

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **230142_01 - III/4994 Veselí nad Moravou, Kozojídky průtahy, 1. 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 PRACÍ

Stavba: **230142_01 - III/4994 Veselí nad Moravou, Kozojídky průtahy, 1. 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: **230142_01 - III/4994 Veselí nad Moravou, Kozojídky průtahy, 1. stavba**Objekt: **SO 101 - Silnice III/4994**Rozpočet: **[SO 101] - Silnice III/4994**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: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Silnice III/4994						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014102.a	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku ple specifikace položek - Zemina a kamení Odvoz na skládku v režii zhotovitele "pol .č. 12922 krajnice "(8*0,75+291*0,5)*0,1*2 = 30,300 [A] "pol .č. 12932 obnova příkopu "244*0,25*2 = 122,000 [B] "pol .č. 113328 podsyp "116*0,3*0,1*1,9+(1614+103)*0,1*0,3*1,9 = 104,481 [C] "pol .č. 129946 pročištění zatrubnění "61*0,2*2 = 24,400 [D] "pol .č. 11130 sejmutí drnu "(1481+103)*0,3*0,15*2 = 142,560 [E] "pol .č. 122738 odkop za obrubou "(1481+133+103)*0,3*0,2*2 = 206,040 [F] "pol .č. 131738 odkop pro nové UV "7*1,5*1,5*2*2 = 63,000 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 692,781 [H] <i>Specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i>	T	692,781	-----	-----
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za skládku ple specifikace položek - Betonová suť Odvoz na skládku v režii zhotovitele "pol .č. 11352 vytrhání silničních obrub vč. patek (205kg/m) + záhonových obrub (150kg/m) "1614*0,205 + 103*0,150 = 346,320 [A] "pol .č. 113188 předláždění chodníku "20*0,05*2 = 2,000 [B] "pol .č. 11355 odstranění jednořádku z žul. kostek - uvažováno 10% nevyhovujících kostek odvoz na skládku "1614*0,1*0,15*0,15*2,6 = 9,442 [C] "pol .č. 96687 vybourání stávající UV "7*2,2 = 15,400 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 373,162 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>- veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> <i>- x</i>	T	373,160	-----	-----
3	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže, nájmu.</p> <p>Zahrnuje provizorní dopravní značení po celou dobu stavby.</p> <p><i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</i></p>				
1 Zemní práce -----						
4	11130	<p>SEJMUTÍ DRNU</p> <p>Odkop za obrubou v místě odstranění obrub v tl. 0,15m</p> <p>Odvoz a uložení na skládku v režii zhotovitele</p> <p>$(1481+103)*0,3 = 475,200$ [A]</p> <p><i>včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku</i></p>	M2	475,200	-----	-----
5	113188	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Předkláždění stávajících sjezdů zámkové dlažby v místě doplnění dvojřádku z žul. kostek nebo jednořádku z žulových kostek a nájezdové obruby dle situace.</p> <p>Celková plocha sjezdů k předkláždění 246m².</p> <p>Rozebraná dlažba bude na místě zpětně využita - předpoklad 20m² odvoz poškozené dlažby na skládku vč. očištění dlažby a napaletování pro zpětné odláždění 226m²</p> <p>"šedá dlažba "10*0,05 = 0,500 [A]</p> <p>"červená dlažba "10*0,05 = 0,500 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 1,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M3	1,000	-----	-----
6	11318B	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA</p> <p>Celková odvozová vzdálenost na skládku 25km</p> <p>$20*0,05*2*5 = 10,000$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i></p>	tkm	10,000	-----	-----
7	113328	<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění podkladu v místě výměny obrub.</p> <p>Odstranění podkladu v místě doplnění dvojřádku z žul. kostek.</p>	M3	54,990	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"obruba - "(1614+103)*0,3*0,1 = 51,510 [A]</p> <p>"dvojřádek - "116*0,3*0,1 = 3,480 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 54,990 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>				
8	11332B	<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA</p> <p>"pol .č. 113328 podkladní vrstvy v místě""náhrady obrub a doplnění dvojřádku z žul. kostek "</p> <p>(1614+103)*0,3*0,1*1,9*5 = 489,345 [A]</p> <p>116*0,3*0,1*1,9*5 = 33,060 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 522,405 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i></p>	tkm	522,410	-----	-----
9	113524	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM</p> <p>Odstranění silničních obrub vč. betonové patky</p> <p>"odstranění silničních obrub "1481+133 = 1 614,000 [A]</p> <p>"odstranění obrub při úpravě sjezdů "103 = 103,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 1 717,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i></p>	M	1 717,000	-----	-----
10	11352B	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA</p> <p>Odstranění silničních obrub vč. betonové patky</p> <p>Celková odvozová vzdálenost na skládku 25km</p> <p>(1481+133)*0,205*20 = 6 617,400 [A]</p> <p>103*0,15*20 = 309,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 6 926,400 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i></p>	tkm	6 926,400	-----	-----
11	11355	<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH</p> <p>Rozebrání stávajícího jednořádku, očištění kostek včetně betonového podkladu a odvoz a uložení na meziskládku.</p> <p>90% stávajících kostek se uvažuje zpětně využít pro osazení jednořádku.</p> <p>Zbylý materiál (kostky) budou poskytnuty objednatelem SÚS.</p> <p>(1481+133)*0,9 = 1 452,600 [A]</p>	M	1 452,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>				
12	113551	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH, ODVOZ DO 1KM Rozebrání stávajícího jednořádku ze ŽK Očištění kostek ke zpětnému použití s napaletováním. Uvažováno 10% odvoz na skládku - poškozené kostky, které se nedají zpětně využít. (1481+133)*0,1 = 161,400 [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</i>	M	161,400	-----	-----
13	11355B	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH - DOPRAVA Celková odvozová vzdálenost na skládku 25km (1481+133)*0,1*0,15*0,15*2,6*24 = 226,606 [A] <i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</i>	tkm	226,610	-----	-----
14	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování obrusné a ložné vrstvy silnice v tl.120mm, Frézování obrusné vrstvy u napojení sjezdů v tl. 40mm lokální vysprávký - frézování podkladní vrstvy v tl. 50mm Odvoz a likvidace frézovaného materiálu v režii zhotovitele - přebytečný frézovaný materiál "Odměřeno programem ACAD" "frézování krytu""silnice" 9327*0,12 = 1 119,240 [A] "frézování za vozovkou silnice a úpravy napojení a sjezdů" 532*0,04 = 21,280 [B] "frézování vysprávek silnice" 1866*0,05 = 93,300 [C] "pol. č. 567306 + pol. č. 56962 - zpětné využití na stavbě" -1*(61*0,1+8*0.75*0.1+291*0,5*0,1) = - 21,250 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 212,570 [E] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</i>	M3	1 212,570	-----	-----
15	11372.1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	21,250	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	Frézování obrusné a ložné vrstvy silnice v tl.120mm, vč. napojení sjezdů lokální vysprávký podkladní vrstvy v tl. 50mm Frézovaný materiál bude vyžit pro nepevněnou krajnici a doplnění krytu na nepevněných sjezdech Odvoz a uložení frézovaného materiálu na meziskládku a dovoz pro zpětné využití v režii zhotovitele "pol. č. 567306 + pol. č. 56962" $(61+8*0,75+291*0,5)*0,1 = 21,250$ [A] <i>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</i> <i>Nezahrnuje poplatek za skládku</i>				
16	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkop za obrubou v místě odstranění obrub v tl. 0,20m $(1481+133+103)*0,3*0,2 = 103,020$ [A] <i>položka zahrnuje:</i> - vodorovná a svislá doprava, 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	103,020	-----	-----
17	12273B	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA "pol .č. 113318 odstranění zeminy v místě""náhrady obrub" $(1481+133+103)*0,3*0,2*5 = 515,100$ [A] <i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].</i>	M3KM	515,100	-----	-----
