|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Příloha č. 1 Smlouvy o dílo na realizaci akce: Oprava hlavní vodovodní přípojky do budovy SOŠ** |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | **KRYCÍ LIST ROZPOČTU** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | **Stavba:** | **Oprava vodovodní přípojky do školy - ve Střední odborné škole pro administrativu Evropské unie, Praha 9, Lipí 1911** |   |
|   |  | JKSO: |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Místo: |   |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Objednavatel: | **Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie,** |  |  |  |   |
|   |  |  |  | **Praha 9, Lipí 1911** |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Zhotovitel: | Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o. |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  | Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Projektant: |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Zpracovatel: |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | Poznámka: |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  | Náklady z rozpočtu |  |  |  |  | 157 012,67 Kč |   |
|   |  | Ostatní náklady |  |  |  |  | 3 540,00 Kč |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  | **Cena bez DPH** |  |  |  |  | **160 552,67 Kč** |  |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  | DPH | základní | 21,00% |  |  |  | 33 716,06 Kč |   |
|   |  |  | snížená | 15,00% |  |  |  | 0,00 Kč |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |   | **Cena s DPH** |   |   |   | **194 268,73 Kč** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | **REKAPITULACE ROZPOČTU** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **Stavba:** | **Oprava vodovodní přípojky do školy - ve Střední odborné škole pro administrativu Evropské unie, Praha 9, Lipí 1911** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | Místo: |  |   |  | Datum: |  | 24.7.2017 |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | Objednavatel: | Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie, | Projektant: |  |   |
|   | Zhotovitel: | Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o. |  | Zpracovatel: |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | Kód - Popis |   |   |   | Cena celkem [CZK] |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **1) Náklady z rozpočtu** |  |  |  | **157 012,67** |   |
|   |  | HSV - Práce a dodávky HSV |  |  |  | 148 712,67 |   |
|   |  |  1 - Zemní práce |  |  |  |  | 81 027,82 |   |
|   |  |  4 - Vodorovné konstrukce |  |  |  | 6 459,00 |   |
|   |  |  8 - Trubní vedení |  |  |  |  | 46 113,00 |   |
|   |  |  998 - Přesun hmot |  |  |  |  | 15 112,85 |   |
|   |  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby |  |  |  | 4 800,00 |   |
|   |  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | 3 500,00 |   |
|   |  |  VRN3 - Zařízení staveniště |  |  |  | 0,00 |   |
|   |  |  VRN4 - Inženýrská činnost |  |  |  | 1 000,00 |   |
|   |  |  VRN6 - Územní vlivy |  |  |  | 2 500,00 |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **2) Ostatní náklady** |  |  |  |  | **3 540,00** |   |
|   |  |  |  | Zpracování geodetického zaměření + tisk |  | 1,00 | 3 540,00 | 3 540,00 |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** |   |   | **160 552,67** |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | **ROZPOČET** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | **Stavba:** | **Oprava vodovodní přípojky do školy - ve Střední odborné škole pro administrativu Evropské unie, Praha 9, Lipí 1911** |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|  | Místo: |  | Praha 9 - Horní Počernice |  | Datum: |  | 24.7.2017 |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | Objednavatel: | Střední odborná škola pro administrativu Evropské unie, | Projektant: |  |   |
|   | Zhotovitel: | Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o. |  | Zpracovatel: |  |   |
|   |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] - URS 2015 | Cena celkem[CZK] |   |
|   | **Náklady z rozpočtu** |  |  |  |  |  |   |
|   |  | HSV - Práce a dodávky HSV |  |  |  | 148 712,67 |   |
|   |  |  1 - Zemní práce |  |  |  |  | 81 027,82 |   |
|   | 1. | K | 130001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 14,080 | 350,00 | 4 928,00 |   |
|   | 2. | K | 132201102 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 63,360 | 180,00 | 11 404,80 |   |
|   | 3. | K | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 63,360 | 20,00 | 1 267,20 |   |
|   | 4. | K | 132212101 | Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 | m3 | 7,040 | 570,00 | 4 012,80 |   |
|   | 5. | K | 132212109 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3 | m3 | 7,040 | 100,00 | 704,00 |   |
|   | 6. | K | 151101101 | Rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 176,000 | 40,00 | 7 040,00 |   |
|   | 7. | K | 151101111 | Odstranění rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 176,000 | 10,00 | 1 760,00 |   |
