

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby : **Výstavba PZS a zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Hradec Králové - Ostroměř v km 14,713 a 22,889**

Název SO : **SO 12 Přejezd v km 14,713 - železniční spodek**

Datum zpracování : **08/2013**

Číslo stavby

Číslo SO **12**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: 01 | | Zemní práce | | | | | | | | |
| 1 | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 2,00 | | | | | | |
| 2 | 111201401 | Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm | m2 | 2,00 | 0,00018 | 0,000 | | | | |
| 3 | 122202502 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic do 1000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 199,16 | | | | | | |
| 4 | 122202508 | Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za ztižení při rekonstrukci | m3 | 199,16 | | | | | | |
| 5 | 122202509 | Příplatek k odkopávkám pro spodní stavbu železnic v hornině tř. 3 za lepivost | m3 | 199,16 | | | | | | |
| 6 | 132202501 | Hloubení rýh š do 600 mm vedle kolejí v hornině tř. 3 | m3 | 275,14 | | | | | | |
| 7 | 132202509 | Příplatek u hloubení rýh š do 600 mm vedle kolejí v hornině tř. 3 za lepivost | m3 | 275,14 | | | | | | |
| 8 | 155131312 | Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georochoží sklonu do 1:1 včetně kotvení | m2 | 167,40 | 0,00014 | 0,023 | | | | |
| 9 | 693211230 | georochož Trinter Plus 25 x 2 m | m2 | 192,51 | 0,00040 | 0,076 | | | | |
| 10 | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 487,10 | | | | | | |
| 11 | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 2 435,50 | | | | | | |
| 12 | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | m3 | 487,10 | | | | | | |
| 13 | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 487,10 | | | | | | |
| 14 | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 779,36 | | | | | | |
| 15 | 181102302 | Úprava pláně v zářezech se zhutněním | m2 | 812,80 | | | | | | |
| 16 | 182201101 | Svahování násypů | m2 | 167,40 | | | | | | |
| 17 | 183405212 | Výsev travníku hydroosevem na hlušinu | m2 | 167,40 | 0,01127 | 1,887 | | | | |
| 18 | 005724740 | osivo směs travní krajinná - svahová | kg | 0,10 | 0,00100 | 0,000 | | | | |
| S | Celkem za 01 | Zemní práce | | | | 1,99 | | | | |
| Díl: 02 | | Zakládání | | | | | | | | |
| 19 | 211561111 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm | m3 | 228,31 | 1,66500 | 380,136 | | | | |
| 20 | 211971110 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | 631,56 | 0,00017 | 0,107 | | | | |
| 21 | 693110030 | geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 40 215 g/m2 | m2 | 631,56 | 0,00020 | 0,126 | | | | |
| 22 | 212312111 | Lože pro trativody z betonu prostého | m3 | 8,06 | 2,25634 | 18,182 | | | | |
| 23 | 21275231R | Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm | m | 80,00 | 0,26796 | 21,437 | | | | |
| 24 | 21275232R | Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 200 mm | m | 188,60 | 0,28980 | 54,656 | | | | |

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby : **Výstavba PZS a zvýšení zabezpečení žel. přejezdu Hradec Králové - Ostroměř v km 14,713 a 22,889**

Název SO : **SO 12 Přejezd v km 14,713 - železniční spodek**

Datum zpracování : 08/2013

Číslo stavby

Číslo SO **12**

Datum aktualizace :

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | |
|-----------------|-----------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| S | Celkem za 02 | Zakládání | | | | 474,644 | | | | |
| Díl: 25 | 03 334361411 | Svislé a kompletní konstrukce Výztuž opěr, prahů, křídel, pilířů, sloupů ze svařovaných sítí do 3,5 kg/m2 | t | 0,02 | 1,050 | 0,021 | | | | |
| S | Celkem za 03 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 0,021 | | | | |
| Díl: 26 | 08 894401211 | Trubní vedení Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných | kus | 3,00 | 0,014 | 0,043 | | | | |
| 27 | 592240280 | dno betonové šachtové SU-M 1000 x 635 DN 200 KK 100 x 63,5 x 15 cm | kus | 1,00 | 1,363 | 1,363 | | | | |
| 28 | 592240560 | dílec betonový pro vstupní šachty SH-M PS+K 100/62,5x67x12 cm | kus | 1,00 | 0,570 | 0,570 | | | | |
| 29 | 592240500 | dílec betonový pro vstupní šachty SR-M PS 100x25x12 cm | kus | 1,00 | 0,254 | 0,254 | | | | |
| 30 | 592240510 | dílec betonový pro vstupní šachty SR-M PS 100x50x12 cm | kus | 1,00 | 0,506 | 0,506 | | | | |
| 31 | 894402211 | Osazení betonových dílců pro šachty skruží přechodových | kus | 1,00 | 0,021 | 0,021 | | | | |
| 32 | 894403011 | Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových | kus | 1,00 | 0,039 | 0,039 | | | | |
| | | | | | 0,120 | 0,120 | | | | |
| 33 | 592257230 | deska betonová zákrytová pro studny, šachty a jímky TZN-Q 625/C D80x10 cm | kus | 1,00 | | | | | | |
| 34 | 89481221R | Revizní, čistící nebo přípojná šachta z PP vč. nástavné trubky a poklopu | kus | 9,00 | 0,059 | 0,532 | | | | |
| | | | | | 0,210 | 0,987 | | | | |
| 35 | 899621113 | Obetonování drenážního potrubí betonem tř. B7,5 tl do 150 mm trub DN nad 160 do 200 | m | 4,70 | | | | | | |
| S | Celkem za 08 | Trubní vedení | | | | 4,435 | | | | |
| Díl: 36 | 09 91944121R | Ostatní konstrukce a práce-bourání Vyústění svodného potrubí z lomového kamene vč. výtokového dílu s odvod.klapkou | kus | 1,00 | 7,007 | 7,007 | | | | |
| 37 | 922111111 | Pražcové podloží separační vrstva z geotextilie | m2 | 812,80 | 0,000 | 0,187 | | | | |
| 38 | 922111512 | Pražcové podloží konstrukční vrstva ze štěrkodrtě | m3 | 199,16 | 1,847 | 367,849 | | | | |
| 39 | 922111823 | Pražcové podloží úprava zemin tl 300 mm vápnem (cementem) | m2 | 469,00 | 0,013 | 6,228 | | | | |
| S | Celkem za 09 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 381,271 | | | | |
| Díl: 40 | 99 998241011 | Přesun hmot Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 % | t | 862,36 | | | | | | |
| S | Celkem za 99 | Přesun hmot | | | | | | | | |