

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

D.1.5 - SO 04 - PŘELOŽKY

KSO:

Místo: Jičín

Zadavatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245, 500 03

Uchazeč:

#ODKAZ!

Projektant:

Sanit Studio, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: #ODKAZ!

IČ:

DIČ:

IČ:

#ODKAZ!

DIČ:

#ODKAZ!

IČ:

DIČ:

| | | | |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| Cena bez DPH | | | 0.00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 0.00 | 21.00% | 0.00 |
| snížená | 0.00 | 15.00% | 0.00 |
| Cena s DPH | | v CZK | 0.00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

D.1.5 - SO 04 - PŘELOŽKY

Místo:

Jičín

Datum:

#ODKAZ!

Zadavatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245, 500 03

Projektant:

Sanit Studio, s.r.o.

Uchazeč:

#ODKAZ!

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|---|------|
| Náklady soupisu celkem | 0.00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0.00 |
| 1 - Zemní práce | 0.00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0.00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0.00 |
| 8 - Trubní vedení | 0.00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 0.00 |
| 997 - Přesun sutě | 0.00 |
| 998 - Přesun hmot | 0.00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

D.1.5 - SO 04 - PŘELOŽKY

Místo: Jičín

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ,PIVOVARSKÉ NÁM.1245,500 03

Projektant: Sanit Studio, s.r.o.

Uchazeč: #ODKAZ!

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

Náklady soupisu celkem0.00

D HSVPráce a dodávky HSV0.00
D 1Zemní práce0.00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|----------------|
| 1 | K | 113107112 | Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 57.600 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|----------------|

Poznámka k souboru cen:
1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|
| P | | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 8*6*1,2 | | 57.600 | | | |
| VV | | | Součet | | 57.600 | | | |
| 2 | K | 113107122 | Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 57.600 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

Poznámka k souboru cen:
1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--|------|----------------|
| P | | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 8*6*1,2 | | 57.600 | | | |
| VV | | | Součet | | 57.600 | | | |
| 3 | K | 113107142 | Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm | m2 | 57.600 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m ² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m ² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štrkopiesku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. | | | | | | | | |
| Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | | | | |
| P | | | | | | | | |
| VV | | | 8*6*1,2 | | | 57.600 | | |
| VV | | | Součet | | | 57.600 | | |
| 4 | K | 119001401 | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotře | m | 10.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | | | | |
| P | | | | | | | | |
| VV | | | 5+5 | | | 10.000 | | |
| VV | | | Součet | | | 10.000 | | |
| 5 | K | 119001411 | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotře | m | 5.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně. | | | | | | | | |
| Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | | | | |
| P | | | 5 | | | 5.000 | | |
| VV | | | Součet | | | 5.000 | | |
| 6 | K | 119001412 | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotřeбеніем hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | | | | |
| P | | | 5+5+5 | | | 15.000 | | |
| 7 | K | 119001421 | Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotře | m | 6.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro dočasné zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 2. Ztížení vykopávky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00- . . a 130 00- . . Příplatky za ztížení vykopávky. Dočasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně. | | | | | | | | |
| Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | | | | |
| P | | | 2+2+2 | | | 6.000 | | |
| VV | | | Součet | | | 6.000 | | |
| 8 | K | 120001101 | Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy | m3 | 35.640 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cena je určena pro: a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu; b) výbušninu nezaloženou dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohla být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušin, u nichž je projektem zakázáno použití při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková plocha: - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osově délce vedení ve výkopisti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt prostor, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně větší, platí cena pro celý objem výkopu v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícími obalem. - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopisti uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, at je v projektu uvedena či neuvedena. 5. Je-li vedení položeno ve výkopisti tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí. 6. Jsou-li ve výkopisti dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu odečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopisti se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti. 9. Množství jednotek ztížení vykopávky v blízkosti výbušin nezaložených dodavatelem se určí přiměřeně podle poznámek č. 2 a 4.</p> | | | | | | | | |
| <p>Poznámka k položce:</p> <p>viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02</p> | | | | | | | | |
| | P | | | | | | | |
| | VV | | (10+5+15+6)*1,1*0,9 | | 35.640 | | | |
| | VV | | Součet | | 35.640 | | | |
| 9 | K | 132201202 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | m3 | 154.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopu ve výkopisti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčnou a podélnou zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtek a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svislé přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavín, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p> | | | | | | | | |
| <p>Poznámka k položce:</p> <p>viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02</p> | | | | | | | | |
| | P | | | | | | | |
| | VV | | 8*1,1*2 | | 17.600 | | | |
| | VV | | 16*1,1*2,5 | | 44.000 | | | |
| | VV | | 24*1,1*3,5 | | 92.400 | | | |
| | VV | | Součet | | 154.000 | | | |
| 10 | K | 132201209 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | m3 | 77.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopu ve výkopisti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopu na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopu do 100 m3, i když skutečný objem výkopu je větší, b) mimo strže pro příčnou a podélnou zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopu pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtek a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu do 100 m3 a při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami příslušnými pro objem výkopu přes 100 do 1 000 m3. 3. Náklady na svislé přemístění výkopu nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavín, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.</p> | | | | | | | | |
| <p>Poznámka k položce:</p> <p>viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02</p> | | | | | | | | |
| | P | | | | | | | |
| | VV | | 8*1,1*2/2 | | 8.800 | | | |
| | VV | | 16*1,1*2,5/2 | | 22.000 | | | |
| | VV | | 24*1,1*3,5/2 | | 46.200 | | | |
| | VV | | Součet | | 77.000 | | | |
| 11 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m2 | 16.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro roubení a rozepření stěn i jiných výkopů se svislými stěnami, pokud jsou tyto výkopy pro podzemní vedení rozměru do 1 250 mm. 2. Plocha mezer mezi pažinami příložného pažení se od plochy příložného pažení neodečítá; nezapažené plochy u pažení zdažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají. 3. Předepisuje-li projekt: a) ponechat pažení ve výkopu, oceňuje se toto pažení cenami souboru cen 151 . 0-19 Pažení stěn s ponecháním a rozepření stěn cenami souboru cen 151 . 0-13 Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů, b) vzeprění stěn, oceňuje se toto odstranění pažení stěn výkopu cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a vzeprění stěn cenami souboru cen 151 . 0-14 odstranění vzeprění stěn, c) kotvení stěn, oceňuje se toto Odstranění pažení stěn cenami souboru cen 151 . 0-12 Pažení stěn a kotvení stěn příslušnými cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. | | | | | | | | |
| | PSC | | | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 4*2*2 | | 16.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 16.000 | | | |
| 12 | K | 151101102 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m | m2 | 124.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 8*2,5*2 | | 40.000 | | | |
| | VV | | 12*3,5*2 | | 84.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 124.000 | | | |
| 13 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m | m2 | 16.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 4*2*2 | | 16.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 16.000 | | | |
| 14 | K | 151101112 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m | m2 | 124.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 8*2,5*2 | | 40.000 | | | |
| | VV | | 12*3,5*2 | | 84.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 124.000 | | | |
| 15 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m | m3 | 154.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny - 1151 až - 1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdíva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopšti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu a stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: viz. položka č.9 - hloubení rýh | | | | | |
| | VV | | 8*1,1*2 | | 17.600 | | | |
| | VV | | 16*1,1*2,5 | | 44.000 | | | |
| | VV | | 24*1,1*3,5 | | 92.400 | | | |
| | VV | | Součet | | 154.000 | | | |
| 16 | K | 162301101 | 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 50 do 500 m | m3 | 62.480 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopšti nebo na násypšti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypšti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neutehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: rozdíl ponechaných kubatur hloubení rýh a obsypu a lože | | | | | |
| | VV | | 4*1,1*1,45 | | 6.380 | | | |
| | VV | | 8*1,1*1,95 | | 17.160 | | | |
| | VV | | 12*1,1*2,95 | | 38.940 | | | |
| | VV | | Součet | | 62.480 | | | |
| 17 | K | 162701105 | 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 | m3 | 183.040 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p> | | | | | | | | |
| PSC | | | | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> součet objemu lože a obsypu včetně zeminy vytlačené instalačním kanálem | | | | | |
| VV | | | 8*1,1*2 | | 17.600 | | | |
| VV | | | 16*1,1*2,5 | | 44.000 | | | |
| VV | | | 24*1,1*3,5 | | 92.400 | | | |
| VV | | | 8*1,1*0,55 | | 4.840 | | | |
| VV | | | 16*1,1*0,55 | | 9.680 | | | |
| VV | | | 24*1,1*0,55 | | 14.520 | | | |
| VV | | | Součet | | 183.040 | | | |
| 18 | K | 162701109 | 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 | m3 | 374.880 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.</p> | | | | | | | | |
| PSC | | | | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> rozdíl ponechaných kubatur hloubení rýh a obsypu a lože krát předpokládané km vzdálenosti ke skládce | | | | | |
| VV | | | 4*1,1*1,45*6 | | 38.280 | | | |
| VV | | | 8*1,1*1,95*6 | | 102.960 | | | |
| VV | | | 12*1,1*2,95*6 | | 233.640 | | | |
| VV | | | Součet | | 374.880 | | | |
| 19 | K | 167101101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 | m3 | 62.480 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodi k těžnici druhé lodi, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.</p> | | | | | | | | |
| PSC | | | | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> součet objemu lože a obsypu včetně zeminy vytlačené instalačním kanálem | | | | | |
| VV | | | 4*1,1*1,45 | | 6.380 | | | |
| VV | | | 8*1,1*1,95 | | 17.160 | | | |
| VV | | | 12*1,1*2,95 | | 38.940 | | | |
| VV | | | Součet | | 62.480 | | | |
| 20 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 62.480 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

Poznámka k souboru cen:
1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasných skládek; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženeho výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

P
Poznámka k položce:
součet objemu lože a obsypu včetně zeminy vytlačené instalačním kanálem

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | 4*1,1*1,45 | | | 6.380 | | | |
| | VV | 8*1,1*1,95 | | | 17.160 | | | |
| | VV | 12*1,1*2,95 | | | 38.940 | | | |
| | VV | Součet | | | 62.480 | | | |
| 21 | K | 171201211 | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 104.029 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

Poznámka k souboru cen:

1. Cena - 1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteči nebo nádrži. 2. Cenu - 1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmuti ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 - 0 - . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně - 1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně - 1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. 6. Cenu - 1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

P

Poznámka k položce:

součet objemu lože a obsypu včetně zeminy vytlačené instalačním kanálem krát hmotnost sypaniny

VV

VV

VV

VV

4*1,1*1,45*1,665

8*1,1*1,95*1,665

12*1,1*2,95*1,665

Součet

10.623

28.571

64.835

104.029

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--|------|----------------|
| 22 | K | 174101101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m3 | 62.480 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--|------|----------------|

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zášypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č. 1., ocení se zášyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zášyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zášyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 - částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zášyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou - 1101 Zášyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zášyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zášypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zášypu neodečítá. Pro stanovení objemu zášypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přičítá-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zášypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zášypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č. 6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.

PSC

P

Poznámka k položce:

rozdíl ponechaných kubatur hloubení rýh a obsypu a lože, viz. položka č. 16 - vodorovné přemístění výkopku do 500 m

VV

VV

VV

VV

4*1,1*1,45

8*1,1*1,95

12*1,1*2,95

Součet

6.380

17.160

38.940

62.480

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|
| 23 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny | m3 | 11.880 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--|------|----------------|

Poznámka k souboru cen:

1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhutnění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Příplatek za prohození sypaniny.

PSC

P

Poznámka k položce:

vypočítaná vrstva obsypu a délka a šířka výkopů

VV

VV

24*1,1*0,45

Součet

11.880

11.880

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------|---|--------|--|------|----------------|
| 24 | M | 583336740 | kamenivo těžené hrubé frakce 16-32 | t | 22.394 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|------------------------------------|---|--------|--|------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|------------------|
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> kubatura obsypu krát její měrná hmotnost | | | | | |
| VV | | | 24*1,1*0,45*1,885 | | 22.394 | | | |
| VV | | | Součet | | 22.394 | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0.00 | |
| 25 | K | 359901111 | Vyčištění stok jakékoliv výšky | m | 45.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cení je určena pro konečné vyčištění stok před předáním a převzetím. | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 15*30 | | 45.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 45.000 | | | |
| 26 | K | 359901211 | Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na zhotovení záznamu o prohlídce a protokolu prohlídky. | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 5*5+5 | | 15.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 15.000 | | | |
| 27 | K | 359901212 | Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace | m | 30.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny náklady na zhotovení záznamu o prohlídce a protokolu prohlídky. | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 10*10+10 | | 30.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 30.000 | | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 0.00 | |
| 28 | K | 451572111 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm | m3 | 2.640 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopu získaného při zemních pracích. | | | | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> vypočítaná vrstva lože a délka a šířka výkopů | | | | | |
| VV | | | 24*1,1*0,1 | | 2.640 | | | |
| VV | | | Součet | | 2.640 | | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 0.00 | |
| 29 | K | 785110925 | Opravy vodovodního potrubí z PVC propojení dosavadního potrubí DN 100 | kus | 6.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 3*2 | | 6.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 6.000 | | | |
| 30 | K | 785140925 | Opravy potrubí z PVC krácení trub DN 100 | kus | 12.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 3*4 | | 12.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 12.000 | | | |
| 31 | K | 785190901 | Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění | kus | 6.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 3*2 | | 6.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 6.000 | | | |
| 32 | K | 721200300 | Jednostranné přerušení průtoků odpadních vod za použití balonu v plastovém potrubí DN do 300 mm | kus | 3.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> dočasné uzavření kanalizačního potrubí balonovací tvarovkou po dobu trvání přeložky kanalizace | | | | | |
| VV | | | 3*1 | | 3.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 3.000 | | | |
| 33 | K | 230120110 | Trubní prostup proti netlakové vodě na potrubí plastovém hladkém d110 mm | kus | 4.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> Prostupy vodovodního potrubí z PVC stěnou instalačního kanálu viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02, 15033-DPS-D.1.5-SO 04-03 | | | | | |
| VV | | | 2*2 | | 4.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 4.000 | | | |
| 34 | K | 230120300 | Trubní prostup proti netlakové vodě na potrubí plastovém korugovaném DN300 | kus | 6.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> Prostupy kanalizačního korugovaného potrubí z PP-UR stěnou instalačního kanálu viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02, 15033-DPS-D.1.5-SO 04-03 | | | | | |
| VV | | | 3*2 | | 6.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 6.000 | | | |
| 35 | K | 857262121 | Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovým jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100 | kus | 12.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 4*3 | | 12.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 12.000 | | | |
| 36 | M | 040011016 | VODA+KANAL Příruby PŘÍRUBA S2000 DN 100/110 | kus | 12.000 | | 0.00 | Materiály online |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| VV | | | 4*3 | | 12.000 | | | |
| VV | | | Součet | | 12.000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 37 | K | 871251101 | Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 110 x 4,2 mm | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %, b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny -2111 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 3*5 | | 15.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15.000 | | | |
| 38 | M | 286102050 | trubka PVC tlaková hrdlovaná vodovodní DN 100 D 110 x 4,2 x 6000 mm | kus | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> barva modrá, viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 3*5 | | 15.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15.000 | | | |
| 39 | K | 871353121 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 ‰ DN 200 | m | 4.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> ochranná trubka (chránička) pro vodovodní potrubí vedené nad instalačním kanálem viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-03 | | | | | |
| | VV | | 1*4 | | 4.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 4.000 | | | |
| 40 | M | 286113180 | trubka kanalizační plastová KG - DN 200x2000 mm SN4 | kus | 2.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> ochranná trubka (chránička) pro vodovodní potrubí vedené nad instalačním kanálem viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-03 | | | | | |
| | VV | | 1+1 | | 2.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 2.000 | | | |
| 41 | K | 871370410 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 300 | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže potrubí nejsou započteny náklady na dodání trub, elektrospojek a těsnících kroužků pokud tyto nejsou součástí dodávky potrubí. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách potrubí z trubek polyetylenových a polypropylenových nejsou započteny náklady na dodání tvarovek použitých pro napojení na jiný druh potrubí; tvarovky se oceňují ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout: a) u trub kanalizačních z tvrdého PVC ve směrné výši 3 %, b) u trub polyetylenových a polypropylenových ve směrné výši 1,5. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 5+5+5 | | 15.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15.000 | | | |
| 42 | M | 286147300 | trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 300mm, dl. 5m | kus | 3.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 1+1+1 | | 3.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 3.000 | | | |
| 43 | K | 875140802 | Demontáž potrubí z PVC DN 100 | m | 15.000 | | 0.00 | vlast. pol. |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 3*5 | | 15.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15.000 | | | |
| 44 | K | 877370430 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného spojek, redukci nebo navrtávacích sedel DN 300 | kus | 6.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 2+2+2 | | 6.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6.000 | | | |
| 45 | M | 286147470 | objímka přesuvná 315mm pro potrubí kanalizační žebrované PP | kus | 6.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 2+2+2 | | 6.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 6.000 | | | |
| 46 | K | 892271111 | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125 | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoliv druhu potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady, | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | VV | | 3*5 | | 15.000 | | | |
| | VV | | Součet | | 15.000 | | | |
| 47 | K | 892372111 | Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 | kus | 2.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoliv druhu potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady, | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 2.000 | | |
| | | | VV | | | 2.000 | | |
| 48 | K | 892381111 | Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350 | m | 15.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -2111 jsou určeny pro zabezpečení jednoho konce zkoušeného úseku jakéhokoliv druhu potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady: a) u cen -1111 - na přísun, montáž, demontáž a odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, b) u cen -2111 - na montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, na montáž a demontáž koncových tvarovek, na montáž zaslepovací příruby, na zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady, | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 15.000 | | |
| | | | VV | | | 15.000 | | |
| 49 | K | 899623161 | Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25 | m3 | 0.264 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Obetonování zdiva stok ve štolě se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdiva stok částí A 03 tohoto katalogu. | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 0.211 | | |
| | | | VV | | | 0.053 | | |
| | | | VV | | | 0.264 | | |
| 50 | K | 899643111 | Bědnění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu | m2 | 6.240 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | | | VV | | | 4.320 | | |
| | | | VV | | | 1.920 | | |
| | | | VV | | | 6.240 | | |
| 51 | K | 899722112 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm | m | 36.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | | | VV | | | 36.000 | | |
| | | | VV | | | 36.000 | | |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 0.00 | |
| 52 | K | 892273122 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 | m | 75.000 | | 0.00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | | | Poznámka k položce: viz. výkres: 15033-DPS-D.1.5-SO 04-02 | | | | | |
| | | | VV | | | 15.000 | | |
| | | | VV | | | 60.000 | | |
| | | | VV | | | 75.000 | | |
| 53 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živiniého krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | m | 110.400 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 110.400 | | |
| | | | VV | | | 110.400 | | |
| D 997 Přesun sutě | | | | | | | 0.00 | |
| 54 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | t | 46.656 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 46.656 | | |
| | | | VV | | | 46.656 | | |
| 55 | K | 997221579 | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 746.496 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. | | | | | |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | P | | | | | |
| | | | VV | | | 746.496 | | |
| | | | VV | | | 746.496 | | |
| 56 | K | 997221612 | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot | t | 46.656 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> hmotnost vybouraných hmot pro oddíl zemní práce | | | | | |
| | VV | | "Hmotnost vybouraných asfaltových ploch a podkladů"17,28+16,704+12,672 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 57 | K | 997221845 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů | t | 12.672 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> hmotnost suti vybouraných asfaltových povrchů viz. oddíl zemní práce | | | | | |
| | VV | | "Hmotnost vybouraných asfaltových ploch"12,672 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 58 | K | 997221855 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva | t | 33.984 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> hmotnost suti vybouraných povrchů z kameniva viz. oddíl zemní práce | | | | | |
| | VV | | "Hmotnost vybouraných podkladů z kameniva"17,28+16,704 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 0.00 | |
| 59 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | t | 2.023 | | 0.00 | CS ÚRS 2017 01 |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky přesunu hmot nelze užít pro zeminu, sypaniny, štěrkopísek, kamenivo ap. Případná manipulace s tímto materiálem se oceňuje souborem cen 162 .0-11 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny katalogu 800-1 Zemní práce. | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> hmotnost přemísťovaných hmot pro oddíl trubní vedení | | | | | |
| | VV | | "Celková hmotnost oddílu Trubní vedení"2,023 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |