

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Základní škola Ostrava, Matiční 5, p.o.,oplocení dvora
Objekt: Stavební rozpočet

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Ostrava

Zpracoval:
Datum: 11.11.2015

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|------------------------|---------------------|
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|------------------------|---------------------|

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|----|--------|--|--|
| 1 | 001 | 120901121 | Bourání zdíva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně "plot A,B" 0,05*(13+5) | m3 | 0,900 | | |
| | | | | | 0,900 | | |
| 2 | 001 | 133201101 | Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "plot A" 0,3*0,3*0,7*13 "plot B" 0,3*0,3*0,7*5 Součet | m3 | 1,134 | | |
| | | | | | 0,819 | | |
| | | | | | 0,315 | | |
| | | | | | 1,134 | | |
| 3 | 001 | 133201109 | Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3 | m3 | 1,134 | | |
| 4 | 001 | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 "plot A" 0,3*0,3*0,7*13*0,5 "plot B" 0,3*0,3*0,7*5*0,5 Součet | m3 | 0,568 | | |
| | | | | | 0,410 | | |
| | | | | | 0,158 | | |
| | | | | | 0,568 | | |
| 5 | 001 | 162701155 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 "plot A,B" 0,9 | m3 | 0,900 | | |
| | | | | | 0,900 | | |
| 6 | 001 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky 0,568+1,8 | m3 | 2,368 | | |
| | | | | | 2,368 | | |
| 7 | 001 | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 0,568*1,8+0,9*2,2 | t | 3,002 | | |
| | | | | | 3,002 | | |
| 8 | 001 | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "plot A" 0,3*0,3*0,7*13*0,5 "plot B" 0,3*0,3*0,7*5*0,5 Součet | m3 | 0,568 | | |
| | | | | | 0,410 | | |
| | | | | | 0,158 | | |
| | | | | | 0,568 | | |
| 9 | 231 | 181411001 | Založení parkového trávníku výsevem vč.travnaté směsi "plot A,B" 32,4+18,8 | m2 | 51,200 | | |
| | | | | | 51,200 | | |
| 10 | 001 | 181951000 | JTÚ-zarovnání terénu povýkopech "plot A,B" 32,4+18,8 | m2 | 51,200 | | |
| | | | | | 51,200 | | |

3 Svislé a kompletní konstrukce

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|---------|--|--|
| 11 | 231 | 338171121 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zalitím MC "plot C" 5 | kus | 5,000 | | |
| | | | | | 5,000 | | |
| 12 | 553 | 553N12 | Dodávka plotového sloupku žárově pozink 2500/60/60/2mm vč.plastové zášlepy | kus | 5,000 | | |
| 13 | 231 | 338171123 | Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním "plot A,B" 13+5 | kus | 18,000 | | |
| | | | | | 18,000 | | |
| 14 | 553 | 553N10 | Dodávka ocel sloupku žárový pozink 2500/60/60/2mm vč.záslepy | kus | 18,000 | | |
| 15 | 231 | 348101210 | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocel. sloupky do 2 m2 "plot A" 1 | kus | 1,000 | | |
| | | | | | 1,000 | | |
| 16 | 553 | 553N17 | Dodávka ocel branky pozinkovaná vč.závěsu,zámku,navazení závěsů na vedl.sloupek "plot A" 38,2 | kg | 38,200 | | |
| | | | | | 38,200 | | |
| 17 | 231 | 348101230 | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocel. sloupky do 6 m2 "plot A" 1 | kus | 1,000 | | |
| | | | | | 1,000 | | |
| 18 | 553 | 553N18 | Dodávka ocel.brány pozinkované vč.závěsu,zámku | kg | 52,800 | | |
| 19 | 231 | 348101240 | Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocel. sloupky do 8 m2 "plot D" 1 | kus | 1,000 | | |
| | | | | | 1,000 | | |
| 20 | 553 | 553N19 | Dodávka ocel.brány pozinkované vč.závěsu,zámku "plot část D" 77,4 | kg | 77,400 | | |
| | | | | | 77,400 | | |
| 21 | 231 | 348401001 | Osazení oplocení z plotových svařovaných dílců VOKD "plot A,B,C" 32,4+18,75+19,06 | m | 70,210 | | |
| | | | | | 70,210 | | |
| 22 | 313 | 313VOKD | Dodávka plotových dílců žárově zinkované v.1755mm vč.výplně bran "plot A,B,C-32,4+18,75+19,06m-dodává se 1ks pletiva" "v délce 2,50m-potřebujeme " 36,0 | kus | 36,000 | | |
| | | | | | 36,000 | | |
| 23 | 231 | 348401140 | Osazení oplocení sítě s napínacími dráty výšky do 4,0 m "plot B,C,D" 18,75+19,06+3,95 | m | 41,760 | | |
| | | | | | 41,760 | | |
| 24 | 231 | 348409001 | Uložení,očistění sítě pro další použití "plot B,C,D" (18,75+19,06+3,95)*4,0 | m2 | 167,040 | | |
| | | | | | 167,040 | | |
| 25 | 231 | 348409002 | Odřezání části diagonálních vzpěr,svaření s novými sloupky,oprava zinkový nátěr "dotčené plochy plotu B" 2 | soubor | 2,000 | | |
| | | | | | 2,000 | | |

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|--------|--|--|
| 26 | R | 930999001 | Vytýčení inženýrských sítí | kpl | 1,000 | | |
| 27 | 231 | 966071823 | Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m (demontáž stávající sítě) "plot B,C,D" 18,75+19,06+3,95 | m | 41,760 | | |
| | | | | | 41,760 | | |

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Základní škola Ostrava, Matiční 5, p.o.,oplocení dvora
Objekt: Stavební rozpočet

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo: Ostrava

Zpracoval:
Datum: 11.11.2015

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Jednotková cena zadání | Celková cena zadání |
|---------------------------------|-----|-------------|--|----|-----------------|------------------------|---------------------|
| 28 | 005 | 977151118 | Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 100 mm do stavebních materiálů "plot C" 0,50*5 | m | 2,500 2,500 | | |
| 998 Přesun hmot | | | | | | | |
| 29 | 231 | 998232111 | Přesun hmot pro oplocení v do 10 m | t | 3,306 | | |
| VRN Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | |
| VRN3 Zařízení staveniště | | | | | | | |
| 30 | 000 | 032002000 | Vybavení staveniště "zajištění stavby k realizaci" 1 | Kč | 1,000 1,000 | | |

Celkem