

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby :

**Výstavba PZS Ostroměř - Jičín v km 6,231 a 14,612**

Název SO :

**SO 13 Přejezd v km 6,231 - přejezdová konstrukce**

Datum zpracování :

08/2013

Číslo stavby

Číslo SO **13**

Datum aktualizace :

| Poř.<br>číslo<br>pol. | Číslo<br>položky | Název položky   | měrná<br>jednotka | množství | jednotková<br>hmotnost | Celková<br>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                     | 113107124        | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm                                       | m2                | 44,80    |                        |                     |            |        |            |        |
| 2                     | 113107143        | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm   | m2                | 72,30    |                        |                     |            |        |            |        |
| 3                     | 113107144        | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm   | m2                | 7,80     |                        |                     |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 01     | Zemní práce   |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| Díl:                  | 02               | Zakládání   |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 4                     | 274261121        | Osazování bloků základových pásů z betonu prostého nebo ŽB do objemu 0,30 m3                        | kus               | 11,00    | 0,12845                | 1,413               |            |        |            |        |
| 5                     | SPCM0001         | Základový blok B35 (30x45x150cm)  | kus               | 11,00    | 0,48600                | 5,346               |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 02     | Zakládání   |                   |          |                        | 6,759               |            |        |            |        |
| Díl:                  | 04               | Vodorovné konstrukce  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 6                     | 452311131        | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop  | m3                | 2,50     |                        |                     |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 04     | Vodorovné konstrukce  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| Díl:                  | 05               | Komunikace  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 7                     | 564861111        | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm  | m2                | 36,40    | 0,37080                | 13,497              |            |        |            |        |
| 8                     | 564952111        | Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm  | m2                | 36,40    | 0,37190                | 13,537              |            |        |            |        |
| 9                     | 565165111        | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m                  | m2                | 63,90    | 0,21100                | 13,483              |            |        |            |        |
| 10                    | 573231111        | Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2                                | m2                | 27,50    | 0,00071                | 0,020               |            |        |            |        |
| 11                    | 577134111        | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu      | m2                | 63,90    | 0,10373                | 6,628               |            |        |            |        |
| 12                    | 594511111        | Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu   | m2                | 2,00     | 0,61404                | 1,228               |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 05     | Komunikace  |                   |          |                        | 48,393              |            |        |            |        |
| Díl:                  | 09               | Ostatní konstrukce a práce-bourání  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 13                    | 919112233        | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu             | m                 | 36,00    | 0,00001                | 0,000               |            |        |            |        |
| 14                    | 919121233        | Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm bez těsnícího profilu                 | m                 | 36,00    | 0,00088                | 0,032               |            |        |            |        |
| 15                    | 919735113        | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm   | m                 | 11,80    |                        |                     |            |        |            |        |
| 16                    | 921901111        | Rozebrání přejezdu  | m                 | 6,50     |                        |                     |            |        |            |        |
| 17                    | 92190113R        | Úrovňový přejezd pryžový systém STRAIL š. 7,8 m   | kus               | 1,00     | 6,17091                | 6,171               |            |        |            |        |
| 18                    | 9351131RR        | Osazení odvodňovacího žlabu z kompozitu s integrovanou mřížkou do ocelového profilu vč. obetonování | m                 | 6,00     | 0,43819                | 2,629               |            |        |            |        |

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :

Název SO :

Datum zpracování :

Výstavba PZS Ostroměř - Jičín v km 6,231 a 14,612

SO 13 Přejezd v km 6,231 - přejezdová konstrukce

08/2013

Číslo stavby

Číslo SO

Datum aktualizace :

13

| Poř.<br>číslo<br>pol. | Číslo<br>položky | Název položky  | měrná<br>jednotka | množství | jednotková<br>hmotnost | Celková<br>hmotnost | C E N A    |        |            |        |
|-----------------------|------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|------------|--------|
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | dodávky    |        | montáže    |        |
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
|                       | 1                | 2  | 3                 | 4        | 5                      | 6                   | 7          | 8      | 9          | 10     |
| 19                    | spcm01           | RONN EC200 355/280 - monolitický žlab z recyklovaného kompozitu dl. 500 mm | kus               | 12,00    |                        |                     |            |        |            |        |
| 20                    | nab.cena01       | Vybourání betonového žlabu s ocelovým roštem vč. odvozu a likvidace.       | m                 | 8,20     |                        |                     |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 09     | Ostatní konstrukce a práce-bourání   |                   |          |                        | 8,832               |            |        |            |        |
| Díl: 99               |                  | Přesun hmot  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 21                    | 997221551        | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km                        | t                 | 51,45    |                        |                     |            |        |            |        |
| 22                    | 997221559        | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů           | t                 | 1 749,13 |                        |                     |            |        |            |        |
| 23                    | 997221611        | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu               | t                 | 51,45    |                        |                     |            |        |            |        |
| 24                    | 997221845        | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)   | t                 | 26,36    |                        |                     |            |        |            |        |
| 25                    | 997221855        | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)              | t                 | 25,09    |                        |                     |            |        |            |        |
| 26                    | 998242011        | Přesun hmot pro železniční svršek drah kolejových o sklonu 0,8 %           | t                 | 69,57    |                        |                     |            |        |            |        |
| S                     | Celkem za 99     | Přesun hmot  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |