

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402**Rozpočet:** 09\_0 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
 Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
 Rozpočet: 09\_0 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|-----------|--------|--------|
| 0      |         |     | <b>VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE</b>  |     |           |        |        |
| 1      | 014101  |     | POPLATKY ZA SKLÁDKU<br><br>1301.2+2.25+3184.07+159.2+291*0.5=4 792,220 [A]   | M3  | 4 792,220 |        |        |
| 2      | 02710   |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY<br><br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními<br><br>'ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDNÝCH TRAS PRO STAVEBNÍ PRÁCE<br>1=1,000 [A]  | KPL | 1,000     |        |        |
| 3      | 02730   |     | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ<br><br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními<br><br>'NUTNÁ OCHRANA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ<br>'NACHÁZEJÍCÍCH SE VE VOZOVCE, NEBO JEJÍ BLÍZKOSTI<br>1=1,000 [A] | KPL | 1,000     |        |        |
| 4      | 02910   |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ<br><br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi<br><br>'VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ<br>'VYTYČENÍ A ZAMĚŘENÍ HRANY VOZOVKY<br>1=1,000 [A]                                       | KPL | 1,000     |        |        |
| 5      | 02920-1 |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ZDRAVÍ<br><br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi<br><br>'OPATŘENÍ BOZP<br>1=1,000 [A]   | KPL | 1,000     |        |        |
| 6      | 02940-1 |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVU OBJ. TRAS<br><br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi<br><br>'PASPORT OBJÍZDNÝCH TRAS<br>'PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY A PO JEJÍM UKONČENÍ                             | KPL | 1,000     |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_0 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
|        |         |     | 1=1,000 [A]  |     |          |        |        |
| 7      | 02940-2 |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVU OKOL.<br>NEMOVITOSTÍ<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem<br>požadovanými pracemi<br>'PASPORT OKOLNÍCH NEMOVITOSTÍ<br>'PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY A PO JEJÍM UKONČENÍ<br>1=1,000 [A]   | KPL | 1,000    |        |        |
| 8      | 02943   |     | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem<br>požadovanými pracemi<br>1=1,000 [A]   | KPL | 1,000    |        |        |
| 9      | 02944   |     | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT<br>FORMĚ<br>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem<br>požadovanými pracemi<br>'DLE SOD<br>1=1,000 [A]   | KPL | 1,000    |        |        |
| 10     | 02945   |     | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad<br>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu<br>- výpočetní a grafické kancelářské práce<br>- úřední ověření výsledného elaborátu<br>- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem<br>'DLE SOD<br>1=1,000 [A] | KPL | 1,000    |        |        |
| 11     | 03100   |     | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ<br>Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení<br>(event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení<br>1=1,000 [A]  | KPL | 1,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
Rozpočet: 09\_0 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

| Poř.č. | Položka                      | Typ | Text | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|------|----|----------|--------|--------|
| 0      | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE |     |      |    |          |        |        |

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
Rozpočet: 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ         | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|-----------|--------|--------|
| 1      |         | Zemní práce |   |    |           |        |        |
| 1      | 113173  |             | ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 3KM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).<br><br>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť'<br>'použití pro zpětné osazení<br>'předběžná vzdálenost<br>'drobná kostka<br>$(14+2+5+8.5+6+6+9.5+2+6+10)*0.5*0.15=5,175$ [A]<br>'mozaika<br>$(9+28+9+15+16+15.5+18+41+33.5)*0.5*0.1=9,250$ [B]<br>'velká kostka<br>$(7+8.5+6+6+9.5+2+3)*0.4*0.2=3,360$ [C]<br>Celkem: A+B+C=17,785 [D] | M3 | 17,785    |        |        |
| 2      | 113326  |             | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 12KM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).<br><br>'odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem<br>'předběžná vzdálenost<br>'km 0,000-0,750<br>$(5020+2*0.3*750)*0.2=1\ 094,000$ [A]<br>'km 0,750-0,901<br>$(885+2*0.5*151)*0.2=207,200$ [B]<br>Celkem: A+B=1 301,200 [C]  | M3 | 1 301,200 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka  | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 3      | 113331-1 |     | <p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).</p> <p>'ODSTRANĚNÍ PENETRAČNÍHO MAKADAMU</p> <p>'S PŘEDRCENÍM PŘÍPADNÝCH KER</p> <p>'uložení na přech. skládku v prostoru stavby (km0,780-0,900)</p> <p>'použití k sanaci podloží</p> <p>'km 0,000-0,750</p> <p><math>(5020+2*0.1*750)*0.1=517,000</math> [A]</p> <p>'km 0,750-0,901</p> <p><math>(885+2*0.1*151)*0.15=137,280</math> [B]</p> <p>Celkem: A+B=654,280 [C]</p> | M3 | 654,280  |        |        |
| 4      | 113456   |     | <p>ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 12KM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).</p> <p>'odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem</p> <p>'předběžná vzdálenost</p> <p><math>(7+3)*1.5*0.15</math> vjezdy vlevo=2,250 [A]</p>   | M3 | 2,250    |        |        |
| 5      | 113483   |     | <p>ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 3KM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).</p>  | M3 | 135,000  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | 'odvoz na skládku určenou Městem Třešť'<br>'předběžná vzdálenost'<br>'pro nutné předláždění chodníků'<br>(222+48)*0.5=135,000 [A]  |    |          |        |        |
| 6      | 113523  |     | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 3KM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).<br><br>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť'<br>'použití částečně pro zpětné osazení'<br>'předběžná vzdálenost'<br>166 vlevo km 0,577-0,743=166,000 [A]<br>65 vpravo km 0,000-0,065=65,000 [B]<br>231 vpravo km 0,252-0,483=231,000 [C]<br>48+4 vpravo km 0,617-0,669=52,000 [D]<br>Celkem: A+B+C+D=514,000 [E] | M  | 514,000  |        |        |
| 7      | 113533  |     | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 3KM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).<br><br>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť'<br>'použití pro zpětné osazení'<br>'předběžná vzdálenost'<br>6 vpravo rozjezd ul. Partlicova=6,000 [A]  | M  | 6,000    |        |        |
| 8      | 113543  |     | ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 3KM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku,   | M  | 233,000  |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | <p>který se vykazuje v položce 0141** (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).</p> <p>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť</p> <p>'použití pro zpětné osazení</p> <p>'předběžná vzdálenost</p> <p>51 vlevo km 0,000-0,051=51,000 [A]</p> <p>182 vpravo km 0,065-0,247=182,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=233,000 [C]</p>  |    |          |        |        |
| 9      | 113563  |     | <p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH, ODVOZ DO 3KM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).</p> <p>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť</p> <p>'použití pro zpětné osazení</p> <p>'předběžná vzdálenost</p> <p>15 vlevo km 0,007-0,022=15,000 [A]</p> <p>35 vpravo km 0,000-0,035=35,000 [B]</p> <p>10 vpravo rozjezd ul Partlicova=10,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=60,000 [D]</p> | M  | 60,000   |        |        |
| 10     | 113723  |     | <p>FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 3KM</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).</p> <p>'odvoz na skládku určenou objednatelem (KSÚS v Třešti)</p> <p>'předběžná vzdálenost</p> <p>(5905+150+25+20)*0.1=610,000 [A]</p>  | M3 | 610,000  |        |        |
| 11     | 113763  |     | <p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p>  | M  | 98,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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).<br><br>25+11+16+14+14+12+6 spáry napojení na stáv. kryt=98,000 [A]   |    |           |        |        |
| 12     | 121103  |     | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu<br>nezahrnuje uložení na trvalou skládku<br><br>'odvoz na skládku určenou Městem Třešť'<br>'použití pro zpětné ohumusování'<br>'předběžná vzdálenost'<br>(45+45)*1.0*0.1 km 0,560-0,668 vpravo krajnice=9,000 [A]   | M3 | 9,000     |        |        |
| 13     | 123736  |     | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem<br>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené<br>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění<br>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.<br>- příplatek za lepivost<br>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)<br>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)<br>- potřebné snížení hladiny podzemní vody<br>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů<br>- vytahování a nošení výkopku<br>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy<br>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek<br>- pažení, vzepržení a rozepržení vč. přepažování (vyjma štětových stěn)<br>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů | M3 | 3 184,070 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování<br>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka<br>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě<br>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti<br>- třídění výkopku<br>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)<br>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**<br>'odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem<br>'předběžná vzdálenost<br>'km 0,000-0,750<br>'spodní stavba po pláň<br>$(5020+2*0.5*750)*0.15=865,500$ [A]<br>'km 0,750-0,901<br>'spodní stavba po pláň<br>$(885+2*1.0*151)*0.1=118,700$ [B]<br>'sanace podloží<br>$4888.6*0.45=2\,199,870$ [C]<br>Celkem: A+B+C=3 184,070 [D] |    |          |        |        |
| 14     | 12932   |     | ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M<br>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)<br>$156+135=291,000$ [A]   | M  | 291,000  |        |        |
| 15     | 132836  |     | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem<br>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené<br>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění<br>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.<br>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)   | M3 | 159,200  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
 Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
 Rozpočet: 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul> <p>'odvoz na skládku zajištěnou zhotovitelem</p> <p>'předběžná vzdálenost</p> <p>'přípojky vpustí</p> <p><math>(1.5+8+1.5+6+5*1+8+8+2+1+8+2+1+8+2+8+2+8+1+1+8+2+2+2+9+2+3*2+6+3*3)*1.0*1.2=153,600</math> [A]</p> <p>'odvodňovací žlab</p> <p><math>7*1.0*0.8=5,600</math> [B]</p> <p>Celkem: A+B=159,200 [C]</p> |    |           |        |        |
| 16     | 17120   |     | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>   | M3 | 4 646,720 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti<br>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)<br>'uložení na skládku zajištěnou zhotovitelem<br>1301.2+2.25+3184.07+159.2=4 646,720 [A]  |    |          |        |        |
| 17     | 17380   |     | <b>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b><br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace<br>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností<br>- hutnění i různé míry hutnění<br>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření<br>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění<br>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech<br>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu<br>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek<br>- spouštění a nošení materiálu<br>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy<br>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů<br>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě<br>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti<br>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)<br>'NENAMRZAVÝ MATERIÁL<br>(159+135)*0.2*2 krajnice v extravilanu=117,600 [A] | M3 | 117,600  |        |        |
| 18     | 17481   |     | <b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ SE ZHUTNĚNÍM</b><br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace<br>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností<br>- hutnění i různé míry hutnění   | M3 | 76,800   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> <p>'šterkodrt' frakce 0-22 mm</p> <p>'přípojky vpustí</p> <p><math>(1.5+8+1.5+6+5*1+8+2+1+8+8+2+1+8+2+8+2+8+1+1+8+2+2+9+2+3*2+6+3*3)*1.0*0.6=76,800</math> [A]</p>   |    |          |        |        |
| 19     | 17581   |     | <b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li><li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li><li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- zřízení lavic na svazích</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy,</li></ul> | M3 | 64,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ         | Text  | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|-----------|--------|--------|
|        |         |             | sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)<br>'šterkodrt' frakce 0-4 mm<br>'přípojky vpustí<br>(1.5+8+1.5+6+5*1+8+2+1+8+8+2+1+8+2+8+2+8+1+1+8+2+2+9+2+3*2+6+3*3)*1.0*0.5=64,000 [A]   |    |           |        |        |
| 20     | 18110   |             | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.<br>'km 0,000-0,750<br>5020+2*0.5*750=5 770,000 [A]<br>'km 0,750-0,901<br>885+2*1.0*151=1 187,000 [B]<br>Celkem: A+B=6 957,000 [C]   | M2 | 6 957,000 |        |        |
| 21     | 18231   |             | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m<br>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5<br>(45+45)*1.0 km 0,560-0,668 vpravo krajnice=90,000 [A]  | M2 | 90,000    |        |        |
| 22     | 18241   |             | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM<br><br>90=90,000 [A]   | M2 | 90,000    |        |        |
| 1      |         | Zemní práce |   |    |           |        |        |
| 2      |         | Zakládání   |   |    |           |        |        |
| 23     | 212635  |             | TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I<br><br>Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:<br>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp<br>- zřízení spojovací vrstvy<br>- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu<br>- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu | M  | 1 492,000 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | <ul style="list-style-type: none"><li>- obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky</li><li>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</li><li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li><li>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</li></ul> <p>110+355+140 vlevo=605,000 [A]<br/>40+172+535+140 vpravo=887,000 [B]<br/>Celkem: A+B=1 492,000 [C]</p>  |    |          |        |        |
| 24     | 272314  |     | <b>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</b><br><br>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,<br>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,<br>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,<br>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,<br>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,<br>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,<br>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,<br>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,<br>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,<br>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,<br>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,<br>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,<br>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, | M3 | 1,728    |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ        | Text   | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|----|-----------|--------|--------|
|        |         |            | - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,<br>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,<br>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,<br>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,<br><br>'POD ODVODŇOVACÍ ŽLAB<br>0.8*7.2*0.3=1,728 [A]   |    |           |        |        |
| 2      |         | Zakládání  |  |    |           |        |        |
| 5      |         | Komunikace |  |    |           |        |        |
| 25     | 56314   |            | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECH ZPEV KAMENIVA TL DO 200MM<br><br>Technická specifikace: - 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<br><br>'MZK vrstva tl. 200 mm<br>5843+2*0.5*901=6 744,000 [A]   | M2 | 6 744,000 |        |        |
| 26     | 56332   |            | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM<br><br>Technická specifikace: - 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<br><br>'vrstva tl. 100 mm, frakce 0-63 mm<br>'SANACE PODLOŽÍ, DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍ POTŘEBY<br>'PODLE VÝKAZU VÝMĚR A POL. 27 (POUŽITÍ VYBOURANÉHO PM)<br>4888.6*2-6542.8=3 234,400 [A]<br>'REZERVA NA SANACI PODLOŽÍ<br>'ČERPÁNÍ SE SOUHLASEM OBJEDNATELE<br>1000=1 000,000 [B]<br>Celkem: A+B=4 234,400 [C] | M2 | 4 234,400 |        |        |
| 27     | 56333   |            | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM<br><br>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti   | M2 | 143,800   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>'vrstva tl. 150 mm, frakce 0-32 mm<br>'podklad pro předláždění dotčené části chodníku<br>'drobná kostka<br>$(14+2+5+8.5+6+6+9.5+2+6+10)*0.5=34,500$ [A]<br>'mozaika<br>$(9+28+9+15+16+15.5+18+41+33.5)*0.5=92,500$ [B]<br>'velká kostka<br>$(7+8.5+6+6+9.5+2+3)*0.4=16,800$ [C]<br>Celkem: A+B+C=143,800 [D] |    |           |        |        |
| 28     | 56334   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM<br>Technická specifikace: - 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<br>'vrstva tl. 190 mm, frakce 0-63 mm<br>$5843+2*0.5*901=6\,744,000$ [A]  | M2 | 6 744,000 |        |        |
| 29     | 56335   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM<br>Technická specifikace: - 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<br>vrstva tl. 250 mm, frakce 0-125 mm=- 125,000 [A]<br>'sanace podloží<br>$5843+2*0.5*901=6\,744,000$ [B]  | M2 | 6 744,000 |        |        |
| 30     | 56362   |     | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM<br>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně   | M2 | 6 542,800 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ   | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|------------|--------|--------|
|        |         |     | pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>"vrstva tl" . 100 'mm<br>'použití vybouraného podkladu s asfaltovým pojivem<br>'sanace podloží<br>'podle pol 3/1<br>654.28/0.1=6 542,800 [A]   |    |            |        |        |
| 31     | 56933   |     | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM<br>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti<br>- rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách<br>(70+165)*0.6=141,000 [A]<br>159*1.0+50*0.75+85*0.5=239,000 [B]<br>Celkem: A+B=380,000 [C]   | M2 | 380,000    |        |        |
| 32     | 572133  |     | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2<br>'1,2 KG/M2 ZBYTKOVÉHO ASFALTU<br>5843=5 843,000 [A]   | M2 | 5 843,000  |        |        |
| 33     | 572213  |     | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2<br>'MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,3 KG/M2<br>5843*2 sil. II/402=11 686,000 [A]<br>(150+25+20+25+50)*2 rozjezdy =540,000 [B]<br>Celkem: A+B=12 226,000 [C]  | M2 | 12 226,000 |        |        |
| 34     | 574A34  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM<br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry | M2 | 6 113,000  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
|        |         |     | - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>' ACO 11+ TL. 40MM<br>5843 sil. II/402=5 843,000 [A]<br>150+25+20+25+50 rozjezdy =270,000 [B]<br>Celkem: A+B=6 113,000 [C]  |    |           |        |        |
| 35     | 574C46  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM<br><br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>' ACL 16+ TL. 50MM<br>5843 sil. II/402=5 843,000 [A]<br>150+25+20+25+50 rozjezdy =270,000 [B]<br>Celkem: A+B=6 113,000 [C] | M2 | 6 113,000 |        |        |
| 36     | 574E56  |     | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM<br><br>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě<br>- očištění podkladu<br>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce<br>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů<br>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.   | M2 | 6 113,000 |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | 'ACP 16+ TL. 60MM<br>5843 sil. II/402=5 843,000 [A]<br>150+25+20+25+50 rozjezdy =270,000 [B]<br>Celkem: A+B=6 113,000 [C]  |    |          |        |        |
| 37     | 58211-1 |     | <b>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA</b><br><br>Technická specifikace: 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.<br><br><b>'PŘEDLÁŽDĚNÍ DOTČENÉ ČÁSTI CHODNÍKU</b><br><b>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH KOSTEK</b><br>(7+8.5+6+6+9.5+2+3)*0.4=16,800 [A] | M2 | 16,800   |        |        |
| 38     | 58221-1 |     | <b>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA</b><br><br>Technická specifikace: - 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 | 34,500   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
Rozpočet: 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka  | Typ           | Text   | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------|---------------|--|----|----------|--------|--------|
|        |          |               | 'PŘEDLÁŽDĚNÍ DOTČENÉ ČÁSTI CHODNÍKU<br>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH KOSTEK<br>(14+2+5+8.5+6+6+9.5+2+6+10)*0.5=34,500 [A]   |    |          |        |        |
| 39     | 582311-1 |               | DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA<br><br>Technická specifikace: - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak<br>- nezahrnuje postřiky, nátěry<br>- nezahrnuje těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.<br><br>'PŘEDLÁŽDĚNÍ DOTČENÉ ČÁSTI CHODNÍKU<br>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH KOSTEK<br>(9+28+9+15+16+15.5+18+41+33.5)*0.5=92,500 [A] | M2 | 92,500   |        |        |
| 5      |          | Komunikace    |  |    |          |        |        |
| 8      |          | Trubní vedení |  |    |          |        |        |
| 40     | 87433    |               | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM<br><br>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<br>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)<br>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav<br>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr<br>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu   | M  | 128,000  |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.<br>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí<br>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky<br>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí<br>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách<br>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody<br>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku<br>'SN 12<br>'přípojky vpustí<br>$1.5+8+1.5+6+5*1+8+2+1+8+8+2+1+8+2+8+2+8+1+1+8+2+2+2+9+2+3*2+6+3*3=128,000$ [A] |     |          |        |        |
| 41     | 895811  |     | DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠN 60<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru<br>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).<br>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,<br>- očištění a ošetření úložných ploch,<br>- předepsané podkladní konstrukce<br>'NA TRATIVODU V EXTRAVILANU<br>$4=4,000$ [A]   | KUS | 4,000    |        |        |
| 42     | 89712   |     | VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže<br>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,<br>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,<br>- předepsané podkladní konstrukce<br>'MŘÍŽ PLAST 500x500 D400, RÁM OCEL, KOMPLET PRO UV<br>$35=35,000$ [A]   | KUS | 35,000   |        |        |
| 43     | 897524  |     | VPUSTĚ ODVOD ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 250MM  | KUS | 1,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
|        |         |     | Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže<br>nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce<br>"TYP MONOBLOCK 200<br>1=1,000 [A]   |     |          |        |        |
| 44     | 89921   |     | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ<br><br>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).<br>42=42,000 [A]   | KUS | 42,000   |        |        |
| 45     | 89922   |     | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ<br><br>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).<br>4+34=38,000 [A]   | KUS | 38,000   |        |        |
| 46     | 89923   |     | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ<br><br>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).<br>24=24,000 [A]   | KUS | 24,000   |        |        |
| 47     | 89946-1 |     | VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM<br><br>Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na řezání trub na útesy, na vyvrtání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu.<br>"VYVRTÁNÍ OTVORU<br>8 PRO ZAÚSTĚNÍ PŘÍPOJEK VPUSTÍ DN 150 DO STÁV. KANAL.=8,000 [A]<br>34 PRO ZAÚSTĚNÍ TRATIVODU DN 125 DO DEŠT. VPUSTÍ=34,000 [B]<br>Celkem: A+B=42,000 [C] | KUS | 42,000   |        |        |
| 48     | 899523  |     | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)<br><br>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,  | M3  | 21,000   |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |     | - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,<br>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,<br>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,<br>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,<br>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,<br>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,<br>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,<br>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,<br>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,<br>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,<br>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,<br>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,<br>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,<br>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,<br>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,<br>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů<br>35*0.6 obetonování vpustí do úrovně pláně=21,000 [A] |    |          |        |        |
| 49     | 899524  |     | <b>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</b><br><br>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,<br>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,<br>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,<br>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek,  | M3 | 0,888    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ           | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|---------------|---|----|----------|--------|--------|
|        |         |               | opracování, očištění a ošetření,<br>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,<br>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,<br>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,<br>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,<br>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,<br>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,<br>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,<br>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,<br>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,<br>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,<br>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,<br>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,<br>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů<br>'OBETONOVÁNÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU<br>0.2*0.3*2*7.4=0,888 [A] |    |          |        |        |
| 50     | 899632  |               | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM<br><br>Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.<br>128=128,000 [A]  | M  | 128,000  |        |        |
| 8      |         | Trubní vedení |   |    |          |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka  | Typ | Text  | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 51     | 915211   |     | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)<br>- předznačení a reflexní úpravu<br><br>$851 \cdot 0.125 \text{ V1a} = 106,375 \text{ [A]}$<br>$5 \cdot 10 \cdot 0.67 \cdot 0.125 \text{ V2b } 3/1,5/0,125 = 4,188 \text{ [B]}$<br>Celkem: $A+B=110,563 \text{ [C]}$ | M2 | 110,563  |        |        |
| 52     | 917224-1 |     | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<br>dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací<br>betonové lože i boční betonovou opěrku.<br><br>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH OBRUBNÍKŮ'<br>'ZTRATNÉ 50%'<br>$166+48=214,000 \text{ [A]}$  | M  | 214,000  |        |        |
| 53     | 91743-1  |     | CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN KRAJNÍKŮ KS 3<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<br>dodání a pokládku kamenných krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací<br>betonové lože i boční betonovou opěrku.<br><br>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH KRAJNÍKŮ'<br>'ZTRATNÉ 15%'<br>$51+182=233,000 \text{ [A]}$  | M  | 233,000  |        |        |
| 54     | 91772-1  |     | OBRUBY Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<br>dodání a pokládku dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací<br>betonové lože i boční betonovou opěrku.<br><br>'POUŽITÍ VYBOURANÝCH KOSTEK'<br>$(15+10) \cdot 2 = 50,000 \text{ [A]}$   | M  | 50,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Text   | MJ | Počet MJ  | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 55     | 919112  |     | ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody<br><br>25+11+16+14+14+12+6 spáry napojení na stáv. kryt=98,000 [A]  | M  | 98,000    |        |        |
| 56     | 931323  |     | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil<br><br>25+11+16+14+14+12+6 spáry napojení na stáv. kryt=98,000 [A]   | M  | 98,000    |        |        |
| 57     | 93544   |     | ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBET SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 250MM VČET MŘÍŽÍ<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>-dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže<br>- spárování, úpravy vtoku a výtoku<br>- nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování<br>- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě<br><br>'TYP MONOBLOCK 200<br>6.6-0.5=6,100 [A] | M  | 6,100     |        |        |
| 58     | 93808   |     | OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu<br><br>5824=5 824,000 [A]  | M2 | 5 824,000 |        |        |
| 59     | 93811   |     | OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK UMYTÍM VODOU<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu<br><br>5824=5 824,000 [A]  | M2 | 5 824,000 |        |        |
| 60     | 966183  |     | DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 3KM<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii<br>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)<br>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.<br>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou   | T  | 13,000    |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ                | Text   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|--------------------|--|-----|----------|--------|--------|
|        |         |                    | malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)<br>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů<br>'VYBOURÁNÍ MŘÍŽÍ STÁVAJÍCÍCH VPUSTÍ<br>'ODVOZ NA SKLÁDKU URČENOU OBJEDNATELEM<br>13=13,000 [A]  |     |          |        |        |
| 61     | 96687   |                    | VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH<br><br>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (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)<br>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů<br>'VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU<br>13 STÁVAJÍCÍ VPUSTI=13,000 [A] | KUS | 13,000   |        |        |
| 9      |         | Ostatní konstrukce |  |     |          |        |        |

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402**Rozpočet:** 09\_2 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
 Objekt: SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
 Rozpočet: 09\_2 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

| Poř.č. | Položka  | Typ | Text  | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 9      |          |     | <b>Ostatní konstrukce</b>   |     |          |        |        |
| 1      | 91400    |     | DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK<br><br>Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění<br><br>'PŘEDBĚŽNÉ MNOŽSTVÍ, FAKTUROVAT DLE SKUTEČNOSTI<br>50=50,000 [A]            | KUS | 50,000   |        |        |
| 2      | 914121-1 |     | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEM A MONTÁŽ<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- nájem a montáž značek v požadovaném provedení<br>- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí<br><br>'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>51=51,000 [A] | KUS | 51,000   |        |        |
| 3      | 914123   |     | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo<br><br>51=51,000 [A]   | KUS | 51,000   |        |        |
| 4      | 914411-1 |     | DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL REFLEX TŘ 1 - NÁJEM A MONTÁŽ<br><br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- NÁJEM a montáž značek v požadovaném provedení<br>- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí<br><br>'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>14=14,000 [A]              | KUS | 14,000   |        |        |
| 5      | 914413   |     | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100x150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ<br><br>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo  | KUS | 14,000   |        |        |



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_2 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

| Poř.č. | Položka  | Typ | Text  | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
|        |          |     | 'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>14=14,000 [A]  |     |          |        |        |
| 6      | 914634-1 |     | SLOUPKY A STOJKY DZ PRO PŘECHODNÉ ZNAČENÍ-NÁJEM, MONT.<br>DEM<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- nájem, montáž a demontáž sloupků a upevňovacích zařízení včetně jejich osazení, odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo   | KUS | 79,000   |        |        |
|        |          |     | 'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>16+2*14+35=79,000 [A]  |     |          |        |        |
| 7      | 916114-1 |     | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEM, MONTÁŽ,<br>DEMONTÁŽ<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- nájem zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení<br>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí<br>- napájení z baterie včetně záložní baterie<br>- odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo    | KUS | 1,000    |        |        |
|        |          |     | 'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>1=1,000 [A]  |     |          |        |        |
| 8      | 916124-1 |     | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEM, MONTÁŽ,<br>DEMONTÁŽ<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- montáž zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení<br>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí<br>- napájení z baterie včetně záložní baterie<br>- odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | KUS | 8,000    |        |        |
|        |          |     | 'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>8=8,000 [A]  |     |          |        |        |
| 9      | 916314-1 |     | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEM, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- nájem zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení   | KUS | 8,000    |        |        |





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2015-006 II/402 TŘEŠŤ, ULICE FRITZOVA SO 09  
**Objekt:** SO 09 SO 09 KRAJSKÁ SILNICE II/402  
**Rozpočet:** 09\_2 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

| Poř.č. | Položka            | Typ | Text   | MJ  | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--------------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
|        |                    |     | - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,<br>nutnou opravu poškozených částí<br>- odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo<br>'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>8=8,000 [A]  |     |          |        |        |
| 10     | 916724-1           |     | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG -<br>NÁJEM,MONT,DEMONT<br>Technická specifikace: položka zahrnuje:<br>- nájem zařízení v předepsaném provedení včetně jejích osazení<br>- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů,<br>nutnou opravu poškozených částí<br>- odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo<br>'Z NÁVRHU OBJÍZDNÝCH TRAS<br>2*8+2*14+35=79,000 [A] | KUS | 79,000   |        |        |
| 9      | Ostatní konstrukce |     |  |     |          |        |        |

Celkem: