

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) –Brno Židenice (mimo)

Název PS,SO : Brno-Židenice - zhlaví Hády, PHS v km 158,751 - 158,971 vpravo

Datum zpracování : 25.7.2014
Projektant, firma: Ing. Karolína Pastrňková, MCO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: 815 46
E.1.10

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-57

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: 00 | 029R01 | Všeobecné podmínky: OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | KUS | 5,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 00 | Všeobecné podmínky: | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|---------|--------------|---|----|---------|--|-------|--|------|--|------|
| Díl: 10 | | Zemní práce: | | | | | | | | |
| 2 | 125116 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 12KM | M3 | 72,788 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 3 | 131716 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 1-4 S ODVOZEM DO 12KM | M3 | 82,013 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 4 | 131719 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 985,572 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 5 | 132716 | HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR 1-4 DO 12KM | M3 | 71,802 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 6 | 17120 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT | M3 | 235,946 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 7 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT | M3 | 67,500 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 8 | 17511 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ ZEMINOU SE ZHUT | M3 | 5,288 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 9 | 18214 | ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M | M2 | 326,010 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 10 | Zemní práce: | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|---------|--------|---|----|---------|--|-------|--|------|--|------|
| Díl: 20 | | Základy: | | | | | | | | |
| 10 | 224324 | PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) | M3 | 66,566 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 11 | 224325 | PILOTY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) | M3 | 15,565 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 12 | 224365 | VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 | T | 3,917 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 13 | 261512 | VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V NA POVRCHU D DO 16MM | M | 1,800 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 14 | 264330 | VRTY PRO PILOTY TR III D DO 800MM | M | 186,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 15 | 272313 | ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C16/20 (B20) | M3 | 3,038 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 16 | 272325 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) | M3 | 11,475 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 17 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 | T | 0,843 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 18 | 28536 | KOTVENÍ KOMPLETNÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE | T | 0,005 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) –Brno Židenice (mimo)

Název PS,SO : Brno-Židenice - zhlaví Hády, PHS v km 158,751 - 158,971 vpravo

Datum zpracování : 25.7.2014
Projektant, firma: Ing. Karolína Pastrňková, MCO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: 815 46
E.1.10

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-57

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 20 | Základy: | | | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|---|--------------------|---------|--|----------------|--|--|--------------|--|--------------|
| Díl: 30 | Svislé konstrukce: | | | | | | | | | |
| 19 33717 | SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH | T | 10,127 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 20 347125-R02 | STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) - soklové panely tl.120 mm vč. hydroizol. nátěru | M2 | 36,900 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 21 347125-R03 | STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) - oboustranně pohlťivý panel | M2 | 488,574 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 22 347125-R04 | STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) - soklové panely tl.140 mm vč. hydroizol. nátěru, vyztužené na jednostranný zemní tlak | M2 | 124,136 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 23 347125-R05 | STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) - oboustranně pohlťivý panel s garantovaným prostupem do 5min / za použití běžných technických prostředků používaných jednotkami požární ochrany - zvuková pohlťivost A3, DL alfa 8-11dB | M2 | 28,400 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 30 | Svislé konstrukce: | | | 0,000 0,000 | | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-----------------------|--------|--|----------------|--|--|--------------|--|--------------|
| Díl: 40 | Vodorovné konstrukce: | | | | | | | | | |
| 24 451314 | PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30) | M3 | 0,151 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 25 45152 | PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO | M3 | 32,601 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 40 | Vodorovné konstrukce: | | | 0,000 0,000 | | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------|---------|--|----------------|--|--|--------------|--|--------------|
| Díl: 750 | Slaboproud: | | | | | | | | | |
| 26 7420-R01 | UZEMNĚNÍ, UKOLEJNĚNÍ - vzájemné svislé projení panelů páskem FeZn 4x30mm | M | 217,336 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| 27 75724 | VÝVODY Z VÝZTUŽE PRO SLEDOVÁNÍ VLIVU BP - metalizované desky pro měření bludných proudů dle TP vč. montáže, dodávky a povrch. úpravy dle PD | KUS | 1,000 | | 0,000 | | | 0,00 | | 0,00 |
| S | Celkem za 750 | Slaboproud: | | | 0,000 0,000 | | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) –Brno Židenice (mimo)

Název PS,SO : Brno-Židenice - zhlaví Hády, PHS v km 158,751 - 158,971 vpravo

Datum zpracování : 25.7.2014
Projektant, firma: Ing. Karolína Pastrňková, MCO

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: E.1.10

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-15-57

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: 28 | 783 783262 | Nátěry: PROTIKOR OCHRANA DOPLŇK OK KOMBIN POVLAKEM SE ŽÁR ZINK PONOR | M2 | 197,000 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 783 | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 29 | 90 933433 | Ostatní konstrukce a práce: ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT NESYSTÉMOVÝCH | KUS | 4,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 30 | 953211-R01 | BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX NA HLINÍK PLECHU DOD A MONTÁŽ - Piktogram - směr úniku - horizontální ukazatel směru -tabulka se šipkou a nápisem ÚNIK / osazení, montáž a dodávka piktogramu vč. kotev. a upevňovacích prvků, pomocného lešení | KUS | 20,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 31 | 953211-R02 | BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX NA HLINÍK PLECHU DOD A MONTÁŽ - Tabulka „Zákaz vstupu“ / osazení, montáž a dodávka piktogramu vč. kotev. a upevňovacích prvků, pomocného lešení | KUS | 2,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 32 | 966156 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM | M3 | 1,000 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 90 | | Ostatní konstrukce a práce: | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 33 | 995 01.170504-O | Poplatky za skládky: čistá výkopová zemina-odkop | T | 310,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 34 | 04.170101-O | beton z demolice objektů, základů TV | T | 2,200 | | 0,000 0,000 | | 0,00 0,00 | | 0,00 0,00 |
| S | Celkem za 995 | | Poplatky za skládky: | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |