
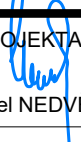




| | | | | | |
|---|--|--|---|--|-----------------------------|
| | VED.PROJEKTU  Ing. Petr BUDÍN | ODP.PROJEKTANT  Ing. Karel NEDVĚD | PROJEKTANT  Ing. Petr BUDÍN | RAZÍTKO  Nedvěd s.r.o. D PROJEKT PLZEŇ 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel.: 377 483 321-9, www.dprojekt.cz IČ 26388791, DIČ CZ26388791 | |
| KRAJ: | PLZEŇSKÝ | OBEC: | ROZVADOV | | |
| STAVEBNÍK: | OBEC ROZVADOV, Rozvadov 142, 348 07 Rozvadov | | | | |
| ROZVADOV, SPOLEČNÁ STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY PODÉL SILNICE II/605 | | | | SOUBOR | |
| | | | | DATUM | 11/2023 |
| SOUPIS PRACÍ - BEZ CEN | | | | STUPEŇ | PDPS |
| | | | | ZMĚNA Č. | |
| | | | | MĚŘÍTKO | PŘÍLOHA / PARÉ E. |
| | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023-11
Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

KSO:
Místo: Rozvadov

Zadavatel:
Obec Rozvadov

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 28. 11. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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

| | | | |
|-------------------------|------------|-------------|-----------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| DPH základní snížená | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 0,00 |

Kód: 2023-11

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Místo: Rozvadov

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov

Projektant: D PROJEKT PLZEN
Nedvědkova

Uchazeč: _____ Zpracovatel: _____

Zpracovatel:

| | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|------|------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 0,00 | 0,00 | |
| SO 000 | Vedlejší a ostatní náklady | 0,00 | 0,00 | STA |
| SO 134 | Společná stezka pro pěší a cyklisty | 0,00 | 0,00 | STA |
| SO 302 | Dešťová kanalizace | 0,00 | 0,00 | ING |
| SO 401 | Veřejné osvětlení | 0,00 | 0,00 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Rozvadov

CC-CZ:

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel:

Obec Rozvadov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|-------------|------------|-------------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605
Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

| | | | |
|------------|---------------|--------------|-----------------|
| Místo: | Rozvadov | Datum: | 28. 11. 2023 |
| Zadavatel: | Obec Rozvadov | Projektant: | D PROJEKT PLZEŇ |
| Uchazeč: | Vyplň údaj | Zpracovatel: | Nedvěd s.r.o. |

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

| | |
|---|------|
| Náklady stavby celkem | 0,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 0,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 0,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 0,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 0,00 |

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Rozvadov

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nedvěd s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 0,00 |
| D VRN | | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | 0,00 |
| D VRN1 | | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | | 0,00 |
| 1 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: - VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA STAVENÍŠTI VČETNĚ OBNOVENÍ VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ PO DOBU VÝSTAVBY PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY - GEODETICKÉ PRÁCE PO CELOU DOBU VÝSTAVBY PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY</div></div> | | | | | | | | |
| 2 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: V TIŠTĚNĚ I DIGITÁLNÍ PODOBĚ: - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY - PODKLADY PRO ZÁKRES DO DIGITÁLNÍ MAPY - OSTATNÍ INFORMACE VIZ POŽADAVKY V ZD</div></div> | | | | | | | | |
| 3 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: PRO VŠECHNY OBJEKTY STAVBY (HSV,PSV,MONTÁŽE) - V POČTU A PROVEDENÍ DLE ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A vyhl. 499/2006 Sb. a odst.6 § 125 zákona č.183/2006 Sb (stavebního zákona) - VČETNĚ FOTODOKUMENTACE STAVBY</div></div> | | | | | | | | |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | | 0,00 |
| 4 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: Zajištění a provedení všech prací a dodávek nezbytných k provedení díla, tj. prací a dodávek které nejsou přímo určeny rozsahem stavby, avšak jejich provedení je pro zhotovení stavby nezbytné (např. VRN/NUS vč. zařízení staveniště a jeho likvidaci po stavbě, zajištění dočasných připojek pro zařízení staveniště, aktualizace vyjádření a prověření existence stávajících podzemních i vzdušných vedení a zařízení, zajištění vytyčení všech podzemních sítí a provedení opatření pro zajištění podzemních a nadzemních sítí a ochranu po dobu výstavby s protokolárním předání křížení se sítěmi, opatření pro zajištění bezpečnosti, ochrany zdraví a požární bezpečnosti.opatření vyplývající z plánu BOZP - veškeré náklady spojené s pořízením, dovozem, montáží, údržbou, demontáží a odvozem: veškerých mobilních stavebních buněk (kancelář, šatny, příruční sklad, umývárna) a k tomu odpovídajících mobilních WC, včetně eventuálního dočasného zpevnění ploch např. pro skládování a ochranu nezabudovaného nebo vytěženého materiálu, mobilního oplocení staveniště po dobu stavby , provizorního ohrazení výkopů, dočasného napojení na inženýrské sítě a ekologickou likvidaci odpadů. Ostatní ZS - viz.ZOV (např.umístění bezpečnostních značek,tabulky se zákazem vstupu nepovolaným osobám na staveniště a pod.), rekultivaci plochy po odstranění zařízení staveniště v rozsahu dle ZOV -včetně nákladů na energie pro ZS</div></div> | | | | | | | | |
| 5 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034503000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: DLE GRAFICKÉHO NÁVRHU A POČTU UVEDENÉHO V ZD</div></div> | | | | | | | | |
| D VRN4 | | | Inženýrská činnost | | | | | 0,00 |
| 6 | K | 043002000 | Žkousky a ostatní měření | Kč | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: Žkousky požadované TDI nad rámec zadávací dokumentace</div></div> | | | | | | | | |
| D VRN7 | | | Provozní vlivy | | | | | 0,00 |
| 7 | K | 070001000 | Provozní vlivy | KČ | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| <div>Online PSC<div>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000</div></div> <div>P<div>Poznámka k položce: Projednání DIO a zajištění DIR</div></div> | | | | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt:

SO 134 - Společná stezka pro pěší a cyklisty

KSO:

Místo: Rozvadov

CC-CZ:

21121

Datum:

28. 11. 2023

Zadavatel:

Obec Rozvadov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--------------|------------|-------------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v CZK | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605
Objekt: SO 134 - Společná stezka pro pěší a cyklisty

| | | | |
|------------|---------------|--------------|-----------------|
| Místo: | Rozvadov | Datum: | 28. 11. 2023 |
| Zadavatel: | Obec Rozvadov | Projektant: | D PROJEKT PLZEŇ |
| Uchazeč: | Vyplň údaj | Zpracovatel: | Nedvěd s.r.o. |

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

| | |
|---|------|
| Náklady stavby celkem | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 2 - Zakládání | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 0,00 |
| 8 - Trubní vedení | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| MAT - Materiál | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt: SO 134 - Společná stezka pro pěší a cyklisty

Místo: Rozvadov

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nedvěd s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------------|-----|---------------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 0,00 |
| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | | 0,00 |
| D | 1 | Zemní práce | | | | | | 0,00 |
| 1 | K | 113107343 | 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 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | m2 | 18,520 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107343 | | | | | |
| 2 | K | 113202111 | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých | m | 23,640 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111 | | | | | |
| VV | | | 11,39+8,42+3,83 | | | | | |
| 3 | K | 122151102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3 | m3 | 55,760 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122151102 | | | | | |
| VV | | | kubatury zemních prací | | | | | |
| VV | | | 44,7+4,7 | | | | | |
| VV | | | pro zadláždění | | | | | |
| VV | | | 13,25*0,4*1,2 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 4 | K | 131151100 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 | m3 | 10,641 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131151100 | | | | | |
| VV | | | vpust | | | | | |
| VV | | | (1,66-0,59)*1,2*1,2*1 | | | | | |
| VV | | | šachty drenáže | | | | | |
| VV | | | (1*1*0,7)*13 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 5 | K | 132154101 | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 | m3 | 211,783 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132154101 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | drenáž | | | | | |
| VV | | | 962,65*0,22 | | | | | |
| 6 | K | 132154201 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 | m3 | 3,660 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132154201 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | přípojka vpustí | | | | | |
| 7 | K | 162351104 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m | m3 | 291,600 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | odvoz na a z mezideponií | | | | | |
| VV | | | 145,8*2 | | | | | |
| 8 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 136,044 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | odvoz na recyklační skládku - předpoklad 25 km | | | | | |
| VV | | | 55,76+10,641+3,66+211,783-145,8 | | | | | |
| 9 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 2 040,660 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119 | | | | | |
| VV | | | 136,044*15 | | | | | |
| 10 | K | 167151111 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 145,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|--------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111 P Poznámka k položce: naložení na mezideponii zeminy pro zpětné úpravy | | | | | | | | |
| 11 | K | 171151103 | Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelosti | m3 | 655,700 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151103 VV násyp vhodnou zeminou VV 50,3+85,5+318,3+55,8 509,900 VV dosyp zeminou, zemina z mezideponie VV 66,2+79,6 145,800 VV Součet 655,700 | | | | | | | | |
| 12 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 272,088 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231 P Poznámka k položce: 2 t/m3 VV 136,044*2 272,088 | | | | | | | | |
| 13 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 6,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101 VV 9,1-0,2*(7+6) 6,500 | | | | | | | | |
| 14 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 4,398 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101 VV pískový obsyp VV 0,64*2,39 1,530 VV hutněný zásyp ŠD 0-22 b VV 2,39*1*1,2 2,868 VV Součet 4,398 | | | | | | | | |
| 15 | K | 181351113 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 3 339,170 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351113 VV tl. 10 cm VV 557,56 557,560 VV tl. 15 cm VV 2781,61 2 781,610 VV Součet 3 339,170 | | | | | | | | |
| 16 | K | 181411132 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 291,939 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411132 | | | | | | | | |
| 17 | K | 181451131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 3 339,170 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181451131 | | | | | | | | |
| 18 | K | 181951111 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění | m2 | 3 599,820 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951111 | | | | | | | | |
| 19 | K | 181951112 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 993,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112 VV 392,13+345,47+255,6 993,200 | | | | | | | | |
| 20 | K | 182351023 | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 291,939 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182351023 VV tl. 10 cm VV 260,66*1,12 291,939 | | | | | | | | |
| D 2 Zakládání | | | | | | | 0,00 | |
| 21 | K | 211971121 | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m | m2 | 2 165,940 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/211971121 VV 962,640*2,25 2 165,940 | | | | | | | | |
| 22 | K | 212752412 | Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150 | m | 962,640 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/212752412 VV 485,64+10,27+9,43+8,55+7,74+7,95+140,64+47,28+9,22+227,76+8,16 962,640 | | | | | | | | |
| 23 | K | 220182020.DP | Zřízení ochranné chráničky DN 110, včetně zemních prací lože a obetonování betonem C 12/15-X0 | n | 3,300 | | 0,00 | |
| D 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 0,00 | |
| 24 | K | 451312111 | Podklad pod dlažbu z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 tl. přes 100 do 150 mm | m2 | 14,840 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451312111 | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>zádlážba lomovým kamenem, beton C 20/25-XF3</i> | | | | | |