18	12922	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM	M2	303,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>čištění krajnic v tl. 100mm Odstranění nánosů na krajnicích bude provedeno ve dvou fázích nejprve před přezováním krytu, poté po frézování pro zřízení nové krajnice "Odměřeno programem ACAD" "krajnice 0,5m "2*291*0,5 = 291,000 [A] "krajnice 0,75m" 2*8*0,75 = 12,000 [B] "Celkem: "A+B = 303,000 [C] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, 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></p>				
19	12932	<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M Pročištění příkopů - uvažováno 0,25m3/bm V km 1,040 - 1,280 244 = 244,000 [A] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, 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></p>	M	244,000	-----	-----
20	129946	<p>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Pročištění zatrubnění sjezdů - uvažováno 0,20 m3/bm V km 1,056 - 1,212 61 = 61,000 [A] <i>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, 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></p>	M	61,000	-----	-----
21	131738	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkop pro vybudování nových UV - 7ks 7*1,5*1,5*2 = 31,500 [A]</p>	M3	31,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, 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 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
22	13173B Specifikace	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA</p> <p>Celková odvozová vzdálenost na skládku 25km</p> <p>$7*1,5*1,5*2*5 = 157,500$ [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatury [m3] a požadované vzdálenosti [km].</i></p>	M3KM	157,500	-----	-----
23	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Uložení materiálu z odkopávek na skládku</p> <p>Výkop pro UV</p> <p>"p. č. 122738 - odkopávky "(1481+133+103)*0,3*0,2 = 103,020 [A]</p> <p>"p.č. 131738 - hloubení jam "7*1,5*1,5*2 = 31,500 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 134,520 [C]</p>	M3	134,520	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>položka zahrnuje:</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.) 				
24	17481	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Zásyp okolo 7ks nově budovaných UV a kolem 20ks při výměně horní části vpusti.</p> <p>Štěrkodrt' ŠDa 0/32</p> <p>"nové UV - "7*1,5*1,5*2 = 31,500 [A]</p> <p>"výměna horní části UV - "29*1,5*1,5*0,3 = 19,575 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 51,075 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</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.) 	M3	51,080	-----	-----
25	18230.R	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ</p> <p>Zpětný zásyp v místě odstranění obrub</p> <p>vč. nákupu vhodné zeminy pro terénní úpravy</p> <p>(1481+103)*0,3*0,35 = 166,320 [A]</p> <p>Položka zahrnuje:</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 	M3	166,320	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
26	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Osetí v místě doplnění zeminy v místě odstraněných obrub (1481+103)*0,3 = 475,200 [A] <i>Specifikace</i> Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	475,200	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
27	465923	PŘEDLÁŽDĚNÍ DLAŽBY Z BETON DLAŽDIC Předláždění stávajících sjezdů s využitím stávající dlažby. 20m2 se uvažuje jako odstanění a doplnění nové dlažby pol. č. 113188 a 582612 a 582615 11m2 se uvažuje jako doplnění nové dlažby v místě výměny ležaté obruby za nájezdovou pol. č. 582612 a 582615. Předláždění sjezdů šedá zámková dlažba celkem 137m2, červená zámková dlažba 109m2 Vč. vyrovnání podkladu a doplnění lože z kameniva - Štěrkordť ŠDA 0/32 tl. 100mm, ŠDA 4/8 tl. 40mm 215 = 215,000 [A] <i>Specifikace</i> - 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 předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M2	215,000	-----	-----
5 Komunikace -----						
28	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI Doplnění podkladu v místě náhrady obrub a doplnění dvojřádku z žul. kostek ze štěrkodrti ŠDA 0/32 tl. 100mm 1614*0,1*0,3 = 48,420 [A] 116*0,1*0,3 = 3,480 [B] "Celkem: "A+B = 51,900 [C] <i>Specifikace</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	51,900	-----	-----
29	567306	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Úpravy stávajících nezpevněných sjezdů hutněným asf. recyklátem v průměrné tl. 50mm pro zpevnění sjezdů bude využit frézovaný R-materiál ze stavby "Odměřeno programem ACAD" 61*0,05 = 3,050 [A]	M3	3,050	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
30	56962	<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>Asfaltový recyklát tl. 100mm pro zpevnění krajnice bude využit frézovaný R-materiál ze stavby Krajnice 0,5m: P 1,036-1,057-21m, P 1,060-1,090-30m, P 1,094-1,115-21m, P 1,121-1,143-22m, P 1,147-1,149-2m, P 1,157-1,175-18m, P 1,178-1,188-10m, P 1,192-1,209-17m, L 1,186-1,210-24m, P 1,214-1,280-66m, L 1,220-1,280-60m-celkem: 291m Krajnice 0,75m: P 1,149-1,157-8m - celkem: 8m</p> <p>"Odměřeno programem ACAD"</p> <p>"krajnice 0,5m "291*0,5 = 145,500 [A]</p> <p>"krajnice 0,75m" 8*0,75 = 6,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 151,500 [C]</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry 	M2	151,500	-----	-----
31	572213	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>SPOJOVACÍ POSTŘIK PS C 60 BP 5, 0,30kg/m2 pro ložní a obrusnou vrstvu</p> <p>"Odměřeno programem ACAD"</p> <p>"Spojovací postřik 0,30kg/m2"</p> <p>"obrusná vrstva silnice "9327 = 9 327,000 [A]</p> <p>"ložná vrstva silnice " 9327 = 9 327,000 [B]</p> <p>"obrusná vrstva u napojení a sjezdů" 532 = 532,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 19 186,000 [D]</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 	M2	19 186,000	-----	-----
32	572213.1	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>SPOJOVACÍ POSTŘIK PS C 60 B5, 0,40kg/m2 pro lokální vysrávky</p>	M2	1 866,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"Odměřeno programem ACAD" "Spojovací postřik 0,40kg/m ² " "vysprávkvy silnice "1866 = 1 866,000 [E] - 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				
33	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+, obrusná vrstva, tl. vrstvy 40mm "obnova obrusné vrstvy silnice "9327 = 9 327,000 [A] "obnova obrusné vrstvy uprany napojení a sjezdů "532 = 532,000 [B] "Celkem: "A+B = 9 859,000 [C] - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	9 859,000	-----	-----
34	574C78	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 80MM ACL 22+, ložná vrstva, tl. vrstvy 80mm "Odměřeno programem ACAD" "obnova ložné vrstvy silnice "9327 = 9 327,000 [A] - 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	9 327,000	-----	-----
35	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+, podkladní vrstva, tl. vrstvy 50mm	M2	1 926,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"Odměřeno programem ACAD"</p> <p>"lokální vysprávkvy podkladní vrstvy "1866 = 1 866,000 [A]</p> <p>"podbalení vrstvou ACP v místě úprav DV uvažováno 2m2 na jednu DV "(29+1)*2 = 60,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 1 926,000 [C]</p> <p>- <i>dodání směsi v požadované kvalitě</i></p> <p>- <i>očištění podkladu</i></p> <p>- <i>uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce</i></p> <p>- <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</i></p> <p>- <i>úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i></p> <p>- <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p>- <i>nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i></p>				
36	57B20 Specifikace	<p>ZVÝŠENÍ DRSNOSTI KAMENIVEM A EPOXIDOVOU PRYSKYŘICÍ A OPTICKÉ ZVÝRAZNĚNÍ BARVOU</p> <p>protismyková úprava červená barva - obnova</p> <p>dodávka + pokládka</p> <p>285 = 285,000 [A]</p> <p>- <i>úprava stávající vozovky předepsaným způsobem</i></p>	M2	285,000	-----	-----
37	582612 Specifikace	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Doplnění poškozené zámkové dlažby pol. č. 113188, a 465923 a nová dlažba v místě výměny ležaté obruby za nájezdovou.</p> <p>Vč. vyrovnání a doplnění podkladu tl. 150mm ze štěrkodrti ŠDA 0/32 a doplnění lože z kameniva štěrkodrt' ŠDA 4/8 tl. 40mm</p> <p>"šedá dlažba "10+4 = 14,000 [A]</p> <p>- <i>dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</i></p> <p>- <i>očištění podkladu</i></p> <p>- <i>uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</i></p> <p>- <i>zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</i></p> <p>- <i>úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</i></p> <p>- <i>nezahrnuje postřiky, nátěry</i></p> <p>- <i>nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</i></p>	M2	14,000	-----	-----
38	582615	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Doplnění poškozené zámkové dlažby pol. č. 113188, a 465923 a nová dlažba v místě výměny ležaté obruby za nájezdovou.</p> <p>Vč. vyrovnání a doplnění podkladu tl. 150mm ze štěrkodrti ŠDA 0/32 a doplnění lože z kameniva štěrkodrt' ŠDA 4/8 tl. 40mm</p> <p>"červená dlažba "10+7 = 17,000 [A]</p>	M2	17,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
39	58920	<p>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</p> <p>vč. prořezání krytu</p> <p>Příčné prořezání a zalití krytu vozovky na začátku a konci úpravy</p> <p>Podélné a příčné prořezání vozovky vč. úprav a napojení na silnici</p> <p>Sanace trhlin</p> <p>"v místě napojení a sjezdů "7,5+23,5+14+36,5+28+23+14,5+26+16,5+38+25,5+8+4+36,5+27,5+10+5+25+7,5+6,5 = 383,000 [A]</p> <p>"podélné a příčné prořezání krytu vozovky" 1226+4*7 = 1 254,000 [B]</p> <p>"sanace trhlin "50*7 = 350,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 1 987,000 [D]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem 	M	1 987,000	-----	-----
8 Potrubí -----						
40	89712	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>Kompletní zřízení uliční vpustí vč. dodání kalového koše a tvarovek potrubí DN 150 SN 8 pro napojení na stávající kanalizační přípojku.</p> <p>Vč. zřízení přípojky do kanalizace a veškerých zemních prací</p> <p>7 = 7,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	7,000	-----	-----
41	89921	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p>Výšková úprava poklopů kanalizačních šachet</p> <p>1 = 1,000 [A]</p>	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
42	89922.a	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Výšková úprava mříží uličních vpustí - 9ks Odvoz a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele. 9 = 9,000 [A]	KUS	9,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
43	89922.b	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ úprava uliční vpusti - 1 ks výměna prasklého rámu vč. mříže s osazením do nivelety vozovky vč. nového koše na nečistoty V rámci položky bude naceněno provedení odstranění rámu a mříže vč. obsypu. Odvoz a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele. 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
44	89922.c	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Výšková úprava vpusti s náhradou betonové horní části stávající uliční vpusti, mříž s rámem stávající - 29ks. V rámci položky bude naceněno provedení odstranění horní části stávající vpusti vč. obsypu. Odvoz a skládkovné vč poplatku vybouraného materiálu v režii zhotovitele. 29 = 29,000 [A]	KUS	29,000	-----	-----
	<i>Specifikace</i>	- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
45	89952	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU Obetonování přípojky nově budovaných UV 0,5m3/ks a obetonování vyměněných horních dílů vpustí 0,1m3/ks - 29ks "nová UV - "7*0,5 = 3,500 [A] "výměna horních dílů - "29*0,1 = 2,900 [B] "Celkem: "A+B = 6,400 [C]	M3	6,400	-----	-----

3.1.1.1 (24.3.26.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<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 odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, 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 				
46	899901	<p>PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK</p> <p>Napojení nově budovaných UV na stávající stoku vč. pročištění</p> <p>7 = 7,000 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p>položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur</p>	KUS	7,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
47	91228	<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>2 ks červené kulaté (Z11g) - u napojení ÚK,</p> <p>"červené "2 = 2,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</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 	KUS	2,000	-----	-----
48	91267	<p>ODRAZKY NA SVODIDLA</p> <p>Doplnění odrazek na svodidla</p> <p>Odrážka na svodidla Zn bílá/oranžová</p> <p>2 = 2,000 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p>- kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi</p>	KUS	2,000	-----	-----
49	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	61,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	<i>Specifikace</i>	Přechody pro chodce + V11a - délka nástupiště 12 m. "přechody pro chodce "48 = 48,000 [B] "V11a - "13 = 13,000 [C] "Celkem: "B+C = 61,000 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
50	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA strukturální studený plast bez zvučícího efektu "Odměřeno programem ACAD" "0,125 plná čára "225*0,125 = 28,125 [A] "0,125 přerušovaná čára "948*0,125*0,5 = 59,250 [B] "0,25 plná čára "6*0,25 = 1,500 [C] "Celkem: "A+B+C = 88,875 [D] <i>položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	88,880	-----	-----
51	917212	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Osazení záhonových obrub do betonu C16/20 - doplnění obrub při úpravě vjezdů 103 = 103,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	103,000	-----	-----
52	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Osazení silničních, přechodových a nájezdových obrub do betonu C16/20 "silniční""1000/25/15 + přechodová 1000/25-15/15 "1468 = 1 468,000 [A] "nájezdová""1000/15/15 "133 = 133,000 [B] "silniční obruba 1000/30/15 "13 = 13,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 1 614,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 614,000	-----	-----
53	91772.a	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	400,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>Olemování okolo uličních vpustí UV2 a UV10 řádkem ze žulových kostek do betonu C16/20. Doplnění dvojřádku ze žulových kostek v místě napojení dlážděných sjezdů - osazení žulové kostky do bet. lože tl. 100mm z betonu C 20/25nXF3, vyspárovány maltou M25 XF4 Obnova stávajícího jednořádku ze žul. kostek 10%. Veškeré chybějící a doplňované žulové kostky budou poskytnuty objednatelem stavby - v rámci položky je doprava v režii zhotovitele.</p> <p>"olemování uličních vpustí" $(0,6*3*2)*2 = 7,200$ [A] "Doplnění dvojřádku vmístě sjezdů" $116*2 = 232,000$ [B] "obnova jednořádku - vč. doplnění chybějící ŽK" $1614*0,1 = 161,400$ [C] "Celkem: "A+B+C = 400,600 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i></p>				
54	91772.b	<p>OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Obnova stávajícího jednořádku ze ŽK s využitím původních kostek 90% pod. č. 11355 + 113551 "obnova jednořádku - využití stávajících ŽK" $1614*0,9 = 1\,452,600$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> <i>dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací</i> <i>betonové lože i boční betonovou opěrku.</i></p>	M	1 452,600	-----	-----
55	919112	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Odřezání asfaltu v místě náhrady obrub a pro položení nového dvojřádku v místě sjezdů. Vyřezání kolem 7ks nových uličních vpustí + 29ks výškové náhrady UV s náhradou horní části + 1ks výšková úprava UV s náhradou rámu a mříže "obruba a dvojřádek - "$1614+116 = 1\,730,000$ [A] "uliční vpusti komplet náhrada- "$3*1,5*7 = 31,500$ [B] "uliční vpusti výškové úpravy "$3*1,5*(29+1) = 135,000$ [C] "Celkem: "A+B+C = 1 896,500 [D] <i>položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</i></p>	M	1 896,500	-----	-----
56	93818	<p>OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM Očištění vozovky před provedením spojovacího postřiku</p>	M2	21 052,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Silnice III/4994

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Odměřeno programem ACAD" "obrusná vrstva silnice "9327 = 9 327,000 [A] "ložná vrstva silnice " 9327 = 9 327,000 [B] "vysprávky silnice" 1866 = 1 866,000 [C] "obrusná vrstva plochy podél silnice" 532 = 532,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 21 052,000 [E] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
57	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění stávajících vpustí pol. č. 014112 7 = 7,000 [A] <i>Specifikace</i> položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, 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)	KUS	7,000	-----	-----