

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna**

Název PS,SO : **Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení**

Projektant, firma : **Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 22-14-02**
Datum zpracování : 07/2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | typ řádku | kód datové základn y | Technická specifikace | Výkaz výměr | | |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|--|-----------|----------------------|-----------------------|-------------|---|--------|
| | | | | | | | dodávky | | | | | | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | | | | | | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Díl: 1 | | Sdělovací zařízení, informační a vizuální | | | | | | | | | | SD | | | |
| | | | kus | | | | | | | | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| 1 | 75L111 | Rozhlasová ústředna digitální (IP) provedení | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | | kus | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 75L114 | Rozhlasová ústředna vstupně-výstupní jednotka | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | | kus | | | | | | | | | | | | |
| | 75L11X | Rozhlasová ústředna - montáž | | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 2*1 |
| | | | kus | | | | | | | | | | | | |
| | 75L121 | Příslušenství ústředny - zálohovaný zdroj rozhlasu | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | | kus | | | | | | | | | | | | |
| | 75L123 | Příslušenství ústředny - spojovací modul rozhlasu | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | | kus | | | | | | | | | | | | |
| | 75L124 | Příslušenství ústředny - modul spínání okruhů | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna**

Název PS,SO : **Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení**

Projektant, firma : **Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 22-14-02**

Datum zpracování : 07/2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | typ řádku | kód datové základn y | Technická specifikace | Výkaz výměr | | |
|-----------------------|------------------|---|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|--|--------------|-------------------------------|-----------------------|---|---------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | | | | | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | | | | | | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75L125 | Příslušenství ústředny - modul hlídání 100 V linky RÚ | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75L126 | Příslušenství ústředny - řízení rozhlasové ústředny | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75L12X | Příslušenství ústředny - montáž | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 | |
| | 75L131 | Rozhlasový zesilovač do 100 W | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75L13X | Rozhlasový zesilovač - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75L141 | Rozhlasový ovládací prvek ovládací pult rozhlasu | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | | |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO : Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení
Projektant, firma : Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO : PS 22-14-02
Datum zpracování : 07/2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | | typ řádku | kód datové základny | Technická specifikace | Výkaz výměr |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|--------|--|-----------|---------------------|---|-------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75L14X | Rozhlasový ovládací prvek - montáž | kus | | | | | | | | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | 75L162 | Rozhlasové příslušenství - svorkovnice pro sklopný rozhlasový stožár | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 |
| | 75L166 | Rozhlasové příslušenství - galvanické oddělení rozhlasových kabelových rozvodů | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 |
| | 75L166 | Rozhlasové příslušenství - galvanické oddělení rozhlasových kabelových rozvodů | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | 75L16X | Rozhlasové příslušenství - montáž | kus | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1+5 |
| | 75L175 | Reproduktor venkovní tlakový s nastavitelným výkonem | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 |
| | 75L17X | Reproduktor venkovní - montáž | | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO : Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení
Projektant, firma : Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO : PS 22-14-02
Datum zpracování : 07/2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | | typ řádku | kód datové základn y | Technická specifikace | Výkaz výměr |
|-----------------------|------------------|--|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|---------|--------|---|--------------|--|---|-------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75L191 | Kabel silový pro rozhlas průměru do 1,5 mm2 | kmžila | 0,510 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného kabelu včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmžila. | (25+25+25+10)*6/1000 | |
| | 75L19X | Kabel silový pro rozhlas - montáž | kmžila | 0,510 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v kmžila. | (25+25+25+10)*6/1000 | |
| | 75L1A2 | Měření akustického hluku na hranici ochranného pásma v zast. | komplet | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se komplet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční nedělitelný celek daný názvem položky. | 1*1 | |
| | 75L1B1 | Zkoušení, nastavení hlasitosti rozhlasového zařízení | komplet | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – práce spojené se zkoušením, nastavením specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se komplet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční nedělitelný celek daný názvem položky. | 1*1 | |
| | 75L1B2 | Zkoušení, nastavení a uvedení rozhlasového zařízení do provozu | | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené se zkoušením, nastavením a uvedení do provozu specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se komplet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční nedělitelný celek daný názvem položky. | 1*1 |
| | 051406026 | Orientační hlasový majáček | ks | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | R | 1. Položka obsahuje: - dodávku konzoly pro OIHM pro připevnění na osvětlovací stožár, včetně objímky | 1*1 | |
| | 051406049 | Montáž orientačního hlasového majáčku | ks | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | R | 1. Položka obsahuje: - montáž dle textace položky | 1*1 | |

