

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace

Objekt:

SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část

Soupis:

SO 03.1.2 - Řad 1-2 - kanalizační přípojky (tlakové)

KSO:

Místo: Brod nad Tichou

CC-CZ:

Datum: 26. 3. 2021

Zadavatel:

Obec Brod nad Tichou

IČ:

00573787

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Vodohospodářský podnik a.s.

IČ:

62623508

DIČ:

62623508

Zpracovatel:

Vodohospodářský podnik a.s.

IČ:

62623508

DIČ:

CZ62623508

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace

Objekt:

SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část

Soupis:

SO 03.1.2 - Řad 1-2 - kanalizační přípojky (tlakové)

Místo:

Brod nad Tichou

Zadavatel:

Obec Brod nad Tichou

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

26. 3. 2021

Projektant:

Vodohospodářský
podnik a.s.

Zpracovatel:

Vodohospodářský
podnik a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5 - Komunikace

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Brod nad Tichou – ČOV a splašková kanalizace
Objekt: SO 03 - Kanalizační přípojky (tlakové) – veřejná část
Soupis: SO 03.1.2 - Řad 1-2 - kanalizační přípojky (tlakové)

Místo: Brod nad TichouDatum: 26. 3. 2021

Zadavatel: Obec Brod nad TichouProjektant: Vodohospodářský podnik a.s.

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel: Vodohospodářský podnik a.s.

| 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 | 113107161 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 95,44 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | WV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | WV | | "dočasný povrch | | | | | |
| | WV | | "výpočet v pol.113107163" | | 15,36 | | | |
| | WV | | "výpočet v pol.113107164" | | 13,68 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 29,04 | | | |
| | WV | | "štěrková cesta" 41,5*1,6 | | 66,40 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 66,40 | | | |
| | WV | | Součet | | 95,44 | | | |
| 2 | K | 113107163 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm | m2 | 15,36 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | WV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | WV | | "živičná III. + ž. hl.průjezd obci | | | | | |
| | WV | | "nad protlak. jámou" 8*1,5 | | 12,00 | | | |
| | WV | | "nad rýhou" 5,6*0,6 | | 3,36 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 15,36 | | | |
| | WV | | Součet | | 15,36 | | | |
| 3 | K | 113107164 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm | m2 | 13,68 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | WV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | WV | | "živičná místní | | | | | |
| | WV | | "nad protlak. jámou" 0,4*0,6 | | 0,24 | | | |
| | WV | | "nad rýhou" 22,4*0,6 | | 13,44 | | | |
| | WV | | Součet | | 13,68 | | | |
| 4 | K | 113107165 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm | m2 | 24,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | WV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | WV | | "štěrková cesta - podkladní vr." 41,5*0,6 | | 24,90 | | | |
| | WV | | Součet | | 24,90 | | | |
| 5 | K | 113107181 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm | m2 | 15,36 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | WV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | WV | | "dočasný povrch - živičná III.+ m. hl. průtah" 15,36 | | 15,36 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 15,36 | | | |
| 6 | K | 113107182 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | m2 | 13,68 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | VV | | "živičná místní | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107164" 13,68 | | 13,68 | | | |
| | VV | | Součet | | 13,68 | | | |
| 7 | K | 113107184 | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 150 do 200 mm | m2 | 15,36 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | VV | | "živičná III.+ hl.průjezd obcí | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 15,36 | | 15,36 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,36 | | | |
| 8 | K | 113154112 | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm | m2 | 52,95 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C5.1-C5.4, D.1.1.03-02 | | | | | |
| | VV | | "živičná místní | | | | | |
| | VV | | 12,8+1,8+5,65+6,6+9,3+9,7+7,1 | | 52,95 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,95 | | | |
| 9 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min | hod | 60,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "předpoklad - 30 dní, 2 hod.denně" 30,0*2,0 | | 60,00 | | | |
| 10 | K | 115101301 | Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min | den | 30,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "30,0 dní" 30,0 | | 30,00 | | | |
| 11 | K | 119001405 | 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, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm | m | 4,80 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "vodovod DN 80" 8*0,6 | | 4,80 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,80 | | | |
| 12 | K | 119001406 | 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, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm | m | 3,60 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "kanalizace dešťová DN 300" 6*0,6 | | 3,60 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,60 | | | |
| 13 | 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, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů | m | 2,40 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "viz PD D.1.1.02-03 a PD D.1.1.02-04" | | | | | |
| | VV | | "VO" 4*0,6 | | 2,40 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,40 | | | |
| 14 | K | 121151103 | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 80,28 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C5, D.1.1.03.02 | | | | | |
| | VV | | "nad protlak. jámou" 7*5,0+1,1*1,6 | | 36,76 | | | |
| | VV | | "nad rýhou" 27,2*1,6 | | 43,52 | | | |
| | VV | | Součet | | 80,28 | | | |
| 15 | K | 131251203 | Hloubení zapážených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3 | m3 | 9,47 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "protlakové a montážní jámy | | | | | |
| | VV | | "průměrná hloubka 1,45m | | | | | |
| | VV | | 8*2*1,5*1,5 | | 36,00 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 36,00 | | | |
| | VV | | "-živice místní" -0,4*0,6*0,45 | | -0,11 | | | |
| | VV | | "-živice III+hl.průtah" -8*1,5*0,53 | | -6,36 | | | |
| | VV | | "-ornice" -(7*1,5+1,1*0,6)*0,15 | | -1,67 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | -8,14 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | | 27,86 | | |
| | VV | | " | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 27,86/100*34 | | | 9,47 | | |
| 16 | K | 131351203 | Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3 | m3 | 13,93 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.131251203 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 27,86/100*50 | | | 13,93 | | |
| | VV | | Součet | | | 13,93 | | |
| 17 | K | 131451203 | Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3 | m3 | 3,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.131251203 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 27,86/100*14 | | | 3,90 | | |
| | VV | | Součet | | | 3,90 | | |
| 18 | K | 131551203 | Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m3 | m3 | 0,56 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.131251203 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 27,86/100*2 | | | 0,56 | | |
| | VV | | Součet | | | 0,56 | | |
| 19 | K | 151101201 | Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m | m2 | 58,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "protlakové a montážní jámy | | | | | |
| | VV | | 8*2*(1,0+1,5)*1,45 | | | 58,00 | | |
| | VV | | Součet | | | 58,00 | | |
| 20 | K | 151101211 | Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m | m2 | 58,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 58,0 | | | 58,00 | | |
| 21 | K | 151101301 | Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m | m3 | 36,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.131251203" 36,0 | | | 36,00 | | |
| 22 | K | 151101311 | Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m | m3 | 36,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 36,0 | | | 36,00 | | |
| 23 | K | 132254104 | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 | m3 | 46,15 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | (97+88)*0,6*1,45 | | | 160,95 | | |
| | VV | | Mezisoučet | | | 160,95 | | |
| | VV | | "-živice místní" -22,4*0,6*0,45 | | | -6,05 | | |
| | VV | | "-živice III.+ hl.průtah" -5,6*0,6*0,53 | | | -1,78 | | |
| | VV | | "-ornice" -27,2*0,6*0,15 | | | -2,45 | | |
| | VV | | "-šterková kom." -41,5*0,6*0,6 | | | -14,94 | | |
| | VV | | Mezisoučet | | | -25,22 | | |
| | VV | | Součet | | | 135,73 | | |
| | VV | | " | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 135,73/100*34 | | | 46,15 | | |
| 24 | K | 132354104 | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3 | m3 | 67,87 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.132254103 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 135,73/100*50 | | | 67,87 | | |
| | VV | | Součet | | | 67,87 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 25 | K | 132454104 | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 m3 | m3 | 19,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.132254103 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 135,73/100*14 | | 19,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 19,00 | | | |
| 26 | K | 132554104 | Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 100 m3 | m3 | 2,71 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.132254103 | | | | | |
| | VV | | "zatřídění: | | | | | |
| | VV | | "třída I, skupina 3-34%, třída II, skupina 4-50%, skupina 5-14%, třída III, skupina 6- 2% | | | | | |
| | VV | | 135,73/100*2,0 | | 2,71 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,71 | | | |
| 27 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m2 | 536,50 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 2*(97,0+88,0)*1,45 | | 536,50 | | | |
| 28 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m | m2 | 536,50 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 536,5 | | 536,50 | | | |
| 29 | K | 139001101 | Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny | m3 | 20,52 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3 | | | | | |
| | VV | | "vodovod DN 80" 4,8*1,08*1,58 | | 8,19 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 8,19 | | | |
| | VV | | "kanalizace dešťová DN 300" 3,6*1,3*1,8 | | 8,42 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 8,42 | | | |
| | VV | | "VO, NN" 2,4*1,05*1,55 | | 3,91 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 3,91 | | | |
| | VV | | Součet | | 20,52 | | | |
| 30 | K | 141721200R | Řízený zemní protlak délky protlaku do 50 m v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 včetně protlačení trub v hloubce do 6 m vnějšího průměru vrtu do 90 mm | m | 88,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "40" 88,0 | | 88,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 88,00 | | | |
| 31 | M | 28613640 | <i>potrubí vodovodní vícevrstvé PE100 SDR11 40 x 3,7mm (přesná specifikace viz. podrobná specifikace typu potrubí uvedená v článku 3. Zadávací dokumentace)</i> | m | 89,32 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | "ztratiné 1,5% | | | | | |
| | VV | | 88,0*1,015 | | 89,32 | | | |
| | VV | | Součet | | 89,32 | | | |
| 32 | 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 | 111,24 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "vhodná zemina na mezideponii | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131254104" 46,15 | | 46,15 | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131251203" 9,47 | | 9,47 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 55,62 | | | |
| | VV | | "z mezideponie k zásypům" 55,62 | | 55,62 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 55,62 | | | |
| | VV | | Součet | | 111,24 | | | |
| 33 | K | 167151101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | 55,62 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 55,62 | | 55,62 | | | |
| | VV | | Součet | | 55,62 | | | |
| 34 | K | 162351124 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m | m3 | 163,60 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "vhodná zemina na mezideponii | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131354104" 67,87 | | 67,87 | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131351203" 13,93 | | 13,93 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 81,80 | | | |
| | VV | | "z mezideponie k zásypům" 81,8 | | 81,80 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Mezisoučet | | 81,80 | | | |
| | VV | | Součet | | 163,60 | | | |
| 35 | K | 167151102 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 | m3 | 81,80 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 81,8 | | 81,80 | | | |
| | VV | | Součet | | 81,80 | | | |
| 36 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 22,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "nevhodná zemina na skládku | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131454104" 19,0 | | 19,00 | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131451203" 3,9 | | 3,90 | | | |
| | VV | | Součet | | 22,90 | | | |
| 37 | K | 162751139 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 114,50 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "skládku 15 km, 5x příplatek | | | | | |
| | VV | | 22,9*5 | | 114,50 | | | |
| | VV | | Součet | | 114,50 | | | |
| 38 | K | 162751157 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 3,27 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "nevhodná zemina na skládku | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131554104" 2,71 | | 2,71 | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.131551203" 0,56 | | 0,56 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,27 | | | |
| 39 | K | 162751159 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 16,35 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "skládku 15 km, 5x příplatek | | | | | |
| | VV | | 3,27*5 | | 16,35 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,35 | | | |
| 40 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 52,34 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | (22,9+3,27)*2,0 | | 52,34 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,34 | | | |
| 41 | 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 | 163,59 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "z pol.131251203" 27,86 | | 27,86 | | | |
| | VV | | "z pol. 132254104" 135,73 | | 135,73 | | | |
| | VV | | Součet | | 163,59 | | | |
| 42 | M | 10364100 | zemina pro zásyp, vč. dopravy | t | 52,34 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "náhrada za nevhodnou zeminu | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol. 174151101" 163,59*2,0 | | 327,18 | | | |
| | VV | | "-zemina skupiny 3" -(9,47+46,15)*2,0 | | -111,24 | | | |
| | VV | | "-zemina skupiny 4" -(13,93+67,87)*2,0 | | -163,60 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,34 | | | |
| 43 | K | 181351003 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm | m2 | 80,28 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol. 121151103 | | | | | |
| | VV | | 80,28 | | 80,28 | | | |
| | VV | | Součet | | 80,28 | | | |
| 44 | K | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 80,28 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 80,28 | | 80,28 | | | |
| 45 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 1,20 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 80,28*0,015 | | 1,20 | | | |
| 46 | K | 181951112 | Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním | m2 | 45,90 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 8*2*1,5 | | 24,00 | | | |
| | VV | | (97+88)*0,6 | | 111,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 135,00 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 135,0/100*34 | | 45,90 | | | |
| | VV | | Součet | | 45,90 | | | |
| 47 | K | 181951114 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním | m2 | 86,40 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 135,0/100*64 | | 86,40 | | | |
| | VV | | Součet | | 86,40 | | | |
| 48 | K | 181951116 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 se zhutněním | m2 | 2,70 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 135,0/100*2 | | 2,70 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,70 | | | |
| D 5 | | | Komunikace | | | | 0,00 | |
| 49 | K | 564831111 | Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 29,04 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "dočasný povrch | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107164" 13,68 | | 13,68 | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 15,36 | | 15,36 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,04 | | | |
| 50 | K | 564911411 | Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 15,36 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "dočasný povrch | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 15,36 | | 15,36 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,36 | | | |
| 51 | K | 577134111 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 52,95 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.113154112 | | | | | |
| | VV | | " místní živičná" 52,95 | | 52,95 | | | |
| | VV | | "silnice III tř. + hlavní průtah - obnova ohrusné vrstvy v rámci řadu | | | | | |
| | VV | | Součet | | 52,95 | | | |
| 52 | K | 573211108 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2 | m2 | 52,95 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "výpočet v pol.113154112 | | | | | |
| | VV | | " místní živičná" 52,95 | | 52,95 | | | |
| | VV | | Součet | | 52,95 | | | |
| 53 | K | 577166111 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm | m2 | 15,36 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "živičná III tř. + hl.průjezd obcí | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 15,36 | | 15,36 | | | |
| 54 | K | 565175103 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 120 mm | m2 | 44,40 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "živičná místní | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107164" 13,68 | | 13,68 | | | |
| | VV | | "živičná III. tř. + hl.průjezd obcí - 2vrstvy | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 2*15,36 | | 30,72 | | | |
| | VV | | Součet | | 44,40 | | | |
| 55 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm | m2 | 44,40 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "živičná místní | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107164" 13,68 | | 13,68 | | | |
| | VV | | "živičná III- tř. - hl.průjezd obcí - 2vrstvy | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107163" 2*15,36 | | 30,72 | | | |
| | VV | | Součet | | 44,40 | | | |
| 56 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkokdrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm | m2 | 13,68 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "živičná místní | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107164" 13,68 | | 13,68 | | | |
| | VV | | Součet | | 13,68 | | | |
| 57 | K | 564731111 | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm | m2 | 66,40 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "štěrková | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107161" 66,4 | | 66,40 | | | |
| 58 | K | 564681111R | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 500 mm | m2 | 24,90 | | 0,00 | |
| | VV | | "štěrková | | | | | |
| | VV | | "výpočet v pol.113107165" 24,9 | | 24,90 | | | |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 0,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 59 | K | 871185201 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyethylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm | m | 97,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 97,0 | | 97,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 97,00 | | | |
| 60 | M | 28613682R | potrubí vodovodní vícevrstvé PE100 SDR11 40 x 3,7mm (přesná specifikace viz. podrobná specifikace typu potrubí uvedená v článku 3. Zadávací dokumentace) | m | 98,46 | | 0,00 | |
| | VV | | "ztrátě 1,5% | | | | | |
| | VV | | 97,0*1,015 | | 98,46 | | | |
| | VV | | Součet | | 98,46 | | | |
| 61 | K | 892241111 | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80 | m | 185,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03-02 - D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 185,0 | | 185,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 185,00 | | | |
| 62 | K | 892372111 | Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 | kus | 1,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 1,0 | | 1,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,00 | | | |
| 63 | K | 899721111 | Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm | m | 214,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha D.1.1.03-04 | | | | | |
| | VV | | 214,0 | | 214,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 214,00 | | | |
| 64 | K | 899722113 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm | m | 97,00 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha D.1.1.03-04 | | | | | |
| | VV | | 97,0 | | 97,00 | | | |
| | VV | | Součet | | 97,00 | | | |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 0,00 | |
| 65 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | m | 46,20 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 2*0,4+0,6 | | 1,40 | | | |
| | VV | | 2*22,4 | | 44,80 | | | |
| | VV | | Součet | | 46,20 | | | |
| 66 | K | 919731122 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm | m | 46,20 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 2*0,4+0,6 | | 1,40 | | | |
| | VV | | 2*22,4 | | 44,80 | | | |
| | VV | | Součet | | 46,20 | | | |
| 67 | K | 919735114 | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm | m | 51,20 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 8*2*(1,0+1,5) | | 40,00 | | | |
| | VV | | 2*5,6 | | 11,20 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,20 | | | |
| 68 | K | 919731123 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm | m | 51,20 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C3, D.1.1.03.02, D.1.1.03-05 | | | | | |
| | VV | | 8*2*(1,0+1,5) | | 40,00 | | | |
| | VV | | 2*5,6 | | 11,20 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,20 | | | |
| 69 | K | 919122112 | Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm | m | 45,70 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "příloha C.5.1 - C.5.4" | | | | | |
| | VV | | 2*(5,0+2,85+3,2+4,6+5,4)+2*0,8+2,0 | | 45,70 | | | |
| | VV | | Součet | | 45,70 | | | |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 0,00 | |
| 70 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 65,89 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "štěrk | | | | | |
| | VV | | "z pol. 113107161" 95,44*0,17 | | 16,22 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "z pol. 113107163" 15,36*0,44 | | 6,76 | | | |
| | VV | | "z pol. 113107164" 13,68*0,58 | | 7,93 | | | |
| | VV | | "z pol. 113107165" 24,9*0,75 | | 18,68 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 49,59 | | | |
| | VV | | "živice | | | | | |
| | VV | | "z pol. 113107181" 15,36*0,098 | | 1,51 | | | |
| | VV | | "z pol. 113107182" 13,68*0,22 | | 3,01 | | | |
| | VV | | "z pol. 113107184" 15,36*0,45 | | 6,91 | | | |
| | VV | | "z pol. 113154112" 52,95*0,092 | | 4,87 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 16,30 | | | |
| | VV | | Součet | | 65,89 | | | |
| 71 | K | 997221559 | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 922,46 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | "skládka 15 km, 14x příplatek | | | | | |
| | VV | | 65,89*14 | | 922,46 | | | |
| | VV | | Součet | | 922,46 | | | |
| 72 | K | 997221611 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | t | 61,02 | | 0,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 65,89-4,87 | | 61,02 | | | |
| | VV | | Součet | | 61,02 | | | |
| 73 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 49,59 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 49,59 | | 49,59 | | | |
| | VV | | Součet | | 49,59 | | | |
| 74 | 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 | 16,30 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | VV | | 16,3 | | 16,30 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,30 | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 0,00 | |
| 75 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | t | 84,62 | | 0,00 | CS ÚRS 2021 01 |