

SOUPIS PRACÍStavba: **VD06824 - III/41417 Břeclav - Lednice, 2. stavba**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: **VD06824 - III/41417 Břeclav - Lednice, 2. stavba**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: **VD06824 - III/41417 Břeclav - Lednice, 2. stavba**Objekt: **SO101 - Silnice III/41417**Rozpočet: **[SO101]/[SO101] - Silnice III/41417**Objednatel: **zhotovitel**Zhotovitel dokumentace: **zhotovitel**

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: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO101 Silnice III/41417						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
24	014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON "vybourané základové patky od zábradlí" ""pol. 966158` 1,488*2,5" "vybourané základové patky a bet. patníky" "(bet. patník + bet. základ)*ks" "(0,1*0,1*1+0,3*0,3*0,5)*67*2,5" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	9,213	-----	-----
25	014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA ""pol. 12920` 66,6*2" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	T	133,200	-----	-----
26	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. 1.000000 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	-----	-----
1 Zemní práce						-----
1	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	324,575	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"výměra dle microstationu" "odvoz a likvidace v režii zhotovitele" "stávající kryt v tl. 100 mm (mimo most)" "3172*0,1" "stávající kryt na mostě v tl. 50 mm" "116*0,05" "sjezdy v tl. 50 mm" "31,5*0,05" "Součet 324,575" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - poplatek za skládku				
2	12920	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU "výměra dle microstationu" "čištění krajnic od nečistot po frézování vozovky až po hranu komunikace v tl. 100 mm " "444*0,1" "stržení krajnic před frézováním vozovky tl. 50 mm" "444*0,05" "Součet 66,6" <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)	M3	66,600	-----	-----
3	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ "zásyp jam po silničních patnicích a sloupcích od zábradlí" "základová patka silničního patníku z betonu 0,3x0,3x0,5" "67*0,3*0,3*0,5" "základová patka ocelového zábradlí z betonu 0,2x0,2x0,4" "93*0,2*0,2*0,4" "Součet 4,503"	M3	4,503	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 - 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 				
5 Komunikace pozemní -----						
4	567544	<p>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</p> <p>"výměra dle microstationu"</p> <p>"- ZÚ 4,213 km (napojení na stávající stav)"</p> <p>"- km 4,223 - km 4,279 šířka vozovky 7,00 m"</p> <p>"- km 4,289 - km 4,308 šířka vozovky 6,80 m "</p> <p>"- km 4,308 - konec recyklace za studena"</p> <p>"délka prvního recyklovaného úseku je 95,0 m"</p> <p>"- km 4,325 - začátek recyklace za studena"</p> <p>"- km 4,333 - km 4,497 šířka vozovky 7,00 m"</p> <p>"- km 4,517 - km 4,675 šířka vozovky 6,00 m"</p> <p>"- km 4,685 šířka vozovky 7,00 m - KÚ"</p> <p>"délka druhého recyklovaného úseku je 360 m"</p> <p>"Recyklace za studena na místě RS CA s použitím hydraulického pojiva a asfaltového pojiva dle ČSN 736147 tl. 200 mm"</p> <p>"- rozšíření 0,176 m na obou stranách"</p> <p>"3012+0,176*(95+360)*2"</p>	M2	3 172,160	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
5	56933	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM "výměra dle microstationu" "nezpevněná krajnice z ŠDA 0-32 v šířce 0,5 m a tl. 150 mm" "444" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	444,000	-----	-----
6	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 538,660	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"výměra dle microstationu" "- ZÚ 4,213 km (napojení na stávající stav)" "- km 4,223 - km 4,279 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,289 - km 4,308 šířka vozovky 6,80 m " "- km 4,308 - konec recyklace za studena" "délka prvního recyklovaného úseku je 95,0 m" "- km 4,325 - začátek recyklace za studena" "- km 4,333 - km 4,497 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,517 - km 4,675 šířka vozovky 6,00 m" "- km 4,685 šířka vozovky 7,00 m - KÚ" "délka druhého recyklovaného úseku je 360,0 m" "spojovací postřik 0,5 kg/m2" "mimo most" "3012+0,176*(95+360)*2" "3012+0,1*(95+360)*2" "na mostě" "116" "116" "sjezd" "31,5" "Součet 6538,66" <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM	M2	3 146,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"výměra dle microstationu" "- ZÚ 4,213 km (napojení na stávající stav)" "- km 4,223 - km 4,279 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,289 - km 4,308 šířka vozovky 6,80 m " "- km 4,308 - konec recyklace za studena" "délka prvního recyklovaného úseku je 95,0 m" "- km 4,325 - začátek recyklace za studena" "- km 4,333 - km 4,497 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,517 - km 4,675 šířka vozovky 6,00 m" "- km 4,685 šířka vozovky 7,00 m - KÚ" "délka druhého recyklovaného úseku je 360 m" "mimo most" "- rozšíření 0,02 m na obou stranách" "(celková plocha komunikace + šířka rozšíření x délka rozšiřovaného úseku x počet) " "3012+0,02*(95+360)*2" "na mostě (plocha komunikace)" "116" "Součet 3146,2" <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.				
8	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 50MM "výměra dle microstationu" "asfaltový beton ACO 11+ v tl. 50 mm" "sjezdy" "31,5"	M2	31,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