|   | 8. | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | 70,400 | 65,00 | 4 576,00 |   |
|   | 9. | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 24,700 | 120,00 | 2 964,00 |   |
|   | 10. | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 24,700 | 250,00 | 6 175,00 |   |
|   | 11. | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 247,000 | 12,00 | 2 964,00 |   |
|   | 12. | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 24,700 | 15,00 | 370,50 |   |
|   | 13. | K | 171201211 | Poplatek za uložení sypaniny na skládky | t | 49,400 | 110,00 | 5 434,00 |   |
|   | 14. | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 45,700 | 75,00 | 3 427,50 |   |
|   | 15. | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 17,600 | 350,00 | 6 160,00 |   |
|   | 16. | *M* | *583313490* | *kamenivo těžené drobné (Hulín) frakce 0-4* | *t* | *36,960* | *412,00* | 15 227,52 |   |
|   | 17. | K | 181301101 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 - rozprostření stávající ornice | m2 | 137,500 | 15,00 | 2 062,50 |   |
|   | 18. | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním - zhutnění dna výkopu | m2 | 55,000 | 10,00 | 550,00 |   |
|   |  |  4 - Vodorovné konstrukce |  |  |  | 6 459,00 |   |
|   | 19. | K | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého | m3 | 6,600 | 790,00 | 5 214,00 |   |
|   | 20. | K | 452311121 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop | m3 | 0,500 | 2 490,00 | 1 245,00 |   |
|   |  |  8 - Trubní vedení |  |  |  |  | 46 113,00 |   |
|   | 21. | K | 871251121 | Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm | m | 55,000 | 136,00 | 7 480,00 |   |
|   | 22. | *M* | *286131160* | *potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 10,0 mm* | *m* | *60,000* | *259,00* | 15 540,00 |   |
|   | 23. | K | 877251121 | Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 110 mm | kus | 9,000 | 350,00 | 3 150,00 |   |
|   | 24. | *M* | *286530260* | *elektrospojka PE typ LU, d 110 mm* | *kus* | *1,000* | *366,00* | 366,00 |   |
|   | 25. | *M* | *286535990* | *nákružek tlakový lemový IPE D 110 mm s přírubou* | *kus* | *1,000* | *450,00* | 450,00 |   |
|   | 26. | *M* | *286535990.1* | *spojka WAGA DN 100* | *kus* | *1,000* | *4 685,00* | 4 685,00 |   |
|   | 27. | *M* | *286530600* | *elektrokoleno 45°, 90 °* | *kus* | *6,000* | *717,00* | 4 302,00 |   |
|   | 28. | K | 879221111 | Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 110 - napojení na stávající konce | kus | 2,000 | 950,00 | 1 900,00 |   |
|   | 29. | K | 892271111 | Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125 | m | 55,000 | 15,00 | 825,00 |   |
|   | 30. | K | 892372111 | Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou | kus | 1,000 | 4 900,00 | 4 900,00 |   |
|   | 31. | K | 892273121 | Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 | m | 55,000 | 19,00 | 1 045,00 |   |
|   | 32. |   | 966071822 | Rozebrání oplocení do 2 m výšky | m | 3,000 | 60,00 | 180,00 |   |
|   | 33. |   | 348401130 | Osazení oplocení do 2 výšky | m | 3,000 | 100,00 | 300,00 |   |
|   | 34. | K | 899721111 | Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC | m | 55,000 | 12,00 | 660,00 |   |
|   | 35. | K | 899722112 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm | m | 55,000 | 6,00 | 330,00 |   |
|   |  |  998 - Přesun hmot |  |  |  |  | 15 112,85 |   |
|   | 36. | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 37,782 | 400,00 | 15 112,85 |   |
|   |  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby |  |  |  | 4 800,00 |   |
|   | 37. | K | HZS4232 | Hodinová zúčtovací sazba technik odborný - dozor nad prováděním prací | hod | 16,000 | 300,00 | 4 800,00 |   |
|   |  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | 3 500,00 |   |
|   |  |  VRN3 - Zařízení staveniště |  |  |  | 0,00 |   |
|   | 38. | K | 030001000 | Zařízení staveniště | … | 0,000 | 3 000,00 | 0,00 |   |
|   |  |  VRN4 - Inženýrská činnost |  |  |  | 1 000,00 |   |
|   | 39. | K | 040001000 | Inženýrská činnost | … | 1,000 | 250,00 | 250,00 |   |
|   | 40. | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi - rizika | … | 1,000 | 250,00 | 250,00 |   |
|   | 41. | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | … | 1,000 | 500,00 | 500,00 |   |
|   |  |  VRN6 - Územní vlivy |  |  |  | 2 500,00 |   |
|   | 42. | K | 060001000 | Územní vlivy - ztížené dopravní podmínky | … | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |   |
|   | 43. | K | 065002000 | Mimostaveništní doprava materiálů | … | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| V Praze dne: V Praze dne: |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ………………………………………… |  | ……………………………………………… |  |
|  za objednatele |  |  |  za zhotovitele  |  |
|  |  PhDr. Roman Liška |  |  |  Ing.Miloš Smolík, Jaroslava Smolíková |  |
|  |  |  |  ředitel školy |  |  |  jednatelé společnosti |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |