

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet: Ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

Stavba:	II/425	Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Ostatní	náklady

Celkem: _____

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: 000 Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet: Vedlejší náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

Stavba:	II/425	Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Vedlejší	náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
3	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
4	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
5	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		
6	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
7	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
8	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: ViaDesign s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/425	Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt:	SO 101	Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet:	SO 101	Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI poplatek za skládku odkopu mimo zeminy využité zpětně v místě stavby dle položky 17120 uložení sypaniny... (3516,83-575)*2=5 883,660 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	5 883,660		
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV dle položky 96616.R bourání kci... 2,5*32,1=80,250 [A] dle položky 966358 bourání propustků...0,6 t/mb 33*0,6=19,800 [B] dle položky 11373.R frézování... 24*2,3=55,200 [C] dle položky 11355.Rb odstranění obrub... vybouraná přídlažba včetně bet. patky (3918*0,115)+124=574,570 [D] Celkem: A+B+C+D=729,820 [E] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	729,820		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
3	11355	Ra	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH rozebrání, očištění včetně odvozu a uložení žulové přídlažby (26,1 t) na skládku investora SÚS (7km) odvoz v režii zhotovitele vybourání včetně betonové patky (bet. 124 t) a uložení na řízené skládce odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation kostka vhodná pro další využití SÚS - odstranění 4řádku (2*653*4)*0,25=1 306,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku	M	1 306,000		
4	11355	Rb	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH odvozová vzdálenost v režii zhotovitele vybourání včetně betonové patky (kostka 78,4 t, bet. 372,2 t) výměra dle Microstation kostka nevhodná pro další využití - odstranění 4řádku (2*653*4)*0,75=3 918,000 [A] Technická specifikace: 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).	M	3 918,000		
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation stávající povrch vozovky tl.20mm 0,02*4571=91,420 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku	M3	91,420		
6	11373	R	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation	M3	24,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přechodová oblast napojení tl.0-100mm 0,05*30*8*2=24,000 [A]				
			Technická specifikace: 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).				
7	113771		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V BETONOVÉ VOZOVCE	M	700,000		
			odvoz a likvidace v režii zhotovitele				
			ošetření stávajících trhlin 700=700,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
8	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	2 605,810		
			odvozová vzdálenost v režii zhotovitele				
			výměra dle Microstation				
			nová čela zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv tl.250mm 0,25*3,7*8=7,400 [A]				
			odkop stávající krajnice na úroveň pláně 0,46*4461=2 052,060 [B]				
			pro dodláždění vtoku a výtoku sjezdů st.0.148; 0.649 tl.350mm 2*4*0,35=2,800 [C]				
			sanace tl.250mm 0,25*4461=1 115,250 [D]				
			odkop pro napojení sjezdů st.0.148; 0.649 tl.150mm 0,15*22=3,300 [E]				
			odkop zeminy pro využití zpětně na stavbě -575=- 575,000 [F]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F=2 605,810 [G]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopišť 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 stíněných 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 štetových 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**				
9	12273	Ra	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I odvozová vzdálenost na meziskládku v režii zhotovitele výměra dle Microstation zemina pro využití zpětně v místě stavby 575=575,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <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 štetových stěn)	M3	575,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
10	1291	R	ČIŠTĚNÍ DILETAČNÍCH SPÁR Očištění diletančních spár (vyfoukáním, vymetením) uvolněných částí. výměra dle Microstation stávající diletanční spáry 8*652/6=869,333 [A] středová diletanční spára 652=652,000 [B] Celkem: A+B=1 521,333 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	1 521,333		
11	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM tl.100mm odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation nános krajnice tl.100mm 2033=2 033,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M2	2 033,000		
12	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M nános 0,25m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation příkopa st.0.000-0.800 lv; nános 0,25m3/m 80=80,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	80,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM nános 0,4m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění propustku st.0,367; 0,4m3/m 17,5=17,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	17,500		
14	13173	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation nové zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv: jáma pro základ čela 8*0,4*0,6*2=3,840 [A] jáma pro bet. práh 8*0,3*0,6*2=2,880 [B] Celkem: A+B=6,720 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku	M3	6,720		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/425
SO 101
SO 101

