

9

Rozpočtové náklady v Kč

| | | |
|------------|------|------------------------|
| Základ 0% | 0,00 | |
| Základ 15% | 0,00 | 0,00 Celkem bez DPH |
| Základ 21% | 0,00 | 0,00 Celkem včetně DPH |

Poznámka:

Stavební rozpočet - rekapitulace

| Název stavby: | SO-02 - PŘÍPOJKY VŘÍDELNÍ VODY - KRENOTECHNIKA - DOČASNÁ STAVBA | | | | Objednatel: | SPLZaK, Lázeňská 2, 36001 Karlovy Vary | | | |
|---------------|--|--|------------------------|-----------------------|-----------------------|--|--|--|--|
| Druh stavby: | RT-1811-1 | | | | Projektant: | ALFAprojekt, s.r.o., K Panelárně 172, 352 32 Otovi | | | |
| Lokalita: | KARLOVY VARY, VŘÍDELNÍ KOLONÁDA, ŘEŠENÍ HAVARIJNÍHO STAVU na ppč 260 | | | | Zhotovitel: | | | | |
| Zpracoval: | Volek | | | | Zpracováno dne: | 15.03.2018 | | | |
| Objekt | Kód | Zkrácený popis | Náklady (Kč) - dodávka | Náklady (Kč) - Montáž | Náklady (Kč) - celkem | Celková hmotnost (t) | | | |
| 02-1 | | Přípojka gravitace | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,44 | | | |
| 02-1 | 094 | Lešení | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,24 | | | |
| 02-1 | 099 | Přesun hmot | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-1 | 722 | Vnitřní vodovod | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-1 | 713 | Izolace tepelné | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 | | | |
| 02-1 | M23 | Potrubí | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | | | |
| 02-2 | | Přípojka výtahu | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 83,14 | | | |
| 02-2 | 17 | Konstrukce ze zemin | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,85 | | | |
| 02-2 | 45 | Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7,94 | | | |
| 02-2 | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,48 | | | |
| 02-2 | 772 | Podlahy z kamene | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,99 | | | |
| 02-2 | 783 | Nátěry | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-2 | 713 | Izolace tepelné | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | | | |
| 02-2 | M23 | Potrubí | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,10 | | | |
| 02-2 | 096 | Bourání | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41,75 | | | |
| 02-2 | 99 | Přesun hmot | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-3 | | Přípojka pitného stojánu | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | | | |
| 02-3 | 722 | Vnitřní vodovod | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-3 | M23 | Potrubí | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | | | |
| 02-4 | | Přípojka od vrtů | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,76 | | | |
| 02-4 | 08 | Drobné objekty | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-4 | 11 | Zemní práce | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | |
| 02-4 | 767 | Konstrukce zámečnické | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,55 | | | |
| 02-4 | 713 | Izolace tepelné | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,97 | | | |
| 02-4 | M23 | Potrubí | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,25 | | | |
| | | | | | Celkem: | 0,00 | | | |

Výkaz výměr

| Název stavby: | | SO-02 - PŘÍPOJKY VŘÍDELNÍ VODY - KRENOTECHNIKA - DOČASNÁ STAVBA | | | | | | | | | | Doba výstavby: | | Objednatel: | | SPLZaK, Lázeňská 2, 36001 Karlovy Vary | |
|---------------|--------|--|--|---------|------|----------|-------------------|--------------|--------|--------------|---------|-------------------|--------|-------------|--|--|--|
| Druh stavby: | | RT-1811-1 | | | | | | | | | | Začátek výstavby: | | Projektant: | | ALFAprojekr, s.r.o., K Panelárně 172, 352 32 Otovi | |
| Lokalita: | | KARLOVY VARY, VŘÍDELNÍ KOLONÁDA, ŘEŠENÍ HAVARIJNÍHO STAVU na ppč 260 | | | | | | | | | | Konec výstavby: | | Zhotovitel: | | | |
| JKSO: | | 801 Zpracováno dne: 15.03.2018 | | | | | | | | | | Zpracoval: | | Volek | | | |
| Č | Objekt | Kód | Zkrácený popis | Rozměry | M.j. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč) | | Hmotnost (t) | | Cenová soustava | | | | | |
| | | | | | | | | Dodávka | Montáž | Celkem | Jednot. | | Celkem | | | | |
| 02-1 | 02-1 | 094 | Přípojka gravitace | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,44 | | | | | | |
| | 02-1 | | Lešení | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,24 | | | | | | |
| 1 | 02-1 | 941941031R00 | Montáž lešení leh.řad.s podlahami.š.do 1 m, H 10 m | | m2 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | 3,86 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 2 | 02-1 | 941941191R00 | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 | | m2 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,18 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 3 | 02-1 | 941941831R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami.š. 1 m, H 10 m | | m2 | 210,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 4 | 02-1 | 941955003R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m | | m2 | 34,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,20 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 5 | 02-1 | 940 20VD | Havarijní a protipovodňový plán | | soub | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 02-1 | 099 | | Přesun hmot | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 6 | 02-1 | 998009101R00 | Přesun hmot lešení samostatně budovaného | | t | 4,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 02-1 | 722 | | Vnitřní vodovod | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 7 | 02-1 | 722130919R02 | Oprava-přeřezání ocelové trubky DN 350 | | kus | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 02-1 | 713 | | Izolace tepelné | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,17 | | | | | | |
| 8 | 02-1 | 713411122R00 | Izolace tepelná potrubí pásy LSP a drátem, 2vrstvá | | m2 | 7,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 9 | 02-1 | 63151672 | Pás lamelový ORSTECH LSP H 3000x1000x 60 mm | | m2 | 9,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,06 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 10 | 02-1 | 13814185 | Plech pozinkovaný tl.0,60 mm, 1000 x 2000 mm | | t | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,04 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 11 | 02-1 | 713491111R00 | Izolace - montáž oplechování pevného potrubí | | m2 | 7,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 12 | 02-1 | 713400811R00 | Odstranění oplechování potrubí | | m2 | 7,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,04 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 13 | 02-1 | 713400821R00 | Odstranění izolačních pásů potrubí | | m2 | 11,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,02 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 14 | 02-1 | 998713201R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | | % | 1,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 02-1 | M23 | | Potrubí | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,04 | | | | | | |
| 15 | 02-1 | 230081044R00 | Demontáž do šrotu do 10 kg, rozměr 60,3 x 2,9 | | kus | 3,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | 0,03 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 16 | 02-1 | 230020744R00 | Zhotovení odbočky třída 11-13, 377 x 5 | | kus | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 17 | 02-1 | 230024135R00 | Montáž trub.dílů přívař.do 50 kg tř.11-13, 377 x 9 - dýnko DN 350 | | kus | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 18 | 02-1 | 141 90VD | Předizolované potrubí Logstor, ocel tř.11, serie 1 - viz samostatná specifikace (K 90° -1, 72 bm+2xDHEC+2xLab) - D + M | | soub | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 19 | 02-1 | 141 91VD | Axiální mezipřírubový gumový kompenzátor Armast, typ M80, GKA-C13, Gumový, PN 10/1*, DN 200, T. max 100°C, na pitnou vodu, Delta L=60 mm , D+M | | kus | 2,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 20 | 02-1 | 141 92VD | Konzole Würth Vřifix těžká L 500 mm, pozinkovaná | | kus | 17,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 21 | 02-1 | 141 921VD | Uložení kluzné a ax. Vedením, ON 130803. DN 300 | | kus | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 22 | 02-1 | 141 922VD | Uložení kluzné a ax. Vedením, ON 130803., DN 200 | | kus | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 23 | 02-1 | 141 923VD | Uložení kluzné ON 130802., DN 300 | | kus | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 24 | 02-1 | 141 123VD | Příruba přivařovací ocel tř. 11 - DN 200 | | kus | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 25 | 02-1 | 141 1231VD | Těsnění přírubové DN 200 | | kus | 4,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 26 | 02-1 | 141 201VD | Dýnko varné, ocel tř. 11, DN 350 | | kus | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 27 | 02-1 | 141 00VD | Drobný a spojovací materiál, ztrátné | | % | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | |
| 28 | 02-1 | 230230005R00 | Předběžná tlaková zkouška vodou, DN 200 | | m | 72,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 29 | 02-1 | 230230035R00 | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 200 | | m | 72,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 30 | 02-1 | 120 R00 | Přesun do zóny + doprava potrubí v řece | | Kč | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 | | | | | |
| 02-2 | | | Přípojka výtlaku | | | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 83,14 | | | | | | |

Specifikace - předizolované potrubí Logstor

Karlovy Vary, Vřídelní kolonáda - vymístění technologie do dočasného objektu

SO 02 - přípojky vřídelní vody, Přípojka výtlaku

s alarmem

Materiál - ocel, serie 1

T_{max} = 75 °C,

p_{max} = 0,6 MPa,

| Pol | Název | Komp. číslo | DN | L | ks |
|---|--|----------------|-----------|----|----|
| | | | mm | m | |
| Specifikace - předizolované potrubí Logstor | | | | | |
| 1 | Předizolované potrubí | | | | |
| 1 | Trubka přímá 12 m | 2000 | 139/225 | 24 | |
| 2 | Koleno 90° (1,0x1,0 m) | 2500 | 139/225 | | 2 |
| 3 | Koleno 45° (1,0x1,0 m) | 2500 | 139/225 | | 1 |
| 4 | Spojka BX | 5022 | 139/225 | | 6 |
| 5 | Koncová manžeta DHEC 2630 | 5600 | 139/225 | | 2 |
| 6 | Labyrintové těsnění | 5800 | 139/225 | | 2 |
| 7 | Pájecí spojky mon. vodičů | 6603 | | | 20 |
| 8 | Dilatační polštáře | 7000 | 1000x2000 | | 2 |
| 9 | Měření alarmu | | | | 1 |
| 10 | Krabice alarmu vč. vkládací lišty apřipojovacího kabelu 3x1,5mm2 | | | | 2 |
| | Dodávka | | Trasa | 30 | 0 |
| | Montáž | | | | 0 |
| | Celkem | | | | |

Poznámka:

Dodací lhůta: 3 týdny po objednání

Specifikace předizolované potrubí Logstor
 Karlovy Vary, Vřidelní kolonáda - vymístění technologie do dočasného objektu
 SO 02 - přípojky vřidelní vody, Přípojka gravitace

Technické parametry :

s alarmem

Materiál - ocel, serie 1

T_{max} = 75 °C,

p_{max} = 0,6 MPa,

| Poř. | Název | Komp. číslo | DN | L | ks |
|--|---|-------------|---------|----|----|
| | | | mm | m | |
| Karlovy Vary, Vřidelní kolonáda - vymístění technologie do dočasného objektu | | | | | |
| 1 | Předizolované potrubí | | | | |
| 1 | Trubka přímá 6 m | 2000 | 219/315 | 72 | |
| 2 | Koleno 90° (1,0x1,0 m) | 2500 | 219/315 | | 1 |
| 3 | Spojka BX | 5022 | 219/315 | | 13 |
| 4 | Koncová manžeta DHEC 2800 | 5600 | 219/315 | | 4 |
| 5 | Labyrintové těsnění | 5800 | 219/315 | | 1 |
| 6 | Pájecí spojky mon. vodičů | 6603 | | | 50 |
| 7 | Měření alarmu | | | | 1 |
| 8 | Krabice alarmu vč. vkládací lišty a připojovacího kabelu 3x1,5mm2 | | | | 1 |
| Dodávka | | | Trasa | 72 | 0 |
| Montáž | | | | | 0 |
| Celkem | | | | | 0 |

Poznámka:

Dodací lhůta: 3 týdny po objednání