

FORMULÁŘ 5

| | | |
|--------------|-------------|----------------------------|
| majitel HIM: | SŽDC | 0,00 |
| | | Cena za objekt [Kč] |

Soupis prací SO

Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**

Číslo stavby

Název SO : **Žst. Český Těšín, osobní nádraží, žel.svršek - ZL 10**

Číslo SO **24-17-01**

Datum zpracování : duben 2015

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 5 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL. ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 77 945,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

Soupis prací SO

Název stavby : *Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín*

Název SO : *Žst. Český Těšín, osobní nádraží, žel.spodek - ZL 10*

Datum zpracování : *duben 2015*

| | | |
|--------------|------|---------------------|
| majitel HIM: | SŽDC | 0,00 |
| | | Cena za objekt [Kč] |

Číslo stavby

Číslo SO 24-16-01

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 5 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL. ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 162 832,000 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **Žst. Český Těšín, nástupiště (ČD. 1. nástupiště) - ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**

| | | |
|--------------|-------------|----------------------------|
| majitel HIM: | SŽDC | 0,00 |
| | | Cena za objekt [Kč] |

Číslo stavby
Číslo SO **24-16-02**
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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 5 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL. ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 60 708,400 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **Železniční most v km 319,193 (podchod v žst. Český Těšín) - ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo SO **24-19-04**

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 3 | 123719 | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽEL TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 10 579,349 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 5 | 131719 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 11 406,576 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 7 | 131719 | HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍP 1KM | M3 | 56,925 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 9 | 131719 | HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 24,089 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**

Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**
Název SO : **Železniční most v km 319,534 (podchod v žst. Český Těšín) - ZL 10**
Datum zpracování : **duben 2015**

majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo SO **24-19-05**
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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 2 | 123719 | ODKOP PRO ZEMNÍ TĚLESO ŽELEZNIČ.SPODKU TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 8 865,085 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **Železniční most v km 319,658 - ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**

| | | |
|--------------|-------------|----------------------------|
| majitel HIM: | SŽDC | 0,00 |
| | | Cena za objekt [Kč] |

Číslo stavby

Číslo SO **24-19-06**

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 6 | 123219 | ODKOP PRO ZEMNÍ TĚLESO ŽELEZNIČ.SPODKU TŘ 3 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 6 377,621 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 9 | 123719 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 152,107 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **Železniční most v km 319,841- ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo SO **24-19-07**

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 3 | 123219 | ODKOP PRO ZEMNÍ TĚLESO ŽELEZNIČ.SPODKU TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 1 007,584 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| P | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 4 158,700 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| 47 | 966129R | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 130,640 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **Železniční propustek v km 320,103 - zrušení- ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo SO **24-19-08**

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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 2 | 123719 | ODKOP PRO ZEMNÍ TĚLESO ŽELEZNIČ.SPODKU TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 754,239 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5

Soupis prací SO

Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**
Název SO : **NÁVĚSTNÍ LÁVKA V KM 322,065 - ZL 10**
Datum zpracování : **duben 2015**

| | | |
|--------------|-------------|----------------------------|
| majitel HIM: | SŽDC | 0,00 |
| | | Cena za objekt [Kč] |

Číslo stavby
Číslo SO **25-19-03**
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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 5 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL. ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 765,800 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**Název SO : **NÁVĚSTNÍ LÁVKA V KM 323,502 - ZL 10**Datum zpracování : **duben 2015**majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]Číslo stavby
Číslo SO **25-19-04**
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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 5 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL. ZA DALŠÍ 1KM | M3 | 873,600 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

FORMULÁŘ 5**Soupis prací SO**

Název stavby : **Optimalizace trati Bystřice n. Olší – Český Těšín, 2. část – žst. Český Těšín**
Název SO : **Odvodnění železničního spodku a zastřešení nástupišť - ZL**
Datum zpracování : **10 duben 2015**

majitel HIM: **SŽDC** **0,00**
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo SO **24-27-05**
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: | 10 | Zemní práce | | | | | | | | |
| 19 | 162701109 | Příplatek za každých dalších 1000 m | M3 | 4 187,502 | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| | | | | | | | | | | |
| | Celkem | Zemní práce | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |