

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-28

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C7,příkopy OP2, OP3,SP3 v k.ú.Kotopeky

CC-CZ:

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel:

ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328

DIČ: CZ47239328

Projektant:

VDI projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 598 320,30

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|--------------|--------------|
| DPH základní | 21,00% | 6 598 320,30 | 1 385 647,26 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

7 983 967,56

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-28

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Místo: Polní cesta C7,příkopy OP2, OP3,SP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 6 598 320,30 | 7 983 967,56 | |
| SO 001 | Vedlejší a ostatní náklady | 240 500,00 | 291 005,00 | STA |
| SO 101 | Rekonstrukce polní cesty C7 | 3 146 226,82 | 3 806 934,45 | STA |
| SO 301 | Novostavba příkopu OP2 | 764 119,12 | 924 584,14 | STA |
| SO 302 | Novostavba příkopu OP3 | 1 100 047,12 | 1 331 057,02 | STA |
| SO 303 | Novostavba příkopu SP3 | 1 347 427,24 | 1 630 386,96 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C7,příkopy OP2, OP3,SP3 v k.ú.Kotopeky

Zadavatel:

ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

VDI projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 2

Datum: 1. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 47239328

DIČ: CZ47239328

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

240 500,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 240 500,00 | 21,00% | 50 505,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

291 005,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt: **SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Polní cesta C7,příkopy OP2, OP3,SP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

| | |
|---|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 240 500,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 104 000,00 |
| VRN3 - Regulace a ochrana dopravy (i pěší) | 52 000,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 68 900,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 15 600,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 15 600,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Polní cesta C7,příkopy OP2, OP3,SP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

240 500,000

| D | | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | 104 000,000 | | | | |
|---|----|-------------|---|-------------|-------|------------|------------|----------------|
| 1 | K | 011324000 | Archeologický průzkum | KČ | 1,000 | 6 500,000 | 6 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Archeologický průzkum | | | | | |
| 2 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby - výškové a polohové vytyčení stavby | KČ | 1,000 | 32 500,000 | 32 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 3 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby | KČ | 1,000 | 41 600,000 | 41 600,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 4 | K | 012303000.1 | Geodetické práce po výstavbě - geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahu, potvrzený katastrálním úřadem. | KČ | 1,000 | 13 000,000 | 13 000,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě | | | | | |
| | VV | | "pro SO 301"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 5 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby - 4x tištěná, 1x na CD | KČ | 1,000 | 10 400,000 | 10 400,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |

D VRN3 Regulace a ochrana dopravy (i pěší)

52 000,000

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 6 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | KČ | 1,000 | 6 500,000 | 6 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 7 | K | 032903000 | Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště | KČ | 1,000 | 15 600,000 | 15 600,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 8 | K | 034403000 | Dopravní značení na staveništi - DIO v průběhu výstavby dle TP66 - osazení dočasného dopr.značení vč.opatření pro zajištění dopravy a přístupů - zřízení a odstranění, manipulace, pronájmu vč.projektu, projednání a zajištění dopr. inženýrského rozhodnutí | KČ | 1,000 | 19 500,000 | 19 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 9 | K | 034403001 | Pomocné práce zajištění nebo řízení regulaci a ochranu dopravy - úhrnná částka musí obsahovat veškeré nákl.na dočasné úpravy a regulaci dopr.(i pěší) na staveništi | KČ | 1,000 | 6 500,000 | 6 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi | | | | | |
| | VV | | " přístupu k nemovitostem (např.lávky, nájezdy) a zajištění staveniště dle BOZP (ochranná oplocení, zajištění výkopů a pod..)-pro SO 101, 301, 302,"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 10 | K | 039103000 | Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště | KČ | 1,000 | 3 900,000 | 3 900,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| D VRN4 | | | Inženýrská činnost | | | | 68 900,000 | |
| 11 | K | 041403000 | Koordinátor BOZP na staveništi | KČ | 1,000 | 6 500,000 | 6 500,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Inženýrská činnost dozory koordinátor BOZP na staveništi | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 12 | K | 041903000 | Dozor jiné osoby - geotechnické posouzení (4 návštěvy stavby) | KČ | 1,000 | 13 000,000 | 13 000,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dozor jiné osoby | | | | | |
| 13 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi | KČ | 1,000 | 2 600,000 | 2 600,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101, 301, 302, 303"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 14 | K | 043134000 | Zkoušky zatěžovací - provedení zkoušek dle KZP v souladu s TP, TKP a ČSN - (15 statických zatěžovacích zkoušek) | KČ | 1,000 | 46 800,000 | 46 800,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové | | | | | |
| | VV | | "pro SO 101"1 | | 1,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 15 600,000 | |
| | D | VRN9 | Ostatní náklady | | | | 15 600,000 | |
| 15 | K | 091003000 | Ostatní náklady bez rozlišení - Povinné nástroje publicity PRV | Kč | 1,000 | 15 600,000 | 15 600,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Ostatní náklady bez rozlišení | | | | | |
| | VV | | "v rozsahu dle příručky pro publicitu PRV"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 101 - Rekonstrukce polní cesty C7

KSO: 822 29

Místo: Polní cesta C7 v k.ú.Kotopeky

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

Projektant:

VDI projekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 47239328

DIČ: CZ47239328

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 146 226,82

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 3 146 226,82 | 21,00% | 660 707,63 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

3 806 934,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt: **SO 101 - Rekonstrukce polní cesty C7**

Místo: Polní cesta C7 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 3 146 226,82

HSV - HSV 3 137 445,99

1 - Zemní práce 697 782,99

2 - Zakládání 283 974,35

5 - Komunikace 2 095 911,25

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 13 396,50

99 - Přesun hmot 46 380,91

M - Práce a dodávky M 8 780,82

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 8 780,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 101 - Rekonstrukce polní cesty C7

Místo: Polní cesta C7 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

3 146 226,815

D HSV HSV

3 137 445,991

D 1 Zemní práce

697 782,987

| | | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|-----|-----------|---------|------------|----------------|
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 600,000 | 27,900 | 16 740,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1-2 - v trase polní cesty"100*2*2,0+200 | | 600,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 600,000 | | | |
| 2 | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 2 658,470 | 18,850 | 50 112,160 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1-2."(1594,3+69,2)+(132,6+46,4+111,07+83+299,5+86,5)+(185,6+50,3) | | 2 658,470 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 658,470 | | | |
| 3 | K | 112101101 | Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm | kus | 4,000 | 202,350 | 809,400 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1-2." | | | | | |
| | VV | | "prům 20cm"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | "prům.30cm"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 4 | K | 112201101 | Odstranění pařezů D do 300 mm | kus | 4,000 | 151,200 | 604,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1.-2."4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 5 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 2,400 | 334,090 | 801,816 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy | | | | | |
| | VV | | "inž. sítě - předpoklad"20*0,3*0,4 | | 2,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,400 | | | |
| 6 | M | R04 | Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zasypaní sond | kus | 4,000 | 1 596,800 | 6 387,200 | |
| | PP | | Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční práce vč. zasypaní sond | | | | | |
| | VV | | "dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí"4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 7 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 263,874 | 49,010 | 12 932,465 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"263,874 | | 263,874 | | | |
| | VV | | Součet | | 263,874 | | | |
| 8 | K | 122302203 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 4 | m3 | 968,065 | 43,980 | 42 575,499 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"506,76 | | 506,760 | | | |
| | VV | | "úprava pláňe předpoklad bude upřesněno getechnikem při výstavbě"2306,527*0,20 | | 461,305 | | | |
| | VV | | Součet | | 968,065 | | | |
| 9 | K | 122302209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost | m3 | 968,065 | 1,760 | 1 703,794 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.122302203"506,76+461,305 | | 968,065 | | | |
| | VV | | Součet | | 968,065 | | | |
| 10 | K | 162301401 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm vč.likvidace dřevin | kus | 4,000 | 144,300 | 577,200 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 11 | K | 162301411 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm vč.likvidace dřevin | kus | 4,000 | 374,700 | 1 498,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 12 | K | 162301421 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm vč.likvidace dřevin | kus | 4,000 | 156,110 | 624,440 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 4 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 13 | K | 162301501 | Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm vč. likvidace dřevin | m2 | 600,000 | 48,900 | 29 340,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.111201101"600 | | 600,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 600,000 | | | |
| 14 | K | 162401101 | Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 320,664 | 34,190 | 10 963,502 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 500 m | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"84,868*2 | | 169,736 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(65,464+100*0,10)*2 | | 150,928 | | | |
| | VV | | Součet | | 320,664 | | | |
| 15 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1 337,454 | 122,190 | 163 423,504 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | | |
| | VV | | "přebytek zeminy+drn"2658,47*0,1+263,874-75,464+506,76-84,868+461,305 | | 1 337,454 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 337,454 | | | |
| 16 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 6 687,270 | 9,100 | 60 854,157 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | | | | | |
| | VV | | "do 15km"5*1337,454 | | 6 687,270 | | | |
| | VV | | Součet | | 6 687,270 | | | |
| 17 | K | 167101103 | Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 160,332 | 17,160 | 2 751,297 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"84,868 | | 84,868 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"75,464 | | 75,464 | | | |
| | VV | | Součet | | 160,332 | | | |
| 18 | K | 171101121 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých (fr.0/32) do násypů zhutněných | m3 | 9,135 | 107,020 | 977,628 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"9,135 | | 9,135 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,135 | | | |
| 19 | M | 58344171 | štěrkořt' frakce 0-32 | t | 17,357 | 396,500 | 6 882,051 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | šterkodrt' frakce 0-32 | | | | | |
| | VV | | 9,135*1,9 | | 17,357 | | | |
| | VV | | Součet | | 17,357 | | | |
| 20 | K | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice | m3 | 84,868 | 128,610 | 10 914,873 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"84,868 | | 84,868 | | | |
| | VV | | Součet | | 84,868 | | | |
| 21 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 1 337,454 | 8,190 | 10 953,748 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky | | | | | |
| | VV | | "přebytek zeminy"1337,454 | | 1 337,454 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 337,454 | | | |
| 22 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 2 407,417 | 65,000 | 156 482,105 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) | | | | | |
| | VV | | 1337,454*1,8 | | 2 407,417 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 407,417 | | | |
| 23 | K | 181101102 | Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m2 | 2 422,927 | 10,400 | 25 198,441 | |
| | VV | | "dle PD přílohy č.C.1.2.1.-2. a 1.4" | | | | | |
| | VV | | "hl.trasa"2306,527 | | 2 306,527 | | | |
| | VV | | "sjezdy"116,4 | | 116,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 422,927 | | | |
| 24 | K | 181301111 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 754,640 | 12,210 | 9 214,154 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1.-2."75,464/0,10 | | 754,640 | | | |
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 25 | K | 181451121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 754,640 | 8,230 | 6 210,687 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"754,64 | | 754,640 | | | |
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 26 | M | 005724800.R | Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů | kg | 11,320 | 136,500 | 1 545,180 | |
| | PP | | Osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná | | | | | |
| | VV | | 754,64*0,015 | | 11,320 | | | |
| | VV | | Součet | | 11,320 | | | |
| 27 | K | 183402131 | Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 150 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 754,640 | 22,060 | 16 647,358 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"754,64 | | 754,640 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|--------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 28 | K | 183403153 | Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 754,640 | 4,410 | 3 327,962 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"754,64 | | 754,640 | | | |
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 29 | K | 184802611 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 754,640 | 8,510 | 6 421,986 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko | | | | | |
| | VV | | "dle PD"754,64 | | 754,640 | | | |
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 30 | K | 184852111 | Řez stromu bezpečnostní o ploše koruny do 30 m2 lezeckou technikou | kus | 15,000 | 823,100 | 12 346,500 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu do 30 m2 | | | | | |
| | VV | | "dle potřeby zajištění průjezdního profilu"15 | | 15,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,000 | | | |
| 31 | K | 185803113 | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | m2 | 754,640 | 10,690 | 8 067,102 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | | | | | |
| | VV | | "dle pol.181451121"754,64 | | 754,640 | | | |
| | VV | | Součet | | 754,640 | | | |
| 32 | K | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 30,186 | 137,600 | 4 153,594 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | VV | | "travnatá plocha"754,64*0,02*2 | | 30,186 | | | |
| | VV | | Součet | | 30,186 | | | |
| 33 | K | 185851111 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | m3 | 30,186 | 459,300 | 13 864,430 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.185804312"30,186 | | 30,186 | | | |
| | VV | | Součet | | 30,186 | | | |
| 34 | K | 185851119 | Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m | m3 | 120,744 | 15,530 | 1 875,154 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | " do 10km"4*30,186 | | 120,744 | | | |
| | VV | | Součet | | 120,744 | | | |
| D 2 Zakládání | | | | | | | 283 974,348 | |
| 35 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně obsypu drtí 8/32 a lože z ŠP v tl.100mm otevřený výkop | m | 493,200 | 213,580 | 105 337,656 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1-2"377,2+10+17,2+20,6+33,6+26+8,6 | | 493,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 493,200 | | | |
| 36 | M | 286112250 | trubka drenážní flexibilní D 160 mm | m | 503,064 | 74,300 | 37 377,655 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | trubky z polyvinylchloridu trubky drenážní drenážní systém trubka flexibilní D 160 mm | | | | | |
| | VV | | "dle pol.212752213"493,2*1,02 | | 503,064 | | | |
| | VV | | Součet | | 503,064 | | | |
| 37 | K | 212752313.R | Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 200 mm včetně lože otevřený výkop vč.zemních prací, vybourání, materiálu a obsypu kam.fr. 8/32 | m | 40,000 | 489,910 | 19 596,400 | |
| | PP | | Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových tuhých SN 8 DN 200 vč.zemních prací, vybourání, materiálu a obsypu kam.fr. 8/32 | | | | | |
| | VV | | "v případě poškození stávajících trativodů v trase - předpoklad"40 | | 40,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,000 | | | |
| 38 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 6 m | m2 | 2 126,527 | 9,550 | 20 308,333 | CS ÚRS 2015 02 |
| | PP | | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m | | | | | |
| | VV | | "pláš"2126,527 | | 2 126,527 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 126,527 | | | |
| 39 | M | 693111490R | geotextilie filtrační a separační 500 g/m2, 40kN/m, základní UV stabilizace | m2 | 2 147,792 | 47,190 | 101 354,304 | |
| | PP | | Geotextilie geotextilie netkané GEOFILTEX 63 (polypropylenová vlákna) se základní UV stabilizací šíře do 8,8 m 63/ 50 500 g/m2 | | | | | |
| | VV | | 2126,527*1,01 | | 2 147,792 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 147,792 | | | |
| | D | 5 | Komunikace | | | | 2 095 911,251 | |
| 40 | K | 564761111 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm | m2 | 116,400 | 211,160 | 24 579,024 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm | | | | | |
| | VV | | "dle C.1.2.1-2, C.1" | | | | | |
| | VV | | "sjezdy vč.napojení"6*4+4*3,6+6*4+4*3,7+4*2+4*2,4+4*2+4*2,9+4*0,5 | | 116,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 116,400 | | | |
| 41 | K | 564762111 | Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm - mechanické zpevnění zaválcováním kameniva 0/63 | m2 | 2 306,527 | 153,000 | 352 898,631 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm | | | | | |
| | VV | | 2306,527 | | 2 306,527 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 306,527 | | | |
| 42 | K | 564851112 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm fr.0/32 | m2 | 116,400 | 161,450 | 18 792,780 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "dle PD C.1.2.1-2. a C.1.4" | | | | | |
| | VV | | "hl.trasa" | | | | | |
| | VV | | "sjezdy"6*4+4*3,6+6*4+4*3,7+4*2+4*2,4+4*2+4*2,9+4*0,5 | | 116,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 116,400 | | | |
| 43 | K | 564871111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm fr.0/63 | m2 | 2 080,400 | 179,120 | 372 641,248 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm | | | | | |
| | VV | | 520,100/0,25 | | 2 080,400 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 2 080,400 | | | |
| 44 | K | 565155121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 +(obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m | m2 | 1 793,371 | 431,210 | 773 319,509 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"124,136/0,07+20 | | 1 793,371 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 793,371 | | | |
| 45 | K | 571907111 | Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 35 kg/m2 - uzavření a zpevnění zavibrováním výplňového kameniva | m2 | 116,400 | 26,830 | 3 123,012 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těženým, v množství přes 30 do 35 kg/m2 | | | | | |
| | VV | | "dle C.1.2.1-2, C.1" | | | | | |
| | VV | | "sjezdy"6*4+4*3,6+6*4+4*3,7+4*2+4*2,4+4*2+4*2,9+4*0,5 | | 116,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 116,400 | | | |
| 46 | K | 573231106 | Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,20 kg/m2 | m2 | 1 793,371 | 20,410 | 36 602,702 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.565155121"1793,371 | | 1 793,371 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 793,371 | | | |
| 47 | K | 577134221 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 1 666,100 | 284,310 | 473 688,891 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"65,844/0,04+20 | | 1 666,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 666,100 | | | |
| 48 | K | 597361121 | Svodnice ocelová typ 120 kotvená do betonu C20/25nXF3 pro D400 | m | 21,400 | 1 857,250 | 39 745,150 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Svodnice vody ocelová typ 120 kotvená do betonu, | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.1.1, C.1.2.1.-2."4,1+4,6+4,3+4,3+4,1 | | 21,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 21,400 | | | |
| 49 | K | 899621113 | Obetonování drenážního potrubí betonem tř. B7,5 tl do 150 mm trub DN nad 160 do 200 | m | 1,600 | 325,190 | 520,304 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Obetonování drenážního potrubí prostým betonem tl. obetonování do 150 mm, trub DN přes 160 do 200 | | | | | |
| | VV | | "výústění na terén"2*0,8 | | 1,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,600 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 13 396,500 | |
| 50 | K | 90000004 | Ošetření poškozených kořenů vč.prostředků na ošetření ran, dle požadavku ŽP | kus | 15,000 | 823,100 | 12 346,500 | |
| | PP | | Ošetření poškozených kořenů vč.prostředků na ošetření ran, dle požadavku ŽP | | | | | |
| | VV | | "komplet za jeden strom - dle potřeby"15 | | 15,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15,000 | | | |
| 51 | K | 938902203 | Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,50 m3/m | m | 12,000 | 87,500 | 1 050,000 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|----------|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m ³ /m | | | | | |
| | VV | | "dle potřeby na zú a kú"2*2*3 | | 12,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 12,000 | | | |
| | D | 99 | Přesun hmot | | | | 46 380,905 | |
| 52 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným | t | 2 335,393 | 19,860 | 46 380,905 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | D | M | Práce a dodávky M | | | | 8 780,824 | |
| | D | 22-M | Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby | | | | 8 780,824 | |
| 53 | K | 220260732.R | Montáž kabelového žlabu do D100 | m | 26,000 | 107,000 | 2 782,000 | |
| | PP | | Montáž žlabu kabelového z PVC včetně montáže na předem připravené upevňovací body, uzavření víka 40/60 nebo 60/60 mm | | | | | |
| | VV | | "křížení s plání cestou"12+14 | | 26,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 26,000 | | | |
| 54 | M | 34575131 | žlab kabelový s víkem PVC (100x100) | m | 26,520 | 226,200 | 5 998,824 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | žlab kabelový s víkem PVC (100x100) | | | | | |
| | VV | | 26*1,02 | | 26,520 | | | |
| | VV | | Součet | | 26,520 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 301 - Novostavba příkopu OP2

KSO: 822 29
Místo: příkop OP2 v k.ú.Kotopeky

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

764 119,12

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 764 119,12 | 21,00% | 160 465,02 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

924 584,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt: **SO 301 - Novostavba příkopu OP2**

Místo: příkop OP2 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

764 119,12

HSV - HSV

764 119,12

1 - Zemní práce

569 167,45

4 - Vodorovné konstrukce

121 263,16

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

70 200,00

998 - Přesun hmot

3 488,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 301 - Novostavba příkopu OP2

Místo: příkop OP2 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

764 119,122

D HSV HSV

764 119,122

D 1 Zemní práce

569 167,447

| | | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|-----|-----------|---------|------------|----------------|
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 105,000 | 27,900 | 2 929,500 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.1 - v trase příkopu"30*3,5 | | 105,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 105,000 | | | |
| 2 | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 1 736,100 | 18,850 | 32 725,485 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.1"1736,1 | | 1 736,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 736,100 | | | |
| 3 | K | 112101103 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm | kus | 1,000 | 569,800 | 569,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | "průměr 60cm"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 4 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 494,995 | 49,010 | 24 259,705 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"494,995 | | 494,995 | | | |
| | VV | | Součet | | 494,995 | | | |
| 5 | K | 122202202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 466,146 | 43,980 | 20 501,101 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"466,146 | | 466,146 | | | |
| | VV | | Součet | | 466,146 | | | |
| 6 | K | 122302209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost | m3 | 466,146 | 1,760 | 820,417 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.122302202"466,146 | | 466,146 | | | |
| | VV | | Součet | | 466,146 | | | |
| 7 | K | 162301403 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm vč.likvidace dřevin | kus | 1,000 | 459,300 | 459,300 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 8 | K | 162301413 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm vč.likvidace dřevin | kus | 1,000 | 1 365,000 | 1 365,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 9 | K | 162301423 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm vč.likvidace | kus | 1,000 | 576,900 | 576,900 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 10 | K | 162301501 | Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm vč.likvidace dřevin | m2 | 105,000 | 48,900 | 5 134,500 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m | | | | | |
| | VV | | " dle pol.č.111201101"105 | | 105,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 105,000 | | | |
| 11 | K | 162401101 | Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 476,636 | 34,190 | 16 296,185 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"2,982*2 | | 5,964 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(217,336+120*0,15)*2 | | 470,672 | | | |
| | VV | | Součet | | 476,636 | | | |
| 12 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 891,933 | 122,190 | 108 985,293 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 1736,1*0,10+494,995-217,336-150*0,15+466,146-2,982 | | 891,933 | | | |
| | VV | | Součet | | 891,933 | | | |
| 13 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 4 459,665 | 9,100 | 40 582,952 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "do 15km"5*891,933 | | 4 459,665 | | | |
| | VV | | Součet | | 4 459,665 | | | |
| 14 | K | 167101103 | Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 242,818 | 17,160 | 4 166,757 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nakládání, skládání a překládání nelehkého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"2,982 | | 2,982 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(217,336+150*0,15) | | 239,836 | | | |
| | VV | | Součet | | 242,818 | | | |
| 15 | K | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice | m3 | 2,982 | 128,610 | 383,515 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"2,982 | | 2,982 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,982 | | | |
| 16 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 891,933 | 8,190 | 7 304,931 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 891,933 | | 891,933 | | | |
| | VV | | Součet | | 891,933 | | | |
| 17 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | 1 605,479 | 65,000 | 104 356,135 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 | | | | | |
| | VV | | "přebytek zeminy"891,933*1,8 | | 1 605,479 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 605,479 | | | |
| 18 | K | 181451123 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1 | m2 | 1 598,907 | 13,720 | 21 937,004 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"239,836/0,15 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |
| 19 | M | 005724800.R | Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů | kg | 23,984 | 136,500 | 3 273,816 | |
| | PP | | Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná | | | | | |
| | VV | | 1598,907*0,015 | | 23,984 | | | |
| | VV | | Součet | | 23,984 | | | |
| 20 | K | 182101101 | Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4 | m2 | 1 598,907 | 28,090 | 44 913,298 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.182301132"1598,907 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|--------------------|-----------------|
| 21 | K | 182301132 | Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm | m2 | 1 598,907 | 23,400 | 37 414,424 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.1 a bilance zemních prací + dle potřeby"217,336/0,15+150 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |
| 22 | K | 183403353 | Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1 | m2 | 1 598,907 | 8,230 | 13 159,005 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"1598,907 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |
| 23 | K | 184802631 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1 | m2 | 1 598,907 | 11,140 | 17 811,824 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko | | | | | |
| | VV | | "dle PD"1598,907 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |
| 24 | K | 185803113 | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | m2 | 1 598,907 | 10,690 | 17 092,316 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | | | | | |
| | VV | | "dle pol.181451121"1598,907 | | 1 598,907 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 598,907 | | | |
| 25 | K | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 63,956 | 137,600 | 8 800,346 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | VV | | "travnatá plocha"1598,907*0,02*2 | | 63,956 | | | |
| | VV | | Součet | | 63,956 | | | |
| 26 | K | 185851111 | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | m3 | 63,956 | 459,300 | 29 374,991 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.185804312"63,956 | | 63,956 | | | |
| | VV | | Součet | | 63,956 | | | |
| 27 | K | 185851119 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m | m3 | 255,824 | 15,530 | 3 972,947 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | " do 10km"4*63,956 | | 255,824 | | | |
| | VV | | Součet | | 255,824 | | | |
| | D | 4 | Vodorovné konstrukce | | | | 121 263,163 | |
| 28 | K | 463212121 | Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem | m3 | 17,115 | 2 766,350 | 47 346,080 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem | | | | | |
| | VV | | "kamenná rovnanina 125/250 s proštěrkováním"48,9*0,35 | | 17,115 | | | |
| | VV | | Součet | | 17,115 | | | |
| 29 | K | 463212191 | Příplatek za vypracování líce rovnaniny | m2 | 48,900 | 158,030 | 7 727,667 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 48,9 | | 48,900 | | | |
| | VV | | Součet | | 48,900 | | | |
| 30 | K | 465921115 | Kladení dlažby z desek a tvárnic hmotnosti do 60 kg na sucho spáry vyplněné pískem tl 10 cm | m2 | 117,400 | 225,040 | 26 419,696 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo železobetonových desek a tvárnic na sucho na plochách vodorovných nebo ve sklonu hmotnosti do 60 kg s vyplněním spár pískem tl. do 100 mm | | | | | |
| | VV | | "zpevnění koryta dle PD C.3.4, C.3.2.1"117,4 | | 117,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,400 | | | |
| 31 | M | 59245031 | dlažba betonová vegetační 60x40x10cm | m2 | 118,574 | 335,400 | 39 769,720 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | dlažba betonová vegetační 60x40x10cm | | | | | |
| | VV | | "dle PD"117,4*1,01 | | 118,574 | | | |
| | VV | | Součet | | 118,574 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 70 200,000 | |
| 32 | K | 900000008 | Výšková a stranová přeložka tel. kabelu v případě kolize vč.zemních prací dle požadavků správce | m | 90,000 | 780,000 | 70 200,000 | |
| | PP | | Zhotovení výchozí revize veřejného osvětlení | | | | | |
| | VV | | "předpoklad"90 | | 90,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 90,000 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 3 488,512 | |
| 33 | K | 998274101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop | t | 59,827 | 58,310 | 3 488,512 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 302 - Novostavba příkopu OP3

KSO: 822 29
Místo: příkop OP3 v k.ú.Kotopeky

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 100 047,12

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 100 047,12 | 21,00% | 231 009,90 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 331 057,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt: **SO 302 - Novostavba příkopu OP3**

Místo: příkop OP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 1 100 047,12

HSV - HSV 1 100 047,12

1 - Zemní práce 573 203,84

2 - Zakládání 12 524,98

3 - Svislé a kompletní konstrukce 70 475,47

4 - Vodorovné konstrukce 209 793,16

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 8 161,03

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 205 206,34

997 - Přesun sutě 7 198,75

998 - Přesun hmot 13 483,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 302 - Novostavba příkopu OP3

Místo: příkop OP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 100 047,116

D HSV HSV

1 100 047,116

D 1 Zemní práce

573 203,840

| | | | | | | | | |
|---|----|-----------|---|-----|-----------|---------|------------|----------------|
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 600,000 | 27,900 | 16 740,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.2 - v trase příkopu předpoklad"120*5,0 | | 600,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 600,000 | | | |
| 2 | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 1 408,400 | 18,850 | 26 548,340 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.2"1408,4 | | 1 408,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 408,400 | | | |
| 3 | K | 112101101 | Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm | kus | 1,000 | 202,350 | 202,350 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.2" | | | | | |
| | VV | | "prům.30cm"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 4 | K | 112101102 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm | kus | 6,000 | 345,660 | 2 073,960 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | VV | | "průměr 40cm"5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | "průměr 50cm"1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,000 | | | |
| 5 | K | 112101103 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm | kus | 10,000 | 569,800 | 5 698,000 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | "průměr 60cm"8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | "průměr 70cm"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 6 | K | 112101104 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm | kus | 5,000 | 793,450 | 3 967,250 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm | | | | | |
| | VV | | "průměr 80cm"3 | | 3,000 | | | |
| | VV | | "průměr 90cm"2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 7 | K | 120901123 | Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | m3 | 5,000 | 3 867,700 | 19 338,500 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého | | | | | |
| | VV | | "bet.hrázky a lávky"2+3 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 8 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 340,328 | 49,010 | 16 679,475 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"340,328 | | 340,328 | | | |
| | VV | | Součet | | 340,328 | | | |
| 9 | K | 122202202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 347,423 | 43,980 | 15 279,664 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"347,423 | | 347,423 | | | |
| | VV | | Součet | | 347,423 | | | |
| 10 | K | 122302209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost | m3 | 347,423 | 1,760 | 611,464 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.122302203"347,423 | | 347,423 | | | |
| | VV | | Součet | | 347,423 | | | |
| 11 | K | 132301201 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 | m3 | 51,107 | 186,900 | 9 551,898 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.7, C.3.2.2" | | | | | |
| | VV | | "propustek"8,5*1,66*1,70 | | 23,987 | | | |
| | VV | | "dlažba"(26,85+30,15)*0,4 | | 22,800 | | | |
| | VV | | "příčné prahy"6,6*0,4*1,0+4,2*0,4*1,0 | | 4,320 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 51,107 | | | |
| 12 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 51,107 | 1,760 | 89,948 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol. 132201201"51,107 | | 51,107 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,107 | | | |
| 13 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | 51,107 | 28,600 | 1 461,660 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 51,107 | | 51,107 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,107 | | | |
| 14 | K | 162301401 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm vč. likvidace dřevin | kus | 1,000 | 144,300 | 144,300 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 15 | K | 162301402 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm vč. likvidace dřevin | kus | 6,000 | 171,800 | 1 030,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,000 | | | |
| 16 | K | 162301403 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm vč. likvidace dřevin | kus | 10,000 | 459,300 | 4 593,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 17 | K | 162301404 | Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm vč. likvidace dřevin | kus | 5,000 | 521,700 | 2 608,500 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 18 | K | 162301411 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm vč. likvidace dřevin | kus | 1,000 | 374,700 | 374,700 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 19 | K | 162301412 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm vč. likvidace dřevin | kus | 6,000 | 759,200 | 4 555,200 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 6,000 | | | |
| 20 | K | 162301413 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm vč.likvidace dřevin | kus | 10,000 | 1 365,000 | 13 650,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 21 | K | 162301414 | Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm vč.likvidace dřevin | kus | 5,000 | 2 246,400 | 11 232,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 22 | K | 162301421 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm vč.likvidace dřevin | kus | 1,000 | 156,110 | 156,110 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,000 | | | |
| 23 | K | 162301422 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm vč.likvidace | kus | 6,000 | 392,300 | 2 353,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,000 | | | |
| 24 | K | 162301423 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm vč.likvidace | kus | 10,000 | 576,900 | 5 769,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 25 | K | 162301424 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm vč.likvidace | kus | 5,000 | 1 271,200 | 6 356,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 5,000 | | | |
| 26 | K | 162301501 | Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm vč.likvidace dřevin | m2 | 600,000 | 48,900 | 29 340,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m " dle pol.č.111201101"600 | | | | | |
| | VV | | " dle pol.č.111201101"600 | | 600,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 600,000 | | | |
| 27 | K | 162401101 | Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 389,142 | 34,190 | 13 304,765 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 1 500 m | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"2,002*2 | | 4,004 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(177,569+100*0,15)*2 | | 385,138 | | | |
| | VV | | Součet | | 389,142 | | | |
| 28 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 627,177 | 122,190 | 76 634,758 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 1408,4*0,10+340,328-177,569-100*0,15+289,473-2,002+51,107 | | 627,177 | | | |
| | VV | | Součet | | 627,177 | | | |
| 29 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 3 135,885 | 9,100 | 28 536,554 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "do 15km"5*627,177 | | 3 135,885 | | | |
| | VV | | Součet | | 3 135,885 | | | |
| 30 | K | 167101103 | Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 194,571 | 17,160 | 3 338,838 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"2,002 | | 2,002 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(177,569+100*0,15) | | 192,569 | | | |
| | VV | | Součet | | 194,571 | | | |
| 31 | K | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice | m3 | 2,002 | 128,610 | 257,477 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"2,002 | | 2,002 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,002 | | | |
| 32 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 627,177 | 8,190 | 5 136,580 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 627,177 | | 627,177 | | | |
| | VV | | Součet | | 627,177 | | | |
| 33 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | 1 128,919 | 65,000 | 73 379,735 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 | | | | | |
| | VV | | "přebytek zeminy"627,177*1,8 | | 1 128,919 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 128,919 | | | |
| 34 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 16,000 | 86,130 | 1 378,080 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | VV | | "propustek-zásypy kolem čel, základů a dlažeb"2*8 | | 16,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | | |
| 35 | M | 583441710R | šterkodrt' frakce 0-32 | t | 30,400 | 396,500 | 12 053,600 | |
| | PP | | Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-32 | | | | | |
| | VV | | 16*1,9 | | 30,400 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 30,400 | | | |
| 36 | K | 181451123 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1 | m2 | 1 283,793 | 13,720 | 17 613,640 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"192,569/0,15 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 37 | M | 005724800.R | Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů | kg | 19,257 | 136,500 | 2 628,581 | |
| | PP | | Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná | | | | | |
| | VV | | 1283,793*0,015 | | 19,257 | | | |
| | VV | | Součet | | 19,257 | | | |
| 38 | K | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 | m2 | 1 283,793 | 28,090 | 36 061,745 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.182301132"1283,793 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 39 | K | 182301132 | Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm | m2 | 1 283,793 | 23,400 | 30 040,756 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.2 a bilance zemních prací + dle potřeby"177,569/0,15+100 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 40 | K | 183403353 | Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1 | m2 | 1 283,793 | 8,230 | 10 565,616 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"1283,793 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 41 | K | 184802631 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1 | m2 | 1 283,793 | 11,140 | 14 301,454 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko | | | | | |
| | VV | | "dle PD"1283,793 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 42 | K | 185803113 | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | m2 | 1 283,793 | 10,690 | 13 723,747 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | | | | | |
| | VV | | "dle pol.181451121"1283,793 | | 1 283,793 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 283,793 | | | |
| 43 | K | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 51,352 | 137,600 | 7 066,035 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 | | | | | |
| | VV | | "travnatá plocha"1283,793*0,02*2 | | 51,352 | | | |
| | VV | | Součet | | 51,352 | | | |
| 44 | K | 185851111 | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | m3 | 51,352 | 459,300 | 23 585,974 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.185804312"51,352 | | 51,352 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 51,352 | | | |
| 45 | K | 185851119 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m | m3 | 205,408 | 15,530 | 3 189,986 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | " do 10km"4*51,352 | | 205,408 | | | |
| | VV | | Součet | | 205,408 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 12 524,976 | |
| 46 | K | 274311126.R | Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25n XF3 | m3 | 4,320 | 2 899,300 | 12 524,976 | |
| | PP | | Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25 XF3 | | | | | |
| | VV | | "závěrné prahy zatrubnění"6,6*0,4*1,0+4,2*0,4*1,0 | | 4,320 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,320 | | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 70 475,465 | |
| 47 | K | 317321118 | Mostní římsy ze ŽB C 30/37 XF4, XD3 | m3 | 0,840 | 4 157,500 | 3 492,300 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Římsy ze železového betonu C 30/37 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.7 - propustek"0,42+0,42 | | 0,840 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,840 | | | |
| 48 | K | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | m2 | 6,150 | 658,880 | 4 052,112 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů | | | | | |
| | VV | | "propustek"2*(3,3*0,9)+2*(0,3*0,35) | | 6,150 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,150 | | | |
| 49 | K | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | m2 | 6,150 | 120,700 | 742,305 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů | | | | | |
| | VV | | "propustky"6,15 | | 6,150 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,150 | | | |
| 50 | K | 317361116 | Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505 | t | 0,126 | 54 610,610 | 6 880,937 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | | | | | |
| | VV | | 0,84*0,15 | | 0,126 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,126 | | | |
| 51 | K | 334323118 | Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37 XD3, XF2 | m3 | 3,230 | 3 467,050 | 11 198,572 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37 | | | | | |
| | VV | | "dle C.3.7 - propustek"1,73+1,50 | | 3,230 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,230 | | | |
| 52 | K | 334351112 | Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení | m2 | 29,952 | 852,740 | 25 541,268 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton | | | | | |
| | VV | | "propustek"2*(3,3*2*2,08)+2*(2*0,3*2,08) | | 29,952 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,952 | | | |
| 53 | K | 334351211 | Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění | m2 | 29,952 | 165,700 | 4 963,046 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|----------------|----------|--------------|--------------------|-----------------|
| | PP | | Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek | | | | | |
| | VV | | 29,952 | | 29,952 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,952 | | | |
| 54 | K | 334361411 | Výztuž opěr, prahů, křídel, piliřů, sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m ² - KARI SÍŤ B500A 100x100x10mm | t | 0,323 | 42 120,510 | 13 604,925 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, piliřů a sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m ² | | | | | |
| | VV | | 3,23*0,1 | | 0,323 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,323 | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 209 793,164 | |
| 55 | K | 451315116 | Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25nXF3 tl min. 100 mm | m ² | 57,000 | 313,890 | 17 891,730 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25 | | | | | |
| | VV | | "dlažba"26,85+30,15 | | 57,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 57,000 | | | |
| 56 | K | 451576121 | Podkladní a výplňová vrstva ze štěrkopísku tl do 200 mm | m ² | 70,280 | 134,010 | 9 418,223 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku | | | | | |
| | VV | | "min. 100mm" | | | | | |
| | VV | | "propustky"8*1,66 | | 13,280 | | | |
| | VV | | "dlažba"26,85+30,15 | | 57,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 70,280 | | | |
| 57 | K | 452385121 | Podkladní pražce ze ŽB tř. C 30/37 XD2 otevřený výkop pl do 50000 mm ² | m | 8,000 | 405,900 | 3 247,200 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce ze železového betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm ² | | | | | |
| | VV | | "propustek"8*1,0 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 58 | K | 465513228.R | Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm, spáry zatřeny cement.maltou MC5,0 | m ² | 57,000 | 988,500 | 56 344,500 | |
| | PP | | Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m ³ malty, s vyspárováním cementovou maltou MCs tl. 250 mm | | | | | |
| | VV | | "dlažba"26,85+30,15 | | 57,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 57,000 | | | |
| 59 | M | 58380650 | kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný | t | 30,780 | 364,000 | 11 203,920 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný | | | | | |
| | VV | | 57*0,2*2,7 | | 30,780 | | | |
| | VV | | Součet | | 30,780 | | | |
| 60 | K | 465921115 | Kladení dlažby z desek a tvárnic hmotnosti do 60 kg na sucho spáry vyplněné pískem tl 10 cm | m ² | 198,100 | 225,040 | 44 580,424 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Kladení dlažby z betonových nebo železobetonových desek a tvárnic na sucho na plochách vodorovných nebo ve sklonu hmotnosti do 60 kg s vyplněním spár pískem tl. do 100 mm | | | | | |
| | VV | | "zpevnění koryta dle PD C.3.4, C.3.2.2"56,5+49,2+42+50,4 | | 198,100 | | | |
| | VV | | Součet | | 198,100 | | | |
| 61 | M | 59245031 | dlažba betonová vegetační 60x40x10cm | m ² | 200,081 | 335,400 | 67 107,167 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------|----------|-------------|---|----|----------|--------------|--------------------|-----------------|
| | PP | | dlažba betonová vegetační 60x40x10cm | | | | | |
| | VV | | "dle PD"198,1*1,01 | | 200,081 | | | |
| | VV | | Součet | | 200,081 | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 8 161,031 | |
| 62 | K | 628611102 | Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B | m2 | 6,150 | 375,400 | 2 308,710 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B | | | | | |
| | VV | | "římsy"6,15 | | 6,150 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,150 | | | |
| 63 | K | 628611131 | Nátěr betonu mostu akrylátový 2x ochranný pružný OS-C | m2 | 29,952 | 195,390 | 5 852,321 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4) | | | | | |
| | VV | | "čela"29,952 | | 29,952 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,952 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 205 206,344 | |
| 64 | K | 911121111 | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu | m | 6,600 | 156,190 | 1 030,854 | CS ÚRS 2015 02 |
| | PP | | Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu | | | | | |
| | VV | | "trubní propustek dle PD 3.7"3,3+3,3 | | 6,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,600 | | | |
| 65 | M | R13 | Ocelové zábradlí dvoumadlové trubkové s protikorozní úpravou-zinkování+nátěry RAL 5002, s patní deskou vč.spoj.mat. - kompletní dodání viz.C.3.7. | m | 6,600 | 4 810,000 | 31 746,000 | |
| | PP | | Ocelové zábradlí třímadvé trubkové s protikorozní úpravou-zinkování+nátěry, s patní deskou vč.spoj.mat. - kompletní dodání | | | | | |
| | VV | | "trubní propustek"3,3+3,3 | | 6,600 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,600 | | | |
| 66 | K | 919511112.R | Čela propustků z lomového kamene tl.0,2m do bet.lože z C20/25 nXF3 tl.0,10m vč.kari sítě 100x100x10 | m3 | 2,991 | 3 225,050 | 9 646,125 | |
| | PP | | Čela propustků z lomového kamene tl.0,2m do bet.lože z C25/30 nXF4 tl.0,15m | | | | | |
| | VV | | "propustek"2*(3,8*2,1-3,14*0,4*0,4)*0,2 | | 2,991 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,991 | | | |
| 67 | K | 919521017 | Zřízení propustků z trub betonových DN 800 | m | 8,500 | 1 723,360 | 14 648,560 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 800 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.7"8,5 | | 8,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,500 | | | |
| 68 | M | 59222002 | trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 80 x 250 x 11,5 cm | m | 10,000 | 8 877,310 | 88 773,100 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 80 x 250 x 11,5 cm | | | | | |
| | VV | | 4*2,5 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 69 | K | 919535558.R | Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25 vč.KARI SÍŤE 100/100/10 | m3 | 8,590 | 3 657,120 | 31 414,661 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.7"8,59 | | 8,590 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,590 | | | |
| 70 | K | 919735123R | Řezání žb rour tl.stěny do 150mm- seříznutí šikmého sklonu roury | m | 6,280 | 1 297,300 | 8 147,044 | |
| | PP | | Řezání žb rour tl.stěny do 100mm - seříznutí šikmého sklonu roury | | | | | |
| | VV | | 2*2*3,14*0,5 | | 6,280 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,280 | | | |
| 71 | K | R14 | Demontáž a odvoz plastového potrubí na skládku | m | 50,000 | 396,000 | 19 800,000 | |
| | PP | | Demontáž a odvoz plastového potrubí na skládku | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 7 198,750 | |
| 72 | K | 997013802 | Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 12,500 | 364,000 | 4 550,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového | | | | | |
| | VV | | (3+2)*2,5 | | 12,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 12,500 | | | |
| 73 | K | 997211521 | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km | t | 12,500 | 66,300 | 828,750 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | VV | | 12,5 | | 12,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 12,500 | | | |
| 74 | K | 997211529 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 175,000 | 10,400 | 1 820,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | "na placenou skládku do 15km"14*12,5 | | 175,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 175,000 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 13 483,546 | |
| 75 | K | 998274101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop | t | 231,239 | 58,310 | 13 483,546 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 303 - Novostavba příkopu SP3

KSO: 822 29
Místo: příkop SP3 v k.ú.Kotopeky

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
VDI projekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 347 427,24

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 347 427,24 | 21,00% | 282 959,72 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 630 386,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt: **SO 303 - Novostavba příkopu SP3**

Místo: příkop SP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 1 347 427,24

HSV - HSV 1 347 427,24

1 - Zemní práce 409 163,61

2 - Zakládání 28 761,06

3 - Svislé a kompletní konstrukce 240 387,14

4 - Vodorovné konstrukce 169 449,26

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 33 238,01

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 415 813,09

997 - Přesun sutě 23 496,72

998 - Přesun hmot 27 118,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú.Kotopeky

Objekt:

SO 303 - Novostavba příkopu SP3

Místo: příkop SP3 v k.ú.Kotopeky

Datum: 1. 1. 2018

Zadavatel: ČR-SPÚ,Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj

Projektant: VDI projekt s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 347 427,239

D HSV HSV

1 347 427,239

D 1 Zemní práce

409 163,614

| | | | | | | | | |
|---|----|-----------|--|-----|---------|-----------|------------|----------------|
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 370,000 | 27,900 | 10 323,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.3 - v trase příkopu"100*3,2+50 | | 370,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 370,000 | | | |
| 2 | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 859,400 | 18,850 | 16 199,690 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.3"92+80,1+433,5+198,9+54,9 | | 859,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 859,400 | | | |
| 3 | K | 119001421 | Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů | m | 100,000 | 156,800 | 15 680,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | 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 za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů | | | | | |
| | VV | | "telekomunikační kabel"40+60 | | 100,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 100,000 | | | |
| 4 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 9,000 | 334,090 | 3 006,810 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy | | | | | |
| | VV | | "inž. síť - předpoklad"(36+39)*0,3*0,4 | | 9,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,000 | | | |
| 5 | M | R04 | Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční ráce vč. zasypání sond | kus | 8,000 | 1 596,800 | 12 774,400 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Kopané sondy pro ověření průběhu inž. sítí - ruční ráce vč. zasypání sond | | | | | |
| | VV | | "dle potřeby pro ověření průběhu a hloubky uložení inž. sítí"8 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 6 | K | 120901123 | Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně | m3 | 3,000 | 3 867,700 | 11 603,100 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého | | | | | |
| | VV | | "čela + základy propustku"2*2*1,5*0,5 | | 3,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,000 | | | |
| 7 | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m | m3 | 132,428 | 49,010 | 6 490,296 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"132,428 | | 132,428 | | | |
| | VV | | Součet | | 132,428 | | | |
| 8 | K | 122202202 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 347,423 | 43,980 | 15 279,664 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"347,423 | | 347,423 | | | |
| | VV | | Součet | | 347,423 | | | |
| 9 | K | 122302209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost | m3 | 347,423 | 1,760 | 611,464 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.122302203"347,423 | | 347,423 | | | |
| | VV | | Součet | | 347,423 | | | |
| 10 | K | 132301201 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 | m3 | 109,280 | 186,900 | 20 424,432 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.6, C.3.2.3" | | | | | |
| | VV | | "propustky"4*10*1,4*1,10 | | 61,600 | | | |
| | VV | | "dlažba"4*(13,6+10)*0,4 | | 37,760 | | | |
| | VV | | "příčné prahy"4*2,4*0,4*1,0+4*3,8*0,4*1,0 | | 9,920 | | | |
| | VV | | Součet | | 109,280 | | | |
| 11 | K | 132301209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | 109,280 | 1,760 | 192,333 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.132201201"109,28 | | 109,280 | | | |
| | VV | | Součet | | 109,280 | | | |
| 12 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | 109,280 | 28,600 | 3 125,408 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 109,28 | | 109,280 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 109,280 | | | |
| 13 | K | 162301501 | Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm vč.likvidace dřevin | m2 | 370,000 | 48,900 | 18 093,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.č.111201101"370 | | 370,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 370,000 | | | |
| 14 | K | 162401101 | Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 227,686 | 34,190 | 7 784,584 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 1 000 do 500 m | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"3,406*2 | | 6,812 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"(98,437+80*0,15)*2 | | 220,874 | | | |
| | VV | | Součet | | 227,686 | | | |
| 15 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 456,948 | 122,190 | 55 834,476 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 859,4*0,10+347,423-3,406+132,428-98,437-80*0,15+10*0,5 | | 456,948 | | | |
| | VV | | Součet | | 456,948 | | | |
| 16 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 2 284,740 | 9,100 | 20 791,134 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | "do 15km"5*456,948 | | 2 284,740 | | | |
| | VV | | Součet | | 2 284,740 | | | |
| 17 | K | 167101103 | Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 113,843 | 17,160 | 1 953,546 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny skládání nebo překládání, z hornin tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "odvoz potřebného materiálu na mezideponii a zpět" | | | | | |
| | VV | | "dle tabulky kubatur" | | | | | |
| | VV | | "vhodný materiál do násypů"3,406 | | 3,406 | | | |
| | VV | | "ornice zpět na stavbu"98,437+80*0,15 | | 110,437 | | | |
| | VV | | Součet | | 113,843 | | | |
| 18 | K | 171101141 | Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice | m3 | 3,406 | 128,610 | 438,046 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Uložení sypaniny do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m3 na 1 m | | | | | |
| | VV | | "dle bilance zemních prací"3,406 | | 3,406 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,406 | | | |
| 19 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 456,948 | 8,190 | 3 742,404 | CS ÚRS 2018 01 |
| | VV | | 456,948 | | 456,948 | | | |
| | VV | | Součet | | 456,948 | | | |
| 20 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | 822,506 | 65,000 | 53 462,890 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "přebytek zeminy"456,948*1,8 | | 822,506 | | | |
| | VV | | Součet | | 822,506 | | | |
| 21 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 48,000 | 86,130 | 4 134,240 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | | | | | |
| | VV | | "propustky-zásypy kolem čel, základů a dlažeb"2*4*6 | | 48,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 48,000 | | | |
| 22 | M | 583441710R | šterkodrt' frakce 0-32 | t | 91,200 | 396,500 | 36 160,800 | |
| | PP | | Kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-32 | | | | | |
| | VV | | 48*1,9 | | 91,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 91,200 | | | |
| 23 | K | 181451123 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:1 | m2 | 736,247 | 13,720 | 10 101,309 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"736,247 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 24 | M | 005724800.R | Travní směs krajinná 15g/m2 dle místních druhů | kg | 11,044 | 136,500 | 1 507,506 | |
| | PP | | Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná | | | | | |
| | VV | | 736,247*0,015 | | 11,044 | | | |
| | VV | | Součet | | 11,044 | | | |
| 25 | K | 182101101 | Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 | m2 | 736,247 | 28,090 | 20 681,178 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 | | | | | |
| | VV | | "dle pol.182301132"736,247 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 26 | K | 182301132 | Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm | m2 | 736,247 | 23,400 | 17 228,180 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Rozprostření a urovňání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.2.3 a bilance zemních prací + dle potřeby"98,437/0,15+80 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 27 | K | 183403353 | Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:1 | m2 | 736,247 | 8,230 | 6 059,313 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:2 do 1:1 | | | | | |
| | VV | | "dle PD"736,247 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 28 | K | 184802631 | Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:1 | m2 | 736,247 | 11,140 | 8 201,792 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:2 do 1:1 postřikem na široko | | | | | |
| | VV | | "dle PD"736,247 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 29 | K | 185803113 | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené trávniny na skládku | m2 | 736,247 | 10,690 | 7 870,480 | CS ÚRS 2018 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------|----------|-------------|---|----|----------|--------------|--------------------|-----------------|
| | PP | | Ošetření trávníku vč.posečení shrabáním ve svahu do 1:1, s odstraněním posečené traviny na skládku | | | | | |
| | VV | | "dle pol.181451121"736,247 | | 736,247 | | | |
| | VV | | Součet | | 736,247 | | | |
| 30 | K | 185804312 | Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2 | m3 | 29,450 | 137,600 | 4 052,320 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2 | | | | | |