Starovičky-Rakvice-Břeclav
Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>				
15	13273	R	<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div> <div>šířka 2m</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>nové zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv 2*1,5*(9,5+7,5+8+8)=99,000 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div> </div> </div> </div>	M3	99,000		
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 516,830		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na skládku / meziskládku z toho 575 m3 na meziskládku k využití zpětně do zemních krajnic dle položky: 12273.R odkopávky... 2605,81=2 605,810 [A] 12922 čištění krajnic.... 2033*0,1=203,300 [B] 12931 čištění příkopů... 80*0,25=20,000 [C] 12996 čištění potrubí... 0,4*17,5=7,000 [D] 13173.R hloubení jam... 6,72=6,720 [E] 13273.R hloubení rýh... 99=99,000 [F] 12273Ra... meziskládka 575=575,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=3 516,830 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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.)				
17	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM včetně dovozu zeminy z meziskládky výměra dle Microstation dosyp zeminou v krajnici - zemina zpětně viz. pol. 12273.Ra 0,23*2500=575,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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	M3	575,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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- svahování, hutnění a 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.)				
18	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>výměra dle Microstation</p> <p>zásyp nad nových zatrubnění sjezdů st.0,148; 0,649 ŠD 0-32 0,3*2*(9,5+7,5+8+8)=19,800 [A] zásyp přesahů zrušených čel propustků ve sjezdech ŠD 0-32 1,5*0,5*(3+2,5+0,6+1+3,5+4,1+6,5+5,6)=20,100 [B] Celkem: A+B=39,900 [C]</p> <p>Technická specifikace: 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	M3	39,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
19	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výměra dle Microstation obsyp zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv štěrkopískem $(2*1*(9,5+7,5+8+8))-((9,5+7,5+8+8)*0,3)=56,100$ [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	56,100		
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I výměra dle Microstation	M2	8 959,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro nová čela zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv; dodládění propustku st. 0.367 (8*3,7)+(2*4)=37,600 [A] rozšíření kraje vozovky 4461=4 461,000 [B] paraplán kraje vozovky 4461=4 461,000 [C] Celkem: A+B+C=8 959,600 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
21	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně dodání vhodné zeminy pro osetí výměra dle Microstation pro nové zatravnění tl.100mm 1,4*2*632=1 769,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	1 769,600		
22	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výměra dle Microstation nové zatravnění 1,4*2*632=1 769,600 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 769,600		
1		Zemní práce					
2		Základy					
23	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU nové zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv základ čela propustku C25/30,XF3; bet. práh C16/20,XF3 č.výkresu 04 výměra dle Microstation základ čela propustku C25/30,XF3 0,4*0,6*2*8=3,840 [A] bet. práh C16/20,XF3 0,3*0,6*2*8=2,880 [B] Celkem: A+B=6,720 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	6,720		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div> <div>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div> </div>				
24	289971		<div>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>sanace geotextilie 300g/m2 4461=4 461,000 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsané geotextilie</div> <div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div> <div>- přichycení k podkladu, případně zatížení</div> <div>- úpravy spojů a zajištění okrajů</div> <div>- úpravy pro odvodnění</div> <div>- nutné přesahy</div> <div>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div> </div>	M2	4 461,000		
2	Základy						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
25	451314		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>bet. lože C20/25 XF tl.100mm</div> <div>č.výkresu 04</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div><div>Technická specifikace:</div><div><div>dodláždění vtoku a výtoku propustek st. 0.367 2*4*0,1=0,800 [A]</div><div>dodláždění čel zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv 8*3,7*0,1=2,960 [B]</div><div>Celkem: A+B=3,760 [C]</div><div>- 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,</div><div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div><div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div><div>- 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,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div></div></div>	M3	3,760		
26	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>č.výkresu 04</div> <div>výměra dle Microstation</div>	M3	13,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv šterkopísek tl.200mm 0,2*2*(9,5+7,5+8+8)=13,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
27	465512	1	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.150mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4. výměra dle Microstation dodláždění čel zatrubnění sjezdů tl.150mm st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv 8*3,7*0,15=4,440 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	4,440		
28	465512	2	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.250mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4. výměra dle Microstation dodláždění vtoku a výtoku propustek tl.250mm st. 0.367 2*4*0,25=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
29	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM výměra dle Microstation nová kce rozšíření ŠDa 0-32 tl.150mm 4461=4 461,000 [A] Technická specifikace: - 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	M2	4 461,000		
30	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM výměra dle Microstation nová kce rozšíření ŠDa 0-32 tl.200mm 2*653*0,9=1 175,400 [A] Technická specifikace: - 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	M2	1 175,400		
31	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM výměra dle Microstation sanace ŠD 0-63b tl.250mm 4461=4 461,000 [A] Technická specifikace: - 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	M2	4 461,000		
32	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	8,475		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation napojení sjezdů tl.150mm st.0.148; 0.649 včetně krytu nad zatrubněním 0,15*56,5=8,475 [A] Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry				
33	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM šířky 0,75m výměra dle Microstation nová krajnice z R-mat tl.100mm 961,3=961,300 [A] Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	961,300		
34	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 1kg/m2 výměra dle Microstation nová kce rozšíření 1kg/m2 2*653*0,7=914,200 [A] Technická specifikace: - 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	914,200		
35	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	10 606,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation nová kce pod vrstvu ACO11+ a ACL16+ 0,3kg/m2 včetně rozšíření $5238+(5238+(0,1*2*653))=10\,606,600$ [A] Technická specifikace: - 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				
36	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce pod vrstvu SAL 0,35kg/m2 včetně rozšíření $5238+(0,1*2*653)=5\,368,600$ [A] Technická specifikace: - 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	5 368,600		
37	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, TL. 40MM výměra dle Microstation nová kce ACO11+ $5238=5\,238,000$ [A] Technická specifikace: - 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	5 238,000		
38	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, TL. 50MM	M2	5 368,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation nová kce ACL16+ 5238+(0,1*2*653)=5 368,600 [A] Technická specifikace: - 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.				
39	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, TL. 90MM výměra dle Microstation nová kce rozšíření ACP22+ 2*653*0,7=914,200 [A] Technická specifikace: - 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	914,200		
40	5774FI		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 22+, MODIFIK výměra dle Microstation přechodová oblast napojení tl.0-100mm ACP22+ 0,05*30*8=12,000 [A] Technická specifikace: - 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.	M3	12,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
41	57766		VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 30MM výměra dle Microstation kompenzační vrstva SAL 5238+(0,1*653*2)=5 368,600 [A] Technická specifikace: membrána SAL se provede ve smyslu čl. 5.4 a 6.6 TP 147 položka nezahrnuje spojovací postřík	M2	5 368,600		
42	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výměra dle Microstation v místech napojení ZÚ, KÚ 8+8=16,000 [A] pracovní spára 653=653,000 [B] ošetření stávajících trhlin 700=700,000 [C] Celkem: A+B+C=1 369,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	1 369,000		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
43	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem	KUS	36,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>bílé Z11a/b 28=28,000 [A] červené Z11g 8=8,000 [B] Celkem: A+B=36,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</div>				
44	912283		<div>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající směrové sloupky 28=28,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</div>	KUS	28,000		
45	914113		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající DZ 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	1,000		
46	914131		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové DZ dle PD IS10c 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div>	KUS	1,000		
47	914921		<div>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ pro nové DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
48	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz a likvidace zhotovitelem stávající sloupky DZ 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
49	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA reflexní úprava výměra dle Microstation V4 (0,25) 2*652*0,25=326,000 [A] V1a (0,125) 0,125*35=4,375 [B] V2b (3/1,5/0,125) 0,125*100*0,66=8,250 [C] V2a (3/6/0,125) 0,125*518*0,33=21,368 [D] V9b (5ks) 1*5=5,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=364,993 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	364,993		
50	91816	R	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM SANACE čela propustku st. 0.367; tryskání poškozených částí, nanesení sanační malty (rekonstrukce – reprofilace - čela a římsy) a provedení ochranných nátěrů na římsě a sjednocujících nátěrů typu S4 na čelech. 1,9x4x2=2x7,6m2 římsy propustku 2x2x2=2x4m2 čela propustku výměra dle Microstation propustek st.0,367 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - 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,	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - 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 odskružovacích 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 zabírající 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. Nezahrnuje zábradlí.				
51	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH nové zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku výměra dle Microstation nové zatrubnění sjezdů ŽB roura DN 600 9,5+7,5+8+8=33,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	33,000		
52	9185D2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM	KUS	8,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nové zatrubnění sjezdů st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.150mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vypárováno CM M25-XF3, plocha jednoho čela 3,7m2. nová čela 2*4=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vypárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
53	9191	R	SEGMENTACE BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK segmentace gilotinou po 40cm; (v místech výskytu sítí a propustků řezáním). včetně hutnění pojezdovým válcem. výměra dle Microstation 5238-(40*8)=4 918,000 [A]	M2	4 918,000		
54	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výměra dle Microstation v místech napojení ZÚ, KÚ tl.50mm 8+8=16,000 [A] pracovní spára tl.50mm 653=653,000 [B] Celkem: A+B=669,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	669,000		
55	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM výměra dle Microstation přechodová oblast tl.100mm 8*2=16,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	16,000		
56	919123		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM výměra dle Microstation	M	856,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Rozpočet:

SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			v místech napojení tl.150mm ZÚ, KÚ 8+8=16,000 [A] segmentace bet. krytu řezáním v místech výskytu sítí a propustku (40/0,4*8)+40=840,000 [B] Celkem: A+B=856,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
57	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM výměra dle Microstation před pokládkou nové vrstvy 4571=4 571,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	4 571,000		
58	96616	R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU sjezdy st.0,148 Pv+Lv; a st.0,649 Pv+Lv (v x tl x d) odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation zrušení čel propustků ve sjezdech pro jejich obnovu 1,5*0,5*(5+4,5+2,6+3+5,5+6,1+8,5+7,6)=32,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	32,100		
59	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM včetně lože odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation bourání propustků ve sjezdech 7,5+9,5+8+8=33,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože	M	33,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky
Rozpočet: SO 101 Úsek silnice v k.ú. Starovičky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: SO 101.1 DIO

Rozpočet: SO 101.1 DIO

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: ViaDesign s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101.1 DIO

Rozpočet:

SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM včetně přesunů podle etap výstavby B20a (70) 2=2,000 [A] B20a (50) 2=2,000 [B] B20a (30) 2=2,000 [C] A15 2=2,000 [D] B21a 2=2,000 [E] A10 2=2,000 [F] B26 2=2,000 [G] C4b 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=15,000 [I] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</div>	KUS	15,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 15=15,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	15,000		
3	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 39dní 39*15=585,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</div>	KSDEN	585,000		
4	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 101.1 DIO
Rozpočet: SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně přesunů podle etap výstavby IS11a 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
5	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000		
6	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 39dní 39*4=156,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	156,000		
7	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pro dočasné DZ 11+8+2=21,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	21,000		
8	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby	KUS	21,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425

SO 101.1

SO 101.1

Starovičky-Rakvice-Břeclav

DIO

DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			21=21,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KSDEN	819,000		
			39dní 39*21=819,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
10	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
11	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
12	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	78,000		
			39dní 39*2=78,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			1=1,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101.1 DIO

Rozpočet:

SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
14	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ 39dní 39*1=39,000 [A]	KSDEN	39,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
16	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie, výměna baterií po dobu uzavírky - zřízení a odstranění VZD žluté STOP čáry pro jednotlivé úseky uzavírky				
17	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
18	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	39,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101.1 DIO

Rozpočet:

SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			39dní 39*1=39,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
19	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
20	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
21	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ 39dní 39*1=39,000 [A]	KSDEN	39,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
22	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby Z4 a;b 39+2=41,000 [A]	KUS	41,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
23	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	41,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 101.1 DIO

Rozpočet:

SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně přesunů podle etap výstavby 41=41,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
24	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ 39dní 39*41=1 599,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 599,000		
25	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby pro směrové desky 41+2=43,000 [A] pro sloupky DZ 19=19,000 [B] Celkem: A+B=62,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	62,000		
26	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 62=62,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	62,000		
27	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ 39dní 39*(41+19+2)=2 418,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	2 418,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt:	SO 101.1 DIO
Rozpočet:	SO 101.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: ViaDesign s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 6,335*2=12,670 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	12,670		
2	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI poplatek za skládku odkopu mimo zeminy využité zpětně v místě stavby dle položky 17120 zemina (1045,495-20,17)*2=2 050,650 [A] dle položky 11332.R kamenivo 12,67*1,9=24,073 [B] Celkem: A+B=2 074,723 [C] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2 074,723		
3	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV dle položky 96616.R 41*2,5=102,500 [A] dle položky 966346 35,5*0,4=14,200 [B] dle položky 966357 10*0,5=5,000 [C] dle položky 11356.Rc odstranění obrub... vybouraná přídlažba včetně bet. patky (2*2287,35*0,115)+13,4+131,4=670,891 [D] Celkem: A+B+C+D=792,591 [E] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje:	T	792,591		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající strom st. 1.923 v l 1=1,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	1,000		
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM výměra dle Microstation zrušený sjezd st.0,115 tl.100mm 0,1*47,7=4,770 [A] zatrubnění sjezdu st.0,574 tl.100mm 0,1*4,15=0,415 [B] zatrubnění sjezdu st.1,923 tl.100mm 0,1*11,5=1,150 [C] Celkem: A+B+C=6,335 [D] Technická specifikace: 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).	M3	6,335		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11332	R	<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>odkop kce ŠD tl.200mm sjezd st.0,115 0,2*47,7=9,540 [A]</div> <div>odkop kce ŠD tl.200mm sjezd st.0,574 0,2*4,15=0,830 [B]</div> <div>odkop kce ŠD tl.200mm sjezd st.1,923 0,2*11,5=2,300 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=12,670 [D]</div> <div>Technická specifikace: 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).</div>	M3	12,670		
7	11356	Ra	<div>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH</div> <div>kostka využita zpětně viz. pol. 91772</div> <div>rozebrání, očištění včetně odvozu a uložení žulové přídlažby (2,9 t) na meziskládku</div> <div>vybourání včetně betonové patky (13,4 t) a uložení na řízené skládce - odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>kostka vhodná pro další využití zpětně v místě stavby - dvouřádek 71=71,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M	71,000		
8	11356	Rb	<div>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH</div> <div>rozebrání, očištění včetně odvozu a uložení žulové přídlažby (27,6 t) na skládku investora SúS (20km)</div> <div>odvoz v režii zhotovitele</div> <div>vybourání včetně betonové patky (bet. 131,4 t) a uložení na řízené skládce - odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>kostka vhodná pro další využití SúS - dvouřádek ((72+1051,5+255+4,7+239+244+1183,6)*0,25)-71=691,450 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M	691,450		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11356	Rc	<div>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>vybourání včetně betonové patky (kostka 91,5 t, bet. 434,6 t)</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>kostka nevhodná pro další využití - dvouřádek $(72+1051,5+255+4,7+239+244+1183,6)*0,75=2\,287,350$ [A]</div> <div>Technická specifikace: 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).</div>	M	2 287,350		
10	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>odvoz a likvidace v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>napojení sjezdu st.1,923 tl.40mm $0,04*16,6=0,664$ [A]</div> <div>odstavný záliv st.0.602-0.674 tl.90mm $0,09*140,1=12,609$ [B]</div> <div>stávající kryt vozovky tl.120mm $(0,12*14706,5)-276,87-2,43=1\,485,480$ [C]</div> <div>napojení sjezdů, MK, ÚK a silnice tl.40mm st.0.011; 0.052; sil. 0.577; úk 1.179; mk 1.181; 1.489 $0,04*105=4,200$ [D]</div> <div>Celkem: $A+B+C+D=1\,502,953$ [E]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M3	1 502,953		
11	11372	1	<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>frézovaný Rmat bude použit zpětně do krajnic a napojení sjezdů 279,3 m3</div> <div>včetně odvozu a uložení na meziskládku.</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>stávající kryt vozovky $276,87+2,43=279,300$ [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M3	279,300		
12	12273	R	<div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div>	M3	19,925		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div><div>zrušení stávajícího sjezdu st.0,115 10*0,5=5,000 [A]</div><div>odkop nánosu napojení sjezdů st.0.574; 0.877; 1.489 tl.100mm 0,1*10,55=1,055 [B]</div><div>odkop pro čela propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 tl.350mm 0,35*((4*(2,6+2,8))+(4*(2+1,3))+(4*(1+1,3))+(4*(2,9+1,4))+(4*(2+1,8)))=26,740 [C]</div><div>zatrubnění sjezdu st.0,574 tl.300mm 0,3*3,5=1,050 [D]</div><div>nová čela zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 tl.250mm (0,25*3*2*3)+(0,25*3,5*2)=6,250 [E]</div><div>pro použití zpětně v místě stavby -20,17=-20,170 [F]</div><div>Celkem: A+B+C+D+E+F=19,925 [G]</div></div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div><div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div><div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div></div>				
13	12273	Ra	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	20,170		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvozová vzdálenost na meziskládku v režii zhotovitele výměra dle Microstation zemina pro použití zpětně v místě stavby 20,17=20,170 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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**				
14	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM tl.140mm odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation	M2	3 671,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající krajnice tl.140mm 3671=3 671,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
15	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M nános 0,25m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation nános 0,25m3/m 1670=1 670,000 [A]	M	1 670,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
16	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM nános 0,4m3/m odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation pročištění stávajících propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 0,4m3/m 5*10=50,000 [A]	M	50,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
17	13173	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation jámy pro základ čel prodloužených propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 2*0,5*0,8*10=8,000 [A] jámy pro základ čel zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 0,4*0,6*2*(1,5+1,5+1,5+2)=3,120 [B] jámy pro bet. prahy zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 0,3*0,6*2*(1,5+1,5+1,5+2)=2,340 [C] Celkem: A+B+C=13,460 [D]	M3	13,460		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>				
18	13273	R	<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>zatrubnění sjezdu st.0,574 0,9*1*10=9,000 [A]</div> <div>zatrubnění sjezdů st.0,877; 1,489 1,2*1*(7,5+7,5)=18,000 [B]</div> <div>zatrubnění sjezdu st.1,923 0,9*1,5*10=13,500 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=40,500 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepidlost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> </div>	M3	40,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
19	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>uložení na skládku</div> <div>z toho 20,17 m3 na meziskládku k využití zpětně do zásypů</div> <div>dle položky 12273.R odkopávky... 19,925=19,925 [A]</div> <div>dle položky 12922 čištění krajnic... 3671*0,14=513,940 [B]</div> <div>dle položky 12931 čištění příkopů... 1670*0,25=417,500 [C]</div> <div>dle položky 12996 čištění potrubí... 0,4*50=20,000 [D]</div> <div>dle položky 13173.R hloubení jam... 13,46=13,460 [E]</div> <div>dle položky 13273.R hloubení rýh... 40,5=40,500 [F]</div> <div>dle položky 12273.Ra odkopávky... meziskládka 20,17=20,170 [G]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 045,495 [H]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	1 045,495		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
20	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM včetně dovozu zeminy z meziskládky viz. pol. 12273.Ra výměra dle Microstation zásyp prodloužení propustků zemina zpětně st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 2*0,3*25=15,000 [A] zásyp zatrubnění sjezdu zemina zpětně st.0,574 1*3,35*0,2=0,670 [B] zatrubnění sjezdů zemina zpětně st.0,877; 1.489 0,3*1*(7,5+7,5)=4,500 [C] Celkem: A+B+C=20,170 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	20,170		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp přesahů zrušeného čela propustku ve sjezdu st.1.923 ŠD 0-32 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)				
22	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923</p> <p>prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945</p> <p>obsyp ponížen o objem trub</p> <p>výměra dle Microstation</p> <p>obsyp šterkopiskem prodloužených propustků (2*0,6*25)-(25*0,5)=17,500 [A]</p> <p>obsyp šterkopiskem zatrubnění sjezdů st.0.574 (1*0,7*10)-(10*0,13)=5,700 [B]</p> <p>obsyp šterkopiskem zatrubnění sjezdů (1*0,9*(7,5+7,5))-((7,5+7,5)*0,13)=11,550 [C]</p> <p>obsyp šterkopiskem zatrubnění sjezdu st.1,923 (1,5*0,7*10)-(10*0,2)=8,500 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=43,250 [E]</p> <p>Technická specifikace: 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	M3	43,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
23	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923</div> <div>prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>pro nová čela propustků $(4*(2,6+2,8))+(4*(2+1,3))+(4*(1+1,3))+(4*(2,9+1,4))+(4*(2+1,8))=76,400$ [A]</div> <div>pro nová čela zatrubnění sjezdů $(2,8*2*3)+(3,8*2)=24,400$ [B]</div> <div>Celkem: A+B=100,800 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	100,800		
1		Zemní práce					
2		Základy					
24	27231		<div>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU</div> <div>zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923</div> <div>prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945</div> <div>bet. tř. C25/30 XF3</div> <div>výměra dle Microstation</div> <div>bet. práh prodloužených propustků $2*0,5*0,8*10=8,000$ [A]</div> <div>bet. práh zatrubnění sjezdů $1*0,4*0,6*2*(1,5+1,5+1,5+2)=3,120$ [B]</div> <div>bet. práh zatrubnění sjezdů $1*0,3*0,6*2*(1,5+1,5+1,5+2)=2,340$ [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=13,460 [D]</div>	M3	13,460		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - 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 odskružovacích 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 zabíraající 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,				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
25	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 bet. lože C20/25 XF tl.100mm zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 výměra dle Microstation dodláždění čel propustků (10,4+11,2+8+5,2+4+5,2+11,6+5,6+8+7,2)*0,1=7,640 [A] dodláždění čel zatrubnění sjezdů (2*3*3*0,1)+(2*1*3,5*0,1)=2,500 [B] Celkem: A+B=10,140 [C] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	10,140		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskružovacích 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 				
26	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923</p> <p>prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945</p> <p>výměra dle Microstation</p> <p>lože ze štěrkopísku prodloužených propustků tl.200mm 0,2*2*25=10,000 [A]</p> <p>lože ze štěrkopísku zatrubnění sjezdů tl.200mm 0,2*1*(10+7,5+7,5+10)=7,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=17,000 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	17,000		
27	465512	1	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>dlažba z lomového kamene tl.150mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4.</p> <p>lože viz. pol. 451314</p>	M3	3,750		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 výměra dle Microstation dodláždění čel zatrubnění sjezdů tl.150mm (2*3*3*0,15)+(2*1*3,5*0,15)=3,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
28	465512	2	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba z lomového kamene tl.250mm do bet. lože C20/25 XF tl.100mm, vyspárováno CM M25 XF4. lože viz. pol. 451314 prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 výměra dle Microstation dodláždění čel propustků tl.250mm (10,4+11,2+8+5,2+4+5,2+11,6+5,6+8+7,2)*0,25=19,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	19,100		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Lадná
Rozpočet: SO 105 Úsek silnice v k.ú. Lадná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM výměra dle Microstation nová kce sjezdu st.0,574;1,923 ŠDa tl.200mm 4,15+11,5=15,650 [A] Technická specifikace: - 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	M2	15,650		
30	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Rmat bude použit zpětně; 2,43m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation napojení sjezdů tl.100mm st.0.574; 0.877; 1.489 0,1*10,55=1,055 [A] zatrubnění sjezdů tl.100mm 0,1*(3,5+5,1+5,15)=1,375 [B] Celkem: A+B=2,430 [C] Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	2,430		
31	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Rmat bude použit zpětně; 276,87m3 včetně dovozu z meziskládky výměra dle Microstation nová krajnice z R-mat tl.100mm 2768,7=2 768,700 [A] Technická specifikace: - 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	M2	2 768,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
32	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce sjezdů st.0,574;1,923 0,3 kg/m2 4,15+11,5=15,650 [A] Technická specifikace: - 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	15,650		
33	572214	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.0,574;1,923 0,3kg/m2 4,15+28,1=32,250 [A] nová kce odstavného zálivu st.0.602-0.674 0,3kg/m2 2*140,1=280,200 [B] napojení sjezdů, MK, ÚK a silnice tl.40mm st.0.011; 0.052; sil. 0.577; úk 1.179; mk 1.181; 1.489 0,3kg/m2 105=105,000 [C] nová kce vozovky 0,3kg/m2 pod vrstvu ACL včetně rozšíření 15088,8=15 088,800 [D] nová kce vozovky 0,3kg/m2 pod vrstvu ACO 14706,5=14 706,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=30 212,750 [F] Technická specifikace: - 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	30 212,750		
34	572214	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 výměra dle Microstation nová kce 0,35kg/m2 pod kompenzační vrstvou SAL včetně rozšíření 15088,8=15 088,800 [A] Technická specifikace: - 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	15 088,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM výměra dle Microstation odstavný záliv st.0.602-0.674 ACO11+ 140,1=140,100 [A] napojení sjezdů, MK, ÚK a silnice tl.40mm st.0.011; 0.052; sil. 0.577; úk 1.179; mk 1.181; 1.489 ACO11+105=105,000 [B] nový kryt vozovky ACO11+ 14706,5=14 706,500 [C] Celkem: A+B+C=14 951,600 [D] Technická specifikace: - 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	14 951,600		
36	574B34	R	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ruční pokládka výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.0,574;1,923 ACO11+ 4,15+28,1=32,250 [A] Technická specifikace: - 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	32,250		
37	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, TL. 50MM výměra dle Microstation	M2	15 228,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná
SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstavný záliv st.0.602-0.674 ACL16+ 140,1=140,100 [A] nová kce vozovky ACL16+ včetně rozšíření 15088,8=15 088,800 [B] Celkem: A+B=15 228,900 [C] <div>Technická specifikace: - 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.</div>				
38	574D46	R	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, TL. 50MM ruční pokládka výměra dle Microstation nová kce zpevněného sjezdu st.0,574; 1,923 ACL16+ 4,15+28,1=32,250 [A] <div>Technická specifikace: - 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.</div>	M2	32,250		
39	57766		VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 30MM výměra dle Microstation nová kce vozovky včetně rozšíření 15088,8=15 088,800 [A] <div>Technická specifikace: membrána SAL se provede ve smyslu čl. 5.4 a 6.6 TP 147 položka nezahrnuje spojovací postřik</div>	M2	15 088,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM výměra dle Microstation v místě napojení před pokládkou SAL 17+15+21,5+20,5+97+92,6+7+7,8+7,5+9,3+19+14,5+13+11,2+9+8=369,900 [A] středová pracovní spára 1950=1 950,000 [B] Celkem: A+B=2 319,900 [C] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div>	M	2 319,900		
5	Komunikace						
9	Ostatní konstrukce a práce						
41	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odvoz a likvidace v režii zhotovitele výměra dle Microstation stávající svodidla (2*12,5)+(2*12,5)+(2*12,5)+10+11+(2*12,5)=121,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo</div>	M	121,000		
42	91228	1	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s ocelovým trnem bílé Z11a/b 92=92,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</div>	KUS	92,000		
43	91228	2	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	18,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s ocelovým trnem červené Z11g 18=18,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
44	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající sloupky 104=104,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	104,000		
45	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající DZ 16=16,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000		
46	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové DZ dle PD nové DZ P1 2=2,000 [A] IS3c 1=1,000 [B] B20a(70) 2=2,000 [C] IS3b 1=1,000 [D] IP21 1=1,000 [E] IS3a 1=1,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=8,000 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	8,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
47	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ pro nové DZ 8=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	8,000		
48	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz a likvidace v režii zhotovitele stávající sloupky DZ 9=9,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000		
49	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA reflexní úprava výměra dle Microstation V4 (0,25) 3866,5*0,25=966,625 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 28*0,25*0,5=3,500 [B] V2a (3/6/0,125) (415+1204)*0,125*0,33=66,784 [C] V2b(3/1,5/0,125) (100+100)*0,125*0,66=16,500 [D] V1a(0,125) (50+30+20)*0,125=12,500 [E] V2b(1,5/1,5/0,125) 27,5*0,125*0,5=1,719 [F] V9b (10ks) 10*1=10,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 077,628 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 077,628		
50	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH kostka využita zpětně 100/100/100 viz. pol. 11356.Ra včetně dovozu z meziskládky	M	142,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože beton tr. C20/25 XF3 tl.200mm výměra dle Microstation nový dvouřádek u odstavného zálivu st.0.602-0.673 2*71=142,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
51	9183B2		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku výměra dle Microstation zatrubnění sjezdu ŽB roura DN 400 st.0,574;0,877;1,489 10+7,5+7,5=25,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	25,000		
52	9183C2		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM ŽELEZOBETONOVÝCH včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku výměra dle Microstation zatrubnění sjezdu ŽB roura DN 500 st.1,923 10=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000		
53	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH budou doplněny segmenty trubek viz č.v.05 včetně šikmých řezů na vtoku a výtoku, ošetření, zálivky utěsnění napojení. výměra dle Microstation prodloužení propustků ŽB roura DN 800 st.0,132; 0,713; 1,034; 1,482; 1,945 5+5+5+5+5=25,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	25,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
54	9185B2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489 šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.150mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vyspárováno CM M25-XF3, plocha čel 2,8m2. zatrubnění sjezdu st.0,574;0,877;1,489 2+2+2=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdívo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	6,000		
55	9185C2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM zatrubnění sjezdu st. 1.923 šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.150mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vyspárováno CM M25-XF3, plocha čel 3,8m2. zatrubnění sjezdu st.1,923 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdívo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	2,000		
56	9185E2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM prodloužení propustků st. 0.132; 0.713; 1.034; 1.482; 1.945 šikmá čela propustků,dlažba z lom. kamene tl.250mm do betonu C20/25 XF3 tl.100mm vyspárováno CM M25-XF3, plocha čel 10 m2 nová čela prodloužených propustků 10=10,000 [A]	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí				
57	919111	1	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM napojení sjezdů, MK, ÚK a silnice tl.40mm st.0.011; 0.052; 0.574; sil. 0.577; úk 1.179; mk 1.181; 1.923 výměra dle Microstation napojení sjezdů tl.40mm 17+15+21,5+20,5+97+92,6+7+7,8+7,5+9,3+19+14,5+13+11,2+9+8=369,900 [A]	M	369,900		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
58	919111	2	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM výměra dle Microstation pracovní spára tl.50mm 1950=1 950,000 [B]	M	1 950,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
59	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM zatrubnění sjezdů st. 0.574; 0.877; 1.489; 1.923 výměra dle Microstation zatrubnění sjezdů tl.90mm 3,75+4,7+7,55+7,7=23,700 [A]	M	23,700		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
60	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM výměra dle Microstation v místech napojení ZÚ, KÚ tl.120mm 7,7+7,6=15,300 [A]	M	15,300		
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
61	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	14 968,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladaná

Rozpočet:

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladaná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výměra dle Microstation před pokládkou nové vrstvy 16,6+140,1+14706,5+105=14 968,200 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
62	96616	R	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU odvozová vzdálenost v režii zhotovitele odbourání čel propustků DN400 st.0,115;1,489;0,877;0,574 (2+2+2+2)*3=24,000 [A] odbourání čel propustků DN800 st.0,132;0,713;1,034;1,482;1,945 2*5=10,000 [B] odbourání čel propustků DN500 st1,923 2*3,5=7,000 [C] Celkem: A+B+C=41,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	41,000		
63	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation propustek ve sjezdu st.0,115;1,489;0,877;0,574 10,5+7,5+7,5+10=35,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	35,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

SO 105 Úsek silnice v k.ú. Ladná

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM odvozová vzdálenost v režii zhotovitele výměra dle Microstation sjezd st.1,923 10=10,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	10,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt: SO 105.1 DIO

Rozpočet: SO 105.1 DIO

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: ViaDesign s.r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105.1 DIO

Rozpočet:

SO 105.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM včetně přesunů podle etap výstavby B20a (70) 2=2,000 [A] B20a (50) 2=2,000 [B] B20a (30) 2=2,000 [C] A15 2=2,000 [D] B21a 2=2,000 [E] A10 2=2,000 [F] B26 2=2,000 [G] C4b 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=15,000 [I] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky</div>	KUS	15,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 15=15,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	15,000		
3	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 59dní 59*15=885,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</div>	KSDEN	885,000		
4	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105.1 DIO

Rozpočet:

SO 105.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			IS11a 4=4,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
5	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			4=4,000 [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
6	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	236,000		
			59dní 59*4=236,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
7	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	21,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			pro dočasné DZ 11+8+2=21,000 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
8	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	21,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425

SO 105.1

SO 105.1

Starovičky-Rakvice-Břeclav

DIO

DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			21=21,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ	KSDEN	1 239,000		
			59dní 59*21=1 239,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
10	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
11	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
12	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	118,000		
			59dní 59*2=118,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
13	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	1,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			1=1,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
SO 105.1 DIO
SO 105.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie 				
14	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ 59dní 59*1=59,000 [A]	KSDEN	59,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
16	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie 				
17	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
18	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ 59dní 59*1=59,000 [A]	KSDEN	59,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav

Objekt:

SO 105.1 DIO

Rozpočet:

SO 105.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
19	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
20	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo							
21	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ 59dní 59*1=59,000 [A]	KSDEN	59,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.							
22	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně přesunů podle etap výstavby Z4 a;b 51+2=53,000 [A]	KUS	53,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí							
23	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ včetně přesunů podle etap výstavby	KUS	53,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/425

SO 105.1

SO 105.1

Starovičky-Rakvice-Břeclav

DIO

DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			53=53,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
24	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	3 127,000		
			59dní 59*53=3 127,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
25	916722		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - MONTÁŽ S	KUS	74,000		
			PŘESUNEM				
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			pro směrové desky 53+2=55,000 [A]				
			pro sloupky DZ 19=19,000 [B]				
			Celkem: A+B=74,000 [C]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem				
			- údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
26	916723		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA OD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	74,000		
			včetně přesunů podle etap výstavby				
			74=74,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
27	916729		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA OD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	4 366,000		
			59dní 59*(53+19+2)=4 366,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9	Ostatní konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/425 Starovičky-Rakvice-Břeclav
Objekt:	SO 105.1 DIO
Rozpočet:	SO 105.1 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							