

Název akce: NULK Strážnice - Areál MVJVM - Výstavba technické infrastruktury v rámci výstavby přístaviště Strážnice - I. a II. Etapa

Objednatel: Národní ústav lidové kultury, Zámek 672,69662 Strážnice, IČO : 00094927

Zhotovitel: IDS Olomouc

TDS: xxxxx

PRŮLEH - UPRAVA DRENAZE

| | |
|----------------|------------|
| méněpráce | -23 918,24 |
| vícepráce | 218 355,49 |
| bez DPH celkem | 194 437,25 |

Ve STRÁŽNICI

dne 13.3.2024

Za zhotovitele

Za objednatele

Za TDS

| PRŮLEH - ÚPRAVA DRENAŽE | | | | | | 194 437,25 |
|-------------------------|----------------|---|----|---|--|------------|
| K | 132251104 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně | m3 | | | 3 021,24 |
| | | <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"drenáž systém 02 ..(je mimo území s vápen.stabiliz.VS) = výkop v zemině ve 3 skup I tř."</p> <p>"BT 15/ výkop (s odvozem na skládku) - 12,0 m3"</p> <p>"řez průlehem str.15, dl.trubek 60 bm (dle BT16)" 0,50*0,40*60,0</p> <p>Mezisosčet rýha pro drenáž 02</p> | | | | |
| | sRYHADrenZEM21 | Součet | | | | |
| K | 133251102 | Hloubení šachet nezapažených v ch. ovině t. třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 | m3 | | | 483,40 |
| | | <p>"ODVODNĚNÍ 02: šachty"</p> <p>"BT 19/ šachty PVC DN 315 (řez str.12-15) celk 10km"</p> <p>Š 1 - 8 - průleh (včetně prodloužené části)</p> <p>Š 9 - 10 - pergola</p> <p>CELKEM ŠACHTY NAVÍC: 2 KS</p> <p>(0,8*0,8*(1,4+1,6))/2</p> | | | | |
| | sSACHTYzem21 | Součet | | | | |
| K | 139001101 | Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení | m3 | | | 1510,62 |
| | | <p>"ODVODNĚNÍ 02: výkop v pásmu stávaj. IS, výkr. Situace C3 + řezy průlehy"</p> <p>další křížení v rámci prodloužené části drenáže</p> <p>"kabel (elektro areál -červená) 1x křížení / řez 2" ((1,7+0,5)/2*(1,60-(0,6-0,5))*(0,5+0+0,5))*1</p> | | | | |
| | DREN02pasmoIS | Mezisosčet IS drenáž 02 | | | | |
| | psmoIS21 | Součet | | | | |
| K | 162751117 | Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | | | 4 141,90 |
| | | <p>"výkopy celkem zminá"</p> <p>průleh - drenáž</p> <p>šachty</p> | | | | |
| | ODVOZzem21 | Součet | | | | |
| K | 162751111 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | | | 1 086,02 |
| | | ODVOZzem21: 15,84*18 | | | | |
| K | 171201231-11 | Náklady na recyklaci zeminy a kamení ve vlastním odpadovém hosp. dle přísl. z h o titele neb opolaték za uložení na recyklační skládce kód odpadu 17 05 04 | t | | | 7 805,92 |
| | | ODVOZzem21*1,75 | | | | |
| K | 171251201 | Uložení sypání na skládku nebo meziskládky | m3 | | | 159,24 |
| | | ODVOZzem21 | | | | |
| K | 211561111-32 | Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm | m3 | | | 33 049,85 |
| | | <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 18/ obsyp kamenivem fr. 16/32 - 12m3"</p> <p>"řez průlehem str.15, dl.trubek 60m (dle BT16)" 0,5*0,4*60</p> <p>"odpočet M3 kameniva/lože+obsyp/ započt. v polož.drenáže =0,204t/mb" -(0,204/1,85)*60,0</p> | | | | |
| | | Mezisosčet kamenivo pro drenáž 02 | | | | |
| | | "ODVODNĚNÍ 02: průlehy" | | | | |
| | | "BT 24/vrstva šterku fr. 16-32, dešť. záhony, výkaz M3" 20,87 | | | | |
| | | Mezisosčet kamenivo do průlehu 02 | | | | |
| | | Součet | | | | |
| K | 211971121 | Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,6 m | m2 | 0 | | 824,40 |
| | | <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 17/ geotextilie 150g - 120 m2"</p> <p>"řez průlehem str.15, dl.tr. 60m (dle BT16)" 2*(0,50+0,40+0,10)*60,0</p> | | | | |
| | m2TEXTILIE21 | Součet | | | | |
| M | 69311226 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 150g/m2 | m2 | | | 1 626,08 |
| | | m2TEXTILIE21*1,1845 | | | | |
| K | 212752402 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby | m | 1 | | 18 569,00 |
| | | <p>"položce započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/mb"</p> <p>"trubky PVC DN150, perforace 360st. (TZ str.12+15)"</p> <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 16/ drenáž.trubky, řez průlehem str.15" 9 + 22</p> | | | | |
| | mDRENAZ21 | Součet | | | | |
| K | 212752403 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 200 pro liniové stavby | m | | | 45 584,00 |
| | | <p>"položce započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/mb"</p> <p>"trubky PVC DN200, perforace 360st. (TZ str.12+15)"</p> <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 16/ drenáž.trubky, řez průlehem str.15" 9 + 10 + 10 + 27</p> | | | | |
| | mDRENAZ21 | Součet | | | | |
| K | 871315201_R01 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC DN 160 | m | | | 4 110,00 |
| | | <p>"položce započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/mb"</p> <p>"trubky PVC DN150, perforace 360st. (TZ str.12+15)"</p> <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 16/ drenáž.trubky, řez průlehem str.15" 6</p> | | | | |
| | mDRENAZ21 | Součet | | | | |
| K | 871315201_R02 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC DN 200 | m | | | 34 595,00 |
| | | <p>"položce započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/mb"</p> <p>"trubky PVC DN200, perforace 360st. (TZ str.12+15)"</p> <p>"ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém"</p> <p>"BT 16/ drenáž.trubky, řez průlehem str.15" 5 + 13 + 7 + 12</p> | | | | |
| | mDRENAZ21 | Součet | | | | |
| K | 212752401 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby | m | | | -15 220,80 |

* položce započteno i kamenivo pro lože a obsyp v celk. objemu: 0,034+0,170=0,204 t/m² *

* trubky PVC DN100, perforace 360st (TZ str.12+15) *

* ODVODNĚNÍ 02: drenáž systém *

" BT 16/ drenáž.trubky, fez průlehem str.15" 70.0

mDRENAZ21

Součet

| | | | | | |
|---|--------------|---|-----|-------|-----------|
| K | 877310430 | Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 100 | kus | | -457,76 |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty/ tvarovky * | | | |
| | | " BT 22/ koncová klapka " 2 | | | |
| K | 877310430 | Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 150 | k | | -3 089,88 |
| | | * srovnávací položka pro tvarovky PVC (viz šachty str.18) * | | | |
| | | * redukce pro otvor v dně šachty DN160/ drenáž 100 * | | | |
| | | * vtok+výtok+přítok = 3ks/šachtu * | | | |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty * | | | |
| | | " BT 19/ šachty 6ks: redukce 160/100 " 6*3 | | | |
| | | ksREDUKCE21 | | | |
| M | 28613350 | spojka redukční drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť DN 150/100 | kus | 208,1 | -5 149,80 |
| | | * redukce 160/100= vtok+výtok+přítok dno šachty/ potrubí drenáže * | | | |
| | | ksREDUKCE21 | | | |
| K | 8911213 | Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm | kus | | 21 743,82 |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty - navýšení počtu šachet | | | |
| | | " BT 19+20/ šachty PVC DN 315 + poklop s vtokovou MŘÍŽÍ A 15 " | | | |
| | | Součet | | | |
| K | 894811213-11 | Revizní šachta z PVC typ pravý/přímý/levý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm - poklop plný A15 | kus | | 19 455,00 |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty A15 - navýšení počtu šachet | | | |
| | | Mezisoučet | | | |
| K | 877350430 | Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200 | kus | | 712,00 |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty/ tvarovky * | | | |
| | | " BT 22/ koncová klapka " 2 | | | |
| K | 877310430 | Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 200 | kus | | 6 408,00 |
| | | * srovnávací položka pro tvarovky PVC (viz šachty str.18) * | | | |
| | | * redukce pro otvor v dně šachty DN160/ drenáž 100 * | | | |
| | | * vtok+výtok+přítok = 3ks/šachtu * | | | |
| | | * ODVODNĚNÍ 02: šachty * | | | |
| | | " BT 19/ šachty 6ks: redukce 160/100 " 6*3 | | | |
| | | ksREDUKCE21 | | | |
| M | 28613354_R01 | spojka redukční PE drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť DN 200/150 | kus | 104,0 | 13 469,40 |
| | | * redukce 160/100= vtok+výtok+přítok dno šachty/ potrubí drenáže * | | | |
| | | ksREDUKCE21 | | | |