

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : „Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína“

Název PS,SO : TNS Ústí u Vsetína, sklad TNS, část elektroinstalace a hromosvod

Datum zpracování : 30.8.2013

Zatřídění objektu : 812 7 (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 45-15-10

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: | 701 | Zemní práce | | | | | | | | |
| | 701BAA_R | Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4 | m3 | 0,250 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 701BCA_R | Zához jámy - zemina do tř. 4 | m3 | 0,250 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 701CAA_R | Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4 | m | 40,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 701CGD_R | Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm | m | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 701DBF_R | Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 701 | Zemní práce | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 741 | Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění | | | | | | | | |
| | 741ABA_R | Trubka PVC tuhá elektroinstalační do 25mm uložená volně/pod omítkou | m | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741ABF_R | Trubka plastová hladká, tuhá, bezhalogenová (HF) elektroinstalační 16-25mm uložená pevně | m | 116,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741BAA_R | Instalační žlab z PVC-U jednokomorový zaklapávací do 40/40 mm | m | 64,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741BBF_R | Krabicová rozvodka z izol. do 6 mm2 | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741R05_R | Spínač nástěnný, IP55, řazení 1 | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741R04_R | Zásuvka 400V/do 32A, nástěnná | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741R03_R | Zásuvka 230V/16A, IP55 nástěnná | kus | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741CAH_R | Tyč průřezu U 50 (5,59 kg/m) | kg | 238,100 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741CAI_R | Tyč průřezu U 65 (7,09 kg/m) | kg | 283,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FBA_R | Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2 | m | 40,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FCA_R | Svodový vodič na povrchu s podpěrami FeZn do d=10mm | m | 50,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FCG_R | Jímací tyč kovová délky do 3m na střechu | kus | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FCK_R | Svorka spojovací se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.) | kus | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FCL_R | Svorka spojovací se 3 a více šrouby (typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02, aj.) | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 741FCO_R | Svorka zkušební se 4 šrouby (typ SZ apod.), včetně ochranného úhelníku či trubky včetně držáků do zdiva, označovací štítek | kus | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : „Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína“

Název PS,SO : TNS Ústí u Vsetína, sklad TNS, část elektroinstalace a hromosvod

Datum zpracování : 30.8.2013

Zatřídění objektu : 812 7 (JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 45-15-10

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 741 | Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 742 | Silnoprůdé rozvody | | | | | | | | |
| | 742GEA_R | CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová | m | 116,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : „Zvýšení trakčního výkonu TNS Ústí u Vsetína“

Název PS,SO : TNS Ústí u Vsetína, sklad TNS, část elektroinstalace a hromosvod

Datum zpracování : 30.8.2013

Zatřídění objektu : 812 7
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 45-15-10

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 |
| | 742GFB_R | CYKY 4/5 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová | m | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 742JAD_R | Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2 | kus | 4,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 742 | Silnoprůdné rozvody | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 743 | Silnoprůdná zařízení | | | | | | | | |
| | 743AGE_R | Venkovní svítidlo pro montáž na stěnu nebo strop zářivkové dvoutrubicové do 2x58W, min IP65 s klasickým předřadníkem - třída izol. II | kus | 12,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 743EAA_R | Přípojková pojistková skříň venkovní plastová do 63A pro připojení kabelu do 50 mm2 s 1 sadou jisticích prvků na sloup nebo do zdi | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 743 | Silnoprůdná zařízení | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 744 | Rozvaděče nn | | | | | | | | |
| | 744ABH_R | Rozvaděč R1, plastová rozvodnice, šířka 760 - 1250mm, výška 1010 - 1500mm, min. IP55, třída izolace II | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 744EHA_R | Nožová pojistková vložka velikosti 000 do 100A | kus | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 744 | Rozvaděče nn | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: | 747 | Zkoušky, revize a HZS | | | | | | | | |
| | 747BAB_R | Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 100 do 500 tis. Kč | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | 747CAA_R | Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav) | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 747 | Zkoušky, revize a HZS | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |