

SLEPÝ ROZPOČET

| | | | |
|----------------------|---|-----------------|---------|
| Rozpočet | 0 0 | JKSO | |
| Objekt | Název objektu | SKP | |
| IO 04 -1 | REKONSTRUKCE STÁV.PŘÍPOJKY SPLAŠK.KANA | Měrná jednotka | |
| Stavba | Název stavby | Počet jednotek | |
| 2017-12 | IVC V JABLUNKOVĚ | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | ING. GUŇKA JAKUB | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | ING. GUŇKA JAKUB | | |
| Objednatel | MĚSTO JABLUNKOV | | |
| Dodavatel | MORYS s. r. o. | Zakázkové číslo | 2017-12 |
| Rozpočtoval | | Počet listů | |

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady | | Ostatní rozpočtové náklady | | |
|-----------------------------|------------------|----------------------------|---------------------------|-----|
| Z | HSV celkem | 40 519 | Ztížené výrobní podmínky | 100 |
| R | PSV celkem | | Oborová přírážka | 100 |
| N | M práce celkem | | Přesun stavebních kapacit | 100 |
| | M dodávky celkem | | Mimostaveništní doprava | 100 |
| ZRN | celkem | 40 519 | Zařízení staveniště | 100 |
| | | | Provoz investora | 100 |
| HZS | | | Kompletační činnost (IČD) | 100 |
| ZRN+HZS | | 40 519 | Ostatní náklady neuvedené | |
| ZRN+ost.náklady+HZS | | 41 219 | Ostatní náklady celkem | 700 |

| Vypracoval | Za zhotovitele | Za objednatele |
|------------------------------|----------------|------------------|
| Jméno : | Jméno : | Jméno : |
| Datum : | Datum : | Datum : |
| Podpis : | Podpis: | Podpis: |
| Základ pro DPH | 21,0 % | 41 219 Kč |
| DPH | 21,0 % | 8 656 Kč |
| Základ pro DPH | 0,0 % | |
| DPH | 0,0 % | |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | 49 875 Kč |

Poznámka :

| | | |
|----------|--|------------|
| Stavba : | 2017-12 IVC V JABLUNKOVÉ | Rozpočet : |
| Objekt : | IO 04 -1 REKONSTRUKCE STÁV.PŘÍPOJKY SPLAŠK.KAN | |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|---|---------------|-----|---------|--------|-----|
| 1 Zemní práce | 5 597 | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce | 677 | | | | |
| 5 Komunikace | 2 411 | | | | |
| 8 Trubní vedení | 17 201 | | | | |
| 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení | 13 717 | | | | |
| 91 Doplnující práce na komunikaci | 916 | | | | |
| CELKEM OBJEKT | 40 519 | | | | |

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN | Kč | % | Základna | Kč |
|---------------------------|----|---|----------|------------|
| Ztížené výrobní podmínky | | | | 100 |
| Oborová přírážka | | | | 100 |
| Přesun stavebních kapacit | | | | 100 |
| Mimostaveništní doprava | | | | 100 |
| Zařízení staveniště | | | | 100 |
| Provoz investora | | | | 100 |
| Kompletační činnost (IČD) | | | | 100 |
| Rezerva rozpočtu | | | | |
| CELKEM VRN | | | | 700 |

Slepý rozpočet

| | | |
|----------|---|-----------|
| Stavba : | 2017-12 IVC V JABLUNKOVÉ | Rozpočet: |
| Objekt : | IO 04 -1 REKONSTRUKCE STÁV.PŘÍPOJKY SPLAŠK. | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|----|----------------|-----------|-----------------|
| Díl: 1 | | Zemní práce | | | | |
| 1 | 113154124 | Fréz živič kryt tl10cm š1m -500m2 v.č.101:1*3,5 | m2 | 3,50 3,50 | 130,90 | 458,15 |
| 2 | 119001401 | Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm v.č.101:1 | m | 1,00 1,00 | 151,10 | 151,10 |
| 3 | 119001411 | Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200 v.č.101:1 | m | 1,00 1,00 | 201,40 | 201,40 |
| 4 | 130001101 | Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení v.č.101:1 | m3 | 1,00 1,00 | 50,40 | 50,40 |
| 5 | 132201201 | Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 v.č.101:0,8*3,5*1,6 | m3 | 4,48 4,48 | 161,10 | 721,73 |
| 6 | 132201209 | Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 v.č.101:0,8*3,5*1,6 | m3 | 4,48 4,48 | 10,10 | 45,25 |
| 7 | 151101101 | Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m v.č.101:1,6*2*3,5 | m2 | 11,20 11,20 | 60,40 | 676,48 |
| 8 | 151101111 | Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m v.č.101:1,6*2*3,5 | m2 | 11,20 11,20 | 60,40 | 676,48 |
| 9 | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m v.č.101:0,8*3,5*1,6 | m3 | 4,48 4,48 | 45,30 | 202,94 |
| 10 | 162301102 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m v.č.101:0,8*3,5*0,4+0,8*3,5*0,3 | m3 | 1,96 1,96 | 65,50 | 128,38 |
| 11 | 167101101 | Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 v.č.101:0,8*3,5*0,4+0,8*3,5*0,3 | m3 | 1,96 1,96 | 95,70 | 187,57 |
| 12 | 171101105 | Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 103% PS v.č.101:0,8*3,5*0,4+0,8*3,5*0,3 | m3 | 1,96 1,96 | 85,60 | 167,78 |
| 13 | 174101101 | Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhnutím 4,48-1,96 | m3 | 2,52 2,52 | 77,50 | 195,30 |
| 14 | R | Poplatek za uložení asfaltu na skládku v.č.101: 1m2 asf = 0,181 t:0,181 * 0,8*3,5 | t | 0,51 0,51 | 241,70 | 122,49 |
| 15 | R | Doprava asfaltu na skládku 10 km v.č.101: 1m2 asf = 0,181 t:0,181 * 0,8*3,5 | t | 0,51 0,51 | 453,20 | 229,68 |
| 16 | R | odvoz výkopku na skládku a poplatek v.č.101:(0,8*3,5*0,4+0,8*3,5*0,3) * 2 | t | 3,92 3,92 | 352,50 | 1 381,80 |
| Celkem za | | 1 Zemní práce | | | | 5 596,93 |
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 17 | 451541111 | Lože pod potrubí ze šterkodrtě 0 - 63 mm v.č.101:0,8*0,4*3,5 | m3 | 1,12 1,12 | 604,20 | 676,70 |
| Celkem za | | 4 Vodorovné konstrukce | | | | 676,70 |
| Díl: 5 | | Komunikace | | | | |
| 18 | 565181111 | Podklad kamen. obal. asfaltem tř.1 do 3 m,tl.15 cm v.č.101:0,3*3,5*0,8 | m2 | 0,84 0,84 | 755,30 | 634,45 |
| 19 | 566901111 | Vyspravení podkladu po překopech šterkopískem v.č.101:0,8*0,3*3,5 | m3 | 0,84 0,84 | 604,20 | 507,53 |
| 20 | 572942112 | Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm v.č.101:0,8*3,5 | m2 | 2,80 2,80 | 453,20 | 1 268,96 |
| Celkem za | | 5 Komunikace | | | | 2 410,94 |
| Díl: 8 | | Trubní vedení | | | | |
| 21 | 871355221 | Potr.PVC-systém KG třídy SN12, DN200 v.č.101:4 | m | 4,00 4,00 | 553,90 | 2 215,60 |

Slepý rozpočet

| | | |
|----------|--|-----------|
| Stavba : | 2017-12 IVC V JABLUNKOVÉ | Rozpočet: |
| Objekt : | IO 04 -1 REKONSTRUKCE STÁV.PŘÍPOJKY SPLAŠK. | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|--|---|--|------|--------------|-----------|------------------|
| 22 | 894812315 | Šachta PP dno DN 600/200 průtočné v.č.101:1 | kus | 1,00 1,00 | 4 531,90 | 4 531,90 |
| 23 | 894812332 | Šachta PP DN600 roura korug hl 2000 v.č.101:1 | kus | 1,00 1,00 | 2 517,70 | 2 517,70 |
| 24 | 894812339 | Přípl šach PP roura DN 600 uříznutí v.č.101:1 | kus | 1,00 1,00 | 75,50 | 75,50 |
| 25 | 894812376 | Šachta PP DN600 poklop+prst -40t v.č.101:1 | kus | 1,00 1,00 | 7 860,20 | 7 860,20 |
| Celkem za 8 Trubní vedení | | | | | | 17 200,90 |
| Díl: 89 | Ostatní konstrukce na trubním vedení | | | | | |
| 26 | 892571111 | Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou v.č.101:3,5 | m | 3,50 3,50 | 35,20 | 123,20 |
| 27 | 892573111 | Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou v.č.101:2 | sada | 2,00 2,00 | 1 208,50 | 2 417,00 |
| 28 | R | napojení na stáv. kanalizaci v.č.101:1 | ks | 1,00 1,00 | 3 524,80 | 3 524,80 |
| 29 | R | zrušení splaškové přípojky kanalizace | m | 56,00 | 75,50 | 4 228,00 |
| 30 | 998276101 | Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop | t | 4,53 | 755,30 | 3 423,75 |
| Celkem za 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení | | | | | | 13 716,75 |
| Díl: 91 | Doplňující práce na komunikaci | | | | | |
| 31 | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm v.č.101:3,5*2 | m | 7,00 7,00 | 130,90 | 916,30 |
| Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci | | | | | | 916,30 |