word/media/image36.jpegooxWord://word/media/image37.jpegMísto: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: |  | ing.Pospíšil Michal  CU2024/I |

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 5 055 903,41**

HSV - Práce a dodávky HSV 5 046 457,01

001 - zemní práce 542 114,12

57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné 2 515 928,67

059 - kryty poz.komunikací - dlažba 1 363 978,08

81 - Potrubí z trub betonových 136 113,10

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných 52 618,29

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 4 494,00

96 - Bourání konstrukcí 431 210,75

M - Práce a dodávky M 9 446,40

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 9 446,40

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Komunikace**

Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

ing.Pospíšil MichalUchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: CU2024/I

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

**Náklady soupisu celkem 5 055 903,41**

D HSV Práce a dodávky HSV 5 046 457,01

D 001 zemní práce 542 114,12

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 K 12900110R | | |  | | Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř. I-II / skup. 1-  4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti  podzemního vedení včetně zásypu | |  | m3 4,096 1 739,00 7 122,94 |
|  | | PP |  | | Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř. I-II / skup. 1-4 vč. příplatku  za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení včetně zásypu | |

VV 8\*0,8\*0,8\*0,8 4,096

Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100

2 K 111251101 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy m2 50,000 64,00 3 200,00 CS ÚRS 2024 01

do 100 m2 strojně

Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměruPP kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/111251101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111251101)

VV položka výkazu výměr 51

VV 50 50,000

Štěpkování keřového porostu středně hustého s

3 K 112155311 m2 50,000 27,00 1 350,00 CS ÚRS 2024 01

naložením

Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km

PP

keřového porostu středně hustého

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/112155311*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112155311)VV položka výkazu výměr 51

VV 50 50,000

Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm

4 K 121151103 m2 81,200 51,00 4 141,20 CS ÚRS 2024 01

strojně

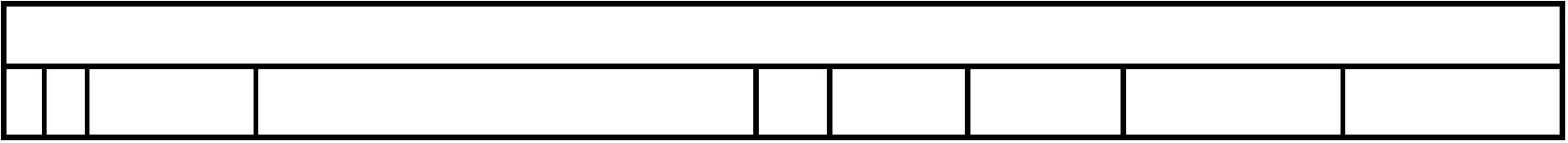
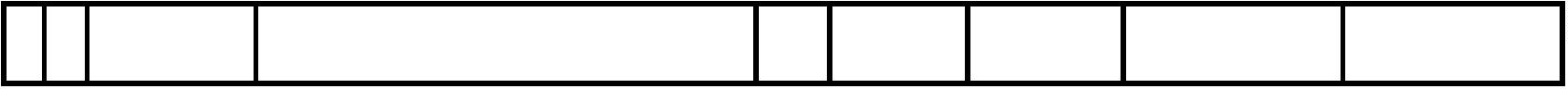
PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/121151103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151103)

VV položka výkazu výměr 21

VV 81,2 81,200

Strana 4 z 31

ooxWord://word/media/image39.jpegooxWord://word/media/image42.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 5 K 122151101 |  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy  těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně |  | m3 21,690 169,00 3 665,61 CS ÚRS 2024 01 |

Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti

PP

I skupiny 1 a 2 do 20 m3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/122151101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151101)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC

*1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.*

VV položka výkazu výměr 17

VV 11,8 11,800 VV položka výkazu výměr 18

VV 9,89 9,890 VV Součet 21,690

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 6 K 122151102 |  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy  těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně |  | m3 74,600 169,00 12 607,40 CS ÚRS 2024 01 |

Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti

PP

I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/122151102*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151102)VV položka výkazu výměr 20

VV 74,6 74,600

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 7 K 122151103 |  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy  těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně |  | m3 202,920 169,00 34 293,48 CS ÚRS 2024 01 |

Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti

PP

I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/122151103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122151103)

VV položka výkazu výměr 14

VV 135,4 135,400 VV položka výkazu výměr 15

VV 67,52 67,520 VV Součet 202,920

8 K 938909612 Odstranění nánosu na krajnicích tl do 200 mm m2 216,300 27,00 5 840,10 CS ÚRS 2024 01

Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na

PP

vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/938909612*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909612)

VV položka výkazu výměr 16

VV 216,3 216,300

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 9 K 132251253 |  | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině  třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně |  | m3 58,955 364,00 21 459,62 CS ÚRS 2024 01 |

Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně sPP urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/132251253*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251253)

VV položka výkazu výměr 21

VV 1,35\*1,1\*39,7 58,955

Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy

10 K 133151101 m3 9,831 728,00 7 156,97 CS ÚRS 2024 01

těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3

Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I

PP

skupiny 1 a 2 do 20 m3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/133151101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/133151101)VV položka výkazu výměr 31

VV (0,55)^2\*3,14\*1,15\*9 9,831

Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny

11 K 167151101 m3 57,000 104,00 5 928,00 CS ÚRS 2024 01

1 až 3 do 100 m3

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaninyPP strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/167151101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101)

VV položka výkazu výměr 46

VV 570\*0,1 57,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 12 K 162551108 |  | Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m  výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1  až 3 |  | m3 416,681 163,00 67 919,00 CS ÚRS 2024 01 |

Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez

PP

rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/162551108*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162551108)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m,*  *neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení*  *neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít,*  *předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým*  *dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.* |

VV položka výkazu výměr 14

VV 135,4 135,400 VV položka výkazu výměr 15

VV 67,52 67,520 VV položka výkazu výměr 16

VV 216,3\*0,15 32,445 VV položka výkazu výměr 17

VV 11,8 11,800 VV položka výkazu výměr 18

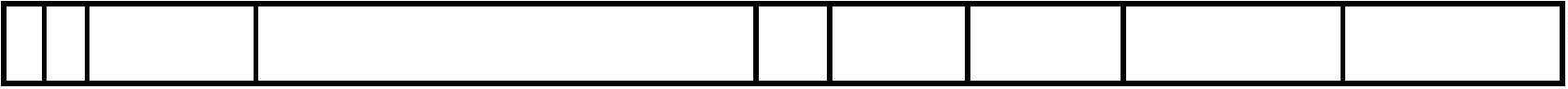
VV 9,89 9,890 VV položka výkazu výměr 20

VV 74,6 74,600 VV položka výkazu výměr 21

VV 81,2\*0,1 8,120 VV položka výkazu výměr 31

VV (0,55)^2\*3,14\*1,15\*9 9,831VV 1,35\*1,1\*39,7 58,955VV položka výkazu výměr 46

Strana 5 z 31

ooxWord://word/media/image48.jpegooxWord://word/media/image52.jpegooxWord://word/media/image54.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

VV 81,2\*0,1 8,120

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m  13 K 162751117 výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1  až 3  Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém  dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez  PP  rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9  000 do 10 000 m  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/162751117*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117) |  | m3 48,880 252,00 12 317,76 CS ÚRS 2024 01 |

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m,*  *neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení*  *neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít,*  *předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým*  *dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.* |

VV položka výkazu výměr 46

VV 570\*0,1 57,000VV -81,2\*0,1 -8,120

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 14 K 171201231 |  | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační  skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 |  | t 662,393 110,00 72 863,23 CS ÚRS 2024 01 |

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

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/171201231*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.*

VV položka výkazu výměr 14

VV 135,4 135,400 VV položka výkazu výměr 15

VV 67,52 67,520 VV položka výkazu výměr 17

VV 11,8 11,800 VV položka výkazu výměr 18

VV 9,89 9,890 VV položka výkazu výměr 20

VV 74,6 74,600 VV položka výkazu výměr 31

VV (0,55)^2\*3,14\*1,15\*9 9,831VV 1,35\*1,1\*39,7 58,955VV Mezisoučet 367,996VV 367,996\*1,8 662,393

Mulčování záhonů kačírkem tl vrstvy přes 0,05 do 0,1

15 K 184911161 m2 17,300 75,00 1 297,50 CS ÚRS 2024 01

m v rovině a svahu do 1:5

Mulčování záhonů kačírkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče

PP

přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/184911161*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911161)VV položka výkazu výměr 47

VV 17,3 17,300

*16 M 583374020 kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/22 t 3,114 883,00 2 749,66 CS ÚRS 2024 01*

PP kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/22

VV položka výkazu výměr 4

VV 17,3\*0,1\*1,8 3,114

Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou

17 K 174101101 m3 44,919 109,00 4 896,17 CS ÚRS 2024 01

se zhutněním

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku vePP vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/174101101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174101101)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-*  *technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami*  *souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno*  *přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo*  *zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je*  *rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo*  *uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN*  *180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení*  *objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí*  *oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu .*  *4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými*  *stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní*  *vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo*  *sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého*  *výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se*  *šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro*  *podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny*  *do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny,*  *tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození*  *sypaniny.* |

VV položka výkazu výměr 21

VV (0,55)^2\*3,14\*1,15\*9 9,831VV 1,35\*1,1\*39,7 58,955VV -0,15\*1,1\*39,7 -6,551VV -0,35\*1,1\*39,7 -15,285VV -(0,25)^2\*3,14\*1,15\*9 -2,031

*18 M 583441970 štěrkodrť frakce 0/63 t 98,822 320,00 31 623,04 CS ÚRS 2024 01*

PP štěrkodrť frakce 0/63

VV položka výkazu výměr 21

VV (0,55)^2\*3,14\*1,15\*9 9,831VV 1,35\*1,1\*39,7 58,955VV -0,15\*1,1\*39,7 -6,551VV -0,35\*1,1\*39,7 -15,285VV -(0,25)^2\*3,14\*1,15\*9 -2,031VV Mezisoučet 44,919

Strana 6 z 31

ooxWord://word/media/image56.jpegooxWord://word/media/image58.jpegooxWord://word/media/image60.jpegooxWord://word/media/image64.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

VV 44,919\*2,2 98,822

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 19 K 175101201 |  | Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem  sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně |  | m3 15,285 668,00 10 210,38 CS ÚRS 2024 01 |

Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem

PP

uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/175101201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175101201)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého*  *líce objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem*  *se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami souboru cen 174 Zásyp*  *sypaninou; zbývající obsyp se ocení příslušnými cenami souboru cen*  *171 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypání ochranných*  *valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m.*  *Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž*  *šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 25-1101 Uložení*  *sypaniny do nezhutněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp*  *potrubí; tento se oceňuje cenami 175 Obsyp potrubí. 4. V cenách nejsou*  *započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami*  *souboru cen 182 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje*  *cenami souboru cen 18. 3 Rozprostření a urovnání ornice. 5. V cenách*  *nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve*  *specifikaci.* |

VV položka výkazu výměr 21

VV 0,35\*1,1\*39,7 15,285

*20 M 58344121R štěrkodrť frakce 0-16 MN t 29,041 294,00 8 538,05*

Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé

PP

a štěrkodrť) štěrkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-16 MN VV položka výkazu výměr 21

VV 0,35\*1,1\*39,7\*1,9 29,041

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1  21 K 181151311 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovinně a svahu  do 1:5  Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez  PP doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu  přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/181151311*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181151311) |  | m2 570,000 24,00 13 680,00 CS ÚRS 2024 01 |

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého*  *nebo ulehlého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při*  *zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění,*  *tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží*  *pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V*  *cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy*  *běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití*  *lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.* |

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

*22 M 10364101 zemina pro terénní úpravy - ornice t 87,984 137,00 12 053,81 CS ÚRS 2024 01*

PP zemina pro terénní úpravy - ornice

VV položka výkazu výměr 46

VV 570\*0,1 57,000VV -81,2\*0,1 -8,120VV Mezisoučet 48,880VV 48,88\*1,8 87,984

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 23 K 181351113 |  | Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500  m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně |  | m2 570,000 21,00 11 970,00 CS ÚRS 2024 01 |

Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5

PP

strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/181351113*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351113)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad*

PSC

*nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenamisouboru cen 121 Sejmutí ornice.*

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 24 K 181351007 |  | Rozprostření ornice tl vrstvy přes 400 do 500 mm pl do  100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně |  | m2 570,000 140,00 79 800,00 CS ÚRS 2024 01 |

Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5

PP

strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 400 do 500 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/181351007*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351007)VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

Založení parterového trávníku výsevem pl do 1000 m2

25 K 181411141 m2 570,000 32,00 18 240,00 CS ÚRS 2024 01

v rovině a ve svahu do 1:5

Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2

PP

výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5 Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/181411141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411141)

*Poznámka k souboru cen:*

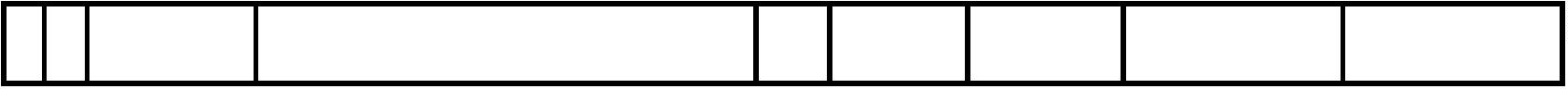
*1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady*PSC *se oceňují ve specifikaci, c) vypletí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souborů cen 185 80-42 Vypletí a 185 80-43 Zalití rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.*

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

*26 M 00572410 osivo směs travní parková kg 11,400 268,00 3 055,20 CS ÚRS 2024 01*

Strana 7 z 31

ooxWord://word/media/image66.jpegooxWord://word/media/image68.jpegooxWord://word/media/image69.jpegooxWord://word/media/image70.jpegooxWord://word/media/image71.jpegooxWord://word/media/image74.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

PP osivo směs travní parková

VV položka výkazu výměr 46

VV 570\*0,02 11,400

Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina

27 K 183205111 m2 570,000 21,00 11 970,00 CS ÚRS 2024 01

skupiny 1 a 2

Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v

PP

zemině skupiny 1 až 2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/183205111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183205111)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání s případným naložení*  *odpadu na dopravní prostředek, odvoz na vzdálenost do 20 km a složení*  *výkopků. 2. Ceny nelze použít pro založení záhonu s výškovým členěním*  *pro ornamentální výsadby; tyto práce se oceňují individuálně.* |

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do

28 K 183403114 m2 570,000 9,00 5 130,00 CS ÚRS 2024 01

1:5

PP Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/183403114*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403114) *Poznámka k souboru cen:*

PSC

*1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.*

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

29 K 183403153 Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 m2 570,000 13,00 7 410,00 CS ÚRS 2024 01

PP Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/183403153*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403153) *Poznámka k souboru cen:*

PSC

*1. Každé opakované obdělání půdy se oceňuje samostatně. 2. Ceny - 3114 a -3115 lze použít i pro obdělání půdy aktivními branami.*

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

30 K 185803111 Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 m2 570,000 9,00 5 130,00 CS ÚRS 2024 01

PP Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/185803111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/185803111)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách nejsou započteny náklady na : a) vypletí; tyto práce se*  *oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypletí, b) zalití; tyto*  *práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalití rostlin*  *vodou c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02*  *souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku, d) hnojení; tyto*  *práce se oceňuji cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení*  *roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení. 2. V cenách jsou započteny i*  *náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní*  *prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložením shrabu. 3. V*  *cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy*  *běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití*  *lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.* |

VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

31 K 182251101 Svahování násypů strojně m2 570,000 80,00 45 600,00 CS ÚRS 2024 01

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným  přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/182251101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101)VV položka výkazu výměr 46

VV 570 570,000

Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až

32 K 181951112 m2 296,500 30,00 8 895,00 CS ÚRS 2024 01

3 se zhutněním strojně

Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy

PP

těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/181951112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112)

VV položka výkazu výměr 32

VV 28 28,000 VV položka výkazu výměr 34

VV 268,5 268,500

D 57 Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné 2 515 928,67

Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny plochy

33 K 564551114 m2 307,222 27,00 8 294,99 CS ÚRS 2024 01

přes 100 m2 tl 180 mm

Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, vlhčením,

PP

a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 180 mm Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/564551114*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564551114)VV položka výkazu výměr 12

VV přepočet na 0,18 m

VV 55,3/0,18 307,222

*34 M 58344171 štěrkodrť frakce 0/32 t 110,600 278,00 30 746,80 CS ÚRS 2024 01*

PP štěrkodrť frakce 0/32

VV položka výkazu výměr 12 VV přepočet na 0,18 m

VV 55,3\*2 110,600

Recyklace podkladu za studena na místě - rozpojení a

35 K 567521121 reprofilace tl přes 150 do 200 mm pl přes 1000 do m2 1 958,000 55,00 107 690,00 CS ÚRS 2024 01

3000 m2

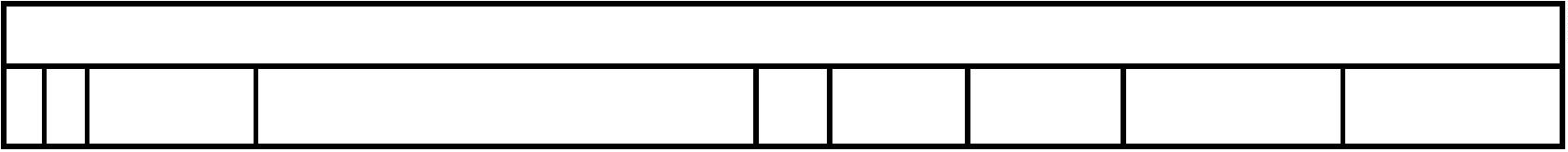
Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilacePP podkladu s hutněním plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/567521121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567521121)

VV položka výkazu výměr 37

VV 1958 1 958,000

Strana 8 z 31

ooxWord://word/media/image77.jpegooxWord://word/media/image78.jpegooxWord://word/media/image79.jpegooxWord://word/media/image81.jpegooxWord://word/media/image82.jpegooxWord://word/media/image84.jpegooxWord://word/media/image85.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 36 K 567522123 |  | Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s  pojivem, kamenivem tl přes 170 do 180 mm pl přes  1000 do 3000 m2 |  | m2 1 958,000 63,00 123 354,00 CS ÚRS 2024 01 |

Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím,

PP

zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 170 do 180 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/567522123*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567522123)

VV položka výkazu výměr 37

VV 1958 1 958,000

*37 M 58522110 cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa t 32,424 3 650,00 118 347,60 CS ÚRS 2024 01*

PP cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa

VV položka výkazu výměr 37

VV 1958\*0,18\*0,04\*2,3 32,424

*38 M 11162540 emulze asfaltová obalovací pro použití za studena t 16,212 14 200,00 230 210,40 CS ÚRS 2024 01*

PP emulze asfaltová obalovací pro použití za studena

VV položka výkazu výměr 37

VV 1958\*0,18\*0,02\*2,3 16,212

Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl. 300

39 K 564871116 m2 268,500 217,00 58 264,50 CS ÚRS 2024 01

mm

Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100

PP

m2, po zhutnění tl. 300 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/564871116*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871116)VV položka výkazu výměr 334

VV 268,5 268,500

40 K 564871016 Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 300 mm m2 24,000 217,00 5 208,00 CS ÚRS 2024 01

Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě

PP

do 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/564871016*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871016)VV položka výkazu výměr 47

VV 24 24,000

41 K 569831111 Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm m2 232,200 103,00 23 916,60 CS ÚRS 2024 01

Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a

PP

zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 100 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/569831111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569831111)VV položka výkazu výměr 48

VV drť 8/16

VV 116,1\*2 232,200

Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1

42 K 573191111 m2 1 958,000 6,00 11 748,00 CS ÚRS 2024 01

kg/m2

PP Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/573191111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111)VV "položka výkazu výměr 38

VV 1958 1 958,000

Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70

43 K 573211112 m2 3 546,000 12,00 42 552,00 CS ÚRS 2024 01

kg/m2

Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v

PP

množství 0,70 kg/m2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/573211112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211112)VV položka výkazu výměr 41

VV 3546 3 546,000

44 K 57321111R Postřik penetrační spojovací m2 1 300,000 11,00 14 300,00

PP Postřik penetrační spojovací

VV položka výkazu výměr 39

VV 1300 1 300,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 45 K 565155121 |  | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované  kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m |  | m2 3 258,000 280,00 912 240,00 CS ÚRS 2024 01 |

Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivoPP střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/565155121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155121)

VV položka výkazu výměr 40

VV 3258 3 258,000

Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 40

46 K 577134141 m2 3 546,000 219,00 776 574,00 CS ÚRS 2024 01

mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu

Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a sePP zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 40 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/577134141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577134141)

VV "položka výkazu výměr 42

VV 3546 3 546,000

Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20

47 K 919121231 m 171,000 256,00 43 776,00 CS ÚRS 2024 01

mm hl 25 mm bez těsnicího profilu

Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovémPP nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru bez těsnicího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 25 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/919121231*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919121231)

VV "položka výkazu výměr 45

VV 171 171,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 48 K 998225111 |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z  kamene, monolitickým betonovým nebo živičným |  | t 414,561 21,00 8 705,78 CS ÚRS 2024 01 |

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickýmPP betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/998225111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým*  *nebo živičným.* |

D 059 kryty poz.komunikací - dlažba 1 363 978,08

Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do

49 K 916111123 m 1 620,600 311,00 504 006,60 CS ÚRS 2024 01

lože z betonu prostého

Strana 9 z 31

ooxWord://word/media/image92.jpegooxWord://word/media/image93.jpegooxWord://word/media/image96.jpegooxWord://word/media/image98.jpegooxWord://word/media/image99.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z

PP

drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/916111123*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916111123)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou*  *916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních*  *kostek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních*  *kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci*  *se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m*  *obruby a to: a) 0,065 t/m pro velké kostky, b) 0,024 t/m pro malé kostky.*  *Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky.*  *3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: a) bez boční*  *opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, b)*  *s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční*  *opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry.* |

VV položka výkazu výměr 24

VV 327,9 327,900 VV položka výkazu výměr 25

VV 12,1 12,100 VV položka výkazu výměr 26

VV 640,3\*2 1 280,600

*50 M 58381007 kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10 m2 163,681 559,00 91 497,68 CS ÚRS 2024 01*

PP kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10

VV položka výkazu výměr 24

VV 327,9\*0,1\*1,01 33,118 VV položka výkazu výměr 25

VV 12,1\*0,1\*1,01 1,222 VV položka výkazu výměr 26

VV 640,3\*0,2\*1,01 129,341

Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z

51 K 597661111 m2 16,700 1 002,00 16 733,40 CS ÚRS 2024 01

dlažebních kostek drobných

Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a

PP

zatřením spár cementovou maltou z dlažebních kostek drobných

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/597661111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/597661111)VV položka výkazu výměr 27

VV 33,4\*0,5 16,700

Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z

52 K 935111111 m 167,000 347,00 57 949,00 CS ÚRS 2024 01

betonových tvárnic š 500 mm

Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spárPP cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těženého nebo štěrkopísku z betonových příkopových tvárnic šířky do 500 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/935111111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935111111)

VV položka výkazu výměr 28

VV 167 167,000

*53 M 59227054 žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm m 337,340 230,00 77 588,20 CS ÚRS 2024 01*

PP žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm

VV položka výkazu výměr 26

VV 167/0,5\*1,01 337,340

Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro

54 K 596411111 m2 24,000 232,00 5 568,00 CS ÚRS 2024 01

pěší tl do 80 mm pl do 50 m2

Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním

PP

spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. do 80 mm, pro plochy do 50 m2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/596411111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596411111)

VV položka výkazu výměr 33

VV 24 24,000

*dlažba 20x20x80 mm s distančními nálisky -*

*55 M 59245291R m2 24,720 386,00 9 541,92*

*vsakovací*

Dlažba s distančními nálisky vymezující spáru o šířce 29 mm. Dlažba je svým tvarem předurčena na zpěvněné plochy, kde se počítá s

PP

částečným průsakem dešťových vod do podloží (parkoviště a odstavná stání).

VV položka výkazu výměr 32

VV 24\*1,03 24,720

*56 M 58333625 kamenivo těžené hrubé frakce 4/8 t 0,638 722,00 460,64 CS ÚRS 2024 01*

PP kamenivo těžené hrubé frakce 4/8

VV položka výkazu výměr 33

VV 24\*0,014\*1,9 0,638

Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl

57 K 596211130 m2 10,800 353,00 3 812,40 CS ÚRS 2024 01

60 mm skupiny C pl do 50 m2

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, sPP vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/596211130*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211130)

VV položka výkazu výměr 35

VV 10,8 10,800

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 58 K 596211132 |  | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl  60 mm skupiny C pl přes 100 do 300 m2 |  | m2 260,400 333,00 86 713,20 CS ÚRS 2024 01 |

Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, sPP vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy přes 100 do 300 m2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/596211132*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211132)

VV položka výkazu výměr 36

VV 260,4 260,400

*dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm*

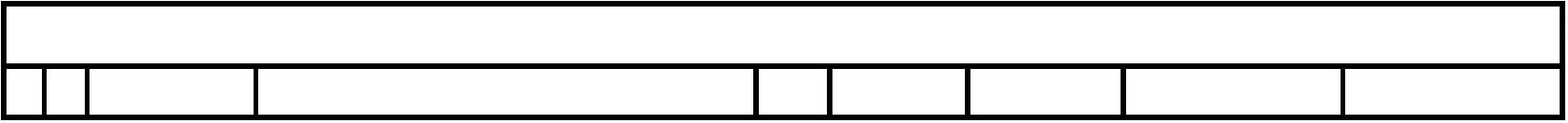
*59 M 59245006 m2 11,124 495,00 5 506,38 CS ÚRS 2024 01*

*barevná*

PP dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevnáVV položka výkazu výměr 35

VV 10,8\*1,03 11,124

Strana 10 z 31

ooxWord://word/media/image104.jpegooxWord://word/media/image106.jpegooxWord://word/media/image109.jpegooxWord://word/media/image111.jpegooxWord://word/media/image113.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm*

*60 M 59245018 m2 263,004 246,00 64 698,98 CS ÚRS 2024 01*

*přírodní*

PP dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodníVV položka výkazu výměr 36

VV 260,4\*1,01 263,004

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 61 K 916131213 |  | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s  boční opěrou do lože z betonu prostého |  | m 363,500 311,00 113 048,50 CS ÚRS 2024 01 |

Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněnímPP a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/916131213*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a)*  *pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro*  *lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady*  *na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též*  *náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého*  *přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod*  *obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou*  *započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.* |

VV položka výkazu výměr 23

VV 363,5 363,500

*62 M 59217031 obrubník silniční betonový 1000x150x250mm m 284,820 139,00 39 589,98 CS ÚRS 2024 01*

PP obrubník silniční betonový 1000x150x250mm

VV položka výkazu výměr 23

VV 282\*1,01 284,820

*obrubník silniční betonový nájezdový*

*63 M 59217029 m 53,530 122,00 6 530,66 CS ÚRS 2024 01*

*1000x150x150mm*

PP obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mmVV položka výkazu výměr 23

VV 53\*1,01 53,530

*obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-*

*64 M 59217030 m 21,210 382,00 8 102,22 CS ÚRS 2024 01*

*250mm*

PP obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mmVV položka výkazu výměr 23

VV (10+11)\*1,01 21,210

*65 M 59217035 obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm m 8,888 539,00 4 790,63 CS ÚRS 2024 01*

PP obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm

VV položka výkazu výměr 23

VV 11\*0,8\*1,01 8,888

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 66 K 916231213 |  | Osazení chodníkového obrubníku betonového  stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého |  | m 188,700 271,00 51 137,70 CS ÚRS 2024 01 |

Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, sPP vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/916231213*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny*  *pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot*  *pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na*  *dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též*  *náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého*  *přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod*  *obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou*  *započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 4.*  *Měrná jednotka u příplatků je m délky obrubníku.* |

VV položka výkazu výměr 22

VV 188,7 188,700

*67 M 59217018 obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm m 189,880 101,00 19 177,88 CS ÚRS 2024 01*

PP obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm

VV položka výkazu výměr 22

VV 188\*1,01 189,880

Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních

68 K 916991121 m3 59,707 2 150,00 128 370,05 CS ÚRS 2024 01

kostek z betonu prostého

Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu

PP

prostého

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/916991121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121)

VV položka výkazu výměr 22

VV 188,7\*0,25\*0,12 5,661 VV položka výkazu výměr 23

VV 363,5\*0,3\*0,12 13,086 VV položka výkazu výměr 24

VV 327,9\*0,15\*0,12 5,902 VV položka výkazu výměr 25

VV 12,1\*0,15\*0,12 0,218 VV položka výkazu výměr 26

VV 640,3\*0,25\*0,12 19,209 VV položka výkazu výměr 27

VV 33,4\*0,65\*0,12 2,605 VV položka výkazu výměr 28

VV 167\*0,65\*0,12 13,026

69 K R-059-005 Rezání obrub kus 50,000 80,00 4 000,00

PP Rezání obrub

VV předpoklad

VV položka výkazu výměr 22-23

VV 50 50,000

Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem

70 K 998223011 t 566,557 115,00 65 154,06 CS ÚRS 2024 01

dlážděným

Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní

PP

vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/998223011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011)

Strana 11 z 31

ooxWord://word/media/image116.jpegooxWord://word/media/image123.jpegooxWord://word/media/image124.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

D 81 Potrubí z trub betonových 136 113,10

Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s

71 K 895941301 kus 9,000 943,00 8 487,00 CS ÚRS 2024 01

výtokem

PP Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokemOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/895941301*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301)VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž

72 K 895941314 kus 9,000 887,00 7 983,00 CS ÚRS 2024 01

horní 570 mm

PP Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 570 mmOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/895941314*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941314)

VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruž

73 K 895941321 kus 9,000 543,00 4 887,00 CS ÚRS 2024 01

středová 195 mm

PP Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 195 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/895941321*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941321)VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Osazení betonových prstenců nebo rámů v do 100 mm

74 K 452112112 kus 9,000 671,00 6 039,00 CS ÚRS 2024 01

pod poklopy a mříže

Osazení betonových dílců prstenců nebo rámů pod poklopy a mříže,

PP

výšky do 100 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/452112112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/452112112)VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Osazení vpusti uliční DN 500 z betonových dílců skruž

75 K 895941351 kus 9,000 702,00 6 318,00 CS ÚRS 2024 01

horní pro čtvercovou vtokovou mříž

Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro

PP

čtvercovou vtokovou mříž

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/895941351*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941351)VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*vpusť uliční DN 450 kaliště s odtokem 150mm PVC*

*76 M 59224497 kus 9,000 339,00 3 051,00 CS ÚRS 2024 01*

*450/250x50mm*

PP vpusť uliční DN 450 kaliště s odtokem 150mm PVC 450/250x50mmVV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*77 M 59223821 vpusť uliční prstenec betonový 180x660x100mm kus 9,000 154,00 1 386,00 CS ÚRS 2024 01*

PP vpusť uliční prstenec betonový 180x660x100mm

VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*78 M 59223858 skruž betonová horní pro uliční vpusť 450x570x50mm kus 9,000 407,00 3 663,00 CS ÚRS 2024 01*

PP skruž betonová horní pro uliční vpusť 450x570x50mm

VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*skruž betonová středová pro uliční vpusť*

*79 M 59223860 kus 9,000 186,00 1 674,00 CS ÚRS 2024 01*

*450x195x50mm*

PP skruž betonová středová pro uliční vpusť 450x195x50mmVV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno

80 K 899204112 kus 9,000 1 106,00 9 954,00 CS ÚRS 2024 01

pro třídu zatížení D400, E600

Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno pro třídu zatížení

PP

D400, E600

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/899204112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC

*1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámů a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.*

VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu*

*81 M 28661787 kus 9,000 2 029,00 18 261,00 CS ÚRS 2024 01*

*zatížení D400 čtverec*

PP mříž šachtová dešťová litinová DN 425 pro třídu zatížení D400 čtverec

VV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

*koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám*

*82 M 59223871 kus 9,000 541,00 4 869,00 CS ÚRS 2024 01*

*500/500mm*

PP koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mmVV položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 20083 K 89923111R kus 1,000 3 027,00 3 027,00 mm zvýšením mříže

PP Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže

VV položka výkazu výměr 30

VV 1 1,000

Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 20084 K 89933111R kus 10,000 2 307,00 23 070,00 mm zvýšením poklopu

Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením

PP

poklopu

VV položka výkazu výměr 44

VV 10 10,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 85 K 89943111R |  | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200  mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu |  | kus 9,000 2 294,00 20 646,00 |

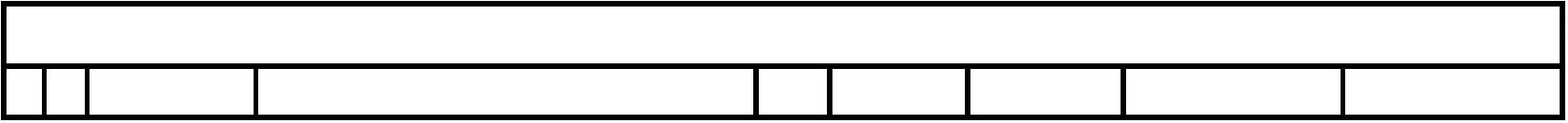
Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením

PP

krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur VV položka výkazu výměr 43

VV 9 9,000

Strana 12 z 31

ooxWord://word/media/image133.jpegooxWord://word/media/image135.jpegooxWord://word/media/image136.jpegooxWord://word/media/image140.jpegooxWord://word/media/image141.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Výplň potrubí pod tlakem cementopopílkovou suspenzí

86 K 899910211 m3 0,157 16 050,00 2 519,85 CS ÚRS 2024 01

délky potrubí do 50 m

Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových

PP

cementopopílkovou suspenzí pod tlakem, délky do 50 m Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/899910211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899910211)VV položka výkazu výměr 66ě9

VV předpoklad

VV 5\*(0,1)^2\*3,14 0,157

Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových

87 K 998274101 t 16,498 623,00 10 278,25 CS ÚRS 2024 01

otevřený výkop

Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových neboPP železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/998274101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274101)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek,*  *kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje*  *souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny*  *katalogu 800-1 Zemní práce.* |

D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných 52 618,29

88 K 451573111 Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku m3 6,551 877,00 5 745,23 CS ÚRS 2024 01

Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a

PP

štěrkopísku do 63 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/451573111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad*

*drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.*

VV položka výkazu výměr 21

VV 0,15\*1,1\*39,7 6,551

89 K 83131210R Napojení potrubí do vpustí navrtáním kus 9,000 549,00 4 941,00

PP Napojení potrubí do vpustí navrtáním

VV "položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 90 K 871311101 | |  | Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým  kroužkem otevřený výkop D 160 x 6,2 mm | |  | m 39,700 224,00 8 892,80 CS ÚRS 2024 01 |
|  | | PP |  | Montáž vodovodního potrubí z tvrdého PVC-U v otevřeném výkopu z  tvrdého PVC s integrovaným těsněnim SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/871311101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871311101)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí;*  *potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub*  *polyetylénových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %, b)*  *dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny -1211 jsou*  *určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel.* |

VV položka výkazu výměr 21

VV 39,7 39,700

*trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN*

*91 M 28612001 m 41,685 370,00 15 423,45 CS ÚRS 2024 01*

*160x1000mm SN12*

PP trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x1000mm SN12VV položka výkazu výměr 21

VV 39,7\*1,05 41,685

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 92 K 877315211 | |  | Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo  tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150 | |  | kus 27,000 179,00 4 833,00 CS ÚRS 2024 01 |
|  | | PP |  | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U  hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/877315211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877315211)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC

*1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.*

VV položka výkazu výměr 21

VV 18+9 27,000

*93 M 28611363 koleno kanalizační PVC KG 160x87° kus 18,000 112,00 2 016,00 CS ÚRS 2024 01*

PP koleno kanalizační PVC KG 160x87°

VV "položka výkazu výměr 21

VV 18 18,000

*94 M 55251183 tvarovka hrdlová s hrdlovou odbočkou B, DN 160/160 kus 9,000 171,00 1 539,00 CS ÚRS 2024 01*

PP tvarovka hrdlová s hrdlovou odbočkou B, DN 160/160

VV "položka výkazu výměr 21

VV 9 9,000

Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických

95 K 998276101 t 12,693 727,00 9 227,81 CS ÚRS 2024 01

hmot otevřený výkop

Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot neboPP sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/998276101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek,*  *kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje*  *souborem cen 162 2.-.... Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny*  *katalogu 800-1 Zemní práce.* |

D 91 Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 4 494,00

Vodorovné dopravní značení dělící čáry přerušované š

96 K 915111126 m 10,500 321,00 3 370,50 CS ÚRS 2024 01

125 mm retroreflexní žlutá barva

Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělící čára šířky 125 mm

PP

přerušovaná žlutá retroreflexní

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/915111126*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915111126)VV položka výkazu výměr 49

Strana 13 z 31

ooxWord://word/media/image145.jpegooxWord://word/media/image146.jpegooxWord://word/media/image148.jpegooxWord://word/media/image153.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

VV 10,5 10,500

97 K 915611111 Předznačení vodorovného liniového značení m 10,500 107,00 1 123,50 CS ÚRS 2024 01

Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z

PP

nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodicí proužky Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/915611111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Množství měrných jednotek se určuje: a) pro cenu -1111 v m délky dělicí čáry nebo vodícího proužku (včetně mezer), b) pro cenu -1112 v m2 natírané nebo stříkané plochy.*

VV položka výkazu výměr 49

VV 10,5 10,500

D 96 Bourání konstrukcí 431 210,75

Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 25 mm

98 K 919112231 m 171,000 92,00 15 732,00 CS ÚRS 2024 01

pro těsnící zálivku v živičném krytu

Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící

PP

zálivku šířky 20 mm, hloubky 25 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/919112231*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919112231)VV "položka výkazu výměr 45

VV 171 171,000

99 K 919735111 Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm m 171,000 66,00 11 286,00 CS ÚRS 2024 01

PP Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/919735111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735111)

*Poznámka k souboru cen:* PSC

*1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.* VV "položka výkazu výměr 45

VV 171 171,000

Frézování živičného krytu tl do 30 mm pruh š přes 0,5

100 K 113154321 do 1 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v m2 7 634,000 31,00 236 654,00 CS ÚRS 2024 01

trase

Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravníPP prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy do 30 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113154321*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154321)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů*  *frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného*  *materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady*  *na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem*  *překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění*  *podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované*  *plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta,*  *prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3.*  *Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky,*  *např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m2) se z celkové frézované*  *plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se*  *tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v*  *případech, kdy: a) na 200 m2 frézované plochy se vyskytne v průměru*  *více než jedna vpusť nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní*  *ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s*  *výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než*  *250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud*  *výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než*  *250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a*  *ochranné ostrůvky apod.* |

VV položka výkazu výměr 1

VV 3817\*2 7 634,000

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 101 K 113154322 |  | Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do  1 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase |  | m2 1 123,000 39,00 43 797,00 CS ÚRS 2024 01 |

Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravníPP prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113154322*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154322)

VV položka výkazu výměr 2

VV 1123 1 123,000

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 102 K 113154323 |  | Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do  1 m pl přes 1000 do 10000 m2 bez překážek v trase |  | m2 1 123,000 45,00 50 535,00 CS ÚRS 2024 01 |

Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravníPP prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113154323*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154323)

VV položka výkazu výměr 2

VV 1123 1 123,000

Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200

103 K 113107323 m2 55,667 370,00 20 596,79 CS ÚRS 2024 01

do 300 mm strojně pl do 50 m2

Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením

PP

na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113107323*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107323)

VV položka výkazu výměr 13 VV přepočet na 0,3 m

VV 16,7/0,3 55,667

104 K 997221551 Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km t 808,193 48,00 38 793,26 CS ÚRS 2024 01

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým

PP

urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221551*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551)

Strana 14 z 31

ooxWord://word/media/image155.jpegooxWord://word/media/image158.jpegooxWord://word/media/image159.jpegooxWord://word/media/image160.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě*  *nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro*  *vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suť překládat z*  *jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v*  *každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký*  *materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené*  *vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro*  *drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).* |

VV položka výkazu výměr 1

VV 3817\*2\*0,069 526,746 VV položka výkazu výměr 2

VV 1123\*(0,092+0,115) 232,461 VV položka výkazu výměr 13

VV 16,7/0,3\*0,44 24,493 VV položka výkazu výměr 37

VV 16,7/0,3\*0,44 24,493

Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze

105 K 997221559 t 759,207 1,00 759,21 CS ÚRS 2024 01

sypkých materiálů

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým

PP

urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221559*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě*  *nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro*  *vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suť překládat z*  *jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v*  *každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký*  *materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené*  *vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro*  *drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).* |

VV skládka zhotovitele předpoklad 2 km VV položka výkazu výměr 1

VV 3817\*2\*0,069 526,746 VV položka výkazu výměr 2

VV 1123\*(0,092+0,115) 232,461

Odkup vyfrézovaného recyklátu minimálně za cenu

106 K R-096-001 t -759,207 100,00 -75 920,70

100 Kč/t

PP Odkup R-mat.minimálně za cenu 100 Kč/t

VV položka výkazu výměr 1

VV -3817\*2\*0,069 -526,746 VV položka výkazu výměr 2

VV -1123\*(0,092+0,115) -232,461

107 K 113201112 Vytrhání obrub silničních ležatých m 84,800 102,00 8 649,60 CS ÚRS 2024 01

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku naPP vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113201112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků*  *jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s*  *opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z*  *dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny*  *náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků,*  *které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných*  *obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b)*  *vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979*  *07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.*  *3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné*  *množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných*  *obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na*  *vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1*  *Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.* |

VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8 84,800

108 K 113202111 Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých m 176,600 51,00 9 006,60 CS ÚRS 2024 01

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku naPP vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113202111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků*  *jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s*  *opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z*  *dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny*  *náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků,*  *které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných*  *obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b)*  *vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979*  *07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.*  *3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné*  *množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných*  *obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na*  *vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1*  *Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.* |

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2 69,200 VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4 107,400

109 K 113204111 Vytrhání obrub záhonových m 40,400 37,00 1 494,80 CS ÚRS 2024 01

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku naPP vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113204111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111)

Strana 15 z 31

ooxWord://word/media/image162.jpegooxWord://word/media/image164.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků*  *jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s*  *opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z*  *dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny*  *náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků,*  *které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných*  *obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b)*  *vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979*  *07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.*  *3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné*  *množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných*  *obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na*  *vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1*  *Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.* |

VV položka výkazu výměr 5

VV 40,4 40,400

Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm

110 K 113107330 m2 85,570 268,00 22 932,76 CS ÚRS 2024 01

strojně pl do 50 m2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s  přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením  na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113107330*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107330)

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2\*0,3 20,760 VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,4 33,920 VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4\*0,25 26,850 VV položka výkazu výměr 6

VV 40,4\*0,1 4,040

111 K 979024443 Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních m 84,800 45,00 3 816,00 CS ÚRS 2024 01

Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na

PP

skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z

jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničníchOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/979024443*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979024443) *Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných*PSC *dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.*

VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8 84,800

Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem

112 K 113106186 m2 17,000 68,00 1 156,00 CS ÚRS 2024 01

ze živice strojně pl do 50 m2

Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s

PP

jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem ze živice

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113106186*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106186)

VV položka výkazu výměr 19

VV 17 17,000

Očištění dlažebních kostek drobných s původním

113 K 979071122 m2 17,000 67,00 1 139,00 CS ÚRS 2024 01

spárováním živičnou směsí nebo MC

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s  uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot  na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m  drobných, s původním vyplněním spár živicí nebo cementovou maltou |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/979071122*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979071122)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny jsou určeny jen pro očištění vybouraných kostek uložených do*

PSC

*lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných dlažebních kostek na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborůcen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.*

VV položka výkazu výměr 19

VV 17 17,000

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 114 K 113106142 |  | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných  dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2 |  | m2 140,800 43,00 6 054,40 CS ÚRS 2024 01 |

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložemPP z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113106142*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106142)

VV položka výkazu výměr 11

VV 140,8 140,800

Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací

115 K 113106123 m2 15,800 56,00 884,80 CS ÚRS 2024 01

pro pěší ručně

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem

PP

z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113106123*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106123)

Strana 16 z 31

ooxWord://word/media/image170.jpegooxWord://word/media/image172.jpegooxWord://word/media/image173.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2.Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového loženebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstraněnípodkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbutěchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:*

PSC

*a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částiC01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebodlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištěnívybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4.Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár navzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.*

VV položka výkazu výměr 9

VV 11,6 11,600 VV položka výkazu výměr 10

VV 4,2 4,200

Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním

116 K 979054451 m2 15,800 59,00 932,20 CS ÚRS 2024 01

spárováním z kameniva těženého

Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na

PP

skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/979054451*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných*PSC *dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.*

VV položka výkazu výměr 9

VV 11,6 11,600 VV položka výkazu výměr 10

VV 4,2 4,200

117 K 961044111 Bourání základů z betonu prostého m3 0,144 2 009,00 289,30 CS ÚRS 2024 01

PP Bourání základů z betonu prostého

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/961044111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/961044111)VV položka výkazu výměr 8

VV 0,4\*0,6\*0,6\*1 0,144

118 K R-096-002 Bourání kanal vpusť kus 1,000 1 067,00 1 067,00

PP Bourání kanal vpusť

VV "položka výkazu výměr 29

VV 1 1,000

Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou

119 K 997221611 t 155,141 77,00 11 945,86 CS ÚRS 2024 01

dopravu

PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutiOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221611*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611) *Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.*

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2\*0,3\*0,24 4,982VV 69,2\*0,205 14,186VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,4\*0,24 8,141VV 84,8\*0,29 24,592VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4\*0,25\*0,24 6,444VV 107,4\*0,205 22,017VV položka výkazu výměr 6

VV 40,4\*0,1\*0,24 0,970VV 40,4\*0,04 1,616VV "položka výkazu výměr 7

VV 0,4\*0,4\*0,6\*1\*2 0,192 VV položka výkazu výměr 9

VV 11,6\*0,26 3,016 VV položka výkazu výměr 10

VV 4,2\*0,26 1,092 VV položka výkazu výměr 11

VV 140,8\*0,255 35,904 VV položka výkazu výměr 19

VV 17\*0,388 6,596 VV "položka výkazu výměr 29

VV 1\*0,9 0,900 VV položka výkazu výměr 37

VV 16,7/0,3\*0,44 24,493

Vodorovná doprava suti z kusových materiálů

120 K 997221151 t 7,688 102,00 784,18 CS ÚRS 2024 01

stavebním kolečkem do 50 m

Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením

PP

z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221151*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221151)

*Poznámka k souboru cen:*

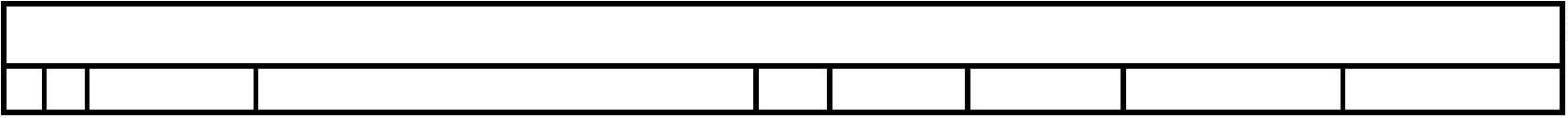
*1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků – především pro vnitřní*PSC *plochy objektů, např. dvorky, atria, terasy. 2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).*

VV položka výkazu výměr 10

VV 4,2\*0,26 1,092 VV položka výkazu výměr 19

VV 17\*0,388 6,596 VV Součet 7,688

Strana 17 z 31

ooxWord://word/media/image177.jpegooxWord://word/media/image180.jpegooxWord://word/media/image181.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

121 K 997221561 Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km t 87,056 25,00 2 176,40 CS ÚRS 2024 01

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým

PP

urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221561*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě*  *nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro*  *vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suť překládat z*  *jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v*  *každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký*  *materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené*  *vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro*  *drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).* |

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2\*0,3\*0,24 4,982VV 69,2\*0,205 14,186VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,4\*0,24 8,141VV 84,8\*0,29 24,592VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4\*0,25\*0,24 6,444VV 107,4\*0,205 22,017VV položka výkazu výměr 6

VV 40,4\*0,1\*0,24 0,970VV 40,4\*0,04 1,616VV "položka výkazu výměr 7

VV 0,4\*0,4\*0,6\*1\*2 0,192 VV položka výkazu výměr 9

VV 11,6\*0,26 3,016 VV "položka výkazu výměr 29

VV 1\*0,9 0,900

Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z

122 K 997221569 t 233,559 1,00 233,56 CS ÚRS 2024 01

kusových materiálů

Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým

PP

urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221569*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569)

*Poznámka k souboru cen:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PSC |  | *1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě*  *nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro*  *vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suť překládat z*  *jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v*  *každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký*  *materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené*  *vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro*  *drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).* |

VV 4 km

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2\*0,3\*0,24\*3 14,947VV 69,2\*0,205\*3 42,558VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,4\*0,24\*3 24,422 VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4\*0,25\*0,24\*3 19,332VV 107,4\*0,205\*3 66,051VV položka výkazu výměr 6

VV 40,4\*0,1\*0,24\*3 2,909VV 40,4\*0,04\*3 4,848VV "položka výkazu výměr 7

VV 0,4\*0,4\*0,6\*1\*2\*3 0,576 VV "položka výkazu výměr 29

VV 1\*0,9\*3 2,700VV 3 km

VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,29\*2 49,184 VV položka výkazu výměr 9

VV 11,6\*0,26\*2 6,032

Odstranění značek dopravních nebo orientačních se

123 K 966006132 kus 1,000 286,00 286,00 CS ÚRS 2024 01

sloupky s betonovými patkami

Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem sPP uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/966006132*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006132)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny jsou určeny pro odstranění značek z jakéhokoliv materiálu. 2. V cenách -6131 a -6132 nejsou započteny náklady na demontáž tabulí*

PSC

*(značek) od sloupků, tyto se oceňují cenou 966 00-6211 Odstranění svislých dopravních značek. 3. Přemístění vybouraných značek navzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1Vodorovná doprava vybouraných hmot.*

VV položka výkazu výměr 8

VV 1 1,000

124 K 966075141 Odstranění kovového zábradlí vcelku m 4,500 321,00 1 444,50 CS ÚRS 2024 01

PP Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelkuOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/966075141*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966075141)

VV položka výkazu výměr 7

VV 4,5 4,500

125 K 113151111 Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců m2 13,500 32,00 432,00 CS ÚRS 2024 01

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost  do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/113151111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113151111)VV položka výkazu výměr 7

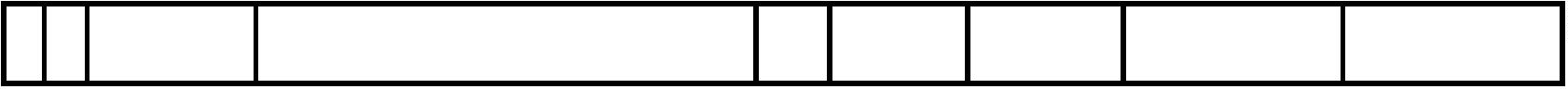
VV 2\*4,5\*1,5 13,500

Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky

126 K 997221612 t 4,874 253,00 1 233,12 CS ÚRS 2024 01

pro vodorovnou dopravu

Strana 18 z 31

ooxWord://word/media/image184.jpegooxWord://word/media/image185.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných

PP

hmot

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221612*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221612)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.*

VV položka výkazu výměr 7

VV 2\*4,5\*1,5\*0,355+4,5\*0,0180 4,874

127 K 997221571 Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km t 4,874 40,00 194,96 CS ÚRS 2024 01

Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s

PP

hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221571*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na*

PSC

*dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravníhoprostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úsekusamostatně.*

VV položka výkazu výměr 7

VV 2\*4,5\*1,5\*0,355+4,5\*0,0180 4,874

Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných

128 K 997221579 t 14,621 5,00 73,11 CS ÚRS 2024 01

hmot

Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a sPP hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221579*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579)

*Poznámka k souboru cen:*

*1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na*

PSC

*dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravníhoprostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úsekusamostatně.*

VV předpoklad 4 km

VV položka výkazu výměr 7

VV (2\*4,5\*1,5\*0,355+4,5\*0,0180)\*3 14,621

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 129 K 997221861 |  | Poplatek za uložení na recyklační skládce  (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu  pod kódem 17 01 01 |  | t 59,448 180,00 10 700,64 CS ÚRS 2024 01 |

Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládcePP (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221861*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861)

*Poznámka k souboru cen:*

PSC *1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.*

VV 4 km

VV položka výkazu výměr 3

VV 69,2\*0,3\*0,24 4,982VV 69,2\*0,205 14,186VV položka výkazu výměr 4

VV 84,8\*0,4\*0,24 8,141 VV položka výkazu výměr 5

VV 107,4\*0,25\*0,24 6,444VV 107,4\*0,205 22,017VV položka výkazu výměr 6

VV 40,4\*0,1\*0,24 0,970VV 40,4\*0,04 1,616VV "položka výkazu výměr 7

VV 0,4\*0,4\*0,6\*1\*2 0,192 VV "položka výkazu výměr 29

VV 1\*0,9 0,900

Poplatek za uložení na recyklační skládce

130 K 997221862 (skládkovné) stavebního odpadu z armovaného betonu t 4,793 428,00 2 051,40 CS ÚRS 2024 01

pod kódem 17 01 01

Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládcePP (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/997221862*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221862)

VV položka výkazu výměr 7

VV 2\*4,5\*1,5\*0,355 4,793

D M Práce a dodávky M 9 446,40

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 9 446,40

Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 90 cm v

131 K 460161281 m 4,500 803,00 3 613,50 CS ÚRS 2024 01

hornině tř I skupiny 1 a 2

Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy

PP

nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 90 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460161281*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161281)

VV položka výkazu výměr 50

VV 4,5 4,500

Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl

132 K 460431291 m 4,500 238,00 1 071,00 CS ÚRS 2024 01

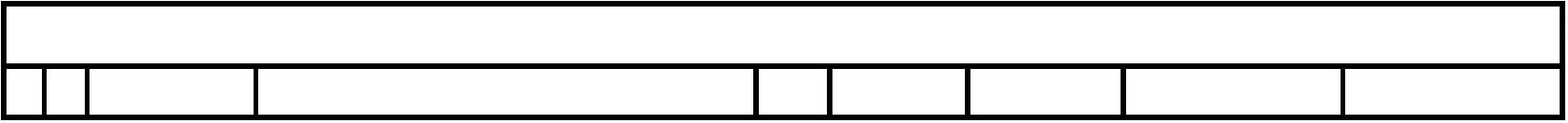
90 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10  m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu  šířky 50 cm hloubky 90 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460431291*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431291)VV položka výkazu výměr 50

VV 4,5 4,500

Strana 19 z 31

ooxWord://word/media/image192.jpegooxWord://word/media/image193.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože

133 K 460661112 m 4,500 156,00 702,00 CS ÚRS 2024 01

přes 35 do 50 cm

Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro

PP

kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460661112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661112)VV položka výkazu výměr 50

VV 4,5 4,500

134 K 460671114 Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 35 do 40 cm m 4,500 25,00 112,50 CS ÚRS 2024 01

Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy,

PP

rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 35 do 40 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460671114*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460671114)VV položka výkazu výměr 50

VV 4,5 4,500

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 135 K 460742122 |  | Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy  s obsypem z písku průměru přes 10 do 15 cm |  | m 4,500 171,00 769,50 CS ÚRS 2024 01 |

Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trubPP plastových do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460742122*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742122)

VV položka výkazu výměr 50

VV 4,5 4,500

*trubka elektroinstalační dělená (chránička) D*

*136 M 34571099 m 4,950 642,00 3 177,90 CS ÚRS 2024 01*

*138/160mm, HDPE*

PP trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 138/160mm, HDPEVV položka výkazu výměr 50

VV 4,5\*1,1 4,950

Strana 20 z 31

ooxWord://word/media/image197.jpegooxWord://word/media/image198.jpegooxWord://word/media/image199.jpegooxWord://word/media/image200.jpegooxWord://word/media/image201.jpegooxWord://word/media/image202.jpegooxWord://word/media/image203.jpegooxWord://word/media/image204.jpeg**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

2 - SO 401 - Veřejné osvětlení

Soupis:

**2-1 - SO 401 - Veřejné osvětlení-soupis prací**

KSO: 828 75 19 CC-CZ: 22249 Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: IČ: 00295892

Město Bruntál DIČ: CZ00295892

Uchazeč: IČ: 62360213 KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál DIČ: CZ62360213

Projektant: IČ: 45186677

ing.Petr Doležel DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel: IČ:

ing.Pospíšil Michal CU2024/I DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 1 299 986,14**

Základ daně Sazba daně Výše daně

DPH základní 1 299 986,14 21,00% 272 997,09

snížená 0,00 12,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 1 572 983,23**

**Projektant Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

2 - SO 401 - Veřejné osvětlení

Soupis:

**2-1 - SO 401 - Veřejné osvětlení-soupis prací**

Strana 21 z 31

ooxWord://word/media/image205.jpegooxWord://word/media/image208.jpegooxWord://word/media/image211.jpegooxWord://word/media/image212.jpegooxWord://word/media/image213.jpegooxWord://word/media/image214.jpegooxWord://word/media/image215.jpegooxWord://word/media/image216.jpegooxWord://word/media/image217.jpegooxWord://word/media/image218.jpegooxWord://word/media/image219.jpegooxWord://word/media/image220.jpegMísto: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: |  | ing.Pospíšil Michal  CU2024/I |

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 1 299 986,14**

PSV - Práce a dodávky PSV 5 066,25

741 - Elektroinstalace - silnoproud 5 066,25

M - Práce a dodávky M 1 252 294,89

21-M - Elektromontáže 801 693,90

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích 440 940,99

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení 9 660,00

OST - Ostatní 42 625,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby 42 625,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

2 - SO 401 - Veřejné osvětlení

Soupis:

**2-1 - SO 401 - Veřejné osvětlení-soupis prací**

Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: |  | ing.Pospíšil Michal  CU2024/I |

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

**Náklady soupisu celkem 1 299 986,14**

D PSV Práce a dodávky PSV 5 066,25

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 5 066,25

Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená

1 K 741110053 m 75,000 35,00 2 625,00 CS ÚRS 2024 01

volně

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do  krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější Ø přes 35 mm |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/741110053*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741110053)

VV 15\*2\*2,5 75,000

*2 M 34571066 trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348 m 78,750 31,00 2 441,25 CS ÚRS 2024 01*

PP trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2348

VV 75\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství 78,750

D M Práce a dodávky M 1 252 294,89

D 21-M Elektromontáže 801 693,90

Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně

3 K 210100001 kus 90,000 84,00 7 560,00 CS ÚRS 2024 01

zapojení průřezu žíly do 2,5 mm2

Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči

PP

nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210100001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100001)

VV kabel VO 3x1,5

VV 15\*2\*3 90,000 VV kabel pro zásuvky 3x2,5

VV 0\*2\*3 0,000VV Kabel pro ViS 3x1,5

VV 0\*2\*3 0,000 VV Součet 90,000

Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně

4 K 210100003 kus 144,000 162,00 23 328,00 CS ÚRS 2024 01

zapojení průřezu žíly do 16 mm2

Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči

PP

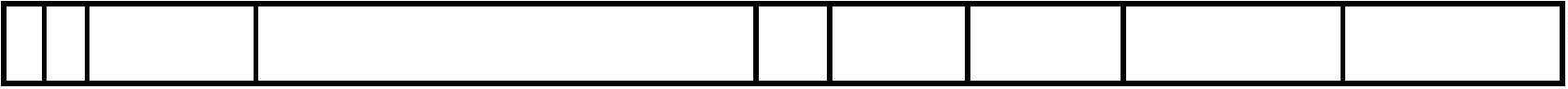
nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210100003*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100003)

VV koncovky

VV (13\*2+4+2)\*4 128,000VV spojky

Strana 22 z 31

ooxWord://word/media/image222.jpegooxWord://word/media/image237.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

VV 4\*4 16,000 VV Součet 144,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 5 K 210100563 |  | Ukončení kabelů celoplastových koncovkou do 1 kV  přírubovou jednocestnou KSPe žíly do 3x1,5-10 mm2 |  | kus 30,000 136,00 4 080,00 CS ÚRS 2024 01 |

Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kVPP přírubovou jednocestnou [typ KSPe] kabelů nebo vodičů celoplastových počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 10 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210100563*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210100563)

VV CYKY 3x1,5

VV 15\*2 30,000VV CYKY3x2,5

VV 0\*2 0,000 VV Součet 30,000

*hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE*

*6 M 35436314 kus 30,000 402,00 12 060,00 CS ÚRS 2024 01*

*4f/1+2 kabel 12-32mm/průřez 1,5-35mm*

hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/1+2 kabel 12-

PP

32mm/průřez 1,5-35mm

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 7 K 210101228 |  | Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV  venkovní páskovou SPE 1 až 5 žíly do 4x10 mm2 |  | kus 2,000 1 920,00 3 840,00 CS ÚRS 2024 01 |

Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní páskou [typPP SPE 1 až 5] kabelů nebo vodičů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210101228*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210101228)

VV 2 2,000

*spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35*

*8 M 35436029 kus 2,000 1 384,00 2 768,00 CS ÚRS 2024 01*

*3-4ž.x6-35mm*

PP spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-35 3-4ž.x6-35mm

Ukončení kabelů silových celoplastových koncovkou

9 K 210102155 kus 32,000 161,00 5 152,00 CS ÚRS 2024 01

do 1 kV Raychem 502K033-53/42

Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kVPP venkovní, kabelů silových celoplastových [typ Raychem], s rozdělovací hlavou, typ [502K033-53/42] 4x4 až 16

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210102155*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210102155)

VV 13\*2+4+2 32,000

*hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE*

*10 M 35436315 kus 32,000 435,00 13 920,00 CS ÚRS 2024 01*

*4f/3+4 kabel 27-45mm/průřez 35-150mm*

hlava rozdělovací smršťovaná přímá do 1kV SKE 4f/3+4 kabel 27-

PP

45mm/průřez 35-150mm

Montáž skříní pojistkových plastových přípojkových v11 K 210191502R kus 1,000 3 067,00 3 067,00 pilíři SS 200 bez zapojení vodičů

Montáž skříní bez zapojení vodičů tenkocementových v pilíři

PP

přípojkových, typ [SP 3 až 5/1]

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *12 M 35711817* | | |  | | *skříň přípojková smyčková kompaktní pilíř*  *celoplastové provedení výzbroj 2x sada pojistkové*  *spodky nožové velikosti 00 (SS200/NKE1P)* | | |  | *kus 1,000 8 678,00 8 678,00 CS ÚRS 2024 01* | | |
|  | | PP | |  | | skříň přípojková smyčková kompaktní pilíř celoplastové provedení  výzbroj 2x sada pojistkové spodky nožové velikosti 00 (SS200/NKE1P) |
|  | 13 K 210203901 | | |  | | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů  průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík | | |  | kus 15,000 644,00 9 660,00 CS ÚRS 2024 01 | | |
| Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo  venkovních na výložník nebo dřík  PP  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210203901*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210203901)  *Svítidlo LED 31,6 W na výložník pro osvětlení*  *14 M 347R-001*  *komunikace*  Svítidlo LED uliční pro osvětlování komunikací, vyzařovací  charakteristika "street",  PP | | | | | | | |  | *kus 15,000 12 960,00 194 400,00* | |

*Poznámka k položce:* P

*Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.*

VV 1+14 15,000

Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně

15 K 210204011 kus 14,000 1 381,00 19 334,00 CS ÚRS 2024 01

stojících délky do 12 m

PP Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210204011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204011)  *stožár osvětlovací výška 6,2 m, ocelový, žárově*  *16 M 316R740750*  *zinkovaný, kruhový průřez*  ocelový bezpaticový, žárově zinkovaný, s ochrannou plastovou  manžetou,  výška nad terénem 6,2m, hloubka vetknutí do základu 1,0m stupňovitý,  PP  kruhový průřez, | | | |  | *kus 14,000 12 482,00 174 748,00* | |
|  | *Poznámka k položce:*  P  *Výměra stanovena dle výkresu 02 a 03.*  Montáž výložníků osvětlení jednoramenných  17 K 210204103  sloupových hmotnosti do 35 kg  Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do  PP  35 kg  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210204103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204103) | | | |  | kus 14,000 391,00 5 474,00 CS ÚRS 2024 01 | |
| *18 M 316R-050*  PP | |  | *Výložník ocelový, žárově zinkovaný, jednoramenný,*  *délka 1,5 m*  Výložník ocelový pobloukový, žárově zinkovaný, jednoramenný, délka  vyložení 1,5m, převýšení výložníku 1,8m  pro montáž na stožár o průměru 89mm |  | *kus 9,000 3 182,00 28 638,00* | |

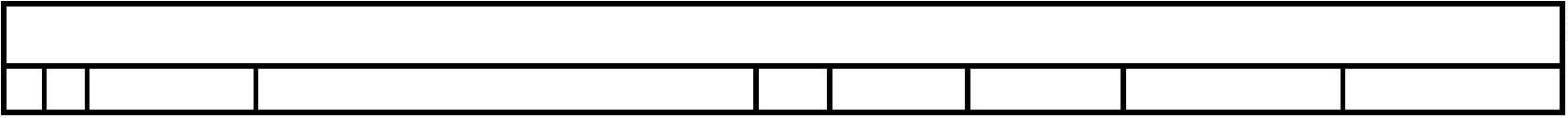
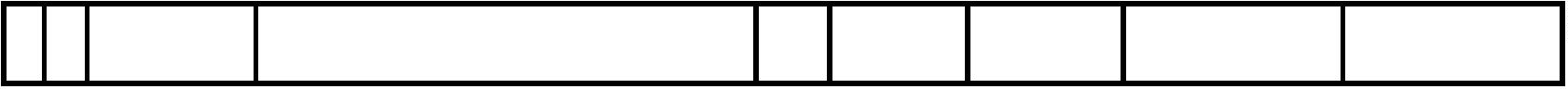
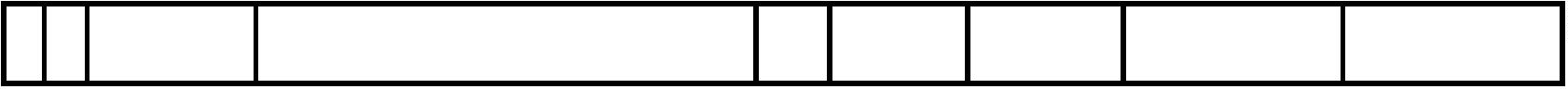
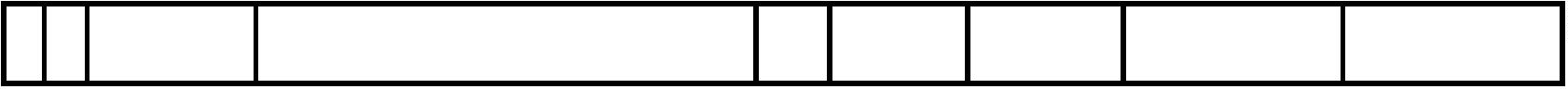
*Poznámka k položce:* P

*Výměra stanopvana dle výkresů 02 a 03*

19 K 210204201 Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh kus 14,000 961,00 13 454,00 CS ÚRS 2024 01

PP Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruhOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210204201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210204201)

Strana 23 z 31

ooxWord://word/media/image239.jpegooxWord://word/media/image241.jpegooxWord://word/media/image242.jpegooxWord://word/media/image243.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*20 M 1752899 STOZAROVA VYZBROJ SR721-14/UN MPA0102A22 kus 14,000 1 076,00 15 064,00*

PP STOZAROVA VYZBROJ SR721-14/UN MPA0102A22

Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí

21 K 210220022 svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské m 500,000 64,00 32 000,00 CS ÚRS 2024 01

zástavbě

Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojenímPP pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210220022*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220022)

VV 5+230+235+15\*2 500,000

*22 M 35441073 drát D 10mm FeZn kg 310,000 72,00 22 320,00 CS ÚRS 2024 01*

PP drát D 10mm FeZn

23 K 210220302 Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby kus 45,000 50,00 2 250,00 CS ÚRS 2024 01

PP Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210220302*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210220302)

VV 15+30 45,000

*24 M 35441895 svorka připojovací k připojení kovových částí kus 15,000 53,00 795,00 CS ÚRS 2024 01*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| PP svorka připojovací k připojení kovových částí  *svorka odbočovací a spojovací pro spojování*  *25 M 35441996*  *kruhových a páskových vodičů, FeZn*  svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových  PP  vodičů, FeZn  Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková  26 K 210280003 prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1  000 tis Kč | |  | *kus 30,000 47,00 1 410,00 CS ÚRS 2024 01*  kus 1,000 6 050,00 6 050,00 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka,  PP zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních  prací přes 500 do 1000 tisíc Kč  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210280003*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280003)  Zkoušky kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil  27 K 210280351  do 4x25 mm2  Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a  PP  průřezu žil do 4x25 mm2  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210280351*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280351) | |  | kus 17,000 204,00 3 468,00 CS ÚRS 2024 01 | |
|  | Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení  28 K 210280542  třífázového  Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů měření impedance nulové  smyčky okruhu vedení třífázového  PP  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210280542*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210280542) | |  | kus 17,000 138,00 2 346,00 CS ÚRS 2024 01 | |

Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly

29 K 210812011 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého m 165,000 23,00 3 795,00 CS ÚRS 2024 01

volně nebo v liště

Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plnýchPP nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210812011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812011)

VV CYKY 3x1,5 pro svítidla VO

VV 15\*11 165,000VV CYKY 3x1,5 pro ViS

VV 0\*6 0,000 VV CYKY 3x2,5 pro zásuvky

VV 0\*6 0,000 VV Součet 165,000

*kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC*

*30 M 34111030 m 189,750 21,00 3 984,75 CS ÚRS 2024 01*

*450/750V (CYKY) 3x1,5mm2*

kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY)

PP

3x1,5mm2 *Poznámka k položce:*

P

*CYKY, průměr kabelu 8,6mm*

VV 165\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 189,750

Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly

31 K 210812033 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého m 587,000 31,00 18 197,00 CS ÚRS 2024 01

volně nebo v liště

Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plnýchPP nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210812033*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210812033)

VV 5+13+24+230+235+32\*2,5 587,000

*kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC*

*32 M 34111076 m 675,050 163,00 110 033,15 CS ÚRS 2024 01*

*450/750V (CYKY) 4x10mm2*

kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY)

PP

4x10mm2 *Poznámka k položce:*

P

*CYKY, průměr kabelu 16,1mm*

VV 587\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 675,050

Příplatek na zatahování kabelů hmotnosti do 2 kg do

33 K 210950202 m 587,000 13,00 7 631,00 CS ÚRS 2024 01

tvárnicových tras a kolektorů

Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů Příplatek k cenám zaPP zatahování kabelů do tvárnicových tras s komorami nebo do kolektorů hmotnosti kabelů do 2 kg

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/210950202*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/210950202)

Odpojení vodičů z rozváděče nebo přístroje průřezu

34 K 218100001 kus 66,000 53,00 3 498,00 CS ÚRS 2024 01

žíly do 2,5 mm2

Odpojení vodičů izolovaných z rozváděče nebo přístroje průřezu žíly do

PP

2,5 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218100001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218100001)

VV 11\*2\*3 66,000

Odpojení vodičů z rozváděče nebo přístroje průřezu

35 K 218100014 kus 72,000 63,00 4 536,00 CS ÚRS 2024 01

žíly do 10 mm2

Odpojení vodičů izolovaných z rozváděče nebo přístroje průřezu žíly do

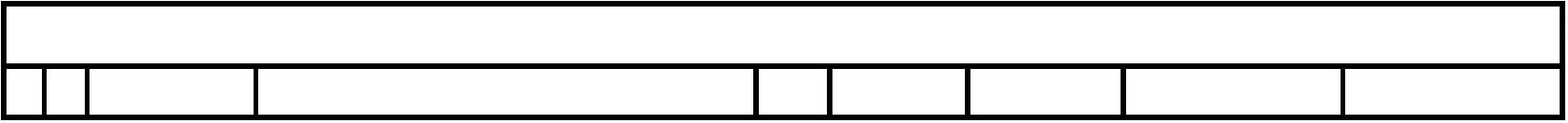
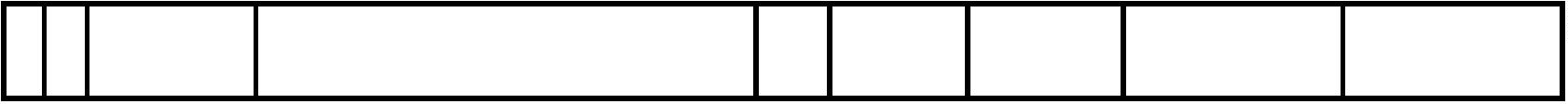
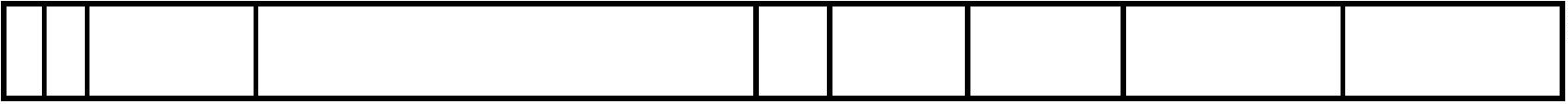
PP

10 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218100014*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218100014)

VV (8\*2+2\*1)\*4 72,000

Strana 24 z 31

ooxWord://word/media/image256.jpegooxWord://word/media/image259.jpegooxWord://word/media/image260.jpegooxWord://word/media/image268.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Demontáž svítidla výbojkového průmyslového nebo

36 K 218202013 kus 11,000 391,00 4 301,00 CS ÚRS 2024 01

venkovního z výložníku

Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo

PP

venkovních z výložníku

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218202013*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218202013)

VV 6+4+1 11,000

Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně

37 K 218204011 kus 10,000 974,00 9 740,00 CS ÚRS 2024 01

stojících délky do 12 m

Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12

PP m

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218204011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204011)

VV 6+4 10,000

Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných

38 K 218204103 kus 10,000 314,00 3 140,00 CS ÚRS 2024 01

sloupových hmotnosti do 35 kg

Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti

PP

do 35 kg

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218204103*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204103)

VV 4+6 10,000

39 K 218204125 Demontáž patic stožárů osvětlení litinových kus 6,000 169,00 1 014,00 CS ÚRS 2024 01

PP Demontáž patic stožárů osvětlení litinových

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218204125*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204125)

VV 6 6,000

40 K 218204201 Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh kus 10,000 204,00 2 040,00 CS ÚRS 2024 01

PP Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218204201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218204201)

VV 6+4 10,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 41 K 218812001 |  | Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých  do 1 kV žíly 2x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez  odpojení vodičů uložených volně nebo v liště |  | m 121,000 20,00 2 420,00 CS ÚRS 2024 01 |

Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez odpojení vodičůPP plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218812001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218812001)

VV 11\*11 121,000

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 42 K 218812033 |  | Demontáž kabelů Cu plných nebo laněných kulatých  do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez odpojení  vodičů uložených volně nebo v liště |  | m 460,000 25,00 11 500,00 CS ÚRS 2024 01 |

Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez odpojení vodičůPP plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x6 až 10 mm2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/218812033*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/218812033)

VV 460 460,000

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 440 940,99

Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního podél

43 K 460010022 km 0,507 8 250,00 4 182,75 CS ÚRS 2024 01

silnice

PP Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) podél silnice Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460010022*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460010022)

VV (5+13+24+230+235)\*0,001 0,507

Hloubení nezapažených jam při elektromontážích

44 K 460131112 m3 28,000 1 362,00 38 136,00 CS ÚRS 2024 01

ručně v hornině tř I skupiny 2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP |  | Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnání dna s přemístěním  výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na  dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460131112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460131112)VV Jáma pro stožár VO

VV 14\*2 28,000

Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v

45 K 460161171 m 474,000 161,00 76 314,00 CS ÚRS 2024 01

hornině tř I skupiny 1 a 2

Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy

PP

nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460161171*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161171)

VV 5+230+235+10+8-14 474,000

Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v

46 K 460161312 m 33,000 180,00 5 940,00 CS ÚRS 2024 01

hornině tř I skupiny 3

Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy

PP

nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460161312*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161312)

VV 10+8+7+8 33,000

Rýhy kabelových spojek do 10 kV hloubení ručně

47 K 460191112 kus 2,000 318,00 636,00 CS ÚRS 2024 01

včetně zásypu v hornině tř I skupiny 2

Rýhy pro kabelové spojky ručně hloubení s urovnáním dna včetněPP zásypu se zhutněním s přemístěním výkopku na vzdálenost do 3 m do 10 kV v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460191112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460191112)

Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich

48 K 460242211 kus 12,000 536,00 6 432,00 CS ÚRS 2024 01

křížení

PP Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při kříženíOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460242211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242211)

Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich

49 K 460242221 m 89,000 98,00 8 722,00 CS ÚRS 2024 01

souběhu

PP Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhuOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460242221*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242221)

Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z

50 K 460391122 m3 21,000 536,00 11 256,00 CS ÚRS 2024 01

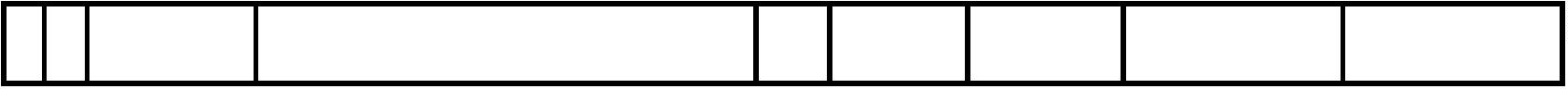
hornin třídy I skupiny 2

Zásyp jam ručně s uložením výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu sPP přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 2

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460391122*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460391122)

VV Zásyp jámy pro stožár VO

Strana 25 z 31

ooxWord://word/media/image272.jpegooxWord://word/media/image276.jpegooxWord://word/media/image278.jpegooxWord://word/media/image285.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

VV 14\*1,5 21,000

Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl

51 K 460431181 m 474,000 46,00 21 804,00 CS ÚRS 2024 01

80 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | PP |  | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10  m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu  šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 |
|  | Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460431181*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431181)  Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 50 cm hl  52 K 460431332  120 cm z horniny tř I skupiny 3 | | | | |  | m 33,000 64,00 2 112,00 CS ÚRS 2024 01 |
|  | | PP |  | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10  m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu  šířky 50 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3 |

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460431332*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431332)

Základové konstrukce při elektromontážích z

53 K 460641112 m3 7,000 2 956,00 20 692,00 CS ÚRS 2024 01

monolitického betonu tř. C 12/15

Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z

PP

monolitického betonu tř. C 12/15

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460641112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460641112)

VV 14\*0,5 7,000

*54 M 28619330 trubka kanalizační PE-HD D 315mm m 14,000 967,00 13 538,00 CS ÚRS 2024 01*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | PP trubka kanalizační PE-HD D 315mm  Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože  55 K 460661111  do 35 cm  Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro  PP  kabely nn bez zakrytí, šířky do 35 cm  Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460661111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460661111) |  | m 474,000 94,00 44 556,00 CS ÚRS 2024 01 |

56 K 460671113 Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm m 474,000 17,00 8 058,00 CS ÚRS 2024 01

Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy,

PP

rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 25 do 35 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460671113*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460671113)

Krytí spojek, koncovek a odbočnic pro kabely do 6 kV

57 K 460721111 kus 2,000 136,00 272,00 CS ÚRS 2024 01

cihlami s ložem a zásypem pískem

Krytí spojek, koncovek a odbočnic cihlami tloušťky do 10 cm, včetněPP podkladové a zásypové vrstvy s dodáním kopaného písku a uložením do rýhy, pro kabel do 6 kV

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460721111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460721111)

Příplatek ke krytí spojek, koncovek a odbočnic za

58 K 460722111 kus 2,000 94,00 188,00 CS ÚRS 2024 01

výstražnou fólii

Krytí spojek, koncovek a odbočnic cihlami Příplatek k cenám za

PP

výstražnou fólii

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460722111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460722111)

Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy

59 K 460742111 m 948,000 30,00 28 440,00 CS ÚRS 2024 01

bez obsypu průměru do 10 cm

Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trubPP plastových do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460742111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742111)

VV 474+474 948,000

*trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová*

*60 M 34571351 m 948,000 31,00 29 388,00 CS ÚRS 2024 01*

*korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE* trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D

PP

41/50mm, HDPE+LDPE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 61 K 460742132 |  | Osazení kabelových prostupů z trub plastových do rýhy  s obetonováním průměru přes 10 do 15 cm |  | m 66,000 94,00 6 204,00 CS ÚRS 2024 01 |

Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trubPP plastových do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/460742132*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460742132)

VV 33+33 66,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *62 M 34571355* | |  | | *trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová*  *korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE* | | |  | *m 66,000 50,00 3 300,00 CS ÚRS 2024 01* |
|  | PP | |  | | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D  94/110mm, HDPE+LDPE |

63 K 468051121 Bourání základu betonového při elektromontážích m3 5,000 4 160,00 20 800,00 CS ÚRS 2024 01

PP Bourání základu betonového

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/468051121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468051121)

VV 10\*0,5 5,000

Odvoz suti a vybouraných hmot při elektromontážích

64 K 469972111 t 93,719 218,00 20 430,74 CS ÚRS 2024 01

do 1 km

PP Odvoz suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot do 1 km

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/469972111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972111)

VV Výkop 35/80 cm

VV 474\*0,35\*0,2\*1,8 59,724 VV Výkop 50/120 cm

VV 33\*0,5\*0,35\*1,8 10,395 VV Jámy pro stožáry

VV (14\*0,5 + 0\*0,2)\*1,8 12,600 VV Bouraný základ stožáru VO

VV 10\*0,5\*2,2 11,000 VV Součet 93,719

Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot při

65 K 469972121 t 1 780,661 13,00 23 148,59 CS ÚRS 2024 01

elektromontážích za každý další 1 km

Odvoz suti a vybouraných hmot odvoz suti a vybouraných hmot Příplatek

PP

k ceně za každý další i započatý 1 km

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/469972121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972121)VV Odvoz na skládku do 20 km

VV 93,719\*19 1 780,661

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 66 K 469973124 |  | Poplatek za uložení na recyklační skládce  (skládkovné) odpadu směsného stavebního a  demoličního kód odpadu 17 09 04 |  | t 93,719 495,00 46 390,91 CS ÚRS 2024 01 |

Strana 26 z 31

ooxWord://word/media/image290.jpegooxWord://word/media/image291.jpegooxWord://word/media/image292.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na recyklačníPP skládce směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/469973124*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469973124)

D 58-M Revize vyhrazených technických zařízení 9 660,00

67 K 580108024 Kontrola stavu přes 10 stožárových svítidel silničních kus 15,000 644,00 9 660,00 CS ÚRS 2024 01

Ostatní elektrické spotřebiče a zdroje kontrola stavu stožárového svítidla

PP

silničního, o počtu světel přes 10

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_01/580108024*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/580108024)

D OST Ostatní 42 625,00

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 42 625,00

68 K HZS 010 Revize zařízení elektro hodin 37,500 330,00 12 375,00

PP Revize zařízení elektro

VV 15\*2,5 37,500

komple

69 K HZS 020 Zaměření skutečného provedení stavby 1,000 30 250,00 30 250,00

t

PP Zaměření skutečného provedení stavby

Strana 27 z 31

ooxWord://word/media/image295.jpegooxWord://word/media/image296.jpegooxWord://word/media/image297.jpegooxWord://word/media/image298.jpegooxWord://word/media/image299.jpegooxWord://word/media/image300.jpegooxWord://word/media/image301.jpegooxWord://word/media/image302.jpeg**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

**3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací**

KSO: 82229 CC-CZ: 21121Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024 CZ-CPA: 42.11.20

Zadavatel: IČ: 00295892

Město Bruntál DIČ: CZ00295892

Uchazeč: IČ: 62360213

KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál DIČ: CZ62360213

Projektant: IČ: 45186677

ing.Petr Doležel DIČ: CZ6008091309

Zpracovatel: IČ:

ing.Pospíšil Michal CU2024/I DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 213 300,00**

Základ daně Sazba daně Výše daněDPH základní 213 300,00 21,00% 44 793,00 snížená 0,00 12,00% 0,00

**Cena s DPH v CZK 258 093,00**

**Projektant Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

Strana 28 z 31

ooxWord://word/media/image303.jpegooxWord://word/media/image305.jpegooxWord://word/media/image306.jpegooxWord://word/media/image307.jpegooxWord://word/media/image308.jpegooxWord://word/media/image309.jpegooxWord://word/media/image310.jpegooxWord://word/media/image311.jpegooxWord://word/media/image312.jpegooxWord://word/media/image313.jpegooxWord://word/media/image314.jpeg**3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací**

Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024

Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: |  | ing.Pospíšil Michal  CU2024/I |

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 213 300,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 213 300,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 72 360,00

VRN3 - Zařízení staveniště 10 800,00

VRN9 - Ostatní náklady 130 140,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál

Objekt:

3 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

**3-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací**

Místo: Bruntál Datum: 23. 2. 2024Zadavatel: Město Bruntál Projektant: ing.Petr Doležel

ing.Pospíšil MichalUchazeč: KARETA s.r.o., Krnovská 1877/51, 792 01 Bruntál Zpracovatel: CU2024/I

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

**Náklady soupisu celkem 213 300,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 213 300,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 72 360,00

1 K 012103000 Geodetické práce před výstavbou soubor 1,000 12 960,00 12 960,00 CS ÚRS 2023 01

PP Geodetické práce před výstavbou

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/012103000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000)

*Poznámka k položce:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | P |  | *Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým*  *zaměřením v papírové a elektronické podobě.* |

*-zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

2 K 012203000 Geodetické práce při provádění stavby soub 1,000 27 000,00 27 000,00 CS ÚRS 2023 01

PP Geodetické práce při provádění stavby

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/012203000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000)

*Poznámka k položce:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | P |  | *Dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým*  *zaměřením v papírové a elektronické podobě.* |

*-zaměření zakrývaných konstrukcí a liniových staveb,*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

3 K 012303000 Geodetické práce po výstavbě soub 1,000 2 160,00 2 160,00 CS ÚRS 2023 01

PP Geodetické práce po výstavběOnline PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/012303000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000) *Poznámka k položce:*

P

*Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě viz VOP*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

4 K 013254000 Dokumentace skutečného provedení stavby soub 1,000 30 240,00 30 240,00 CS ÚRS 2023 01

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/013254000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000)

Strana 29 z 31

ooxWord://word/media/image316.jpegooxWord://word/media/image317.jpegooxWord://word/media/image318.jpegooxWord://word/media/image319.jpegooxWord://word/media/image320.jpegooxWord://word/media/image321.jpegooxWord://word/media/image322.jpegooxWord://word/media/image323.jpegooxWord://word/media/image324.jpegPČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK] Cenová soustava

*Poznámka k položce:*

P *Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na*

*dokumentaci staveb v počtu dle SOD a VOP (3 x papírově a 3 x elektronicky )*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 10 800,00

5 K 030001001 Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV soubor 1,000 1 080,00 1 080,00

PP Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV

*Poznámka k položce:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | P |  | *Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění*  *materiálu a konstrukcí, vybudování odběrný míst, zřízení přípojek*  *energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizornich komunikací.* |

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

6 K 030001002 Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště soubor 1,000 8 640,00 8 640,00

PP Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště

*Poznámka k položce:*

P *Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba,*

*osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště,mobilní WC*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

7 K 0390010R3 Zrušení zařízení staveniště soubor 1,000 1 080,00 1 080,00

PP Zrušení zařízení staveniště

*Poznámka k položce:*

P

*odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

D VRN9 Ostatní náklady 130 140,00

8 K 034403001 Dopravní značení na staveništi soubor 1,000 37 800,00 37 800,00 CS ÚRS 2023 01

PP přechodné dopravní značení

Online PSC [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2023\_01/034403001*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034403001)VV projednání a zajištění dopravních omezení komunikacíVV ZOV

VV značení B/15 podle TP66 - 3 měsíce

VV 1 1,000

9 K 0414030R1 Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob soubor 1,000 16 200,00 16 200,00

PP Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob

*Poznámka k položce:* P

*zábradlí,umožnění přechodu pro pěší*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

10 K 0121031R1 Vytýčení inženýrských sítí soubor 1,000 30 240,00 30 240,00

PP Vytýčení inženýrských sítí

*Poznámka k položce:*

P

*Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby*

VV "vytýčení stávajících inž. sítí" 1,0 1,000

11 K 0431030R1 Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření soubor 1,000 18 900,00 18 900,00

PP Revize elektro, Statické zatěžovací zkouška pláně

*Poznámka k položce:*

*Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v*

P

*technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl býtspecifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

12 K 09000100R Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP soubor 1,000 27 000,00 27 000,00

PP Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP

*Poznámka k položce:*

*Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SODa VOP, např.:*

*- náklady na zřízení bankovních záruk*

P

*- náklady spojené vypracováním technologických postupů*

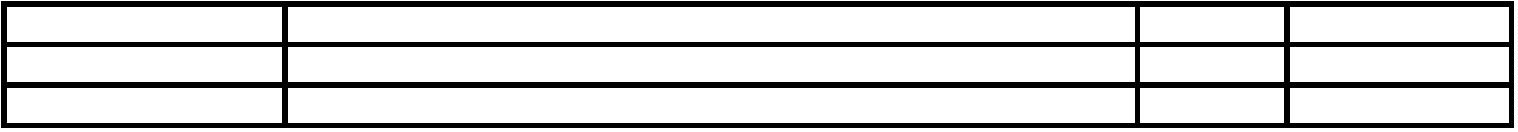
*- náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů*

*- náklady spojené s předáním díla*

*atd.*

VV 1 1,000 VV Součet 1,000

Strana 30 z 31

**SEZNAM FIGUR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kód:  **Stavba:** |  | POSP765-2024  **Oprava místní komunikace Vrchlického, Bruntál** |

Datum: 23. 2. 2024

Kód Popis MJ Výměra

**1/ 1-1 SO 101 - Komunikace**

**PlochaMulče Plocha mulče 2,262**

**Stromy\_1 Počet stromů 2,000**

**Voda\_1 Množství vody pro záliku stromu m3 0,100**

Strana 31 z 31