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, zhuštění 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.				
9	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM "výměra dle microstationu" "asfaltový beton ACL 16 + v tl. 60 mm" "- ZÚ 4,213 km (napojení na stávající stav)" "- km 4,223 - km 4,279 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,289 - km 4,308 šířka vozovky 6,80 m " "- km 4,308 - konec recyklace za studena" "délka prvního recyklovaného úseku je 95,0 m" "- km 4,325 - začátek recyklace za studena" "- km 4,333 - km 4,497 šířka vozovky 7,00 m" "- km 4,517 - km 4,675 šířka vozovky 6,00 m" "- km 4,685 šířka vozovky 7,00 m - KÚ" "délka druhého recyklovaného úseku je 360 m" "- rozšíření 0,1 m na obou stranách" "mimo most " "3012+0,1*(95+360)*2" "na mostě" "116" "Součet 3219" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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	3 219,000	-----	-----
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	574E46	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>"výměra dle microstationu"</p> <p>"asfaltový beton ACP 16+ v tl. 50 mm"</p> <p>"- ZÚ 4,213 km (napojení na stávající stav)"</p> <p>"- km 4,223 - km 4,279 šířka vozovky 7,00 m"</p> <p>"- km 4,289 - km 4,308 šířka vozovky 6,80 m "</p> <p>"- km 4,308 - konec recyklace za studena"</p> <p>"délka prvního recyklovaného úseku je 95,0 m"</p> <p>"- km 4,325 - začátek recyklace za studena"</p> <p>"- km 4,333 - km 4,497 šířka vozovky 7,00 m"</p> <p>"- km 4,517 - km 4,675 šířka vozovky 6,00 m"</p> <p>"- km 4,685 šířka vozovky 7,00 m - KÚ"</p> <p>"délka druhého recyklovaného úseku je 360 m"</p> <p>"- rozšíření 0,176 m na obou stranách"</p> <p>"3012+0,176*(95+360)*2"</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. 	M2	3 172,160	-----	-----
11	58920	<p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>"výměra dle microstationu"</p> <p>"včetně prořezání + napojení sjezdů"</p> <p>"ZÚ` 7,42"</p> <p>"KÚ` 7,00"</p> <p>"středová čára` 473"</p> <p>"most` 12+12"</p> <p>"sjezdy` 18,59+17,54"</p> <p>"Součet 547,55"</p>	M	547,550	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -----						
12	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM "výměra dle microstationu" "odstranění stávajícího ocelového zábradlí v režii zhotovitele vč. likvidace" "95,5+97+88" <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	280,500	-----	-----
13	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ "výměra dle microstationu" "jednostranné svodidlo se zádržností H1" "staničení 4,211-4,299 km (levá strana komunikace)" "89" "4,213-4,300 km (pravá strana komunikace)" "86" "4,333-4,686 (pravá strana komunikace)" "354" "Součet 529" <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním 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	529,000	-----	-----
14	911.R	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	M	253,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"4,463-4,713 km (levá strana komunikace)"</p> <p>"využití stávající pásnice svodidla"</p> <p>"dodání nových šroubů, matic, podložek, sloupků a další spoj. materiál"</p> <p>"253"</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odrazky nebo retroreflexní fólie <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává 				
15	9113B3	<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>"výměra dle microstationu"</p> <p>"odvoz šroubů, matic, podložek, sloupků a další spoj. materiál a likvidace v režii zhotovitele"</p> <p>"bude provedeno rozebrání svodidla s tím, že bude zpětně využita stávající pásnice svodidla"</p> <p>"253"</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 	M	253,000	-----	-----
16	91228	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>"výměra dle microstationu"</p> <p>"směrové sloupky Z11a,b s trnem"</p> <p>"6"</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	6,000	-----	-----
17	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	35,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	"výměra dle microstationu" "odstranění stávajících směrových sloupků vč. likvidace v režii zhotovitele" "35" <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU "výměra dle microstationu" "směrové sloupky zkrácené " "45" <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	KUS	45,000	-----	-----
19	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA "výměra dle microstationu" ""V2b(3/1,5/0,125)` 0,66*0,125*92,8" ""V2b(3/6/0,125)` 0,35*0,125*339" ""V1a(0,125)` 0,125*40,5" "Součet 27,55" <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	27,550	-----	-----
20	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY "symboly budou na vozovku nanесeny barvou" "V20 cyklopiktogramy" "43"	KUS	43,000	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO101]/[SO101] - Silnice III/41417

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku předepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	93134	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU PÁSKOU "těsnící tavný texabitoový pásek (most)" "12+12" <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil	M	24,000	-----	-----
22	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM "skládka odpadu Velké Pavlovice 19 km" "základová patka ocelového zábradlí z betonu 0,2x0,2x0,4" "93*0,2*0,2*0,4" "Součet 1,488" <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <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)	M3	1,488	-----	-----
23	97614	VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ BETONOVÝCH "výměra dle microstationu" "vybourání stávajících bet. patníků včetně základu, včetně odvozu na skládku" "9+20+5+16+10+7" <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <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)	KUS	67,000	-----	-----