

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Oprava výpustního zařízení Seidův rybník
 Objekt: 249-16-1 - SO 01 - Oprava výpustního potrubí

KSO: 825 21 CC-CZ:
 Místo: k.ú. Jáchymov Datum: 27. 2. 2017
 Zadavatel: IČ:
 Uchazeč: HYDRO & KOV s.r.o. DIČ: 277 20 161
 Projektant: DIČ: CZ27720161
 Poznámka: DIČ:

Cena bez DPH 81 738,45

| DPH základní snížená | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|----------------------|-------------|------------|-----------|
| 81 738,45 | 81 738,45 | 21,00% | 17 165,07 |
| 0,00 | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 98 903,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava výpustního zařízení Seidův rybník
 Objekt: 249-16-1 - SO 01 - Oprava výpustního potrubí

Místo: k.ú. Jáchymov Datum: 27. 2. 2017
 Zadavatel: IČ:
 Uchazeč: HYDRO & KOV s.r.o. Projektant: DIČ:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 81 738,45

| | |
|--|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 75 824,85 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 8 035,20 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 1 244,75 |
| 8 - Trubní vedení | 42 807,77 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 23 236,90 |
| 998 - Přesun hmot | 500,23 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 5 913,60 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 5 913,60 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava výpustního zařízení Seidův rybník
 Objekt: 249-16-1 - SO 01 - Oprava výpustního potrubí

Místo: k.ú. Jáchymov Datum: 27. 2. 2017
 Zadavatel: IČ:
 Uchazeč: HYDRO & KOV s.r.o. Projektant: DIČ:

| ŘČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|------|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 81 738,45 | |
| o HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | 75 824,85 | |
| o 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | 8 035,20 | |
| 1 | K | 359901111 | Výběžný stok jakékoliv výšky | m | 15,500 | 70,30 | 1 089,45 | CS URS 2017 01 |
| PSC Poznámka k sadbě cen: 1. Cena je určena pro konečné vyčištění stok před prodlážením a přípravou. 2. "srovnatelné" - odpovídající potrubí a nepřítupné části stávaj. - viz příl. č. D4* 15,5 | | | | | | | | |
| 2 | K | 359901212A | Monitoring stok (diameterový systém) jakékoliv výšky stávající kanalizace | m | 15,500 | 448,10 | 6 945,55 | |
| PSC "kamenový průtokom potrubí v nepřítupné části stávaj. cena vč. dopravy" 15,5 | | | | | | | | |
| o 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 1 244,75 | |
| 3 | K | 452233121 | Podkladní a pozlčtovací konstrukce odně na maltu cementovou HC 10 poskládaní pářky, bloky nebo uzavírací čela chrániček z cihel z kyselinovzdorné kamenniny | m3 | 0,075 | 16 596,60 | 1 244,75 | CS URS 2017 01 |
| PSC "srovnatelné pro vytvoření podpěr pod šoupata, případně redukce nebo multitolerancí spojují" (0,25*0,25)*0,4*3 0,075 | | | | | | | | |
| o 8 Trubní vedení | | | | | | | 42 807,77 | |
| 4 | K | 871321151 | Montáž vodorovného potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 švanřovaných na lupu SDR 17/PN10 D 160 x 9,5 mm | m | 22,500 | 310,10 | 6 977,25 | CS URS 2017 01 |
| PSC Poznámka k sadbě cen: 1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: a) dodání potrubí; potrubí se oceluje ve speciřlaci; b) zprávné lze odhadnout ze trub polyetylenových ve výř 1,5 %; c) trub z tvrdého PVC ve výř 1,5 %; d) odskří mrazivost; e) zprávné se oceluje ve speciřlaci; 2. Cený 2111 jsou určeny pro plošné kolektory prismatických okružích ropných čerpadel. "viz příl. D2, D4 - potrubí končí před portálem" 22,5 | | | | | | | | |
| VV | | | | | 22,500 | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|---|------------|--|--|--------|----------|-----------|----------------|
| 5 | M | 28613120 | potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 160 a 9,5 mm | m | 22,838 | 393,10 | 8 977,62 | CS URS 2017 01 |
| VV | | | | | | | 22,838 | |
| 6 | M | M1 | VODA-KANAL Wago SYNDFLEX - SPOJKA DN 150 (155-192) | KS | 1,000 | 755,60 | 755,60 | |
| VV | | | | "Pro ukotvení do zdi kolem odlehu oc. potrubí - viz příl.D1* 1 | | | 1,000 | |
| 7 | M | 286153821 | redukce SDR17, PE100, d 225/160 | kus | 1,000 | 750,80 | 750,80 | |
| VV | | | | "viz příl. D1* 1 | | | 1,000 | |
| 8 | M | M2 | VODA-KANAL. Frazový S2000 SPOJKA S2000 DN 160/160 | KS | 5,000 | 838,10 | 4 190,50 | |
| VV | | | | "2 dílnová kompozitových podtlakem pro realizaci předpokládáme spojování PE potrubí v tyčích dl. cca 3 m" | | | 5,000 | |
| 9 | M | 286148625 | kořeno 20", dlouhé provedení, SDR 17, PE 100, PN 10, d 160 | kus | 3,000 | 576,20 | 1 728,60 | |
| VV | | | | "in napojení u tělna a na výšku - viz příl. D1* 1 | | | 3,000 | |
| 10 | M | M6 | Instalace objímek pro upevnění potrubí do konstrukce, nerezová s průhybnou vložkou pro PE d160 | ks | 15,000 | 228,60 | 3 429,00 | |
| VV | | | | "objímky pro upevnění potrubí - cena vč. montáže - viz příl. D1* 15 | | | 15,000 | |
| 11 | K | B91311222 | Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupatek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 150 | kus | 2,000 | 313,90 | 627,80 | CS URS 2017 01 |
| PSC | | | | <p>Popisná k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady: a) u šoupatek ceny :112 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro vstup zemních souprav šoupatek, b) u hlavních ventilů ceny :311 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pásů ceny :911 na výkop montážních jamek, oporu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodovodní, šoupatek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vědek, kompenzátorů, kotevnic nebo zářnicích klapek, hydrotestů, zemních souprav, šoupatkových kotevek, šoupatkových a hydrotestových klíčů, navrtávacích pásů, tvarovek a kompenzačních nástavců, tyto armatury se ocerkují ve specifikaci, b) poskytnutí kotev pod armatury, kotev se ocerkují příslušným cenami souboru cen 452 2. - , 1. Podkladní a zajišťovací konstrukce sádky na maltu cementovou, 452 3. - , 1. Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35. - 1. Betonův posilování a zajišťovacích konstrukcí částí A 01 tohoto ceníku, c) oblog odvodňovací zařízení hydrantů za dřívku nebo štrk šoupatku, oblog se ocerkují příslušným cenami souboru cen 451 5. - , 1. Lze pod potrubí, kotev a drsné objektivy částí A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrotestových, šoupatkových a ventilových paklápí, osazení paklápí se ocerkují příslušným cenami souboru cen B99 40-11 Osazení paklápí litových částí A 01 tohoto katalogu, 3. V cenách B91 52-472 a :5211 nejsou započteny náklady na dodání tlakových průhybných kroužků. Tyto se ocerkují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách B91 - :5213 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.</p> | | | | |
| VV | | | | "viz příl. D1* 2 | | | 2,000 | |
| 12 | K | B91181295 | Montáž vodovodních armatur na potrubí Pflaplatek k ceně za montáž v objektech DN od 40 do 1200 | kus | 2,000 | 52,00 | 104,00 | CS URS 2017 01 |
| PSC | | | | <p>Popisná k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady: a) u šoupatek ceny :112 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro vstup zemních souprav šoupatek, b) u hlavních ventilů ceny :311 na osazení zemních souprav, c) u navrtávacích pásů ceny :911 na výkop montážních jamek, oporu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav, 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání vodovodní, šoupatek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vědek, kompenzátorů, kotevnic nebo zářnicích klapek, hydrotestů, zemních souprav, šoupatkových kotevek, šoupatkových a hydrotestových klíčů, navrtávacích pásů, tvarovek a kompenzačních nástavců, tyto armatury se ocerkují ve specifikaci, b) poskytnutí kotev pod armatury, kotev se ocerkují příslušným cenami souboru cen 452 2. - , 1. Podkladní a zajišťovací konstrukce sádky na maltu cementovou, 452 3. - , 1. Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35. - 1. Betonův posilování a zajišťovacích konstrukcí částí A 01 tohoto ceníku, c) oblog odvodňovací zařízení hydrantů za dřívku nebo štrk šoupatku, oblog se ocerkují příslušným cenami souboru cen 451 5. - , 1. Lze pod potrubí, kotev a drsné objektivy částí A 01 tohoto katalogu, d) osazení hydrotestových, šoupatkových a ventilových paklápí, osazení paklápí se ocerkují příslušným cenami souboru cen B99 40-11 Osazení paklápí litových částí A 01 tohoto katalogu, 3. V cenách B91 52-472 a :5211 nejsou započteny náklady na dodání tlakových průhybných kroužků. Tyto se ocerkují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. 4. V cenách B91 - :5213 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub.</p> | | | | |
| 13 | M | M3 | KANAL Šoupatka ŠOUPĚ DESKOVÉ NESTOUPAVÉ VŘETENO DN 150 | KS | 2,000 | 2 676,00 | 5 352,00 | |
| 14 | M | M4 | VO-KA-PE Příslušenství KDLO RUCNÍ HAWLE DN 125-150 | KS | 2,000 | 1 073,90 | 2 147,80 | |
| 15 | M | M5 | VODA-KANAL Příruby PŘÍRUBA S2000 DN 150/160 | KS | 4,000 | 1 941,70 | 7 766,80 | |
| VV | | | | "pro napojení potrubí na šoupatka - viz příl. D1* 4 | | | 4,000 | |
| D 9 | | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | 23 236,90 | |
| 16 | K | P53961214 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvorů do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, Hloubka 125 mm | kus | 23,000 | 435,00 | 10 005,00 | CS URS 2017 01 |
| PSC | | | | <p>Popisná k souboru cen:</p> <p>1. V cenách 953 96 11 a 953 96 12 jsou započteny náklady na: a) rozměření, vrtní a spořičku vrtáku, Pro velikost M 8 až M 20 jsou započteny náklady na vrtní příslušenství vrtáku, pro velikost M 33 až M 39 dlemontážních kurzů, b) vyfukání otvorů, příprava kotev i uložení do otvorů, vložení kotevích otvorů znečist nebo chemickou patronou včetně dobavy materiálu, 2. V cenách 953 96 51. - jsou započteny i náklady na dodání a zasnout kotevního troubu do otvorů vprávně chemickým znečist nebo patronou, a dodání malty.</p> | | | | |
| VV | | | | "ukotvení objímek pro potrubí - ukotvení příruby do zdi" 15-8 | | | 23,000 | |
| 17 | K | P53965132 | Kotvy chemické s vyvrtáním otvorů kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 260 mm | kus | 23,000 | 575,30 | 13 231,90 | CS URS 2017 01 |
| PSC | | | | <p>Popisná k souboru cen:</p> <p>1. V cenách 953 96 11 a 953 96 12 jsou započteny náklady na: a) rozměření, vrtní a spořičku vrtáku, Pro velikost M 8 až M 20 jsou započteny náklady na vrtní příslušenství vrtáku, pro velikost M 33 až M 39 dlemontážních kurzů, b) vyfukání otvorů, příprava kotev i uložení do otvorů, vložení kotevích otvorů znečist nebo chemickou patronou včetně dobavy materiálu, 2. V cenách 953 96 51. - jsou započteny i náklady na dodání a zasnout kotevního troubu do otvorů vprávně chemickým znečist nebo patronou, a dodání malty.</p> | | | | |
| VV | | | | 15-8 | | | 23,000 | |
| D 998 | | | | Přesun hmot | | | 500,23 | |
| 18 | K | P98276111 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené v trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace ve šlole. Dleprávní vzdálenost do 15 m | t | 0,491 | 1 018,80 | 500,23 | CS URS 2017 01 |
| PSC | | | | <p>Popisná k souboru cen:</p> <p>1. Náklady přesunu hmot uče užt pro armatury, štrhání, štrhání, Armatury ap. Přesun hmotův a čteno materiálu se ocerkují souboem cen 162 :0-11 Vodovodní příměstské výkopku nebo sporný katalogu B00-1 Zemní práce.</p> | | | | |
| D PSV | | | | Práce a dodávky PSV | | | 5 913,60 | |
| D 733 | | | | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | 5 913,60 | |
| 19 | K | F33120839A | Demontáž potrubí z trubek ocelových tlakových DN 219 | m | 22,000 | 268,80 | 5 913,60 | |
| VV | | | | "demontáž pro demontáž tlakových výtavného potrubí ve šlole, vč. podbr" | | | 22,000 | |
| VV | | | | "cena vč. odvozu k likvidaci do šrotu" 22 | | | 22,000 | |