

SOUPIS PRACÍStavba: **NIV Silnice - III/15272 Brno, ul. Jemelkova**Objekt: **SO 0000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 0000]/[SO 000.a] - 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 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 0000]/[SO 000.a] - Ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000.a Ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
2	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách pouze na dopracování detailů v omezeném rozsahu (upřesnění souřadnic, vytýčení osy vozovky, kladení obrub, podrobné vytýčení VDZ, apod.) předložení RDS nebude podléhat lhůtě pro vypracování, bude zpracovávána a předkládána průběžně při provádění prací a souhrnně odevzdána před dokončením stavby RDS – tištěných 1 ks, elektronických 1 ks <i>Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i>	KPL	1,000	-----	-----
3	02946	OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>Specifikace položka zahrnuje:</i> <i>- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech</i> <i>- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu</i>	KPL	1,000	-----	-----
4	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 2 ks informační tabule včetně nosné a upevňovací konstrukce vyzvednutí ze skladu SÚS JMK Znojmo, umístění na stavbě, údržba, vrácení na sklad SÚS JMK Znojmo 2 = 2,000 [A]	KUS	2,000	-----	-----
5	02992	OSTATNÍ POŽADAVKY - Zajištění pěších tras	KPL	1,000	-----	-----
6	02993	OSTATNÍ POŽADAVKY - Dočasné přesunutí BUS zastávek	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **NIV Silnice - III/15272 Brno, ul. Jemelkova**Objekt: **SO 0000 - Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet: **[SO 0000]/[SO 000.b] - Vedlejší náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 0000]/[SO 000.b] - Vedlejší náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000.b Vedlejší náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	00001.R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
2	00002.R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
3	00003.R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
4	00007.R	Zajištění povolení užívání veřejného prostranství - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
5	00008.R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	-----	-----
6	00009.R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	-----	-----
7	00011.R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
8	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000	-----	-----
9	00015.R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
10	00018.R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----
11	02710	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</p> <p>Zajištění projektové dokumentace přechodného dopravního značení včetně projednání s dotčenými orgány a zajištění povolení k uzavírkám zajištěno firmou DOKA.</p> <p>Zde pouze montáž, demontáž, nájem značek.</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 výstavby, dodávky, montáže, demontáže, nájmu.</p> <p>Zahrnuje provizorní dopravní značení po celou dobu výstavby.</p> <p>1 = 1,000 [A]</p>	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 0000]/[SO 000.b] - Vedlejší náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objíždky a přístupové cesty <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

SOUPIS PRACÍStavba: **NIV Silnice - III/15272 Brno, ul. Jemelkova**Objekt: **SO 101 - Silnice III/15272**Rozpočet: **[SO 101] - Silnice III/15272**

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 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Silnice III/15272						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU položka 113147: 8,70*2,30 = 20,010 [A] položka 11356 lože dvojřádku: (228*0,2*0,15)*2,3 = 15,732 [B] Celkové množství = 35,742	T	35,742	-----	-----
2	014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU položka 113327: 62,10*1,9 = 117,990 [A]	T	117,990	-----	-----
3	014102.3	POPLATKY ZA SKLÁDKU položka 122737: 34,897*2,0 = 69,794 [A] položka 12924: 133,000*0,2*2,0 = 53,200 [B] položka 12932: 206,000*0,5*2,0 = 206,000 [C] Celkové množství = 328,994 <i>Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>	T	328,994	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	113147	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM, ODVOZ DO 16KM včetně odvozu a uložení na skládku odvozná vzdálenost v režii zhotovitele záliv (betonové lože) 58,00*0,15 = 8,700 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	8,700	-----	-----
5	11317	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK včetně veškeré manipulace, očištění, odvozu a uložení na mezideponii pro zpětné využití pol. č. 91772.A záliv 58*0,1 = 5,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M3	5,800	-----	-----
6	113327	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM	M3	62,100	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	včetně odvozu, uložení na skládku odvozná vzdálenost v režii zhotovitele obnova sjezdů 207*0,3 = 62,100 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
7	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH odstranění stávající silniční obruby, očištění, odvoz a uložení na mezideponii pro zpětné použití pol. č. 917224 34,00 = 34,000 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>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).</i>	M	34,000	-----	-----
8	11356	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH včetně veškeré manipulace, očištění, odvozu a uložení na mezideponii pro zpětné použití pol.č. 91772.A stávající dvojřádek 47,1+17,2+43,6+10+14,7+13,7+21,2 = 167,500 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>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).</i>	M	167,500	-----	-----
9	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH uložení na mezideponii, použití pro položku 56962 - 186,95 m2 x 0,1 = 18,695 m3 zbytek odvoz a likvidace v režii zhotovitele frézování tl. 100 mm 5450,00*0,10 = 545,000 [A] frézování tl. 90 mm (sanace plochy 50%) (5450,00/2,00)*0,09 = 245,250 [B] frézování tl. 100 mm (obnova sjezdů) 207,00*0,10 = 20,700 [C] Celkové množství = 810,950 <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>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).</i>	M3	810,950	-----	-----
10	113769	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE vyspravení velkých trhlin do hloubky 90 mm odvoz a likvidace v režii zhotovitele velké trhliny 215,90 = 215,900 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i>	M	215,900	-----	-----
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
11	122737	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM</p> <p>odvozná vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>záliv $58,00 \times 0,27 = 15,660$ [A]</p> <p>nový dvojřádek $160,00 \times 0,40 \times 0,25 = 16,000$ [B]</p> <p>nahrazení krajnice za dvojřádek š. 0,3m tl. 0,10m $(17,20+43,60+47,10) \times 0,30 \times 0,10 = 3,237$ [C]</p> <p>Celkové množství = 34,897</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	34,897	-----	-----
12	12924	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM</p> <p>odvozná vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>obnova krajnice š. 0,5m $(13+18+16+40+13+74+92) \times 0,5 = 133,000$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) 	M2	133,000	-----	-----
13	12932	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M</p> <p>odvozná vzdálenost v režii zhotovitele</p>	M	206,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	40+74+92 = 206,000 [A] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>				
14	12980	ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ odvoz a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele 4 = 4,000 [A] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, preložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</i>	KUS	4,000	-----	-----
15	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ položka 122737: 34,897 = 34,897 [A] <i>položka zahrnuje:</i> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vc. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektu a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vc. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahu - svahování, uzavírání povrchu svahu - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podperné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	34,897	-----	-----
16	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II obnova sjezdů 207 = 207,000 [A] záliv 58 = 58,000 [B] Celkové množství = 265,000 <i>položka zahrnuje úpravu pláne včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</i>	M2	265,000	-----	-----
2 Základy						-----
17	289972	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN vyspravení velkých trhlin, výztužná geomříž gramáž 300 g/m2	M2	215,900	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>velké trhliny (0,5 + 0,5) *215,9 = 215,900 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku predepsané geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spoju a zajištění okraje - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu 				
5 Komunikace -----						
18	56143G	<p>SMĚSI Z KAMENIVA STMELLENÉ CEMENTEM SC C 8/10 TL. DO 150MM</p> <p>SC C8/10 tl. 150 mm</p> <p>záliv 58 = 58,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle predepsaného technologického predpisu a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně predepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátery - nezahrnuje úpravu povrchu krytu 	M2	58,000	-----	-----
19	56330	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>ŠDA frakce 0/32 tl. 150 mm</p> <p>vjezdy tl. 2x15cm 207*(2*0,15) = 62,100 [A]</p> <p>záliv tl. 15cm 58*0,15 = 8,700 [B]</p> <p>Celkové množství = 70,800</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva predepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátery 	M3	70,800	-----	-----
20	56962	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>použije se vyfrézovaný materiál pol.č. 11372, veškerá manipulace s vyfrézovaným materiálem v režii zhotovitele</p> <p>(13+18+16+40+13+74+92+17,2+43,6+47,1)*0,5 = 186,950 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle predepsaného technologického predpisu, zhutnění vrstvy v predepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátery 	M2	186,950	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 infiltrační postřik modifikovaná asfaltová emulze C 50 BP 5 v množství 0,60 kg/m2 sanace 2725 = 2 725,000 [A] sjezdy 207 = 207,000 [B] Celkové množství = 2 932,000 <i>- dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství</i> <i>- provedení dle predepsaného technologického predpisu</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení</i>	M2	2 932,000	-----	-----
22	572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 velké trhliny, postřik modifik. asfaltovou emulzí 1,5 kg/m2 velké trhliny (0,5 + 0,5) * 215,9 = 215,900 [A] <i>- dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství</i> <i>- provedení dle predepsaného technologického predpisu</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení</i>	M2	215,900	-----	-----
23	572214.a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C 60 BP 5 v množství 0,40 kg/m2 hlavní trasa 5450 = 5 450,000 [A] <i>- dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství</i> <i>- provedení dle predepsaného technologického predpisu</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení</i>	M2	5 450,000	-----	-----
24	572214.b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze C 60 BP 5 v množství 0,35 kg/m2 hlavní trasa 5450 = 5 450,000 [A] sjezdy 207 = 207,000 [B] Celkové množství = 5 657,000 <i>- dodání všech predepsaných materiálů pro postřiky v predepsaném množství</i> <i>- provedení dle predepsaného technologického predpisu</i> <i>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i> <i>- úpravu napojení, ukončení</i>	M2	5 657,000	-----	-----
25	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ PMB 45/80-65 hlavní trasa 5450 = 5 450,000 [A] sjezdy 207 = 207,000 [B] Celkové množství = 5 657,000	M2	5 657,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. 				
26	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60 hlavní trasa 5450,00 = 5 450,000 [A] sjezdy 207,00 = 207,000 [B] Celkové množství = 5 657,000 <i>Položka zahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	5 657,000	-----	-----
27	574E88	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ 50/70 sanace 2725 = 2 725,000 [A] <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje tesnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovací, vpustí, šachet a pod. 	M2	2 725,000	-----	-----
28	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU 431,8 = 431,800 [A]	M	431,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	- vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vycištění - náter - výplň predepsanou zálivkovou hmotou				
29	581352	CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TŘ.I TL. DO 250MM CB II tl. 220 mm vyztužená KARI SÍTÍ záliv 58,00 = 58,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě a výztuže v předepsaném množství - očištění podkladu - uložení směsi a výztuže dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - úpravu povrchu krytu uvedenou v kapitole 7.10 ČSN 73 6123-1 - navrtání otvorů a osazení kotev a kluzných trnů v napojovacích spárách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M2	58,000	-----	-----
30	587202	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK stávající žulový víceřádek, předláždění 79,00 = 79,000 [A] - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku predepsanou dokumentací a pro predepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce c.582	M2	79,000	-----	-----
31	587206	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM stávající betonová zámková dlažba předláždění 15,00 = 15,000 [A] - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku predepsanou dokumentací a pro predepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce c.582	M2	15,000	-----	-----
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						-----
32	62592	ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIÁŽ	M2	58,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	záliv 58,00 = 58,000 [A] položka zahrnuje: - provedení predepsané úpravy				
8 Potrubí -----						
33	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 3 = 3,000 [A] - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000	-----	-----
	Specifikace					
34	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 4 = 4,000 [A] - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	4,000	-----	-----
	Specifikace					
35	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 1 = 1,000 [A] - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	-----	-----
	Specifikace					
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
36	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a (0,125) (44+63+30)*0,125 = 17,125 [A] V2b (3/1, 5/0,125) (30+51+26)/3*2*0,125 = 8,917 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) (41+80+30)/2*0,25 = 18,875 [C] V2b (3/1, 5/0,25) 74/3*0,25 = 6,167 [D] V2a (3/6/0,125) (206/3)*0,125 = 8,583 [E] V4 (0,125) 9*0,125 = 1,125 [F] V5 (0,5) 3*0,5 = 1,500 [G] V7a (5*0,5*7)+(4*0,5*7) = 31,500 [H] V9a šipka vlevo, rovno 21 = 21,000 [I] V13 100 = 100,000 [J] Celkové množství = 214,792 položka zahrnuje: - dodání a pokládku náterového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznacení a reflexní úpravu	M2	214,792	-----	-----
	Specifikace					
37	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	154,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	V5 (0,5) $3 \cdot 0,5 = 1,500$ [G] V7a $(5 \cdot 0,5 \cdot 7) + (4 \cdot 0,5 \cdot 7) = 31,500$ [H] V9a šipka vlevo, rovno $21 = 21,000$ [I] V13 $100 = 100,000$ [J] Celkové množství = 154,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha				
38	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V1a (0,125) $(44+63+30) \cdot 0,125 = 17,125$ [A] V2b (3/1, 5/0,125) $(30+51+26)/3 \cdot 2 \cdot 0,125 = 8,917$ [B] V2b (1,5/1,5/0,25) $(41+80+30)/2 \cdot 0,25 = 18,875$ [C] V2b (3/1, 5/0,25) $74/3 \cdot 0,25 = 6,167$ [D] V2a (3/6/0,125) $(206/3) \cdot 0,125 = 8,583$ [E] V4 (0,125) $9 \cdot 0,125 = 1,125$ [F] Celkové množství = 60,792 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha	M2	60,792	-----	-----
39	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM bez dodání nového materiálu, stávající materiál viz.pol.č. 11352 a včetně dopravy z mezideponie <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech predepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.	M	34,000	-----	-----
40	91772.A	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvojřádek, bez dodání nového materiálu, materiál stávající odstraněná plocha zálivu pol.č. 11317 a stávající dvojřádky pol.č. 11356 včetně dopravy z mezideponie nový dvojřádek - využití stávající žul.dlažební kostky $(34+14,7+13,7+160+91) \cdot 2 = 626,800$ [A] nákup nové žul.dlažební kostky $-1,8 = -1,800$ [B] Celkové množství = 625,000	M	625,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/15272

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné rady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>				
41	91772.B	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH dvojřádek vč. s dodáním nového materiálu - žulové dlažební kostky nový dvojřádek - vč. nákupu nové žul. dlažební kostky 1,8 = 1,800 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné rady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i bocní betonovou operku.</i>	M	1,800	-----	-----
42	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM úprava spar - zálivka rozhraní povrchů vozovek nová AB x stará AB <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje rezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i>	M	104,500	-----	-----
43	931328	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1200MM2 zalití pružnou asfaltovou zálivkovou hmotou, vyspravení velkých trhlin velké trhliny 215,90 = 215,900 [A] <i>Specifikace</i> <i>položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje tesnící profil</i>	M	215,900	-----	-----