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO : Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení
Projektant, firma : Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO : PS 22-14-02
Datum zpracování : 07/2015

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | | typ řádku | kód datové základny | Technická specifikace | Výkaz výměr |
|-----------------|---------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|--------|--|-----------|---------------------|---|-------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: OTSKP_Z Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| S | Celkem za 1 | Sdělovací zařízení, informační a vizuální | ks | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | | | |
| Díl: | 2 | Silnoproud, silnoproudé rozvody | | | | | | | | | | SD | | | |
| | | | | | | | | | | | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | 2+4 |
| | | 742G11 Kabel NN dvou- a třížilový Cu s plastovou izolací do 2,5 mm2 | m | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 2*2 |
| S | Celkem za 2 | Silnoproud, silnoproudé rozvody | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | | |
| Díl: | 3 | Sdělovací zařízení, Úložná vedení | | | | | | | | | | SD | | | |
| | | | | | | | | | | | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | 751F21 Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - dodávka | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | 751F2X Rozpojovací svorkovnice 2/10, 2/8 - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 |
| | | 751F31 Zemnicí svorkovnice - dodávka | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | | |

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna**

Název PS,SO : **Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení**

Projektant, firma : **Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

OPRAVA

majitel HIM:

SŽDC0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 22-14-02**
Datum zpracování : **07/2015**

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | typ řádku | kód datové základn y | Technická specifikace | Výkaz výměr | |
|-----------------------|------------------|--------------------------------|-------------------|----------|------------------------|---------------------|------------|--------|---------|--------|--------------|-------------------------------|---|-------------|----|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75IF3X | Zemníci svorkovnice - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 22140215001_R | Zeleno-žlutý drát, průřez 6mm2 | m | 10,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | R | 1. Položka obsahuje: – kompletní dodávku a montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet metrů | | |
| | 75IF41 | Montážní rám do 10+1 - dodávka | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75IF4X | Montážní rám do 10+1 - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75IFA1 | Nosník bleskojistik - dodávka | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |
| | 75IFAX | Nosník bleskojistik - montáž | kus | 1,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 1*1 | |

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna**

Název PS,SO : **Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení**

Projektant, firma : **Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM: **SŽDC**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 22-14-02**

Datum zpracování : **07/2015**

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

OPRAVA

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | | typ řádku | kód datové základn y | Technická specifikace | Výkaz výměr |
|-----------------|---------------|--|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|--------|---|-----------|----------------------|--|-------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75IFB1 | Bleskojistka - dodávka | kus | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 6*1 |
| | 75IFBX | Bleskojistka - montáž | kus | 6,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | | 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 6*1 |
| | 75IH11 | Ukončení kabelu celoplastového bez pancíře do 40 žil | kus | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | | 1. Položka obsahuje: – kompletní ukončení specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | 5*1 |
| | 75IJ12 | Měření stejnosměrné | pár | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou kusech. | 3*1 |
| | 75IJ13 | Měření jednosměrné kontinuity na místním sdělovacím kabelu: žil, smyčkových a izolačních odporů: 1 pár | pár | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | SŽDC | | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou kusech. | 3*1 |
| | 75J311 | Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - dodávka | kmpár | 0,100 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | P | R | | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Dodávka specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmpárech. | |

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna**

Název PS,SO : **Zast. Vys. Popovice, rozhlasové zařízení**

Projektant, firma : **Ing. Aleš Turský, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

majitel HIM: **SŽDC**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 22-14-02**

Datum zpracování : **07/2015**

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2015

OPRAVA

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | C E N A | | | | typ řádku | kód datové základny | Technická specifikace | Výkaz výměr | |
|-----------------|---------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|---------|--------|-----------|---------------------|-----------------------|--|------------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | | | | | | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | | celkem | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 10 | | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 75J31X | Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - montáž | kmpár | 0,100 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | R | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v kmpárech. | |
| S | Celkem za 3 | Sdělovací zařízení, Úložná vedení | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | | |
| Díl: | 4 | Zemní práce při montážích | | | | | | | | | | SD | | | |
| | 081401170 | Kabelová trasa 35/90,zem.tř.4, bez žlabu | m | 3,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: - Výkop, zához, pískové lože, fólie modrá, úprava povrchu | 3 |
| | 702211 | Kabelová chránička zemní DN do 100 mm | m | 81,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | P | SŽDC | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | 24+24+24+9 |
| | 702311 | Zakrytí kabelů výstražnou fólií šířky do 20 cm | m | 77,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | 23+23+23+8 |
| S | Celkem za 4 | Zemní práce při montážích | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 | | | | | |