

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE

Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec

Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Silnice Klatovy a.s.

Základní cena: ██████████

Cena celková: ██████████

DPH: ██████████

Cena s daní: ██████████

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: █

Náklad na měrnou jednotku: ██████████

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku: ██████████

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky: 12.07.2023

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 2 | 014102 | 11 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina tř. 2 (2,0 t/m3) | T | ■ | ■ | ■ |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) | T | ■ | ■ | ■ |
| 3 | 014102 | 2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m) K položce 11332 | T | ■ | ■ | ■ |
| 4 | 014132 | | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Živičné vozovkové vrstvy s obsahem dehtu (2,3 t/m3) K položce 11372.1 | T | ■ | ■ | ■ |
| 5 | 014211 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Pořízení ornice Natěžení a dovoz na místo rozprostření v položce 12573 | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | ■ |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 6 | 11130 | | SEJMUTÍ DRNU Stržení dříví vč. odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 7 | 11332 | | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNĚHO Odstranění vozovkových vrstev vč. odvozu a uložení na skládku určenou | M3 | ■ | ■ | ■ |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | zhotovitelem Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 | | | | |
| 9 | 11372 | 2 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování asfaltu vhodného k použití Povinný odkup zhotovitelem | M3 | █ | █ | █ |
| 8 | 11372 | 1 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uložení na skládku nebezpečného odpadu Poplatek za skládku uveden v položce 014132 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 10 | 12373 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Uložení nevhodného na skládku v položce 17120.1, uložení podmíněčně vhodného výkopu na mezideponii v položce 17120.2 Poplatek za skládku v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 11 | 12383 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Uložení na skládku v položce 17120.1, poplatek za skládku v položce 014102.11 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 12 | 12573 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení a dovoz ornice na místo rozprostření Pořízení v položce 014211 K položce 18230 | M3 | █ | █ | █ |
| 14 | 17120 | 2 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na mezideponii (podmínečně vhodná zemina) k položce 12373 | M3 | █ | █ | █ |
| 13 | 17120 | 1 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | █ | █ | █ |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Uložení výkopku na skládku k položce 12373, 12383 | | | | |
| 16 | 17180 | 2 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp z min podmíněčně vhodné zeminy Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | █ | █ | █ |
| 15 | 17180 | 1 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp pod vozovku Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | █ | █ | █ |
| 17 | 18230 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice Natěžení a dovoz ornice v položce 12573 Pořízení ornice v položce 014211 Zatrvnění v SO 801.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | █ | █ | █ |
| 1 | Zemní práce | | | | | | █ |
| 5 | Komunikace | | | | | | |
| 18 | 56330 | 1 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32 tl. 180 mm Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 19 | 56330 | 2 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/63 tl. min 250 mm Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 20 | 56330 | 3 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb fr. 0/32 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 21 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltr. postřik kat. asf. emulzí 1,0 kg/m2 Technické napojení Posyp kamenivem v položce 57621 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 22 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spoj. postřik polym. kat. asf. emulzí 0,35 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 23 | 574A33 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 50/70 Technické napojení Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 24 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ 50/70 Technické napojení Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 25 | 57621 | | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 HDK Gc 85/15; fr. 2/4; 3,0 kg/m2 Technické napojení K položce 572123 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 26 | 582611 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Betonová dlažba C30/37-XF4 do šterkového lože fr. 4/8 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ■ | ■ | ■ |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 27 | 58261A | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Reliéfní betonová dlažba C30/37-XF4 do šterkového lože fr. 4/8 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | | | |
| 29 | 58910 | 2 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM Řezání v položce 919111 Délka odečtena digitálně ze situace | M | | | |
| 28 | 58910 | 1 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM Zálivka podél obrub Délka odečtena digitálně ze situace | M | | | |
| 5 | Komunikace | | | | | | |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 30 | 917211 | | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 50/250 do betonového lože s opěrou Délka odečtena digitálně ze situace | M | | | |
| 35 | 917224 | 2 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/150 do betonového lože s opěrou Délka odečtena digitálně ze situace | M | | | |
| 36 | 917224 | 3 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM přechodový obrubník do betonového lože s opěrou Délka odečtena digitálně ze situace | M | | | |
| 34 | 917224 | 1 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | | | |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 134.2 Chodníky - obec
 Rozpočet: SO 134.2 Chodníky - obec

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|----------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | 150/250 do betonového lože s opěrou Délka odečtena digitálně ze situace | | | | |
| 32 | 919111 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Technické napojení Výplň spáry v položce 58910.2 Délka odečtena digitálně ze situace | M | ████ | ████ | ████ |
| 33 | 966842 | | ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA Povinný odkup zhotovitelem | M | ████ | ████ | ████ |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ████ |
| Celkem: | | | | | | | ████ |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE

Objekt: SO 150 Polní cesta

Rozpočet: SO 150 Polní cesta

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Silnice Klatovy a.s.

Základní cena: ██████████

Cena celková: ██████████

DPH: ██████████

Cena s daní: ██████████

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: ██████

Náklad na měrnou jednotku: ██████████

Vypracoval zadání: ██████████ **Vypracoval nabídku:** ██████████

Datum zadání: ██████████ **Datum vypracování nabídky:** 12.07.2023

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 150 Polní cesta
 Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) | T | ■ | ■ | ■ |
| 2 | 014102 | 11 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina tř. 2 (2,0 t/m3) | T | ■ | ■ | ■ |
| 3 | 014102 | 2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m) K položce 11332 | T | ■ | ■ | ■ |
| 4 | 014211 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Pořízení ornice Natěžení a dovoz na místo rozprostření v položce 12573 | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | ■ |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 5 | 11130 | | SEJMUTÍ DRNU Stržení drnů vč. odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 6 | 11332 | | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELLENÉHO Odstranění vozovkových vrstev vč. odvozu a uložení na skládku určenou zhotovitelem Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 7 | 11372 | 2 | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH | M3 | ■ | ■ | ■ |

122



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 150 Polní cesta
 Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Frézování asfaltu vhodného k použití Povinný odkup zhotovitelem | | | | |
| 8 | 12373 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Uložení nevhodného na skládku v položce 17120.1, uložení podmíněčně vhodného výkopu na mezideponii v položce 17120.2 Poplatek za skládku v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 9 | 12383 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Uložení na skládku v položce 17120.1, poplatek za skládku v položce 014102.11 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 10 | 12573 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení a dovoz ornice na místo roprostření Pořízení v položce 014211 K položce 18230 | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 12 | 17120 | 2 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na skládku k položce 13273 | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 11 | 17120 | 1 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na skládku k položce 12373, 12383 | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 13 | 17180 | 1 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp pod vozovku Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ██ | ██ | ██ |
| 14 | 17180 | 2 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | ██ | ██ | ██ |

123

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 150 Polní cesta
 Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Násyp z min podmínečně vhodné zeminy Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | | | | |
| 15 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 16 | 18230 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice Natěžení a dovoz ornice v položce 12573 Pořízení ornice v položce 014211 Zatrávnění v SO 801.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ████ | ████ | ████ |
| 1 | Zemní práce | | | | | | ████ |
| 2 | Základy | | | | | | |
| 17 | 21263 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM Kompletní konstrukce trativodu, vč napojení a zemních prací Délka odečtena digitálně ze situace | M | ████ | ████ | ████ |
| 34 | 21461 | | SEPARAČNÍ GEOTEXILIE Netknaná separační a filtrační geotextili dle TP 97, Odolnost proti protržení CBR min. 2,0 kN | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 18 | 21566R | | ÚPRAVA PODLOŽÍ HL DO 0,5M Zafrézování předepsaného množství ŠD a 2% hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 2 | Základy | | | | | | ████ |

5 **Komunikace**

124



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 150 Polní cesta
 Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 19 | 56110 | | PODKLADNÍ BETON Podkladní beton přídlažby tl. 50 mm z betonu C20/25-XF3 K položce 58210 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | ████ | ████ | ████ |
| 20 | 56323 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU TL. DO 150MM Vibrovaný štěrku tl. 150mm Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 21 | 56330 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb fr. 0/63 tl. min 200 mm Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | ████ | ████ | ████ |
| 22 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa fr. 0/32 přídlažby Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 23 | 56362 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Sjezd z R-Mat fr. 0/32 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 24 | 56933 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 25 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltr. postřík kat. asf. emulzí 1,0 kg/m2 Posyp kamenivem v položce 57621 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 26 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spoj. postřík polym. kat. asf. emulzí 0,35 kg/m2 | M2 | ████ | ████ | ████ |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
Objekt: SO 150 Polní cesta
Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------------|---|-----|----------------------|--------|----------------------|
| | | | Plocha odečtena digitálně ze situace | | | | |
| 27 | 574A33 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 50/70 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 28 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ 50/70 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 29 | 57621 | | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 HDK Gc 85/15; fr. 2/4; 3,0 kg/m2 K položce 572123 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ██ | ████ |
| 30 | 58210 | | DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE Dlažební kostky 160/160 Lože v položce 56110 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 31 | 58910 | | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM Řezání v položce 919111 Délka odečtena digitálně ze situace | M | ██ | ██ | ██ |
| 5 | | Komunikace | | | | | ████ |
| 8 | | Potrubí | | | | | |
| 32 | 895811 | | DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠN 60 Počet odečten digitálně ze situace | KUS | ████████████████████ | | ████████████████████ |
| 8 | | Potrubí | | | | | ████ |

120



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
Objekt: SO 150 Polní cesta
Rozpočet: SO 150 Polní cesta

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 33 | 919111 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Výplň spáry v položce 58910 Délka odečtena digitálně ze situace | M | ■ | ■ | ■ |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | ■ |
| Celkem: | | | | | | | ■ |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE

Objekt: SO 180 DIO

Rozpočet: SO 180 DIO

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Silnice Klatovy a.s.

Základní cena: ██████████

Cena celková: ██████████

DPH: ██████████

Cena s daní: ██████████

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: ██████

Náklad na měrnou jednotku: ██████████

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku: ██████████

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky: 12.07.2023



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | |
|-----------|--|
| Stavba: | 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE |
| Objekt: | SO 180 DIO |
| Rozpočet: | SO 180 DIO |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 02720 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Položka zahrnuje veškeré náklady spojené se zřízením DIO po celou dobu výstavby, vč. zpracování návrhu DIO dle konkrétního postupu prací zhotovitele, vyřízení a projednání DIR. Včetně dopravního značení, dočasného oplocení a SSZ - dodání, montáž, provozování, demontáž s odvozem. DIO dle TP 66 | KPL | █ | █ | █ |
| 2 | 02946 | | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotografická dokumentace původního stavu objektů a objezdých tras za účasti správce komunikace vč. protokolu | KPL | █ | █ | █ |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | █ |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 3 | 12373 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na mezideponii uložení výkopu na mezideponii v položce 17120 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 6 | 12573 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení a dovoz zeminy z mezideponie K položce 17110 | M3 | █ | █ | █ |
| 4 | 17110 | 1 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Násyp ze zeminy z místních zdrojů Natěžení a dovoz v položce 12573 plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 5 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | █ | █ | █ |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 180 DIO
 Rozpočet: SO 180 DIO

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Uložení výkopku na mezideponii k položce 12373 | | | | |
| 1 | | Zemní práce | | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | |
| 7 | 56330 | 2 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB fr. 0/32 | M3 | | | |
| 8 | 56330 | 1 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32 | M3 | | | |
| 12 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltr. postřik kat. asf. emulzí 1,0 kg/m2 Posyp kamenivem v položce 57621 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | | | |
| 11 | 572214 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spoj. postřik polym. mod. kat. asf. emulzí 0,35 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | | | |
| 10 | 574A33 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11 | M2 | | | |
| 9 | 574E66 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ | M2 | | | |
| 13 | 57621 | | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 HDK Gc 85/15; fr. 2/4; 3,0 kg/m2 | M2 | | | |

130

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 180 DIO
 Rozpočet: SO 180 DIO

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|---------|------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | K položce 572123 Plocha odečtena digitálně ze situace | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | |
| Celkem: | | | | | | | |

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE**Objekt:** SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD**Rozpočet:** SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Silnice Klatovy a.s.**Základní cena:** ██████████**Cena celková:** ██████████**DPH:** ██████████**Cena s daní:** ██████████**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** █**Náklad na měrnou jednotku:** ██████████**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:** ██████████**Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:** 12.07.2023

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD
 Rozpočet: SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 914131 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Plocha odečtena digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 2 | 914133 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup zhotovitelem | KUS | █ | █ | █ |
| 3 | 914231 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 4 | 914521 | | DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT | M2 | █ | █ | █ |
| 5 | 914523 | | DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup zhotovitelem | M2 | █ | █ | █ |
| 6 | 914731 | | STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 7 | 914913 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Povinný odkup sloupku zhotovitelem betonová patka vč. odvozu, uložení a poplatku za skládku | KUS | █ | █ | █ |
| 8 | 914921 | | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY- DODÁVKA A MONTÁŽ vč. zemních prací a betonové patky Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD
 Rozpočet: SO 190.1 Dopravní značení - ve správě ŘSD

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|----------------|----------------------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 9 | 914981 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Trojboká příhradová konstrukce | KUS | █ | █ | █ |
| 10 | 914983 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DEMONTÁŽ Povinný odkup zhotovitelem | KUS | █ | █ | █ |
| 11 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vč. předznačení | M2 | █ | █ | █ |
| 12 | 915221 | | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Definitivní dopravní značení | M2 | █ | █ | █ |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | █ |
| Celkem: | | | | | | | █ |

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE**Objekt:** SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK**Rozpočet:** SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Silnice Klatovy a.s.**Základní cena:**

██████████

Cena celková:

██████████

DPH:

██████████

Cena s daní:

██████████

Měrné jednotky:**Počet měrných jednotek:**

██

Náklad na měrnou jednotku:

██████████

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:**

██████████

Datum zadání:**Datum vypracování nabídky:** 12.07.2023



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK
 Rozpočet: SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 91228 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11g | KUS | █ | █ | █ |
| 2 | 914131 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Plocha odečtena digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 3 | 914133 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup zhotovitelem | KUS | █ | █ | █ |
| 4 | 914431 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Montáž na 2 sloupky Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 5 | 914521 | | DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT | M2 | █ | █ | █ |
| 6 | 914913 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Povinný odkup sloupku zhotovitelem betonová patka vč. odvozu, uložení a poplatku za skládku | KUS | █ | █ | █ |
| 7 | 914921 | | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY- DODÁVKA A MONTÁŽ vč. zemních prací a betonové patky Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 8 | 914981 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ | KUS | █ | █ | █ |



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK
 Rozpočet: SO 190.2 Dopravní značení - ve správě SÚS JK

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Trojboká příhradová konstrukce | | | | |
| 9 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vč. předznačení | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 10 | 915221 | | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Definitivní dopravní značení | M2 | ■ | ■ | ■ |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | ■ |

Celkem:

■

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE

Objekt: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce

Rozpočet: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Silnice Klatovy a.s.

Základní cena: ██████████

Cena celková: ██████████

DPH: ██████████

Cena s daní: ██████████

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: █████

Náklad na měrnou jednotku: ██████████

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku: ██████████

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky: 12.07.2023

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce
 Rozpočet: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 914131 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Plocha odečtena digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 2 | 914133 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup zhotovitelem | KUS | █ | █ | █ |
| 3 | 914913 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Povinný odkup sloupku zhotovitelem betonová patka vč. odvozu, uložení a poplatku za skládku | KUS | █ | █ | █ |
| 4 | 914921 | | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY- DODÁVKA A MONTÁŽ vč. zemních prací a betonové patky Počet odečten digitálně ze situace | KUS | █ | █ | █ |
| 5 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vč. předznačení | M2 | █ | █ | █ |
| 6 | 915221 | | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Definitivní dopravní značení | M2 | █ | █ | █ |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | █ |



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
Objekt: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce
Rozpočet: SO 190.3 Dopravní značení - ve správě obce

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

Celkem:

C 140

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
Objekt: SO 250 Opěrná zeď
Rozpočet: SO 250 Opěrná zeď

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Silnice Klatovy a.s.

Základní cena: ██████████

Cena celková: ██████████

DPH: ██████████

Cena s daní: ██████████

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: █████

Náklad na měrnou jednotku: ██████████

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku: ██████████

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky: 12.07.2023



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 250 Opěrná zeď
 Rozpočet: SO 250 Opěrná zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k položce 12273 | T | █ | █ | █ |
| 2 | 014211 | | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Pořízení ornice Natěžení a dovoz na místo rozprostření v položce 12573 | M3 | █ | █ | █ |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | █ |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 3 | 12273 | | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Výkop vč. odvozu na skládku určenou zhotovitelem Uložení v položce 17120, poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | █ | █ | █ |
| 4 | 12573 | | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení a dovoz ornice na místo roprostření Pořízení v položce 014211 K položce 18230 | M3 | █ | █ | █ |
| 5 | 17110 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Zásyp vhodnou zemínou vč. dovozu z deponie Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | █ | █ | █ |
| 6 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na mezideponii a skládku k položce 12273 | M3 | █ | █ | █ |
| 7 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | █ | █ | █ |

142



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 250 Opěrná zeď
 Rozpočet: SO 250 Opěrná zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Hutněný zásep za rubem zdi vč. dovozu na místo rozprostření Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | | | | |
| 8 | 17481 | | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp z materiálu s drenážní funkcí fr. 16-32 vč. pořízení a dovoz na místo rozprostření Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 9 | 18230 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Rozprostření ornice Natěžení a dovoz ornice v položce 12573 Pořízení ornice v položce 014211 Zatravnění v SO 801.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 1 | | | Zemní práce | | | | ■ |
| 3 | | | Svislé konstrukce | | | | |
| 10 | 327325 | 1 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 Beton základ C 30/37 - XC2, XD1(CZ,F.1) - Cl 0,40 – Dmax 22 - S3 Výztuž v položce 327365 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ■ | ■ | ■ |
| 23 | 327325 | 2 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 Beton dřík a římsa C 30/37 – XC4, XF2, XD1(CZ,F.1) - Cl 0,40 – Dmax 22 - S3 Výztuž v položce 327365 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | ■ | ■ | ■ |



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 250 Opěrná zeď
 Rozpočet: SO 250 Opěrná zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 11 | 327365 | | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B B500B opěrné zdi K položce 327325 | T | | | |
| 12 | 33894B | | SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ KOVOVÉ DODATEČNĚ KOTVENÉ Odhad 4,32 kg/ks | T | | | |
| 3 | | | Svislé konstrukce | | | | |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 13 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton C12/15 Plocha odečtena digitálně ze situace a řezů | M3 | | | |
| 14 | 45131A | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Betonové lože tl. 150 mm z betonu C20/25-XF3 K položce 465512 Plocha odečtena digitálně ze situace | M3 | | | |
| 15 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Kamenná dlažba tl. 200 mm. do bet. lože před patou zdi Lože v položce 45131A Počet odečten digitálně ze situace | M3 | | | |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 7 | | | Přidružená stavební výroba | | | | |
| 17 | 711111 | 2 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY ALN | M2 | | | |

3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
 Objekt: SO 250 Opěrná zeď
 Rozpočet: SO 250 Opěrná zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-----------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Plocha odečtena digitálně ze situace a řezu | | | | |
| 16 | 711111 | 1 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY ALP Plocha odečtena digitálně ze situace a řezu | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 18 | 76792 | | OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM Plocha odečtena digitálně ze situace Sloupky v položce 33894B | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 19 | 76796 | | VRATA A VRÁTKA Plocha odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 7 | Přidružená stavební výroba | | | | | | ████ |
| 8 | Potrubí | | | | | | |
| 20 | 87527 | | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM Drenážní trubičky pro odvodnění rubu zdi Délka odečtena digitálně ze situace a řezů | M | ████ | ████ | ████ |
| 8 | Potrubí | | | | | | ████ |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 21 | 931182 | | VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM Výplň dilatačních spár Délka odečtena digitálně ze situace | M2 | ████ | ████ | ████ |
| 22 | 931332 | | TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2 Výplň dilatačních spár | M | ████ | ████ | ████ |

145



3.6.1.6

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 923192 I/20 x II/174 x II/177 KŘÍŽOVATKA LNÁŘE
Objekt: SO 250 Opěrná zed'
Rozpočet: SO 250 Opěrná zed'

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------------------------------------|----|----------|--------|--------|
| | | | Délka odečtena digitálně ze situace | | | | |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |

Celkem: