

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice**

Název PS,SO : **Český Těšín - Louky nad Olš, Odb. Chotěbuz, ASHS**

Datum zpracování : **17.1.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**8125115**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 31-14-06**

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:                  | M22              | Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky                      |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 1                     | 75M110-R01       | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNA ASHS ...                | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 2                     | 75M110-R02       | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNA ASHS -OVLÁDACÍ PRVKY... | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 3                     | 75M140           | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POŽÁRNÍ ČIDLO POŽÁRNÍ ...                | ks                | 6,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 4                     | 75M310-R01       | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ TELEKOMUNIKAČNÍ INTERFACE ...    | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 5                     | 75M321           | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ SIRÉNA VNITŘNÍ                   | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 6                     | 75M322           | SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ SIRÉNA VNĚJŠÍ                    | ks                | 4,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 7                     | 75I212           | PROUDOVÉ ZDROJE USMĚRŇOVAČE NÁSTĚNNÉ DALŠÍ JEDNOTKA            | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 8                     | 75I322-R01       | PROUDOVÉ ZDROJE NAPÁJECÍ BOD SS                                | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 9                     | 75I530           | PROUDOVÉ ZDROJE AKUMULÁTOROVÉ BATERIE BLOK AKUBATERIE ...      | ks                | 2,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 10                    | 75E122-R01       | CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY         | hod               | 5,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 11                    | 75L140           | ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY ŘÍDÍCÍ CENTRUM DOPLNĚNÍ SOFTWARE ...            | ks                | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 12                    | 75H134           | ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU           | m                 | 160,000  |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 13                    | 75H134-R01       | ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU           | m                 | 35,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 14                    | 75G340           | ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ...    | m                 | 40,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 15                    | 75G340-R01       | ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ...    | m                 | 40,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| S                     | Celkem za M22    | Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky                      |                   |          |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| Díl:                  | 85               | Potrubí ASHS   |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 16                    | 85415            | POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH ODPADNÍCH HRDL OVÝCH DN DO 50MM      | m                 | 9,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 17                    | 85426            | POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH ODPADNÍCH HRDL OVÝCH DN DO 80MM      | m                 | 10,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 18                    | 89917-R01        | KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ                                     | soubor            | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 19                    | 89917-R02        | KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ                                     | soubor            | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 20                    | 89917-R03        | KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ                                     | soubor            | 1,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice**

Název PS,SO : **Český Těšín - Louky nad Olš, Odb. Chotěbuz, ASHS**

Datum zpracování : **17.1.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**8125115**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 31-14-06**

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     |
| 21                    | 899611-R01       | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM                                   | m                 | 20,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| S                     | Celkem za 85     | Potrubí ASHS   |                   |          |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| Díl:                  | 741E             | Protipožární a kabelové ucpávky                                      |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 22                    | 741EBD           | Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min. | ks                | 5,000    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 23                    | 741EBF           | Protipožární tmel ( tuba - 1000ml ), do EI 90 min.                   | ks                | 24,000   |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| S                     | Celkem za 741E   | Protipožární a kabelové ucpávky                                      |                   |          |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| Díl:                  | 96               | Bourání  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 24                    | 96813            | VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V CIHEL ZDIVU                            | m3                | 0,017    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 25                    | 460 60-0061      | ODVOZ SUTI A VYBOURANÝCH HMOT NA SKLÁDKU DO 1km                      | t                 | 0,025    |                        |                     |            |        |            | 0,00   |
| 26                    | 460 60-0071      | Příplatek k ceně za každý i započatý 1km                             | t                 | 0,400    |                        |                     |            |        |            | 0,00   |
| S                     | Celkem za 96     | Bourání  |                   |          |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
|                       |                  |  |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| Díl:                  | O990             | Poplatky za skládky, ostatní   |                   |          |                        |                     |            |        |            |        |
| 27                    | 170411-O         | Zbytky kabelů, vodičů  | t                 | 0,010    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 28                    | 150102-O         | Obaly plastové   | t                 | 0,010    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 29                    | 150101-O         | Obaly papírové   | t                 | 0,010    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| 30                    | 170904-O         | Směsné stavební a demoliční odpady ( z interiérů budov )             | t                 | 0,025    |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |
| S                     | Celkem za O990   | Poplatky za skládky, ostatní   |                   |          |                        | 0,000               |            | 0,00   |            | 0,00   |