| | VV | | "travnatá plocha"736,247*0,02*2 | | 29,450 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,450 | | | |
| 31 | K | 185851111 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | m3 | 29,450 | 459,300 | 13 526,385 | |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m | | | | | |
| | VV | | "dle pol.185804312"29,45 | | 29,450 | | | |
| | VV | | Součet | | 29,450 | | | |
| 32 | K | 185851119 | Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 6000 m ZKD 1000 m | m3 | 117,800 | 15,530 | 1 829,434 | CS ÚRS 2011 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | " do 10km"4*29,45 | | 117,800 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,800 | | | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 28 761,056 | |
| 33 | K | 274311126.R | Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 20/25n XF3 | m3 | 9,920 | 2 899,300 | 28 761,056 | |
| | PP | | Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25 XF3 | | | | | |
| | VV | | "závěrné prahy zatrubnění"4*2,4*0,4*1,0+4*3,8*0,4*1,0 | | 9,920 | | | |
| | VV | | Součet | | 9,920 | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 240 387,141 | |
| 34 | K | 317321118 | Mostní římsy ze ŽB C 30/37 XF4, XD3 | m3 | 2,940 | 4 157,500 | 12 223,050 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Římsy ze železového betonu C 30/37 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.6 - propustky"2*0,40+2*0,36+2*0,37+2*0,34 | | 2,940 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,940 | | | |
| 35 | K | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | m2 | 27,300 | 658,880 | 17 987,424 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů | | | | | |
| | VV | | "propustky"2*(4*0,9)+2*(0,3*0,35)+2*(3,6*0,9)+2*(0,3*0,35)+2*(3,7*0,9)+2*(0,3*0,35)+2*(3,4*0,9)+2*(0,3*0,35) | | 27,300 | | | |
| | VV | | Součet | | 27,300 | | | |
| 36 | K | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | m2 | 27,300 | 120,700 | 3 295,110 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů | | | | | |
| | VV | | "propustky"27,3 | | 27,300 | | | |
| | VV | | Součet | | 27,300 | | | |
| 37 | K | 317361116 | Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505 | t | 0,441 | 54 610,610 | 24 083,279 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | | | | | |
| | VV | | 2,94*0,15 | | 0,441 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---------------------------------|-----|-------------|--|----|----------|--------------|--------------------|-----------------|
| | VV | | Součet | | 0,441 | | | |
| 38 | K | 334323118 | Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37 XD3, XF2 | m3 | 8,200 | 3 467,050 | 28 429,810 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37 | | | | | |
| | VV | | "dle C.3.6 - propustky"2*1,14+2*1,0+2*1,03+2*0,93 | | 8,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,200 | | | |
| 39 | K | 334351112 | Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení | m2 | 117,660 | 852,740 | 100 333,388 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton | | | | | |
| | VV | | "propustky"2*(4*2*1,85)+2*(2*0,3*1,85)+2*(2*3,6*1,85)+2*(2*0,3*1,85)+2*(2*3,7*1,85)+2*(2*0,3*1,85)+2*(2*3,4*1,85)+2*(2*0,3*1,85) | | 117,660 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,660 | | | |
| 40 | K | 334351211 | Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění | m2 | 117,660 | 165,700 | 19 496,262 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek | | | | | |
| | VV | | 117,66 | | 117,660 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,660 | | | |
| 41 | K | 334361411 | Výztuž opěr, prahů, křídel, pilířů, sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2 - KARI Síť B500A 100x100x10mm | t | 0,820 | 42 120,510 | 34 538,818 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2 | | | | | |
| | VV | | 8,2*0,1 | | 0,820 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,820 | | | |
| D 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 169 449,264 | |
| 42 | K | 451315116 | Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25nXF3 tl min. 100 mm | m2 | 94,400 | 313,890 | 29 631,216 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25 | | | | | |
| | VV | | "dlažba"4*(13,6+10) | | 94,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 94,400 | | | |
| 43 | K | 451576121 | Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm | m2 | 150,400 | 134,010 | 20 155,104 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze šterkopísku | | | | | |
| | VV | | "min. 100mm" | | | | | |
| | VV | | "propustky"4*10*1,4 | | 56,000 | | | |
| | VV | | "dlažba"4*(13,6+10) | | 94,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 150,400 | | | |
| 44 | K | 452385121 | Podkladní pražce ze ŽB tř. C 30/37 XD2 otevřený výkop pl do 50000 mm2 | m | 19,200 | 405,900 | 7 793,280 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu pražce ze železového betonu tř. C 12/15 pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 25000 do 50000 mm2 | | | | | |
| | VV | | "propustky"4*6*0,8 | | 19,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 19,200 | | | |
| 45 | K | 465513228.R | Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm,spáry zatřeny cement.maltou MC5,0 | m2 | 94,400 | 988,500 | 93 314,400 | |
| | PP | | Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného vodorovná nebo ve sklonu na cementovou maltu ze 400 kg cementu na m3 malty, s vyspárováním cementovou maltou MCs tl. 250 mm | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "dlažba"4*(13,6+10) | | 94,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 94,400 | | | |
| 46 | M | 58380650 | kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný | t | 50,976 | 364,000 | 18 555,264 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný | | | | | |
| | VV | | 94,4*0,2*2,7 | | 50,976 | | | |
| | VV | | Součet | | 50,976 | | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 33 238,007 | |
| 47 | K | 628611102 | Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B | m2 | 27,300 | 375,400 | 10 248,420 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B | | | | | |
| | VV | | "římsy"27,3 | | 27,300 | | | |
| | VV | | Součet | | 27,300 | | | |
| 48 | K | 628611131 | Nátěr betonu mostu akrylátový 2x ochranný pružný OS-C | m2 | 117,660 | 195,390 | 22 989,587 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný OS-C (OS 4) | | | | | |
| | VV | | "čela"117,66 | | 117,660 | | | |
| | VV | | Součet | | 117,660 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 415 813,089 | |
| 49 | K | 900000008 | Výšková a stranová přeložka tel. kabelu v případě kolize vč.zemních prací dle požadavků správce | m | 75,000 | 780,000 | 58 500,000 | |
| | PP | | Zhotovení výchozí revize veřejného osvětlení | | | | | |
| | VV | | "předpoklad"36+39 | | 75,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 75,000 | | | |
| 50 | K | 919311112.R | Čela propustků DN600 z železobetonu tř.C30/37 XA1, XC4, XF4 - prefabrikované | kus | 8,000 | 15 767,080 | 126 136,640 | |
| | PP | | Čela propustků z prostého betonu tř. C 8/10 | | | | | |
| | VV | | "propustky"2*4 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 51 | K | 919521015 | Zřízení propustků z trub betonových DN 600 | m | 40,000 | 1 604,720 | 64 188,800 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 600 | | | | | |
| | VV | | "dle PD - C.3.6"4*10 | | 40,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,000 | | | |
| 52 | M | 592224100 | trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 600/2500 60 x 250 x 10 cm | kus | 8,000 | 6 503,250 | 52 026,000 | CS ÚRS 2015 02 |
| | PP | | Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 integro 60 x 250 x 10 | | | | | |
| | VV | | 4*2 | | 8,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,000 | | | |
| 53 | M | 592224100.1 | trouba hrdlová přímá železobetonová dřiková 600/2210 - D | kus | 4,000 | 5 905,250 | 23 621,000 | |
| | PP | | Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 integro 60 x 250 x 10 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 4*1 | | 4,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,000 | | | |
| 54 | K | 919535558.R | Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25 vč.KARI SÍŤE 100/100/10 | m3 | 21,040 | 3 657,120 | 76 945,805 | |
| | PP | | Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | | | | | |
| | VV | | "dle PD C.3.6"4*5,26 | | 21,040 | | | |
| | VV | | Součet | | 21,040 | | | |
| 55 | K | 938902462 | Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 50% DN | m | 10,000 | 214,000 | 2 140,000 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm | | | | | |
| | VV | | "dle PD 3.2.3"10 | | 10,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 56 | K | 966008113 | Bourání trubního propustku do DN 800 | m | 7,400 | 1 656,060 | 12 254,844 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 500 do 800 mm | | | | | |
| | VV | | "stávající propustek DN600"7,4 | | 7,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 7,400 | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 23 496,720 | |
| 57 | K | 997013802 | Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 40,800 | 364,000 | 14 851,200 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového | | | | | |
| | VV | | 3*2,5+7,4*1,8*2,5 | | 40,800 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,800 | | | |
| 58 | K | 997211521 | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km | t | 40,800 | 66,300 | 2 705,040 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | VV | | 40,8 | | 40,800 | | | |
| | VV | | Součet | | 40,800 | | | |
| 59 | K | 997211529 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 571,200 | 10,400 | 5 940,480 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | VV | | "na placenou skládku do 15km"14*40,8 | | 571,200 | | | |
| | VV | | Součet | | 571,200 | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 27 118,348 | |
| 60 | K | 998274101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop | t | 465,072 | 58,310 | 27 118,348 | CS ÚRS 2018 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |