

SOUPIS PRACÍStavba: **S2403DZS - III/42510 křiž. s III/39528 – křiž. s III/39521**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 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Ostatní] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
Ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
3	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	-----	-----
5	02946	OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách <i>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	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **S2403DZS - III/42510 křiž. s III/39528 – křiž. s III/39521**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 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000]/[Vedlejší] - náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
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	00004.R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	-----	-----
5	00005.R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
8	00008.R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	-----	-----
14	00014.R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000	-----	-----
15	00015.R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	-----	-----
18	00018.R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **S2403DZS - III/42510 křiž. s III/39528 – křiž. s III/39521**Objekt: **SO 101 - Souvislá údržba silnice III/42510**Rozpočet: **[SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510**

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 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Souvislá údržba silnice III/42510 -----						
0 všeobecné podmínky -----						
1	014102.01	POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.: 13173, 12922, 12932, 12940, 11329 "pol.12922: plocha"8379"m2""tl."0,2"m" = 1 675,800 [A] "pol. ""12932 příkopy: plocha"3204"m2""tl."0,3"m" = 961,200 [B] "pol. ""12932 žlab: "9,6*0,1 = 0,960 [C] "pol. ""12940: "20"m3" = 20,000 [D] "pol. 13173.01: "8"m3" = 8,000 [E] "přepočet na hmotnost (organická zemina 2t/m3):"(A+B+C+D+E)*2 = 5 331,920 [F] "pol. 11329: "18"m3" = 18,000 [G] "přepočet na hmotnost (kámen, beton 2,5t/m3):"G*2,5 = 45,000 [H] "celkem: "F+H = 5 376,920 [I] <i>Specifikace</i> <i>zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>	T	5 376,920	-----	-----
2	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 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. 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, nájmu. Zahrnuje provizorní dopravní značení po celou dobu stavby. Vše v režii zhotovitele. <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	KPL	1,000	-----	-----
1 zemní práce -----						
3	11329	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE odstranění stávajícího zpevnění v místech vtokových a výtokových objektů propustí (kámen do betonu 4 x 15m2); tloušťka 0,40 m; odvozná vzdálenost v režii zhotovitele 4"ks""plocha"15"m2""tl.""0,3"m" = 18,000 [A]	M3	18,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění podkladu - veškerou manipulaci s vybouraným materiálem vč. 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 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). 				
4	11372	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>frézování plocha vozovky v tl. 110mm; materiál ke zpětnému použití do krajnic a nezpevněných sjezdů; odvoz a uložení na meziskládce v režii zhotovitele kubatura dle pol. 56962 a 56362</p> <p>"zpevnění krajnice: "5612"m2***tl."0,11"m" = 617,320 [A] "nezpevněné sjezdy: "139"m2***tl."0,11"m" = 15,290 [B] A+B = 632,610 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami. 	M3	632,610	-----	-----
5	11372.01	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>frézování plocha vozovky v tl. 110mm; odvozná vzdálenost a likvidace je v režii zhotovitele</p> <p>"Frézování stávající vozovky - 110mm s nivelací, plocha"44081,83"m2**0,11"m" = 4 849,001 [A] "zpevněný sjezd km 0,165 21 (k pískovně): "44*0,05 = 2,200 [B] "zpevněný sjezd km 2,232 81: "51*0,05 = 2,550 [C] "zpevněný sjezd km 3,300 07: "26*0,05 = 1,300 [D] "zpevněný sjezd km 4,522 93: "12*0,05 = 0,600 [E] "zpevněný sjezd km 5,578 06: "20*0,05 = 1,000 [F] "křižovatka s III/39523: "67*0,05 = 3,350 [G] "křižovatka s III/39522: "61*0,05 = 3,050 [H] "křižovatka s III/39521: "42*0,05 = 2,100 [I] "napojení na stáv. III/42510 na zač. a konci: "8*0,05 = 0,400 [J] "odečten R-materiál použitý do krajnic a nezp. sjezdů: "-575,1 = - 575,100 [K] A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K = 4 290,451 [L]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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 bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). 	M3	4 290,451	-----	-----
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. 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 bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
6	11372.02	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvozná vzdálenost a likvidace je v režii zhotovitele "proc."0,3*"tl."0,05"m""plocha"44081,83"m2" = 661,227 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.</i>	M3	661,227	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
7	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE proříznutí AC vrstev a utěsnění zálivkou (ZÚ, KÚ, podélná spára, zp. sjezdy, autobus. zálivy) Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. "podélná spára (délka úseku): "5586"m" = 5 586,000 [A] "ZU+KU: "37"m" = 37,000 [B] "zpevn. sjezdy, krizovatky: "143"m" = 143,000 [C] "zastávkové zálivy: "149"m" = 149,000 [D] A+B+C+D = 5 915,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami.</i>	M	5 915,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
8	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I výkop zeminy z přehozu (pol.13173.02) a ornice (pol.18233) pro zásyp jam a rýh po provedení nové dlažby "zemina ""z ""přehozu: "8"m3" = 8,000 [A] "ornice: ""plocha"20"m2""tl."0,2"m" = 4,000 [B] A+B = 12,000 [C]	M3	12,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 - 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 - 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"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
9	12922	<p>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM</p> <p>Sejmutí stávající krajnice - 2x po 0,1m, šířky 0,75m; odvozná vzdálenost je v režii zhotovitele; poplatek za skládku viz. pol. 014102.01</p> <p>"před frézováním: "5586*2*0,75 = 8 379,000 [A]</p> <p>"po frézování"" : "5586*2*0,75 = 8 379,000 [B]</p> <p>A+B = 16 758,000 [C]</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	16 758,000	-----	-----
10	12932	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M</p> <p>Čištění příkopů 0,3 m3/m + čištění betonových žlabů 0,1 m3/bm odvozná vzdálenost je v režii zhotovitele; poplatek za skládku viz. pol. 014102.01</p>	M	3 213,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"příkop vlevo:"</p> <p>"km 0,177 – 0,445: "268 = 268,000 [A]</p> <p>"km 0,455 – 0,730: "275 = 275,000 [B]</p> <p>"km 1,409 – 1,526: "117 = 117,000 [C]</p> <p>"km 3,061 – 3,340: "279 = 279,000 [D]</p> <p>"km 3,643 – 3,909: "266 = 266,000 [E]</p> <p>"km 4,143 – 4,322: "179 = 179,000 [F]</p> <p>"km 5,106 – 5,255: "149 = 149,000 [G]</p> <p>"příkop vpravo:"</p> <p>"km 2,054 – 2,826: "772 = 772,000 [H]</p> <p>"km 2,836 – 3,294: "458 = 458,000 [I]</p> <p>"km 3,980 – 4,033: "53 = 53,000 [J]</p> <p>"km 4,041 – 4,238: "197 = 197,000 [K]</p> <p>"Km 4,816 – 5,007: "191 = 191,000 [L]</p> <p>"žlab (km 5,469-5,555 a km 5,576-5,586):"</p> <p>$((5586-5576)+(5555-5469))*0,1 = 9,600$ [M]</p> <p>$A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M = 3\,213,600$ [N]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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)</p>				
11	12940	<p>ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>propustky v km 0,88 740, km 1,760 80, km 3,978 21 a km 4,502 07;</p> <p>odvozná vzdálenost je v režii zhotovitele;</p> <p>poplatek za skládku viz. pol. 014102.01</p> <p>$4\text{''ks''}10\text{''m''}0,5\text{''m3/bm''} = 20,000$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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)</p>	M3	20,000	-----	-----
12	13173.01	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>výkop jam a rýh z důvodů zemních prací, které budou nutné při provedení nové dlažby;</p> <p>přebytek zeminy na skládku;</p> <p>vč. odvozu na skládku</p> <p>$8 = 8,000$ [A]</p>	M3	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 - svahování 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 - 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** 				
13	13173.02	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>výkop jam a rýh z důvodů zemních prací, které budou nutné při provedení nové dlažby; pro zpětné použití k zásypu, tzn. přehoz zeminy</p> <p>8 = 8,000 [A]</p>	M3	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 - svahování 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 - 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.) 				
14	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení výkopku z pol.13173.01 na skládce</p> <p>8 = 8,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů 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) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - 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, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	8,000	-----	-----
15	17411	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp jámy po provedení nové dlažby až do úrovně dosypu ornice (cca -0,2m); zemina z přehozy pol. 13173.02</p> <p>8 = 8,000 [A]</p>	M3	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
16	18233	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M</p> <p>dosypání jámy po provedení nové dlažby ornicí 0,2m</p> <p>20 = 20,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	20,000	-----	-----
17	18241	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>20 = 20,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalití, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	20,000	-----	-----
18	18247	<p>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</p> <p>20 = 20,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	20,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
4 vodorovné konstrukce -----						
19	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>podkladní vrstva pod dlažbou z lomového kamene u propustků; beton C20/25 tl. 100mm</p> <p>4"ks""plocha"15"m2""tl."0,1"m" = 6,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	6,000	-----	-----
20	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>nové zpevnění lomovým kamenem do betonu v místech vtokových a výtokových objektů propustí (kámen do betonu 4 x 15m2);</p> <p>4"ks""plocha"15"m2""tl.""0,2"m" = 12,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	12,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5 komunikace -----						
21	56362	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>nezpevněné sjezdy z R-materiálu 100mm; uloženého v rámci pol.11372 na meziskládce;</p> <p>"nezpevněný sjezd v km 0,450 20: "18"m2" = 18,000 [A] "nezpevněný sjezd v km 1,406 37: "12"m2" = 12,000 [B] "nezpevněný sjezd v km 2,052 78: "15"m2" = 15,000 [C] "nezpevněný sjezd v km 2,829 75: "12"m2" = 12,000 [D] "nezpevněný sjezd v km 3,495 79: "16"m2" = 16,000 [E] "nezpevněný sjezd v km 4,036 75: "16"m2" = 16,000 [F] "nezpevněný sjezd v km 5,072 06: "50"m2" = 50,000 [G] A+B+C+D+E+F+G = 139,000 [H]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry</p>	M2	139,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
22	56962	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>vyfrézovaný R-materiál, uložený v rámci pol.11372 na meziskládce; kompletní krajnice, vč. nájezdů a křižovatek</p> <p>"krajnice: "" délka ""trasy"5586"m""2"strany""šířka"0,5"m" = 5 586,000 [A] "u ""zpevněných ""sjezdů: ""plocha"13"m2" = 13,000 [B] "u ""křižovatel: ""plocha"13"m2" = 13,000 [C] A+B+C = 5 612,000 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry</p>	M2	5 612,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>					
23	572213.A	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>na ACL; Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-C 0,20 kg/m2; plocha dle pol. 574C56</p>	M2	43 778,324	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>43778,324 = 43 778,324 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
24	572213.B	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>na odfrézovanou plochu (pod ACL);</p> <p>Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-C 0,50 kg/m2;</p> <p>plocha dle pol. 574C56</p> <p>"plocha"43778,324"m2" = 43 778,324 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	43 778,324	-----	-----
25	572213.C	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>lokální vysprávk;</p> <p>Spojovací postřik z kationaktivní asf. emulze PS-C 0,50 kg/m2</p> <p>44081,83*0,3 = 13 224,549 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	13 224,549	-----	-----
26	574A44	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 50MM</p> <p>ACO 11+</p>	M2	43 550,724	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"plocha vozovky km 0-0,210: "2463 = 2 463,000 [A]</p> <p>"plocha vozovky km 0,210-4,615: "("š."7,6*"délka"4405"m")+65,40+69,62+243,50 = 33 856,520 [B]</p> <p>"plocha vozovky km 4,615-konec úseku: "("km"(5585,98-4614,59)*"š."7,1)+1,4497+1,885 = 6 900,204 [C]</p> <p>"zpevněný sjezd km 0,165 21 (k pískovně): "44 = 44,000 [D]</p> <p>"zpevněný sjezd km 2,232 81: "51 = 51,000 [E]</p> <p>"zpevněný sjezd km 3,300 07: "26 = 26,000 [F]</p> <p>"zpevněný sjezd km 4,522 93: "12 = 12,000 [G]</p> <p>"zpevněný sjezd km 5,578 06: "20 = 20,000 [H]</p> <p>"křižovatka s III/39523: "67 = 67,000 [I]</p> <p>"křižovatka s III/39522: "61 = 61,000 [J]</p> <p>"křižovatka s III/39521: "42 = 42,000 [K]</p> <p>"napojení na stáv. III/42510 na zač. a konci: "8 = 8,000 [L]</p> <p>A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L = 43 550,724 [M]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <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 spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
27	574C56	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>ACL 16S</p> <p>"plocha vozovky km 0-0,210: "2463 = 2 463,000 [A]</p> <p>"plocha vozovky km 0,210-4,615: "33856,52 = 33 856,520 [B]</p> <p>"plocha vozovky km 4,615-konec úseku: "6900,204 = 6 900,204 [C]</p> <p>"rozšíření podkladu technl. kladením ACL: "(0,05+0,05)*5586 = 558,600 [D]</p> <p>A+B+C+D = 43 778,324 [E]</p>	M2	43 778,324	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
28	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM lokální vysprávký; ACP 16S "plocha"44081,83"m2""proc."0,3 = 13 224,549 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	13 224,549	-----	-----
29	577A1	VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU zapravení trhlin dle TP 115 v délce 500m - svislé proříznutí podkladní vrstvy; vytvoření komůrky o rozmezí 10-30mm a hloubky 25-40mm; pročištění a aplikace penetračního nátěru na stěny drážky; zalití asfaltovou zálivkou "délka"500"m" = 500,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	500,000	-----	-----
30	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM asfaltovou zálivkou za horka typu N2; ČSN EN 14188-1; délka dle pol.113764	M	6 100,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"podélná spára: "5586"m" = 5 586,000 [A] "ZU+KU: "37"m" = 37,000 [B] "zpevn. sjezdy, krizovatky: "328"m" = 328,000 [C] "zastávkové zálivy: "149"m" = 149,000 [D] A+B+C+D = 6 100,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaného materiálu</i> - <i>vyčištění a výplň spar tímto materiálem</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>				
7 přidružená stavební výroba -----						
31	78312	<p>PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST Natření stávajícího zábradlí u propustku v km 0,88740: nátěrový systém zábradlí - typ I C (TKP 19 B) příprava povrchu: Sa 2 1/2 - čištění povrchu tryskáním epoxid s vysokým obsahem zinku: 60 mic-m 2 x epoxidový dvoukomponentní nátěr s vláknitými pigmenty: 180 mic-m alifatický polyuretan 60 mic-m celkem NDFT 300 mic-m barva RAL 5005 7 = 7,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>kompletní povlaky (i různobarevné)</i> - <i>úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení</i> - <i>provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M2	7,000	-----	-----
9 ostatní práce -----						
32	9113A1	<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ "km 0,815 (dlouhý náběh) – 0,941 (dlouhý náběh) vlevo, úroveň zadržení N2: "126 = 126,000 [A] "km 0,814 (dlouhý náběh) – 0,940 (dlouhý náběh) vpravo, úroveň zadržení N2: "126 = 126,000 [B] "km 1,699 (dlouhý náběh)– 1,823(dlouhý náběh) vlevo, úroveň zadržení N2: "124 = 124,000 [C] "km 1,699 (dlouhý náběh) - 1,823 (dlouhý náběh) vpravo, úroveň zadržení N2: "124 = 124,000 [D] "km 3,917 (dlouhý náběh) – 4,042 (dlouhý náběh) vlevo, úroveň zadržení N2: "125 = 125,000 [E] "km 3,914 (dlouhý náběh) – 4,032(krátký náběh) vpravo, úroveň zadržení N2: "118 = 118,000 [F] A+B+C+D+E+F = 743,000 [G]</p>	M	743,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
33	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odvoz a likvidace je v režii zhotovitele 220,08 = 220,080 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	220,080	-----	-----
34	9113C1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ u propustky v km 4,502 "km 4,441(dlouhý náběh)-4,520 (krátký náběh) vlevo, úroveň zadržení H2: "81" m" = 81,000 [A] "km 4,439 (dlouný náběh) – 4,523 vpravo (krátký náběh), úroveň zadržení H2: "92" m" = 92,000 [B] A+B = 173,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	173,000	-----	-----
35	9113C3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	20,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>demontáž ocelové svodnice u propustku v km 4,502; odvoz a likvidace je v režii zhotovitele</p> <p>20 = 20,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává 				
36	91228.A	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>Směrové sloupky včetně odrazného pásu - plastové s trnem po 50m</p> <p>206 = 206,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	206,000	-----	-----
37	91228.B	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>červené sloupky - Z11g označující sjezd + betonové patky</p> <p>24 = 24,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	24,000	-----	-----
38	912283	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ</p> <p>odvoz a likvidace v režii zhotovitele</p> <p>224 = 224,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	224,000	-----	-----
39	91238	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>18 = 18,000 [A]</p>	KUS	18,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
40	912A8	BALISETY Z PLASTICKÝCH HMOT 14 = 14,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení balisety včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	14,000	-----	-----
41	912A9.R	BALISETY Z PLASTICKÝCH HMOT - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele 14 = 14,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - odvoz na skládku, při malém množství do sběrného dvora	KUS	14,000	-----	-----
42	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž stávajících značek "vpravo"28+"vlevo"24 = 52,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	52,000	-----	-----
43	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dočasná demontáž dopravního značení "vpravo"28+"vlevo"24 = 52,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	52,000	-----	-----
44	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM zpětná montáž sloupků stávajících značek "vpravo"21+"vlevo"16 = 37,000 [A]	KUS	37,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Souvislá údržba silnice III/42510

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
45	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ dočasná demontáž sloupků značek dopravního značení "vpravo"21+"vlevo"16 = 37,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	37,000	-----	-----
46	915231	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V4 (0,125) 1366,2 m2 V4 (0,5/0,5/0,125) 5,7 m2 V1a (0,125) 133,6 m2 V1b (0,125) 501,5 m2 V2a (3/6/0,125) 105,6 m2 V2b (3/1,5/0,125) 20,6 m2 V2b (1,5/1,5/0,125) 11,7 m2 V9a 11,4 m2 V13a 148,2 m2 V5 1,8 m2 2306,2 = 2 306,200 [A] <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	2 306,200	-----	-----
47	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM Odvoz a likvidace v režii zhotovitele. 44081,83+44+51+26+12+20+67+61+42+8+661,227 = 45 074,057 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	45 074,057	-----	-----