



Firma: Transconsult s.r.o

## Soupis prací objektu

Stavba: 453 Revitalizace náměstí Trčků z Lípy ve Světlé nad Sázavou  
 Objekt: SO 104 Stavební úpravy místních komunikací, chodníků a zpevněných ploch  
 Rozpočet: SO 104.3 Stavební úpravy chodníků - SFDI - neuzatelné náklady

SO 104.3 75 777,00

| Poř. číslo                            | Kód položky | Varianta | Název položky  | MJ | Množství | Jednotková cena |                  |  |
|---------------------------------------|-------------|----------|--|----|----------|-----------------|------------------|--|
|                                       |             |          |  |    |          | Jednotková      | Celkem           |  |
| 1                                     | 2           | 3        | 4  | 5  | 6        | 9               | 10               |  |
| <b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b> |             |          |  |    |          |                 | <b>645,00</b>    |  |
| 1                                     | 014101      |          | POPLATKY ZA SKLÁDKU<br>uložení vybouraného betonu a beton. výrobků<br><br>zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.  | M3 | 2,15     | 300,00          | 645,00           |  |
| <b>1 Zemní práce</b>                  |             |          |  |    |          |                 | <b>1 371,00</b>  |  |
| 2                                     | 11318       |          | ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC<br>zámková dlažba silnice, s odvozem na skládku a uložením, odměřeno z cad situace<br><br>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 01411** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).   | M3 | 2,15     | 540,00          | 1 161,00         |  |
| 3                                     | 18110       |          | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I<br>odměřeno z cad situace a příčných řezů<br><br>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.   | M2 | 21,00    | 10,00           | 210,00           |  |
| <b>5 Komunikace</b>                   |             |          |  |    |          |                 | <b>40 686,00</b> |  |
| 4                                     | 56332       |          | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM<br>ŠD 8/16 tl. 70 mm<br><br>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry   | M2 | 21,00    | 57,00           | 1 197,00         |  |
| 5                                     | 56334       |          | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM<br>ŠD 0/32 tl. 170 mm, pod mozaikou<br><br>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry  | M2 | 21,00    | 108,00          | 2 268,00         |  |
| 6                                     | 582311      |          | DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA<br>mozaika obloková 60 mm šedá, lože drt 4/8 tl. 40 mm, odměřeno z cad situace<br><br>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar<br>- očištění podkladu<br>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  | M2 | 16,00    | 1 016,00        | 16 256,00        |  |
| 7                                     | 58242       |          | DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC<br>řezaná žula 250x250x60 mm, smrkovaný povrch do lože z betonu C25/30nXF3<br>lemování var. a signálních pásů a vodící linie, odměřeno z cad situace<br><br>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar<br>- očištění podkladu<br>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 2,00     | 2 570,00        | 5 140,00         |  |
| 8                                     | 58272       |          | DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC<br>varovný a signální pás do lože z betonu C25/60nXF3, velmi světlé šedý 200x200x60 mm, odměřeno z cad situace<br><br>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar<br>- očištění podkladu<br>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.                          | M2 | 3,00     | 5 275,00        | 15 825,00        |  |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce</b>   |             |          |  |    |          |                 | <b>33 075,00</b> |  |
| 9                                     | 917426      |          | CHODNIKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM<br>žulový obrubník OP3 250x200 mm, do lože z betonu s boční opěrou C25/30nXF3, odměřeno z cad situace<br><br>Položka zahrnuje:<br>dodání a pokládku kamenných obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací<br>betonové lože i boční betonovou opěrku.   | M  | 21,00    | 1 575,00        | 33 075,00        |  |