

3.6.1.10

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 36600 II/295 Herlíkovice, skalní svah nad úpravnou vody\_dočasná ochranná opatření\_neoceněný

**Objekt:** SO 910 Provizorní záchytný systém

**Rozpočet:** SO 910 Provizorní záchytný systém

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36600 II/295 Herlíkovice, skalní svah nad úpravnou vody\_dočasná ochranná opatření\_neoceněný

Objekt:

SO 910 Provizorní záchytný systém

Rozpočet:

SO 910 Provizorní záchytný systém

| Poř.č. | Položka                      | Typ | Název   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 0      | Všeobecné konstrukce a práce |     |   |     |          |        |        |
| 1      | 02720                        |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY<br><br>Položka zahrnuje kompletní dopravně-inženýrská opatření po celou dobu stavby<br><br>Dopravně inženýrská opatření zahrnují:<br>- Přechodné dočasné svislé i vodorovné značení, dopravní zařízení a světelné jejich dodávku, montáž, demontáž, kontrolu, údržbu, servis, přemísťování, pronájem, přeznačování, manipulaci s nimi apod.<br>- Operativní zajištění dopravy a regulace dopravy během stavby (v pracovní době) zaměstnanci zhotovitele.<br>- Dočasnou úpravu stávajícího dopravního značení, zakrytí, demontáž či zneplatnění zakrývací páskou.<br>- Zpracování podrobné dokumentace jednotlivých dopravně-inženýrských opatření v návaznosti na konkrétní harmonogram prací a projednání DIO před stanovením přechodné úpravy provozu.<br>- Zajištění inženýrské činnosti pro projednání DIO včetně stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, rozhodnutí o uzavírcce a dalších správních rozhodnutí nutných pro realizaci.<br>Požadavek zadavatele:<br>2 týdny řízení provozu pracovníky zhotovitele v pracovní době tj. max. 12 hodin denně.<br>2 týdny práce se zřízenými pracovními místy dle TP 66 2 místa na délku do 50 m<br>Položka bude čerpána dle skutečnosti se souhlasem TDI. Nabídková cena je nepřekročitelná.<br>1=1.000 [A] | KPL | 1,000    | 0,00   | 0,00   |
| 0      | Všeobecné konstrukce a práce |     |   |     |          |        |        |
| 0      |                              |     |   |     |          |        | 0,00   |
| 2      | Základy                      |     |   |     |          |        |        |
| 2      | 261816                       |     | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 80MM<br><br>vrty pr. 56mm do hloubky max. 2,0m pro kotvy<br><br>pro sloupky na gabionu 2*78=156.000 [A]<br>pro sloupky na svodidle 2*40=80.000 [B]<br>Celkem: A+B=236.000 [C]<br>c*2=472.000 [D]   | M   | 472,000  | 0,00   | 0,00   |
| 3      | 285371                       | b   | KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 3M<br><br>svorníky pro dodatečné kotvy pro zajištění provizorního systému v případě nemožnosti využití stávajících kotevních ok<br>- ocelové tyčové svorníky s kovaným okem z oceli BSt 500 S (IV S) (1.0438) dle  | KUS | 236,000  | 0,00   | 0,00   |

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36600 II/295 Herlíkovice, skalní svah nad úpravou vody\_dočasná ochranná opatření\_neoceněný

Objekt:

SO 910 Provizorní záchytný systém

Rozpočet:

SO 910 Provizorní záchytný systém

| Poř.č. | Položka | Typ               | Název  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------------|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |                   | DIN 4881, pr. 25mm délky 2.0m bez oka<br>přesný rozsah bude stanoven na místě dle polohy stávajících kotevních ok a<br>odsouhlesen TDI<br><br>pro sloupky na gabionu 2*78=156.000 [A]<br>pro sloupky na svodidle 2*40=80.000 [B]<br>Celkem: A+B=236.000 [C]  |    |          |        |        |
| 4      | 28997   | a                 | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN<br><br>protierozní geosyntetikum UV stabilní, min. hustota 900 kg/m3, min. pevnost v tahu<br>podélně / příčně 2,0 / 1,0 kN/m<br><br>dle situace a VPŘ<br>oplocení na gabionech 152*1,5=228.000 [A]<br>oplocení na svodidle 76*1,5=114.000 [B]<br>Celkem: A+B=342.000 [C]  | M2 | 342,000  | 0,00   | 0,00   |
| 2      |         | Základy           |  |    |          |        | 0,00   |
| 3      |         | Svislé konstrukce |  |    |          |        |        |
| 5      | 33817B  | a                 | SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DODATEČNĚ<br>KOTVENÉ<br><br>ocelové sloupky zachytného systému na betonové svodidlo - kompletní kotvící<br>konstrukce včetně spojovacího materiálu, závitových tyčí, kotevních lan<br>kompletní PKO žárovým zinkováním ponorem<br><br>dle PD<br>40 ks sestavy sloupků z UPE<br>cca 450 m kotevních lan pr. 12mm včetně napínáků<br>celkem 1,550*1,15=1.783 [A] včetně spojovacího materiálu | T  | 1,783    | 0,00   | 0,00   |
| 6      | 33817B  | b                 | SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DODATEČNĚ<br>KOTVENÉ<br><br>ocelové sloupky zachytného systému na gabion - kompletní kotvící konstrukce<br>včetně spojovacího materiálu, závitových tyčí, kotevních lan<br>kompletní PKO žárovým zinkováním ponorem   | T  | 4,953    | 0,00   | 0,00   |

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36600 II/295 Herlíkovice, skalní svah nad úpravnou vody\_dočasná ochranná opatření\_neoceněný

Objekt:

SO 910 Provizorní záchytný systém

Rozpočet:

SO 910 Provizorní záchytný systém

| Poř.č. | Položka | Typ | Název  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | dle PD<br>78 ks sestavy sloupků z UPE s opěrným rámem<br>cca 900 m kotevních lan pr. 12mm včetně napínáků<br>celkem 4,307*1,15=4.953 [A] včetně spojovacího materiálu  |    |          |        |        |
| 3      |         |     | Svislé konstrukce  |    |          |        | 0,00   |
| 7      |         |     | Přidružená stavební výroba   |    |          |        |        |
| 7      | 76211   | a   | STĚNY A PŘÍČKY Z ŘEZIVA<br><br>dřevěné fošny pro vyklínování a osazení provizorní konstrukce na gabiony - dřevo měkké<br><br>dle situace a VPŘ<br>0,05*0,10*4*152*1,10=3.344 [A]   | M3 | 3,344    | 0,00   | 0,00   |
| 8      | 767912  | a   | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO VYSOKOPEVNOSTNÍHO<br><br>oplocení na svodidle - záchytná síť - hexagonální dvouzákrutové pletivo s vel. oka 60 x 80mm, pr. drátu 2.2mm<br>napínací lano min. pr. 6mm - celková délka 4x76=304m<br>ocelová síť s tahovou pevností = > 35 kN/m včetně ocelového obvodového lana, spojovacího materiálu a napínacího zařízení<br>kompletní dodávka a montáž<br><br>dle situace a VPŘ<br>délka 76=76.000 [A]<br>výška 3,35=3.350 [B]<br>a*b=254.600 [C] | M2 | 254,600  | 0,00   | 0,00   |
| 9      | 767912  | b   | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO VYSOKOPEVNOSTNÍHO<br><br>oplocení na gabionu - záchytná síť - hexagonální dvouzákrutové pletivo s vel. oka 60 x 80mm, pr. drátu 2.2mm<br>napínací lano min. pr. 6mm - celková délka 4x152=608m<br>ocelová síť s tahovou pevností = > 35 kN/m včetně ocelového obvodového lana, spojovacího materiálu a napínacího zařízení  | M2 | 433,200  | 0,00   | 0,00   |

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

|                  |        |   |
|------------------|--------|---|
| <b>Stavba:</b>   | 36600  | II/295 Herlíkovice, skalní svah nad úpravnou vody_dočasná ochranná opatření_neoceněný |
| <b>Objekt:</b>   | SO 910 | Provizorní záchytný systém  |
| <b>Rozpočet:</b> | SO 910 | Provizorní záchytný systém  |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | kompletní dodávka a montáž<br>dle situace a VPŘ<br>délka 152=152.000 [A]<br>výška 2,85=2.850 [B]<br>a*b=433.200 [C]  |    |          |        |        |
| 7      |         |     | Přidružená stavební výroba   |    |          |        | 0,00   |
| 9      |         |     | Ostatní konstrukce a práce   |    |          |        |        |
| 10     | 966842  | a   | ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA<br><br>demontáž provizorního oplocení na svodidlech včetně demontáže sloupků a rozebrání do součástí pror možné další využití<br><br>dle situace a VPŘ<br>délka 76=76.000 [A]<br>výška 3,35=3.350 [B]<br>a*b=254.600 [C]  | M  | 254,600  | 0,00   | 0,00   |
| 11     | 966842  | b   | ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA<br><br>demontáž provizorního oplocení na gabionech včetně demontáže sloupků a rozebrání do součástí pror možné další využití<br><br>dle situace a VPŘ<br>délka 152=152.000 [A]<br>výška 2,85=2.850 [B]<br>a*b=433.200 [C] | M  | 433,200  | 0,00   | 0,00   |
| 9      |         |     | Ostatní konstrukce a práce   |    |          |        | 0,00   |

|                |             |
|----------------|-------------|
| <b>Celkem:</b> | <b>0,00</b> |
|----------------|-------------|