

SOUPIS PRACÍStavba: **III/423 - Velké Bílovice - Moravský Žižkov**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Ostatní] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Ostatní] - náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--------------------------------|-------|--|-----|----------|-------|--------|
| Ostatní náklady | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 02710 | <p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</p> <p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže, včetně všech potřebných povolení k uzavírce.</p> <p>Včetně projednání s dotčenými orgány.</p> <p>Vše v režii zhotovitele.</p> <p><i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i></p> | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 2 | 02946 | <p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <p><i>Specifikace</i></p> | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍStavba: **III/423 - Velké Bílovice - Moravský Žižkov**Objekt: **SO 000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 000]/[Vedlejší] - náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Vedlejší] - náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--------------------------------|---------|--|-----|----------|-------|--------|
| Vedlejší náklady | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 00003.R | Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 2 | 00015.R | Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍStavba: **III/423 - Velké Bílovice - Moravský Žižkov**Objekt: **SO 101 - Oprava silnice**Rozpočet: **[SO 101] - Oprava silnice**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Oprava silnice

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------------|-----------|---|----|-----------|-------|--------|
| SO 101 Oprava silnice | | | | | | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 1 | 113107163 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm Odvoz sutí a její likvidace v režii zhotovitele 1358 = 1 358,000 [A] | M2 | 1 358,000 | ----- | ----- |
| 2 | 113154364 | Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 1 do 2 m pl přes 1000 do 10000 m2 s překážkami v trase Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm Odvoz a likvidace v režii zhotovitele 6221 = 6 221,000 [A] | M2 | 6 221,000 | ----- | ----- |
| 3 | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním 1358 = 1 358,000 [A] | M2 | 1 358,000 | ----- | ----- |
| 5 Komunikace | | | | | | ----- |
| 4 | 564831011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm 1358 = 1 358,000 [A] | M2 | 1 358,000 | ----- | ----- |
| 5 | 567122114 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm | M2 | 1 358,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Oprava silnice

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------|---|----|------------|-------|--------|
| | | 1358 = 1 358,000 [A] | | | | |
| 6 | 569931132 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm 1193 = 1 193,000 [A] | M2 | 1 193,000 | ----- | ----- |
| 7 | 572141111 | Vyrovnání povrchu dosavadních krytů asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 20 do 40 mm Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. průměr do 30mm 7787 = 7 787,000 [A] | M2 | 7 787,000 | ----- | ----- |
| 8 | 573231111 | Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2 27257 = 27 257,000 [A] | M2 | 27 257,000 | ----- | ----- |
| 9 | 577134121 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm 5462 = 5 462,000 [A] | M2 | 5 462,000 | ----- | ----- |
| 10 | 577144121 | Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm 7787 = 7 787,000 [A] | M2 | 7 787,000 | ----- | ----- |
| 11 | 577155112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | M2 | 6 221,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Oprava silnice

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-----------|--|-----|-----------|-------|--------|
| | | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm 6221 = 6 221,000 [A] | | | | |
| 12 | 599141111 | Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou zálivkou 1977 = 1 977,000 [A] | M | 1 977,000 | ----- | ----- |
| 17 | 59217031 | obrubník silniční betonový 1000x150x250mm 228 = 228,000 [A] | M | 228,000 | ----- | ----- |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 13 | 899133211 | Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti s použitím betonových vyrovnávacích prvků Výměna (výšková úprava) vtokové mříže uliční vpusti na betonové skruži s použitím betonových vyrovnávacích prvků 4 = 4,000 [A] | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 14 | 915211112 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní 1749 = 1 749,000 [A] | M | 1 749,000 | ----- | ----- |
| 15 | 915611111 | Předznačení vodorovného liniového značení Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky 1749 = 1 749,000 [A] | M | 1 749,000 | ----- | ----- |
| 16 | 916131113 | Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | M | 228,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (24.1.11.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Oprava silnice

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------|--|----|------------|-------|--------|
| | | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 20/25, XF3 228 = 228,000 [A] | | | | |
| 18 | 919112223 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 30 mm 1977 = 1 977,000 [A] | M | 1 977,000 | ----- | ----- |
| 19 | 919731112 | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. do 150 mm 228 = 228,000 [A] | M | 228,000 | ----- | ----- |
| 20 | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm 228 = 228,000 [A] | M | 228,000 | ----- | ----- |
| 21 | 938909331 | Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek ručně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného 14008 = 14 008,000 [A] | M2 | 14 008,000 | ----- | ----- |
| 22 | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu 3526,49 = 3 526,490 [A] | T | 3 526,490 | ----- | ----- |