

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby : „DOZ Jaroměř (mimo) – Stará Paka (mimo)“

Název PS,SO : ŽST Mostek; EO, úpravy osvětlení a rozvodů nn

Datum zpracování : 26.9.2013

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 6161

Datum aktualizace : 5.12.2013

| 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: | m74 | Sílnoproudé rozvody, zařízení a trakční vedení | | | | | | | | |
| 1 | 743AAA | Osvětlovací stožár sklopný výšky do 6m, žárově zinkovaný, vč. výstroje | kus | 10,000 | | | | | | |
| 2 | 742GFB | CYKY 4/5 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová | m | 1 500,000 | | | | | | |
| 3 | 742IBD | 1-AYKY 4/5 x 120 - 150 (+70) mm2, kabel silový izolace plastová | m | 450,000 | | | | | | |
| 4 | 743AEA | Svítilno pro montáž na železniční stožár se zdrojem LED do 80W | kus | 7,000 | | | | | | |
| 5 | 743AJA | Rozvaděč pro napájení osvětlení do 4ks 3-f větví s PLC řídicím systémem | kus | 1,000 | | | | | | |
| 6 | 743AKD | Rozšíření RVO o komunikační modul pro přenos informací na dispečink | kus | 1,000 | | | | | | |
| 7 | 743BAB | Topná souprava pro výhybku tvaru S49 1:9-300, 1:11-300 | kus | 2,000 | | | | | | |
| | 743BEA | Sílový řídicí rozvaděč EOv pro připojení max. 4 výhybkových jednotek základních s PLC řídicím systémem | kus | 1,000 | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | |
| 9 | 743BEJ | Čidla pro EOv - kolejový teploměr, čidlo srážek a venkovní teploty a návějové čidlo | kus | 1,000 | | | | | | |
| | 743BEL | Ovladač pro EOv a osvětlení - PC s dotykovým displejem, 9 - 16 okruhů (výhybkových jednotek nebo větví osvětlení) | kus | 1,000 | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | | | |
| 12 | 748BBA | Písmomaláříské práce - písmena a číslice do výšky 40 mm | kus | 16,000 | | | | | | |
| 13 | 741FBA | Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2 | m | 80,000 | | | | | | |
| 14 | 741FBQ | Vyvedení a připojení uzemnění na kovové oplocení (nebo jinou ocelovou konstrukci) | kus | 10,000 | | | | | | |
| 15 | 741FAA | Uzemňovací vodič na povrchu FeZn do 120mm2 pevně vč. nátěru | m | 4,000 | | | | | | |
| 16 | 747GAC | Zkušební provoz | hod | 5,000 | | | | | | |
| 17 | 744ICM | Čidlo s fotoodporem ke spínacím hodinám | kus | 5,000 | | | | | | |
| | 747BAC | Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč | kus | 1,000 | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | |
| | 747BAD | Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 500 tis. Kč | kus | 3,000 | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | |
| 20 | 743AEA | Svítilno pro montáž na železniční stožár pro zdroj do SHC 150W | kus | 7,000 | | | | | | |
| S | Celkem za m74 | Sílnoproudé rozvody, zařízení a trakční vedení | | | | | | | | |
| Díl: | m70 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 21 | 701BAA | Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4 | m3 | 7,000 | | | | | | |
| 22 | 701BBA | Betonový základ do rostlé zeminy bez bednění pro stožár / věž | m3 | 7,000 | | | | | | |
| 23 | 701CAA | Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4 | m | 580,000 | | | | | | |
| 24 | 701CGD | Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm | m | 800,000 | | | | | | |
| S | Celkem za m70 | Zemní práce | | | | | | | | |
| Díl: | O990 | Poplatky za skládky | | | | | | | | |
| 25 | 17 05 04 | Vytěžené zeminy a horniny - I. třída těžitelnosti (dříve třídy 1, 2, 3, 4 a), 4 b), 4 c), 4 f)) | t | 71,000 | | | | | | |
| 26 | 17 01 01 | Beton z demolice objektů, základů TV | t | 1,000 | | | | | | |
| 27 | 17 04 05 | Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej. | t | 0,900 | | | | | | |
| 28 | 18 04 05 | Rozvaděče kovové bez výzbroje | t | 0,500 | | | | | | |
| 29 | 17 04 11 | Zbytky kabelů a vodičů | t | 0,300 | | | | | | |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/VÝKAZ VÝMĚR

Název stavby : „DOZ Jaroměř (mimo) – Stará Paka (mimo)“

Název PS,SO : ŽST Mostek; EOv, úpravy osvětlení a rozvodů nn

Datum zpracování : 26.9.2013

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 6161

Datum aktualizace : 5.12.2013

| 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 |
| 30 | 20 03 99 | Odpad podobný komunálnímu odpadu | t | 0,300 | | | | | | |
| 31 | 16 02 14 | Elektrošrot (vyřazená el. zařízení a přístr. - Al, Cu a vz. kovy) | t | 0,500 | | | | | | |
| S | Celkem za O990 | Poplatky za skládky | | | | | | | | |