| 25 | K | 451573111 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm | m3 | 0,287 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111 | | | | | |
| VV | | | 1,2*0,1*2,39 | | | 0,287 | | |
| 26 | K | 452112112 | Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452112112 | | | | | |
| 27 | K | 452311131 | Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 | m3 | 0,144 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452311131 | | | | | |
| VV | | | 1,2*1,2*0,1*1 | | | 0,144 | | |
| 28 | K | 465513127 | Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm | m2 | 14,840 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/465513127 | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>do betonového lože C 20/25-XF3</i> <i>tl. zádlážby 15 cm</i> | | | | | |
| D 5 | | | Komunikace pozemní | | | | | 0,00 |
| 29 | K | 564831011 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 14,840 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564831011 | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>zádlážba lomovým kamenem</i> | | | | | |
| VV | | | 13,25*1,12 | | | 14,840 | | |
| 30 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm | m2 | 1 010,368 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111 | | | | | |
| VV | | | 993,2+6*(0,8*3)+1*(0,8*3,46) | | | 1 010,368 | | |
| 31 | K | 565165111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm | m2 | 1 000,648 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565165111 | | | | | |
| VV | | | 983,48+6*(0,8*3)+1*(0,8*3,46) | | | 1 000,648 | | |
| 32 | K | 569931132 | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm | m2 | 934,580 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/569931132 | | | | | |
| 33 | K | 573211107 | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2 | m2 | 3 862,880 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573211107 | | | | | |
| 34 | K | 577133111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 3 862,880 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577133111 | | | | | |
| 35 | K | 596211110 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo dreného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2 | m2 | 28,240 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110 | | | | | |
| VV | | | dlažba "íčko" | | | | | |
| VV | | | 9,72 | | | 9,720 | | |
| VV | | | dlažba pro varovné a signální pásy | | | | | |
| VV | | | 18,52 | | | 18,520 | | |
| VV | | | Součet | | | 28,240 | | |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | | 0,00 |
| 36 | K | 871310320 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 150 | m | 2,390 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871310320 | | | | | |
| 37 | K | 877310310 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC hladkého plnostěnného kolen, víček nebo hrdlových uzávěrů DN 150 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877310310 | | | | | |
| 38 | K | 894812111 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/150 přímý tok | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812111 | | | | | |
| 39 | K | 894812112 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 315 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 315/150 pravý nebo levý přítok | kus | 7,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812112 | | | | | |
| 40 | K | 895941302 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s kalištěm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941302 | | | | | |
| 41 | K | 895941313 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941313 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 42 | K | 895941322 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941322 | | | | | |
| 43 | K | 895941331 | Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná s výtokem | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941331 | | | | | |
| 44 | K | 899204112 | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899204112 | | | | | |
| 45 | K | 899623131.DP | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 8/10 v otevřeném výkopu | m3 | 1,560 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | beton C 8/10-X0 | | | | | |
| | | | 1*((1,2+1,4)/2*1,2) | | | | | |
| 46 | K | 899623141 | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15 | m3 | 0,081 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623141 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | beton C 12/15-X0 | | | | | |
| | | | 1*(0,5*0,5*0,325) | | | | | |
| 47 | K | 899623151 | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 16/20 | m3 | 0,096 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623151 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | beton C 16/20n-XF1 | | | | | |
| | | | 1*(0,48*0,2) | | | | | |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | |
| 48 | K | 911381222 | Městská ochranná zábrana koncová délky 2 m, výšky 0,5 m | m | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911381222 | | | | | |
| 49 | K | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly | kus | 9,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111111 | | | | | |
| VV | | | z mezideponie | | | | | |
| VV | | | 3 | | | | | |
| VV | | | nové DZ - C9a (3x), C9b (3x) | | | | | |
| VV | | | 6 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 50 | K | 914111112 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 páskováním na sloupky | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914111112 | | | | | |
| VV | | | nové DZ - C9a (3x), C9b (3x) | | | | | |
| VV | | | 6 | | | | | |
| 51 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112 | | | | | |
| VV | | | z mezideponie | | | | | |
| VV | | | 1 | | | | | |
| VV | | | nový sloupek | | | | | |
| VV | | | 3 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 52 | K | 915131111 | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní | m2 | 22,108 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915131111 | | | | | |
| 53 | K | 915231112 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní | m2 | 22,108 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915231112 | | | | | |
| 54 | K | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy | m2 | 22,108 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915621111 | | | | | |
| VV | | | V15, V14, šipky | | | | | |
| VV | | | (0,46+0,14+0,14+0,26)*10 | | | | | |
| VV | | | V15 (P4) | | | | | |
| VV | | | 0,29*1 | | | | | |
| VV | | | V7b | | | | | |
| VV | | | ((10,49+17,27+8+11,51)/2)*0,5 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 55 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | m | 352,450 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | lože z betonu C16/20n-XF1 | | | | | |
| | | | 133,55+117,34+18,98+82,58 | | | | | |
| 56 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | m | 370,280 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | lože z betonu C16/20n-XF1 | | | | | |
| | | | 84,11+80,53+3,56+131,99+70,09 | | | | | |
| 57 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 10,574 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916991121 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: | | | | | |
| VV | | | lože z betonu C16/20n-XF1 | | | | | |
| | | | 0,03*352,45 | | | | | |
| 58 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živního krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm | m | 50,510 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|--|---|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Online PSC VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113 4,85+7,66+4,49+8,22+7,15+3,4+3,95+7,59+3,2 | 50,510 | | | | |
| 59 | K | 935112211 | Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm | m | 70,100 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC P | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935112211 Poznámka k položce: lože z betonu C16/20n-XF1 | | | | | |
| 60 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | m2 | 2 862,232 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938909311 3862,88-1000,648 | 2 862,232 | | | | |
| 61 | K | 966006132 | Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006132 na mezideponii (nová poloha) - IS21a 1 | 1,000 | | | | |
| 62 | K | 966006211 | Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966006211 na mezideponii (nová poloha) - IS21a, IS21b 2 | 2,000 | | | | |
| D 997 | | | Přesun sutě | 0,00 | | | | |
| 63 | K | 997221561 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 4,846 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC P VV VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221561 Poznámka k položce: přepočet plocha na t: plocha * hmotnost sutě odvoz na recyklační skládku - předpoklad 25 km betonová obruba 23,64*0,205 | 4,846 | | | | |
| 64 | K | 997221569 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 116,304 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221569 4,846*24 | 116,304 | | | | |
| 65 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | t | 387,864 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC P VV VV VV VV VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571 Poznámka k položce: přepočet plochy na t: plocha * hmotnost sutě odvoz na recyklační skládku - 25 km vybouraná asfaltová plocha 18,52*0,253 asfaltový materiál pro krajnice 191,589*2 Součet | 4,686 383,178 387,864 | | | | |
| 66 | K | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 112,464 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579 4,686*24 | 112,464 | | | | |
| 67 | K | 997221611 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | t | 191,589 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC VV | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611 934,58*0,1*2,05 | 191,589 | | | | |
| 68 | K | 997221861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 4,846 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861 | | | | | |
| 69 | K | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 4,686 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875 | | | | | |
| D 998 | | | Přesun hmot | 0,00 | | | | |
| 70 | K | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 620,585 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111 | | | | | |
| D M | | | Práce a dodávky M | 0,00 | | | | |
| D MAT | | | Materiál | 0,00 | | | | |
| 71 | M | 69311020 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 130g/m2 | m2 | 2 209,259 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| P | | | Poznámka k položce: 2% ztráté | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 2165,94*1,02 | | 2 209,259 | | | |
| 72 | M | 59224495 | vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 73 | M | 59224490 | skruž betonová s odtokem 150mm PVC pro uliční vpust' 450x450x50mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 74 | M | 59223862 | skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x295x50mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 75 | M | 59223857 | skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 76 | M | 59223864 | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 77 | M | 59223871 | koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 78 | M | 59224480 | mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 25 tun | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 79 | M | 28617025 | trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN12 | m | 2,438 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 2,390*1,02 | | 2,438 | | | |
| 80 | M | 28617182 | koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150 | kus | 1,020 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 1*1,02 | | 1,020 | | | |
| 81 | M | 58337331 | šterkopísek frakce 0/22 | t | 2,601 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 1,7 t/m3 | | | | | |
| | VV | | 1,53*1,7 | | 2,601 | | | |
| 82 | M | 58344155 | šterkodrť frakce 0/22 | t | 5,162 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 1,8 t/m3 | | | | | |
| | VV | | 2,868*1,8 | | 5,162 | | | |
| 83 | M | 59217034 | obrubník betonový silniční 1000x150x300mm | m | 359,499 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 352,450*1,02 | | 359,499 | | | |
| 84 | M | 59217016 | obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm | m | 377,686 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 370,280*1,02 | | 377,686 | | | |
| 85 | M | 59227723 | žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm | kus | 216,673 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 70,100/0,33*1,02 | | 216,673 | | | |
| 86 | M | 59245006 | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná | m2 | 18,890 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 18,52*1,02 | | 18,890 | | | |
| 87 | M | 59245212 | dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní | m2 | 9,914 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2% ztrátné | | | | | |
| | VV | | 9,72*1,02 | | 9,914 | | | |
| 88 | M | 10363999.DP | zemina vhodná pro dosypy | t | 1 019,800 | | 0,00 | |
| | P | | Poznámka k položce: 2 t/m3 | | | | | |
| | VV | | 509,9*2 | | 1 019,800 | | | |
| 89 | M | 10364101 | zemina pro terénní úpravy - ornice | t | 1 004,383 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 2 t/m3 | | | | | |
| | VV | | (557,56*0,1+2781,61*0,15+291,939*0,1)*2 | | 1 004,383 | | | |
| 90 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 108,933 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | P | | Poznámka k položce: 0,03 kg/m2 | | | | | |
| | VV | | (3339,17+291,939)*0,03 | | 108,933 | | | |
| 91 | M | 40445225 | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 92 | M | 40445619 | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm | kus | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | VV | | C9a - zmenšený formát | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | C9b - zmenšený formát | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 12,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt:

SO 302 - Dešťová kanalizace

KSO:

Místo: Rozvadov

CC-CZ:

22231

Datum:

28. 11. 2023

Zadavatel:

Obec Rozvadov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|-------------|------------|-------------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605
Objekt: SO 302 - Dešťová kanalizace

| | | | |
|------------|---------------|--------------|-----------------|
| Místo: | Rozvadov | Datum: | 28. 11. 2023 |
| Zadavatel: | Obec Rozvadov | Projektant: | D PROJEKT PLZEŇ |
| Uchazeč: | Vyplň údaj | Zpracovatel: | Nedvěd s.r.o. |

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

| | |
|--------------------------------|------|
| Náklady stavby celkem | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 8 - Trubní vedení | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce | 0,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt: SO 302 - Dešťová kanalizace

Místo: Rozvadov Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov Projektant: D PROJEKT PLZEŇ

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Nedvěd s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--|------|----------------|
| 1 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min | hod | 60,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--|------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101201

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro čerpání vody při snižování hladiny podzemní vody soustavou čerpacích jehel; toto snižování hladiny vody se oceňuje cenami souborů cen:

a) 115 20-12 Čerpací jehla,

b) 115 20-13 Montáž a demontáž zařízení čerpací a odsávací stanice,

c) 115 20-14 Montáž, opotřebení a demontáž sběrného potrubí,

d) 115 20-15 Montáž a demontáž odpadního potrubí,

e) 115 20-16 Odsávání a čerpání vody sběrným potrubím.

2. V cenách jsou započteny i náklady montáž a demontáž potrubí nebo hadice v délce do 20 m. Pro převedení vody na vzdálenost větší než 20 m se použijí položky souboru cen 115 00-11 Převedení vody potrubím tohoto katalogu.

3. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení čerpacích jímek nebo projektovaných studní:

a) kopaných; tyto se oceňují příslušnými cenami části A03 Hloubené vykopávky.

b) vrtaných; tyto se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.

4. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neoceňuje. Výjimkou je přerušení čerpání vody na dobu do 15 minut jednotlivě; toto přerušení se od doby čerpání neodčítá.

5. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinou proloženou osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí.

6. Množství jednotek se určuje v hodinách doby, po kterou je jednotlivě čerpadlo, popř. celý soubor čerpadel v činnosti.

7. Počet měrných jednotek se určí samostatně za každé čerpací místo (jámu, studnu, šachtu).

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|--------|--|------|----------------|
| VV | | 30,0*2,0 | | 60,000 | | | | |
| 2 | K | 115101301 | Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min | den | 30,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101301

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně nejsou započteny náklady na sací a výtlačné potrubí, příp. na odpadní žlaby a náklady na lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby, na energii a na záložní zdroje energie.

2. Oceňují se všechny kalendářní dny od skončení montáže do započetí demontáže čerpací soupravy s odečtením kalendářních dnů, ve kterých je tato souprava v činnosti.

3. Pohotovost záložní čerpací soupravy se oceňuje jen se souhlasem investora a to tehdy, mohla-li by porucha v čerpání ohrozit bezpečnost pracujících nebo budované dílo, příp. termín výstavby.

4. Dopravní výškou vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinou, proloženou osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí.

5. Počet měrných jednotek se určí samostatně za každé čerpací místo (jámu, studnu, šachtu)

6. Pokud projekt předepíše zřízení samostatného sacího nebo výtlačného potrubí, oceňují se tyto náklady cenami souboru cen 115 00-11 Převedení vody potrubím.

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|-------|--|------|----------------|
| VV | | 30,0 | | 30,000 | | | | |
| 3 | K | 119001421 | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotř | m | 0,800 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001421

VV "příloha 3."

VV 1*0,8

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--|------|----------------|
| 4 | K | 129001101 | Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy | m3 | 1,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|--|----|-------|--|------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129001101

VV "výměry z pol. 119001421"

VV 0,8*1,5

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|--|------|----------------|
| 5 | K | 123252104 | Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 | m3 | 362,921 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--|------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/123252104

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro vykopávky tzv. zemních špalků, ponechaných ve výkopu při vykopávce zářezů pro podzemní vedení pro zajištění stěn výkopu proti sesutí, pro zabezpečení objektů sousedících se zářezem nebo vedení křížující zářez apod. 2. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Cena podle množství se volí podle celkového objemu vykopávek zářezu, zvětšeného o objem vykopávek ve dně zářezu. | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | VV | | "příloha D.1.2 -výkop -0,4m od upravené pláně " | | | | | |
| | VV | | " kanalizace" | | | | | |
| | VV | | 94,0*(0,7*(2,06+2,20+2,2)/3+(2,06+2,20+2,2)/3*(2,06+2,20+2,2)/3/2) | | 359,621 | | | |
| | VV | | "rozšíření pro šachty" 3*(2,2*1,0*0,5) | | 3,300 | | | |
| | VV | | Součet | | 362,921 | | | |
| 6 | K | 162751117 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 73,790 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117 | | | | | |
| | VV | | "odvoz na skládku přebytná zemina výpočet v pol 174151101" 73,79 | | 73,790 | | | |
| 7 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m3 | 1 106,850 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119 | | | | | |
| | VV | | "skládka 25km - příplatek 15x"15*73,79 | | 1 106,850 | | | |
| 8 | K | 171000001R | Hutnicí zkoušky | kus | 2,000 | | 0,00 | |
| | VV | | 2,0 | | 2,000 | | | |
| 9 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 118,064 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231 | | | | | |
| | VV | | 73,79*1,6 | | 118,064 | | | |
| 10 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 289,131 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101 | | | | | |
| | VV | | 362,921 | | 362,921 | | | |
| | VV | | "- štěrkopískový podsyp" | | | | | |
| | VV | | -94,0*0,8*0,10 | | -7,520 | | | |
| | VV | | "- obsyp štěrkopískem potrubí DN 300" | | | | | |
| | VV | | -94,0*1,25*0,564 | | -66,270 | | | |
| | VV | | "přebytečná zemina 73,79m3" | | | | | |
| | VV | | Součet | | 289,131 | | | |
| 11 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 59,690 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101 | | | | | |
| | VV | | " obsyp štěrkop.kanalizace" 94,0*1,25*0,564 | | 66,270 | | | |
| | VV | | "- potrubí" -(94,0*0,07) | | -6,580 | | | |
| | VV | | Součet | | 59,690 | | | |
| 12 | M | 58331200 | Štěrkopísek netříděný zásypový | t | 95,504 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | VV | | "obsyp " 59,69*1,6 | | 95,504 | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 | |
| 13 | K | 451573111 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm | m3 | 7,780 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111 | | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 | | "štěrkopískové lože" 94,0*0,7*0,1 | | 6,580 | | | |
| | VV | | "šachty"3*2,0*2,0*0,10 | | 1,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 7,780 | | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 0,00 | |
| 14 | K | 359901211 | Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace | m | 94,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/359901211 | | | | | |
| | VV | | 94,0 | | 94,000 | | | |
| 15 | K | 81244200R | Napojení na stávající potrubí DN600 | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| | VV | | "napojení potrubí propustku do šachty" 1 | | 1,000 | | | |
| 16 | K | 871373121 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315 | m | 94,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871373121 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|------------|---|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| PSC | | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5. | | | | | |
| VV | | | "stoka DN300" 94,0 | | 94,000 | | | |
| 17 | M | 28612018 | trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 315x6000mm SN12 | m | 94,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 94,0 | | 94,000 | | | |
| 18 | K | 877315211 | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 150 | kus | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877315211 | | | | | |
| VV | | | "napojení přípojek" 6*2 | | 12,000 | | | |
| 19 | M | 28612202 | koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN12/16 | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | "napojení přípojek" 6 | | 6,000 | | | |
| 20 | M | 28612200 | koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/15° SN12/16 | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | "napojení přípojek" 6 | | 6,000 | | | |
| 21 | K | 877375221 | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 315 | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877375221 | | | | | |
| PSC | | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve specifikaci. | | | | | |
| VV | | | 5,0 | | 5,000 | | | |
| 22 | M | 28611404 | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45° | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 5,0 | | 5,000 | | | |
| 23 | K | 892372121 | Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300 | úsek | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892372121 | | | | | |
| PSC | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny zkoušek jsou vztaženy na úsek stoky mezi dvěma šachtami bez ohledu na druh potrubí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) montáž a demontáž těsnících vaků pro zabezpečení konců zkoušeného úseku potrubí, naplnění a vypuštění vzduchu zkoušeného úseku stoky, b) vystavení zkušebního protokolu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) utěsnění kanalizačních přípojek. b) zkoušky vstupních a revizních šachet. | | | | | |
| VV | | | 2,0 | | 2,000 | | | |
| 24 | K | 894411131 | Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 300 do 400 | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894411131 | | | | | |
| VV | | | "příloha 05 - tabulka šachet" | | | | | |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| 25 | M | 59224051 | skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100x50x12cm | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| 26 | M | 59224168 | skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm, stupadla poplastovaná kapsová | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| 27 | M | 59224176 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm | kus | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 6,0 | | 6,000 | | | |
| 28 | M | 59224187 | prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 1,0 | | 1,000 | | | |
| 29 | M | 59224061 | dno betonové šachtové kulaté DN 1000x600, 100x75x15cm | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| 30 | M | 592243480 | těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000 | kus | 16,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 16,0 | | 16,000 | | | |
| 31 | K | 899104112 | Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600 | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899104112 | | | | | |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| 32 | M | 55241015 | poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilací | kus | 3,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 3,0 | | 3,000 | | | |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,00 | |
| 33 | K | 966041111 | Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného | m3 | 5,040 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966041111 | | | | | |
| VV | | | "ostranění čela propustku př. 1. tech.zpráva, str.4" 3,6*2,0*0,7 | | 5,040 | | | |
| 34 | K | 977150000R | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm | ks | 1,000 | | 0,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|---|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 1,0 | | 1,000 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 0,00 | |
| 35 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 11,088 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501 | | | | | | |
| | VV | | " z pol. 890251851" 5,04*2,2 | | 11,088 | | | |
| 36 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 266,400 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 | | | | | | |
| | VV | | "skládka 25 km, příplatek 24x" | | | | | |
| | VV | | 24*11,1 | | 266,400 | | | |
| 37 | K | 997013601 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 11,100 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013601 | | | | | | |
| | VV | | 11,1 | | 11,100 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 0,00 | |
| 38 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 111,950 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101 | | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605
Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Obec Rozvadov

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ: 22249
Datum: 28. 11. 2023

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Položky označené "mm;R;X;apod." za devítimístným kódem byly vytvořeny zpracovatelem PD. Konkrétní výrobky jsou uvedeny ve vztahu k zákonu č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako referenční !! Pokud jsou v této specifikaci uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení.

| | | | |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v CZK | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605
Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nedvěd s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|------|
| Náklady stavby celkem | 0,00 |
| M - Práce a dodávky M | 0,00 |
| 21-M - Elektromontáže | 0,00 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | 0,00 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rozvadov, společná stezka pro pěší a cyklisty podél silnice II/605

Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 28. 11. 2023

Zadavatel: Obec Rozvadov

Projektant: D PROJEKT PLZEŇ

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nedvěd s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|--------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | 0,00 |
| D M | | | Práce a dodávky M | | | | | 0,00 |
| D 21-M | | | Elektromontáže | | | | | 0,00 |
| 1 | K | 210100151 | Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 16 mm2 | kus | 72,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100151 | | | | | | | | |
| 2 | K | 210191516.mm | Montáž rozvaděče v.o. v plastovém pilíři | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 3 | M | 01295058 | rozvaděč PRVO dle schema a specifikace | ks | 1,000 | | 0,00 | |
| 4 | K | 210203901 | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík | kus | 23,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210203901 | | | | | | | | |
| 5 | M | 60282 | LED svítidlo MARUT S G2 M11 1k5 730 B124, 10,9 W | ks | 23,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body A1-A21, D1, D2 | | | | | | | | |
| 6 | K | 210203901 | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík | kus | 7,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210203901 | | | | | | | | |
| 7 | M | 60284 | LED svítidlo MARUT M G2 M07 6k0 730 B124; 41,1 W | ks | 7,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body S5-S8, S10, D1, D2 | | | | | | | | |
| 8 | K | 210203901 | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík | kus | 5,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210203901 | | | | | | | | |
| 9 | M | 60283 | LED svítidlo MARUT M G2 M07 5k0 730 B124; 33 W | ks | 5,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body S1-S4, S9 | | | | | | | | |
| 10 | K | 210204002 | Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových | kus | 21,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204002 | | | | | | | | |
| 11 | M | 60053 | stožár sadový KLA 6 - 114/60 včetně ochranné manžety | ks | 21,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body A1-A21 | | | | | | | | |
| 12 | K | 210204011 | Montáž stožárů osvětlení samostatně stojících ocelových, délky do 12 m | kus | 12,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204011 | | | | | | | | |
| 13 | M | 60067 | stožár silniční UZNA 10-133/108/89 | ks | 12,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body S1-S10, D1, D2 | | | | | | | | |
| 14 | K | 210204103 | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg | kus | 21,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204103 | | | | | | | | |
| 15 | M | 60094 | výložník SD1-500 | ks | 21,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body A1-A21 | | | | | | | | |
| 16 | K | 210204103 | Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg | kus | 10,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204103 | | | | | | | | |
| 17 | M | 60106 | výložník UZD 1-2000 | ks | 10,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body S1-S10 | | | | | | | | |
| 18 | K | 210204105 | Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204105 | | | | | | | | |
| 19 | M | 60107 | výložník UZD 2-500/180 | ks | 2,000 | | 0,00 | |
| P Poznámka k položce: Body D1, D2 | | | | | | | | |
| 20 | K | 210204201 | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh | kus | 31,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204201 | | | | | | | | |
| 21 | M | 60774 | stožárová svorkovnice průchozí SV.6.16.4 | ks | 31,000 | | 0,00 | |
| 22 | K | 210204202 | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy | kus | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210204202 | | | | | | | | |
| 23 | M | 60775 | Stožárová výzbroj SV 6.16.4/2 (dva nosiče pojistek) | ks | 2,000 | | 0,00 | |
| 24 | K | 210220022 | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě | m | 1 480,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220022 | | | | | | | | |
| 25 | M | 35441073 | drát D 10mm FeZn | kg | 963,480 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------|--------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| P | | | Poznámka k položce: 0,62 kg/m | | | | | |
| VV | | | 1480*0,62 | | 917,600 | | | |
| VV | | | 917,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 963,480 | | | |
| 26 | K | 210220301 | Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby | kus | 40,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220301 | | | | | |
| 27 | M | 35441885 | svorka spojovací pro lano D 8-10mm | kus | 40,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 28 | K | 210220304 | Montáž hromosvodného vedení svorek na konstrukce | kus | 33,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220304 | | | | | |
| 29 | M | 35431019 | svorka uzemnění FeZn připojovací na kovové části pro 1 vodič D 7-10mm -plochá, 2 šrouby | kus | 33,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| 30 | K | 210812011 | Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2 | m | 230,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812011 | | | | | |
| 31 | M | 34111030 | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 | m | 264,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | VV | 230*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 264,500 | | | |
| 32 | K | 210812035 | Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. CYKY, CHKE-R) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2 | m | 2 800,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210812035 | | | | | |
| 33 | M | 34111080 | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2 | m | 3 220,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | VV | 2800*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 3 220,000 | | | |
| 34 | K | 210902011 | Montáž izolovaných kabelů hliníkových do 1 kV bez ukončení plných nebo laněných kulatých (např. AYKY) uložených volně počtu a průřezu žil 4x16 mm2 | m | 6,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210902011 | | | | | |
| 35 | M | 34112316 | kabel instalační jádro Al plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (AYKY) 4x16mm2 | m | 6,900 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | VV | 6*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,900 | | | |
| 36 | K | 218202013 | Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních z výložníku | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/218202013 | | | | | |
| 37 | K | 218204011 | Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/218204011 | | | | | |
| 38 | K | 218204103 | Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/218204103 | | | | | |
| 39 | K | 218204124 | Demontáž patic stožárů osvětlení hliníkových | kus | 1,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/218204124 | | | | | |
| D | 46-M | | Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | 0,00 | |
| 40 | K | 460010023 | Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) ve volném terénu | km | 1,350 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010023 | | | | | |
| 41 | K | 460131113 | Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 0,135 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460131113 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Výkop pro základ pilíře RVO | | | | | |
| VV | | | 0,9*0,25*0,6 | | 0,135 | | | |
| 42 | K | 460131113 | Hloubení nezapažených jam ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 16,788 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460131113 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Výkop pro základy stožárů | | | | | |
| VV | | | 21*(0,6*0,6*0,9)+12*(0,8*0,8*1,3) | | 16,788 | | | |
| 43 | K | 460161172 | Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 1 282,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161172 | | | | | |
| 44 | K | 460161482 | Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 65 cm hloubky 120 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 13,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161482 | | | | | |
| 45 | K | 460341113.mm | Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, do vzdálenosti dle možností zhotovitele | m3 | 335,760 | | 0,00 | |
| | | P | Poznámka k položce: Zemina ze základů stožárů, předpoklad odvozu do 20 km | | | | | |
| VV | | | 16,788*20 | | 335,760 | | | |
| 46 | K | 460361111 | Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 31,897 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460361111 | | | | | |
| VV | | | 16,788*1,9 | | 31,897 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 47 | K | 460391123 | Zásyp jam ručně s ułożením výkopku ve vrstvách a úpravou povrchu s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m se zhutněním z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m3 | 0,135 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460391123 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Zásyp základového dílu pilíře RVO | | | | | |
| 48 | K | 460431182 | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s ułożením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 1 282,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431182 | | | | | |
| 49 | K | 460431512 | Zásyp kabelových rýh ručně s přemístění sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s ułożením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 65 cm hloubky 120 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 13,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431512 | | | | | |
| 50 | K | 460631213 | Zemní protlaky řízené horizontální vrtání v hornině třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu přes 110 do 140 mm | m | 44,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460631213 | | | | | |
| 51 | M | 34571355 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE | m | 46,200 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 44*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 52 | K | 460632113 | Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně startovací jáma v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460632113 | | | | | |
| 53 | K | 460632213 | Zemní protlaky zemní práce nutné k provedení protlaku výkop včetně zásypu ručně koncová jáma v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 | kus | 4,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460632213 | | | | | |
| 54 | K | 460641111 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10 | m3 | 15,243 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460641111 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Beton pro základy stožárů | | | | | |
| VV | | | 21*(0,6*0,6*0,9-0,1*0,1*3,14*0,8)+12*(0,8*0,8*1,3-0,15*0,15*3,14*1,2) | | | | | |
| 55 | K | 460641111 | Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 8/10 | m3 | 0,840 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460641111 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Obetonování chrániček | | | | | |
| VV | | | 13*(0,65*0,05+0,2*0,2-0,05*0,05*3,14) | | | | | |
| 56 | K | 460662512 | Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovňování povrchu pro kabely vn a vvn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm | m | 1 282,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460662512 | | | | | |
| 57 | K | 460791114 | Montáž trubek ochranných ułożených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm | m | 13,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460791114 | | | | | |
| 58 | M | 34571365 | trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm | m | 13,650 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 13*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 59 | K | 460791212 | Montáž trubek ochranných ułożených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm | m | 1 390,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460791212 | | | | | |
| 60 | M | 34571351 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE | m | 1 459,500 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| VV | | | 1390*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| D HZS | | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | | 0,00 |
| 61 | K | HZS3131.mm | Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích elektromontér nn | hod | 60,000 | | 0,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: Práce mimo položky, jednání, koordinace, vypínání | | | | | |
| 62 | K | HZS4212 | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista | hod | 30,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS4212 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Výchozí revize elektro včetně vypracování a předání | | | | | |
| 63 | K | HZS4221 | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet | hod | 35,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2023 02 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS4221 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení a zhotovení dokumentace | | | | | |