|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  | **Změnový list č. 03** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Čekací stání pro malá plavidla na Vltavě - Vrané nad Vltavou | | | |  |  |  |
|  |  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | SO 01 - Čekací stání v horní vodě (HV) PS 01.1 - 1. Etapa | | | |  |  |  |
|  |  | Soupis: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **SO 01.2 - Plavební značení PS 01.1 - 1. Etapa** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 30.06.2023 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |  |
|  |  | Zhotovitel: | | |  |  |  | Zpracovatel: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **154 075,23** |  |
|  |  |  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  | 72 333,22 |  |
|  |  |  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  | -25 614,77 |  |
|  |  |  | 998 - Přesun hmot | | |  |  |  | 7 795,78 |  |
|  |  |  | PS 01.1 - 1. Etapa - Méněpráce | | |  |  |  | -129 991,20 |  |
|  |  |  | PS 01.1 - 1. Etapa - Vícepráce | | |  |  |  | 229 552,20 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Čekací stání pro malá plavidla na Vltavě - Vrané nad Vltavou | | | |  |  |  |
|  |  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | SO 01 - Čekací stání v horní vodě (HV) PS 01.1 - 1. Etapa | | | |  |  |  |
|  |  | Soupis: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **SO 01.2 - Plavební značení PS 01.1 - 1. Etapa** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 30.06.2023 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |  |
|  |  | Zhotovitel: | | |  |  |  | Zpracovatel: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |  |
|  |  | **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **154 075,23** |  |
|  |  |  |  | **SO 01.1 - Plavební značení** | | | |  | **54 514,23** |  |
|  |  |  |  | **Méněpráce** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | D | 2 | Zakládání |  |  |  |  |  |
|  |  | 2 | K | 27532 | Základová patka 1,2x1,2x1,0 m z betonu C 20/25 XA1 včetně bednění a výztuže na podkladním betonu C 20/25 | KUS | -1,000 |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""D.1.1.a\_Technická\_zpráva\_/strana 7/ |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""D.1.1.1.1\_Situační\_výkres\_HV |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""D.1.1.1.2\_Řezy\_čekacím\_stáním\_HV |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""plavební znak |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""podkladní beton C 20/25 2,5x2x0,1 m (0,518 m3) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""ZPat beton C 20/25 XA1 1,2x1,2x1,0 m (1,44 m3) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""bednění (zřízení + odstranění) ZPat (4,80 m2) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""vyztužení ZPat 90 kg/m3 (0,086 t) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""obsypání drc. kamenivem po provedení patky (3,785 m3) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV | A2 | -1.000 |  | -1,000 |  |  |  |
|  |  |  | VV | B2 | "Celkem: "A2 |  | -1,000 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Vícepráce** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | D |  | Zemní práce |  |  |  |  |  |
|  |  | 1 | K | AGR.13140 | Hloubení jámy pro ZPat včetně manipulace s výkopkem a odvozem na trvalou skládku včetně uložení a poplatku za uložení | M3 | 2,048 |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | navýšení o změnu objemu základové patky |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | 3,488-1,2\*1,2\*1,00 |  | 2,048 |  |  |  |
|  |  | 6 | K | 27532b | Základová patka 1,8x1,6x1,2-1,6 m z betonu C 20/25 XA1 včetně bednění a výztuže na podkladním betonu C 20/25 | KUS | 1,000 |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""D.1.2.3-01\_Blok pro plavební značení - horní stání |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | ""patka objem 3,488 m3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | 1.000 |  | 1,000 |  |  |  |
|  |  |  | VV |  | Součet |  | 1,000 |  |  |  |
|  |  |  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  |  |  |
|  |  | 5 | K | 998325011 | Přesun hmot pro objekty plavební dopravní vzdálenost do 500 m | T | 17,733 |  |  |  |
|  |  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/998325011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998325011) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **PS 01.1 - 1. Etapa** | | | |  | **99 561,00** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Méněpráce** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *6* | *M* | *R1* | *Komora s víkem ( např. INTEGRAL+poklop 12,5t)* | *ks* | *6,000* |  |  |  |
|  |  | 21 | K | 741110374 | Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic ocelových bez závitu, uložených volně, Ø přes 115 do 133 mm | m | 13,000 |  |  |  |
|  |  | *22* | *M* | *R3* | *Ocelová trubka 133x10 mm* | *m* | *13,000* |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Vícepráce** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 17 | ; | 460791113 | Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm | m | 340,000 |  |  |  |
|  |  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2022\_02/460791113*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/460791113) |  |  |  |  |  |
|  |  |  | P |  | *Poznámka k položce:  TYP KONTRAKTU - MĚŘITELNÝ - ROZDÍL FINÁLNÍHO OBJEMU 25%* |  |  |  |  |  |
|  |  | *18* | *M* | *34571352* | *trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 52/63mm, HDPE+LDPE* | *m* | *340,000* |  |  |  |
|  |  |  | P |  | *Poznámka k položce:  TYP KONTRAKTU - MĚŘITELNÝ - ROZDÍL FINÁLNÍHO OBJEMU 25%* |  |  |  |  |  |
|  |  | *6* | *M* | *R1* | *Komora s víkem ( např. POLYVAULT+poklop 12,5t)* | *ks* | *6,000* |  |  |  |
|  |  | 23 | K | 741110371 | Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic ocelových bez závitu, uložených volně, Ø 63mm | m | 36,000 |  |  |  |
|  |  | *24* | *M* | *R4* | *Ocelová trubka pr. 63mm* | *m* | *36,000* |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |