

REKAPITULACE NÁKLADŮ v Kč

| | | |
|---|------------------------------------|-------------------|
| Akce | STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLY V SAZOVICÍCH | |
| Projekt | SO 301 - KANALIZACE | |
| Investor | Obec Sazovice | |
| A. č. | | |
| Název | Hodnota A | Hodnota B |
| Základní náklady | | |
| Dodávka a montáž | 157 794,24 | |
| Zemní práce | 116 942,79 | |
| Hodinové zúčtovací sazby | 19 000,00 | |
| Demontáže | 0,00 | |
| Základní náklady celkem | | 293 737,03 |
| Vedlejší náklady | | |
| GZS 0,00% ze základních nákladů celkem | | 0,00 |
| Provozní vlivy 0,00% ze zákl. nákl.celkem | | 0,00 |
| Vedlejší náklady celkem | | 0,00 |
| Kompletační činnost | | 0,00 |
| Náklady celkem | | 293 737,03 |
| Základ a hodnota DPH 21% | 293 737,03 | 61 684,78 |
| Základ a hodnota DPH 5% | 0,00 | 0,00 |
| Náklady celkem s DPH | | 355 421,80 |
| Roční nárůst cen 0,00% | | 0,00 |
| Roční nárůst cen 0,00% | | 0,00 |
| Součty odstavců | | |
| 1 - Zemní práce | 116 942,79 | 30,90 |
| 827 - Kanalizace | 157 794,24 | 4,03 |
| 789 - HZS | 19 000,00 | 0,00 |
| | 293 737,03 | 34,93 |
| Vypracoval | | |
| Kontroloval | | |
| Datum | 2/2021 | |
| Zpracovatel | | |
| CÚ | 2020 | |
| Poznámka | Uvedené ceny nezahrnují DPH | |

| Pozice | Název | Mj | Počet | Cena | Cena celkem | Hmotnost celkem | Format |
|--------|---|----------------|--------|-----------|-------------------|-----------------|--------|
| 1 | 1 - Zemní práce | | | | | | |
| | přípojka "S" - délka 31,5 m x ϕ hl 2 m x š 0,8 m = 50,40 m ³ | | | | | | |
| | kanalizace "S1" - délka 11,5 m x ϕ hl 1,4 m x š 0,8 m = 12,88 m ³ | | | | | | |
| | kanalizace "D" - délka 20 m x ϕ hl 1,3 m x š 0,8 m = 20,88 m ³ | | | | | | |
| | napojení "PD1-PS1" - délka 6 m x ϕ hl 1 m x š 0,6 m = 3,60 m ³ | | | | | | |
| | Akumulační nádrž - ϕ 1,8 m x hl. 2,2 m ³ = 5,59 m ³ | | | | | | |
| | Lapol tuku - ϕ 2,5x2,15m = 10,55 m ³ | | | | | | |
| 5 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘKY DO 200 cm | | | | | | |
| 6 | v hor. 3 do 100 m ³ | m ³ | 103,90 | 447,90 | 46 536,81 | 0,00 | |
| 7 | PŘÍPLATEK ZA LEPIVOST | | | | | | |
| 8 | hloubení rýh 200 cm v hor. 3 | m ³ | 103,90 | 29,20 | 3 033,88 | 0,00 | |
| 9 | SVISLÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU | | | | | | |
| 10 | z hor. 1-4 do 2,5 m | m ³ | 103,90 | 77,60 | 8 062,64 | 0,00 | |
| | PAŽENÍ A ROZEPŘENÍ STĚN VÝKOPU | | | | | | |
| | pažící boxy hl. do 2,5 m | m ² | 78,75 | 219,00 | 17 246,25 | 0,00 | |
| | ODSTRANĚNÍ PAŽENÍ STĚN RÝH | | | | | | |
| | pažící boxy hl. do 2,5 m | m ² | 78,75 | 70,80 | 5 575,50 | 0,00 | |
| 11 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU | | | | | | |
| 12 | z hor. 1-4 do 50 m | m ³ | 78,75 | 45,70 | 3 598,88 | 0,00 | |
| 13 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU | | | | | | |
| 14 | z hor. 1-4 do 5000 m | m ³ | 38,22 | 170,50 | 6 516,51 | 0,00 | |
| 15 | ZÁSYP JAM, RÝH, ŠACHET | | | | | | |
| 16 | se zhuštěním | m ³ | 65,68 | 100,60 | 6 607,41 | 0,00 | |
| 17 | OBSYP POTRUBÍ | | | | | | |
| 18 | bez prohození sypaniny (69x0,3x0,8) | m ³ | 16,56 | 361,70 | 5 989,75 | 0,00 | |
| 19 | PÍSEK KOPANÝ | | | | | | |
| 20 | na obsyp potrubí | m ³ | 16,56 | 552,00 | 9 141,12 | 23,18 | |
| 21 | LOŽE POD POTRUBÍ | | | | | | |
| | ze štěrkopísku do 32 mm (69x0,1x0,8) | m ³ | 5,52 | 839,50 | 4 634,04 | 7,72 | |
| 23 | 1 - Zemní práce - celkem | | | | 116 942,79 | 30,90 | |
| 24 | | | | | | | |
| 25 | 827 - Kanalizace | | | | | | |
| 26 | POTRUBÍ Z TRUBEK PLASTOVÝCH | | | | | | |
| 27 | PVC SN 4 | | | | | | |
| | DN 200 | m | 8,50 | 285,00 | 2 422,50 | 0,02 | |
| | DN 150 | m | 58,50 | 225,00 | 13 162,50 | 0,11 | |
| | DN 50 | m | 2,00 | 145,00 | 290,00 | 0,01 | |
| | TVAROVKY PVC | | | | | | |
| | koleno DN 150 | ks | 6,00 | 145,00 | 870,00 | 0,00 | |
| | odbočka 150/150/45 | ks | 1,00 | 295,00 | 295,00 | 0,00 | |
| | napojovací sedlová odbočka DN 200 | ks | 1,00 | 375,00 | 375,00 | 0,00 | |
| 30 | MONTÁŽ TRUB PVC | | | | | | |
| 31 | do DN 200 | m | 69,00 | 81,50 | 5 623,50 | 0,00 | |
| 32 | TLAKOVÉ ZKOUŠKY | | | | | | |
| 33 | do DN 200 | m | 69,00 | 44,10 | 3 042,90 | 0,00 | |
| 39 | PLASTOVÁ ŠACHTA DN 400 | | | | | | |
| 40 | Vč. příslušenství a monráže | m | 4,00 | 8 500,00 | 34 000,00 | 0,16 | |
| | Akumulační nádrž | | | | | | |
| | plastová nádrž vel. Φ 1,6m, v=2,2m, podklad. bet. deska | kpl | 1,00 | 36 000,00 | 36 000,00 | 0,25 | |
| | tl. 100 mm D+M | | | | | | |
| | LAPOL TUKU | | | | | | |
| | bet. nádrž z prefa dílců, podkl. Bet. deska tl. 150mm | kpl | 1,00 | 59 500,00 | 59 500,00 | 3,50 | |
| | přechod. skruž TBR 625/1000/600-1, lit. Poklop tř. D | | | | | | |
| | izol. proti zem. vl. D+M | | | | | | |
| 45 | NAPOJENÍ DO KANALIZACE | | | | | | |
| 46 | napojení do stáv. kanalizace, osazení odbočky pro napoj. | kpl | 1,00 | 1 500,00 | 1 500,00 | 0,00 | |
| 48 | PŘESUN HMOT PRO | | | | | | |
| 49 | PLASTOVÉ POTRUBÍ A OBJEKTY NA POTRUBÍ | | | | | | |
| 50 | kanalizace | t | 4,03 | 778,00 | 3 135,34 | | |
| 51 | 827 - Kanalizace - celkem | | | | 157 794,24 | 4,03 | |
| 52 | | | | | | | |
| 53 | 789 - HZS | | | | | | |
| 54 | NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE | | | | | | |
| 55 | stavební práce při montáži | hod | 40,00 | 300,00 | 12 000,00 | 0,00 | |
| 56 | ZAMĚŘENÍ GEODETICKÉ | | | | | | |
| 57 | kanalizace vč. skut. stavu | kpl | 1,00 | 7 000,00 | 7 000,00 | 0,00 | |
| 58 | 789 - HZS - celkem | | | | 19 000,00 | 0,00 | |