



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o.,Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, suť 4,12*2,2=9,064 [A] betonové sjezdy a nástupiště dle pol. 11315 1216,72*0,2=243,344 [C] obruby dle pol. 11354 0,15*62*2,2=20,460 [D] betonové lože dlažby dle pol. 11317 1434,5*0,1*0,17*2,2=53,650 [E] patka jednořádku dle pol. 11355 Celkem: A+C+D+E=326,518 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	326,518		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU žulové kostky 62/5=12,400 [A] t dlažba autobusového záluvu dle pol. 11317 1434,5*0,1/5=28,690 [B] t odstraněný jednořádek dle pol. 11355 Celkem: A+B=41,090 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	41,090		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy dle pol. 12273 84,49*2=168,980 [A] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky 99,4*2=198,800 [B] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky 5,202*2=10,404 [C] konstrukce vozovky (kamenivo) - překop přípojky DV25 11,1*2=22,200 [E] konstrukce chodníku(kamenivo) - napojení za obrubou dle pol. 12922 35*0,1*2=7,000 [F] čištění krajnice dle pol. 13273 88,9*2=177,800 [G] hloubení rýh Celkem: A+B+C+E+F+G=585,184 [H] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	585,184		
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	106,823		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.12273 1*0,23*10,2*1,8=4,223 [A] zemina - překop přípojky DV25 2*2*2*1,8=14,400 [B] zemina - odkop pro DV25 dle pol. 12933 70*0,7*1,8=88,200 [C] čištění příkop Celkem: A+B+C=106,823 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
5	014102	5	POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný asfalt 16,627*2,4=39,905 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	39,905		
6	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové vrstvy s obsahem dehtu 12,910*2,4=30,984 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313. Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	30,984		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	11313	.Ra	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM odstranění asf. vrstev s obsahem dehtu tl. 50mm v místě sanace vozovky a překopu přípojky DV25 Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 248*0,05=12,400 [A] plocha sanace vozovky 10,2*0,05=0,510 [B] překop přípojky DV 25 Celkem: A+B=12,910 [C] 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**	M3	12,910		
8	11313	Rb	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	16,627		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstranění asf. vrstev tl. 110mm v místě překopu přípojky DV25 Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce $0,11*7,7*1=0,847$ [A] konstrukce vozovky - překop přípojky DV25 $1434,5*0,1*0,11=15,780$ [B] rýha pro přídlažbu tl. 110mm Celkem: A+B=16,627 [C] 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**				
9	11315	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU tl. 200mm Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce $20,6*0,2=4,120$ [A] odstranění betonových ploch sjezdů (km 0,099;0,117;0,174;0,338;0,659;0,679) (výměry microstation) 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**	M3	4,120		
10	11317	R	ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK rozebrání krytu zastávky BUS km 0,310 tl. 100mm vč. betonového lože tl. 150mm (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce $0,25*62=15,500$ [A] 100mm dlažba; 150mm betonové lože 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**	M3	15,500		
12	11354	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ odstranění stávajících obrub vč. betonové patky (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce $1216,72=1\ 216,720$ [A] silniční obruby 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**	M	1 216,720		
13	11355	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH rozebrání stávající přídlažby (jednořádek z žulové kostky vč. patky) (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M	1 434,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141**				
14	11372	a	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH frézování krytu pro sanace tl. 60mm frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 1239*0,06=74,340 [A] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlin 94*0,06=5,640 [B] autobusový záliv v km 0,190 (výměry microstation) Celkem: A+B=79,980 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení.	M3	79,980		
15	113724	a	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 30mm (vč. km 0,260-0,290); frézovaný materiál pro zpětné použití (0,26m3 nepevněné sjezdy; 3,5m3 nepevněná krajnice) frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele 0,26+3,5=3,760 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku	M3	3,760		
16	11372	b	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH frézování krytu pro sanace v km 0,260-0,290 tl. 110mm frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 229*0,11=25,190 [A] sanace v km 0,260-0,290 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M3	25,190		
17	113724		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 30mm (vč. km 0,260-0,290); Odvoz vyfrézovaného materiálu do areálu SÚS Kyjov bez poplatku, včetně uložení. 6342,25*0,03=190,267 [A] (výměry microstation) -(0,26+3,5)=-3,760 [B] zpětné použití na stavbě Celkem: A+B=186,507 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M3	186,508		
18	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 200=200,000 [A] vytvoření komůrky pro sanaci trhlin Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele	M	200,000		
19	122734		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 5KM	M3	164,975		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(výměry microstation)				
			659,9*0,25=164,975 [A] zemina - napojení za obrubou (bude použito zpět na zásyp za obrubou)				
			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**				
20	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	210,538		
			(výměry microstation)				
			Odvozočná vzdálenost v režii zhotovitele				
			1*0,23*10,2=2,346 [A] zemina - překop přípojky DV25				
			2*2*2=8,000 [B] zemina - odkop pro DV25				
			0,34*248,5=84,490 [C] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,4*248,5=99,400 [D] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky 1*0,51*10,2=5,202 [E] konstrukce vozovky (kamenivo) - překop přípojky DV25 0,15*74=11,100 [G] konstrukce chodníku(kamenivo) - napojení za obrubou Celkem: A+B+C+D+E+G=210,538 [H]				
			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 - 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**				
21	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM 70*0,5=35,000 [A]	M2	35,000		
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele				
22	12933	R	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M	M	70,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			do 0,7m3/m Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele				
23	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 1434,5*0,13*0,1=18,649 [A] rýha pro přídlažbu tl. 130mm 1386,9*0,1*0,45=62,411 [B] úprava rýhy pro uložení silniční obruby a přídlažby 28*0,4*0,7=7,840 [D] úprava rýhy pro uložení nástupišťové obruby Celkem: A+B+D=88,900 [E] 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 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	88,900		
24	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	307,088		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			218,188=218,188 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 88,9=88,900 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Celkem: A+B=307,088 [C] 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.)				
25	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp zeminou za obrubou; vč. dodání horní vrstvy ornice tl. 100mm; materiál - původní zemina ze stavby s dovozem z meziskládky 643,9*0,25=160,975 [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 - 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	M3	160,975		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.)				
26	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	9,792		
			Zásyp rýhy přípojky DV25				
			0,1*1*10,2=1,020 [A] podsyp z ŠP fr.0/4 tl. 100mm				
			0,45*1*10,2=4,590 [B] obsyp z ŠP fr.0/4 tl. 450mm				
			0,41*1*10,2=4,182 [C] zásyp z ŠD fr.0/32 tl.410mm				
			Celkem: A+B+C=9,792 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <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- 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
27	18110		ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	258,700		
			248,5+10,2=258,700 [A] úprava pláně sanace + přípojka DV25				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	651,900		
		Technická specifikace:	Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1		Zemní práce					
2		Základy					
29	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	248,500		
			sanace vozovky, geotextilie se separační funkcí 300g/m2, (výměry microstation)				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
5		Komunikace					
30	56112		PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM	M2	62,000		
			betonové lože pod autobusovým zálivem, beton C20/25 (příplatek k pol. 58222)				
			tl. 100mm				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none">- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
31	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠDA 0/32 tl. 100mm 1386,9*0,45=624,105 [A] úprava rýhy pro uložení silniční obruby Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	624,105		
32	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl. 150mm 248,5=248,500 [A] sanace vozovky (výměry microstation) 1*10,2=10,200 [B] překop přípojky DV25 74=74,000 [C] předláždění krytu za obrubou (výměry microstation) Celkem: A+B+C=332,700 [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	332,700		
33	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl. 200mm 248,5=248,500 [A] sanace vozovky (výměry microstation) 1*10,2=10,200 [B] překop přípojky DV25 28*0,7=19,600 [C] úprava rýhy pro uložení nástupišťové obruby Celkem: A+B+C=278,300 [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	278,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	56334	.	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDB 0/63 tl. 2x200mm 2*248,5=497,000 [A] sanace vozovky (výměry microstation) 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	497,000		
35	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM výškové napojení nepevněných sjezdů š.0,5m tl. 200mm z asfaltového recyklátu (výměry microstation) 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	1,300		
36	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice z asfaltového recyklátu použitého ze stavby (výměry microstation) 70*0,5=35,000 [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	35,000		
37	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 - sanace v km 0,260-0,290 + překop přípojky DV25 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	M2	236,630		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	572211		- úpravu napojení, ukončení SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 (výměry microstation) 6194=6 194,000 [A] pod obrušnou vrstvu 1333=1 333,000 [B] v místě sanací trhlín; autobusový záliv 236,55=236,550 [C] v místě celoplošné sanace a přípojky DV25 Celkem: A+B+C=7 763,550 [D] 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	7 763,550		
39	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation) 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	6 194,000		
40	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 60MM ACL 16+ 50/70 - sanace vozovky 229=229,000 [A] sanace vozovky (výměry microstation) (7,48+0,07)*1=7,550 [B] překop přípojky DV Celkem: A+B=236,550 [C] 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.	M2	236,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
41	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 60MM ACP 22+ 50/70 - lokální sanace asf. vrstev a sanace trhlin 1239=1 239,000 [A] provedení sanací 94=94,000 [B] autobusový záliv Celkem: A+B=1 333,000 [C] 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	1 333,000		
42	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 229=229,000 [A] sanace vozovky v km 0,260-0,290 (výměry microstation) (7,48+0,15)*1=7,630 [B] překop přípojky DV25 Celkem: A+B=236,630 [C] 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	236,630		
43	58110		CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVYZTUŽENÝ výškové napojení sjezdů z betonu C20/25 š.0,5 m tl. 200mm 20,6*0,2=4,120 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M3	4,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
44	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Autobusový záliv; vějířová skladba; lože beton C20/25 tl. 150mm (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	62,000		
48	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění stávajících chodníků a sjezdů na š.0,5m (výměry microstation) vč. rozebrání Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	74,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
49	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Přípojka DV25, vč. napojení na stávající kanalizaci; trubka SN8	M	10,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
50	89712	R.	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní provedení DV vč. zemních prací a dodávky materiálu; vč. mříže D400 a napojení na stávající potrubí; vč. napojení případné stávající drenáže 23=23,000 [A] uliční vpust Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce - pročištění přípojky tlakovou vodou - napojení na stávající přípojku vč. materiálu - podsyp (beton tl.0,1), obsyp (ŠD 0/32) a zásyp (ŠD 0/32) vpusti	KUS	23,000		
51	89712	R..	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní provedení podchodníkové DV9 vč. zemních prací a dodávky materiálu; únostnost mříže D400 a napojení na stávající potrubí vč. napojení případné stávající drenáže Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce - pročištění přípojky tlakovou vodou - napojení na stávající přípojku vč. materiálu - podsyp (beton tl.0,1), obsyp (ŠD 0/32) a zásyp (ŠD 0/32) vpusti				
52	89721		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ votkové objekty kanalizace DV25 a DV26 dle VL 2 215.01 Technická specifikace: položka zahrnuje: - mříže s rámem, koše na bahno, - 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, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - 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, - předepsané podkladní konstrukce - zpevnění vtoku lomovým kamenem do betonového lože - podsyp, obsyp a zásyp konstrukce	KUS	2,000		
53	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ přizpůsobení poklopů niveletě vozovky (stávající kanalizace v trase komunikace) Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	13,000		
54	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ přizpůsobení hrnců inženýrských sítí niveletě vozovky Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky	KUS	12,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo chodníku).				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových značek Seznam značek: P6 1x E2b 1x IS16d 1x P2 1x IS3a 1x IS3c 3x B28 1x E13 1x IJ4b 2x Celkem: 12=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	12,000		
57	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odstranění všech stávajících značek v trase komunikace Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele	KUS	14,000		
58	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových sloupků a patek pro DZ Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
59	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odstranění a odvoz stávajících sloupů a patek	KUS	7,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele				
60	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V2b 1,5/1,5/0,125 32/2*0,125=2,000 [A] V2b 3/1,5/0,125 788/3*2*0,125=65,667 [B] V4 0,125 1411*0,125=176,375 [C] zastávka BUS - žluté zbarvení 2*7=14,000 [D] Celkem: A+B+C+D=258,042 [E]	M2	258,042		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
61	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V4 0,25 24,5*0,25=6,125 [A] V4 0,5/0,5/0,25 57,5/2*0,25=7,188 [B] V2b 1,5/1,5/0,25 91/2*0,25=11,375 [C] V10d 0,5/0,5/0,25 56,5/2*0,25=7,063 [D] Celkem: A+B+C+D=31,751 [E]	M2	31,751		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
63	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM lože obruby z betonu C 20/25 tl. 150mm 1186,1=1 186,100 [A] silniční stojatá obruba 100/15/25 52=52,000 [B] přechodová obruba 100/15/10-25 L,P 148,8=148,800 [C] snížená obruba 100/15/15	M	1 386,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B+C=1 386,900 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
64	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ lože obruby z betonu C 30/37 tl. 150mm 22=22,000 [A] speciální nástupišťová obruba výšky 160mm (HK 400/290/1003) 4=4,000 [B] speciální přechodová nástupišťová obruba Celkem: A+B=26,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	26,000		
65	91772	R	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Dvouřádek z žulových kostek 10/10/10 do betonového lože tl. 170mm 1434,5=1 434,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku dvouřádku z dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 434,500		
66	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 820=820,000 [A] středová spára 95=95,000 [B] napojení okolních asf. komunikací Celkem: A+B=915,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	915,000		
67	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 16=16,000 [A] rýha překopu přípojky 1434,5=1 434,500 [B] řezání pro rýhu na přídlažbu Celkem: A+B=1 450,500 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	1 450,500		
68	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 4+4+8+6+2,5+3=27,500 [A] řezání pro odstranění betonových ploch sjezdů (km 0,099;0,117;0,174;0,338;0,659;0,679) (výměry microstation)	M	27,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I
Rozpočet: SO 101.1 Silnice II/432 úsek I

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
69	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 200=200,000 [A] zalití trhlin dle TP 115 931=931,000 [B] zálivka po řezání krytu Celkem: A+B=1 131,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	1 131,000		
70	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 6194+1239=7 433,000 [A] očištění vozovky před pokládkou postřiků Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)	M2	7 433,000		
71	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH 24=24,000 [A] odstranění stávajících dešťových vpustí 1=1,000 [B] odstranění stávajícího vtokového objektu kanalizace Celkem: A+B=25,000 [C] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku za skládku) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - zahrnuje zemní práce pro vybudování nových DV tj. jámu 2x2x2m	KUS	25,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť

Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, suť 1,24*2,2=2,728 [A] betonové sjezdy a nástupiště dle pol. 11315 5,1*2,2=11,220 [B] dlažba nástupišť dle pol. 11318 16*0,2=3,200 [C] obruby dle pol. 11354 Celkem: A+B+C=17,148 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	17,148		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy dle pol. 12273 7,65*2=15,300 [D] konstrukce chodníku (kamenivo) - nástupiště dle pol. 13273 0,48*2=0,960 [G] hloubení rýh Celkem: D+G=16,260 [H] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	16,260		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
9	11315	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU tl. 200mm Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 6,2*0,2=1,240 [B] odstranění plochy pro nástupiště km 0,190 (výměry microstation) 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**	M3	1,240		
11	11318	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC rozebrání dlažby nástupišť (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 0,1*51=5,100 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	5,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141**				
12	11354	R	ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ osdstranění stávajících obrub vč. betonové patky (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 16=16,000 [B] chodníkové obruby 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**	M	16,000		
20	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 0,15*51=7,650 [F] konstrukce chodníku (kamenivo) - nástupišť 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku 	M3	7,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
23	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 16*0,1*0,3=0,480 [C] úprava rýhy pro uložení chodníkové obruby 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 - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	0,480		
24	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 0,48=0,480 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru	M3	0,480		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
25	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp zeminou za obrubou; vč. dodání horní vrstvy ornice tl. 100mm; materiál - původní zemina ze stavby s dovozem z meziskládky $16 \cdot 0,25 = 4,000$ [A]	M3	4,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění 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 				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.)				
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	8,000		
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
31	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠDA 0/32 tl. 100mm 16*0,3=4,800 [B] úprava rýhy pro uložení chodníkové obruby 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	4,800		
32	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm 52,2=52,200 [D] nástupiště u zálivů (výměry microstation) 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	52,200		
45	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	42,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
46	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště - červená dlažba (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	7,200		
47	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM nástupiště - červená slepecká dlažba (výměry microstation); lože DK fr. 4/8 tl.30mm Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	2,300		
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 101.2 Úprava nástupišť
Rozpočet: SO 101.2 Úprava nástupišť

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
54	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ přízpůsobení hrnců inženýrských sítí niveletě vozovky Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
55	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí u zastávky BUS Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)	M	16,200		
62	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM lože obruby z betonu C 20/25 tl. 150mm 16=16,000 [A] chodníková obruba 100/10/25 (v místě nástupuště) Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	16,000		
68	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 17,5=17,500 [B] řezání pro odstranění plochy pro nástupiště km 0,190 (výměry microstation) Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	17,500		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, suť 12*2,2=26,400 [A] odstranění betonových panelů v km 2,018 dle pol. 11315 15,8*0,2=3,160 [B] odstraněný žlab vč. betonového lože dle pol. 11328 (200kg suť na 1m') Celkem: A+B=29,560 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	29,560		
2	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy dle pol. 12273 153,18*2=306,360 [A] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky 117,438*2=234,876 [B] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky dle pol. 12922 3886,55*0,1*2=777,310 [C] čištění krajnice Celkem: A+B+C=1 318,546 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 318,546		
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol.12273 0,563*1,8=1,013 [A] zemina - odkop pro zadláždění vtoku propustků (km 1,079) tl.250mm 18,729*1,8=33,712 [B] zemina - odkop pro zadláždění km1,130-1,151 tl.250mm 8,625*1,8=15,525 [C] zemina - odkop pro zadláždění vtoků propustků (km 1,302; 3,968) tl.250mm 86,802*1,8=156,244 [D] zemina - sanace vozovky pro podloží vozovky dle pol. 12933 3828,5*0,6*1,8=4 134,780 [E] čištění příkop dle pol. 13273 75,344*1,8=135,619 [F] rýha pro příkopový žlab 0,85x0,2m dle pol. 12996 7=7,000 [G] čištění propustku Celkem: A+B+C+D+E+F+G=4 483,893 [H]	T	4 483,893		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové vrstvy s obsahem dehtu 30,636*2,4=73,526 [A] bourání asfaltového krytu dle pol. 11313 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	73,526		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	112014		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM 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, případně další práce s nimi (vč. poplatku za skládku) v režii zhotovitele 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 likvidaci (popř. uložení vč. poplatku) v režii zhotovitele - zásyp jam po pařezech	KUS	46,000		
6	11313	Ra	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM odstranění asf. vrstev s obsahem dehtu tl. 60mm v místě sanace vozovky Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 510,6*0,06=30,636 [A] plocha sanace vozovky 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**	M3	30,636		
7	11315	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 60*0,2=12,000 [A] odstranění betonových panelů v km 2,018 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	12,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141**				
8	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC odstranění stávajícího betonového žlabu vč. betonového lože tl. 150mm Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 15,8*0,6=9,480 [A] km 0,885-0,900 Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárníc včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141**	M2	9,480		
9	11372	a	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH frézování krytu pro sanace v tl. 80mm (km 0,840-0,900) frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele (453+(2*0,17*60))*0,08=37,872 [A] sanace v km 0,840-0,900 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení	M3	37,872		
10	113724		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 60mm (vč. 0,840-0,900) a frézování pro sanace tl. 60mm; frézovaný materiál pro zpětné použití (jedná se o 388,655m3 na nezpevněnou krajnici a 3,225m3 na napojení sjezdů v SO 151) frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele 388,655+3,225=391,880 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku.	M3	391,880		
11	11372	b	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH celoplošné frézování krytu tl. 60mm (vč. 0,840-0,900) a frézování pro sanace tl. 60mm; frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 24121,9*0,06=1 447,314 [A] celoplošné frézování krytu vozovky 9649*0,06=578,940 [B] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlin -(388,655+3,225)= - 391,880 [C] zpětné použití na stavbě Celkem: A+B+C=1 634,374 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele	M3	1 634,374		
12	113761		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 100MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 1280=1 280,000 [A] vytvoření komůrky pro sanaci trhlin Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele	M	1 280,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	12273	R	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>1,5*1,5*0,25=0,563 [A] zemina - zatrubnění čela propustku (km 1,079;) tl.250mm 3,6*20,81*0,25=18,729 [B] zemina - odkop pro zadláždění km1,130-1,151 tl.250mm (26,5*0,25)+(2*2*2*0,25)=8,625 [C] zemina - odkop pro zadláždění vtoků propustků (km 1,302; 3,968) tl.250mm (453+((0,43+0,53)*60))*0,17=86,802 [D] zemina - sanace vozovky pro podloží vozovky 510,6*0,3=153,180 [E] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro kci. vozovky 510,6*0,23=117,438 [F] konstrukce vozovky (kamenivo) - sanace vozovky pro podloží vozovky Celkem: A+B+C+D+E+F=385,337 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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.) 	M3	385,337		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM tl. 100mm 215*0,75=161,250 [A] krajnice km 1,180-1,397 7450,6*0,5=3 725,300 [B] krajnice zbytek trasy Celkem: A+B=3 886,550 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele	M2	3 886,550		
15	12933	R	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU PŘES 0,50M3/M do 0,6m3/m; výměry microstation; km dle dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele, včetně uložení na skládce 3828,5=3 828,500 [A] pročištění stávajících příkop 32=32,000 [B] nová příkopa v km 2,002-2,031 (zemina bude rozprostřena do okolí příkopy - místo odstraněných bet. panelů) Celkem: A+B=3 860,500 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele	M	3 860,500		
16	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM pročištění propustku 3,968; předpoklad 0,5m3/m tj. 7,0m3 Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele	M	14,000		
17	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výměry microstation; km dle dokumentace Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 443,2*0,85*0,2=75,344 [A] rýha pro příkopový žlab 0,85x0,2m 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, páslech 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	M3	75,344		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 385,337=385,337 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 75,344=75,344 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Celkem: A+B=460,681 [C] 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.)	M3	460,681		
19	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 510,6=510,600 [A] úprava pláně v místě sanace (výměra microstation) Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	510,600		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM (výměra dle microstation) Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	8 240,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
21	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN sanace vozovky, geotextilie se separační funkcí 300g/m2, (výměry microstation) Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	510,600		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
22	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE zadláždění vtoků a výtoků zatrubnění a propustků, zpevnění příkopy dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm 1,5*1,5=2,250 [A] zpevnění vtoku u zatrubnění km 1,079 3,6*20,81=74,916 [B] zpevnění příkopy u žel. přejezdu 26,5=26,500 [C] zpevnění vtoku u propustku 1,302 (výměra microstation) 2*2*2=8,000 [D] zpevnění vtoku a výtoku propustku 3,968 Celkem: (A+B+C+D)*0,25=27,917 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy	M3	27,917		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
 Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
 Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lože dlažby z betonu 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				
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
23	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm - sanace vozovky v km 0,840-0,900 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	510,600		
24	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl.200mm 510,6=510,600 [A] sanace vozovky v km 0,840-0,900 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	510,600		
25	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDB 0/63 tl. 2x200mm 2*510,6=1 021,200 [A] výměna podloží v km 0,840-0,900 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	1 021,200		
26	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice z asfaltového R-materiálu použitého ze stavby tl.100mm	M2	3 886,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7450,6*0,5=3 725,300 [A] celá stavba mimo km 1,180-1,397 215*0,75=161,250 [B] krajnice km 1,180-1,397 Celkem: A+B=3 886,550 [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				
27	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 - sanace v km 0,840-0,900 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	462,000		
28	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 (výměry microstation) 24121,9=24 121,900 [A] pod obrusnou vrstvu 24658,394=24 658,394 [B] pod ložnou vrstvu 9649=9 649,000 [C] v místě sanací trhlin Celkem: A+B+C=58 429,294 [D] 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	58 429,294		
29	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation) Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	24 121,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
30	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM ACL 16+ 50/70 (výměry microstation) 24121,9+(7664,2*0,07)=24 658,394 [A] plocha vozovky vč. přesahu vrstvy 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	24 658,394		
31	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 60MM ACP 22+ 50/70 - lokální sanace asf. vrstev a sanace trhlin 9649=9 649,000 [A] provedení lokálních sanací asf. vrstev a sanací trhlin 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	9 649,000		
32	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 - sanace vozovky - sanace vozovky v km 0,840-0,900 453+(60*0,15)=462,000 [A] plocha vozovky v místě sanace vč. přesahu vrstvy Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	462,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
33	89712	R	VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní provedení DV 27 a 28 vč. zemních prací a dodávky materiálu; vč. mříže D400 vč. napojení případné stávající drenáže 2=2,000 [A] uliční vpust Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce - pročištění přípojky tlakovou vodou - napojení na stávající přípojku vč. materiálu - podsyp (beton tl.0,1), obsyp (ŠD 0/32) a zásyp (ŠD 0/32) vpustí	KUS	2,000		
34	899114		POKLOPY Z PRYŽE SAMOSTATNÉ doplnění chybějícího plastového poklopu meliorační šachty v km 4,903 Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného poklopu včetně rámu	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
35	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí u propustku 1,302 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - pozinkované	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)				
36	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU s trnem, bílé Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	228,000		
37	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené sloupky u napojení; s trnem Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	12,000		
38	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ odstranění stávajících směrových sloupků Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz na skládku, uložení (vč. poplatku) v režii zhotovitele	KUS	228,000		
39	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových značek Seznam značek: A29 2x A31a 2x A31b 2x E13 5x IS12a 2x IS12b 2x IS31c 2x A22 4x P1 4x E2b 4x	KUS	56,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A2b 4x Z3 13x IJ4b 3x B20a 2x IS3a 1x IS3c 2x IS3d 1x IS16b 1x Celkem: 56=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
40	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ odstranění všech stávajících značek v trase komunikace Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele	KUS	60,000		
41	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových sloupků a patek pro DZ Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	36,000		
42	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem a uložením (vč. poplatků za skládku) v režii zhotovitele	KUS	39,000		
43	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125 3630,3*0,125=453,788 [A] V2b 1,5/1,5/0,125 93,3/2*0,125=5,831 [B] V2b 3/1,5/0,125 129,09/3*2*0,125=10,758 [C] V4 0,125 7587,54*0,125=948,443 [D]	M2	1 418,820		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B+C+D=1 418,820 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
44	915231	.	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V2b 1,5/1,5/0,25 98,38/2*0,25=12,298 [A] V18 š.0,25 27,6*0,25=6,900 [B] optická brzda - čáry š.0,25 Celkem: A+B=19,198 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	19,198		
45	915231	..	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V5 5,62*0,5=2,810 [A] V18 23*0,5=11,500 [B] optická brzda - čáry š.0,5 Celkem: A+B=14,310 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	14,310		
46	915231	...	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA nápis "POZOR VLAK" 2*22,3=44,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	44,600		
47	91816	R	ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM sanace čela propustku 1,302; otryskání poškozených částí, sanační malta, ochranné a sjednocující nátěry typu S4, vyspravení (reprofilace) betonové římsy 1,66x4,80=7,968m2 římsa propustku 1,23x4,8=5,904m2 čelo propustku 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	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - 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, - obsahuje odvoz, uložení a polatek za skládku za odpad vziklý při stavební činnosti - v režii zhotovitele 				
48	91816	R.	<p>ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM</p> <p>sanace čel propustku 3,968; otryskání poškozených částí, sanační malta, ochranné a sjednocující nátěry typu S4, vyspravení (reprofilace) betonové římsy, vyspravení a ošetření vtokové jímky vč. pročištění</p> <p>2x0,5x3,5=3,500m² římsy propustku 2x1,2x3,5=8,400m² čela propustku 3,6*0,3+3,6+0,6=3,240m² jímka vtoku propustku</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - 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, 	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- obsahuje odvoz, uložení a polatek za skládku za odpad vziklý při stavební činnosti - v režii zhotovitele Nezahrnuje zábradlí.				
49	91856		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM šikmá čela propustků přes žel. trať v km 1,079 a 1,130 viz PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm; plocha čela 5,06m2 doplnění 2xŽB trouby dl. 2x1,8m Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamene do betonového lože C20/25 tl. 100m ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	2,000		
50	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 340+210=550,000 [A] středová spára km 0,820-1,180 a 4,730-4,940 113+64=177,000 [B] napojení okolních asf. komunikací Celkem: A+B=727,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	727,000		
51	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM (9+48)*2=114,000 [A] řezání pro odstranění betonových ploch u sjezdů (km 0,993; 2,018) Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	114,000		
52	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 1280=1 280,000 [A] zalití trhlin dle TP 115 550+177=727,000 [B] zálivka po řezání krytu Celkem: A+B=2 007,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	2 007,000		
53	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM zpevnění dna příkopy betonovým žlabem TBZ 50/65/13 do betonového lože z betonu C 20/25 tl.100mm km 0,820-0,869; 0,884-0,900; 1,820-2,019; 3,200-3,379 Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	443,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 102 Silnice II/432 úsek II
Rozpočet: SO 102 Silnice II/432 úsek II

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
54	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 24121,9+12060,95=36 182,850 [A] očištění vozovky před pokládkou postřiků Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)	M2	36 182,850		
55	966371	R	LIKVIDACE KLENBOVÉHO PROPUSTKU 1000MM km 4,237 vyplnění (zařokování) propustku betonem C12/15 (5,1m3) vč. všech pomocných prací vč. likvidace čel propustku Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub čel propustku - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, vč. odvozu, uložení, likvidace a poplatku za skládku v režii zhotovitele - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - vč. bourání čel, vtokových a výtokových jímk, odstranění zábradlí	KPL	1,000		
56	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH 2=2,000 [A] odstranění stávajících dešťových vpustí DV 27 a 28 Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku za skládku) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - zahrnuje zemní práce pro vybudování nových DV tj. jámu 2x2x2m	KUS	2,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o.,Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy dle pol.12273 5,486*2=10,972 [A] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek tl.530mm 4,607*2=9,214 [B] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek tl.440mm dle pol. 12922 41,375*0,1*2=8,275 [C] čištění krajnice Celkem: A+B+C=28,461 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	T	28,461		
2	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol.12273 26,262*1,8=47,272 [A] zemina - odkop pro dlážděný ostrůvek Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce.	T	47,272		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113724		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM celoplošné frézování krytu tl. 90mm; frézovaný materiál pro zpětné použití (jedná se o 4,1375m3-krajnice) frézovaný materiál - odvoz, uložení na meziskládku v režii zhotovitele 4,1375=4,138 [A] asfaltový recyklát pro zpětné použití na stavbě Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku.	M3	4,138		
4	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH celoplošné frézování krytu tl. 90mm; frézovaný materiál - odvoz, uložení a likvidace v režii zhotovitele 400,16*0,09=36,014 [A] celoplošné frézování větve křižovatky (výměry microstation) -4,1375=-4,137 [B] zpětné použití na stavbě Celkem: A+B=31,877 [C]	M3	31,877		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku v režii zhotovitele				
5	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 0,53*49,55=26,261 [A] zemina - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě stávajícího zatravněného ostrůvku tl.530mm 0,53*10,35=5,486 [B] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě stávajícího šterkového ostrůvku tl. 530mm 0,44*10,47=4,607 [C] konstrukční vrstvy - odkop pro dlážděný ostrůvek v místě odstraňovaného asfaltu tl. 440mm Celkem: A+B+C=36,354 [D]	M3	36,355		
			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**				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM 82,75*0,5=41,375 [A] čištění krajnice v prostoru křižovatky š.0,5m Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) v režii zhotovitele	M2	41,375		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 36,355=36,355 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 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.)	M3	36,355		
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I (výměry microstation) Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	70,360		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
9	56112		PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM betonové lože pod pojižditelný ostrůvek, beton C20/25 (k pol. 58210) tl. 100mm Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	42,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/32 tl.150mm - ostrůvek a úprava komunikace (výměry microstation) Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	70,360		
11	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 tl.200mm - ostrůvek a úprava komunikace (výměry microstation) Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	70,360		
12	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice z asfaltového R-materiálu použitého ze stavby tl.100mm 82,75*0,5=41,375 [A] krajnice v prostoru křižovatky š.0,5m Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	41,375		
13	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 1,0 kg/m2 úprava komunikace (v místě ACP) Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu 	M2	22,820		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
14	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 414,34+419,859=834,199 [A] V místě ACO a ACL 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	834,199		
15	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ 50/70 (výměry microstation) 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	414,340		
16	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM ACL 16+ 50/70 (výměry microstation) 414,34+(0,07*78,84)=419,859 [A] komunikace + přesah vrstvy 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	419,859		
17	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+ TL. 90MM ACP 22+ 50/70 (výměry microstation)	M2	22,820		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			v místě úpravy komunikace 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.				
18	58210		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK BEZ LOŽE pojížditelný ostrůvek z kostek 180x180x180 uloženy do betonového lože (lože viz pol. 56112) Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	42,000		
5		Komunikace					

9			Ostatní konstrukce a práce				
19	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ dodávka a montáž nových značek Seznam značek: C4a 2x Celkem: 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	915231		poškozených částí VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125 51,43*0,125=6,429 [A] V4 0,125 78,84*0,125=9,855 [B] Celkem: A+B=16,284 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	16,284		
21	915231	.	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA 4,17=4,170 [A] šrafa V13a 4,78=4,780 [B] šipky V9a Celkem: A+B=8,950 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	8,950		
22	91772	R	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH Dvouřádek z žulových kostek 10/10/10 do betonového lože tl. 200mm - lem pojízditelného ostrůvku 28,38=28,380 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku ve dvou řadách dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	28,380		
23	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 6,78=6,780 [A] napojení okolních asf. komunikací 11=11,000 [B] středová spára Celkem: A+B=17,780 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	17,780		
24	931311		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 100MM2 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	17,780		
25	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	419,859		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255
Rozpočet: SO 111 Křižovatka se silnicí III/4255

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			419,859=419,859 [A] očištění vozovky před pokládkou postřiků				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy

Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton, suť 1,8*2,2=3,960 [A] odstranění betonových ploch sjezdu v km 0,993 dle pol. 11315 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,960		
2	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 3,375*1,8=6,075 [A] dle pol.12273 25,529*1,8=45,952 [B] dle pol. 13273 Celkem: A+B=52,027 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	52,027		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	11315	R	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU 9*0,2=1,800 [A] odstranění betonových ploch sjezdu v km 0,993 dle pol. 11315 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**	M3	1,800		
4	12273	R	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 1,5*1,5*6*0,25=3,375 [A] zemina - odkop pro zadláždění vtoků a výtoků zatrubnění (km 0,993; 2,253 a 2,754) 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)	M3	3,375		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 rozeprání 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**				
5	13273	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I (výměry microstation) Odvozová vzdálenost v režii zhotovitele 1*1*8,5=8,500 [A] rýha pro zatrubnění sjezdu km 0,993 1*0,55*5,87=3,229 [B] rýha pr bet. žlab ve sjezdu km 2,253 1*1*13,8=13,800 [C] rýha pro zatrubnění sjezdu km 2,754 Celkem: A+B+C=25,529 [D]	M3	25,529		
			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)				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
 Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
 Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 3,375=3,375 [A] uložení výkopku dle pol. 12273 na skládku 25,259=25,259 [B] uložení výkopku dle pol. 13273 na skládku Celkem: A+B=28,634 [C]	M3	28,634		
		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.)				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp a zásyp štěrkodrtí 0/32	M3	4,441		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,4*8,5=3,400 [A] obsyp a zásyp u sjezdu km 0,993 0,09*5,87=0,528 [B] obsyp a zásyp ve sjezdu km 2,253 0,513,8=0,513 [C] obsyp a zásyp ve sjezdu km 2,757 Celkem: A+B+C=4,441 [D]				
		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.)				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
8	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BET. LOŽE zadláždění vtoků a výtoků zatrubnění a žlabu (km 0,993; 2,253 a 2,754) ple PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm 1,5*1,5*6*0,25=3,375 [A] zpevnění vtoků a výtoků u zatrubnění a žlabu	M3	3,375		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z betonupředepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
9	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM výškové napojení sjezdů z komunikace dle PD (C 1.2 a C 1.6) dosypání asfaltového R-materiálu do nové výšky vozovky - materiál bude použit z frézování v SO 102 (3,225m3) (výměry microstation) 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	107,500		
10	572211		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 v místě pokládky asf. napojení 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	11,500		
11	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ ACO 11+ 50/70 výškové napojení sjezdu průměrná tl. 40mm 11,5*0,04=0,460 [A]	M3	0,460		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
12	58110		CEMENTOBETONOVÝ KRYT NEVYZTUŽENÝ výškové napojení sjezdů z betonu C20/25 tl. 200mm 9*0,2=1,800 [A] kryt u sjezdu km 0,993 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	1,800		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
13	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) obetonování trouby propustku tl.150mm, beton C20/25 (výměry microstation) 0,41*(8,5+13,87)=9,172 [A] zatrubnění km 0,993 a 2,754 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 odskrůžovacích prostředků,	M3	9,172		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
14	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽB trouby DN 400 viz PD C 1.6 8,5+13,87=22,370 [A] zatrubnění km 0,993 a 2,754 Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) - podkladní vrstvy - vrstva z ŠP tl.100mm fr 0/4	M	22,370		
15	918546		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM šikmá čela zatrubnění sjezdů (km 0,993 a 2,754) viz PD C 1.6 dlažba z lomového kamene tl. 150mm do betonového lože C20/25 tl. 100mm; plocha čela 0,96m2 Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen do betonového lože C20/25 tl. 100m ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací	KUS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 151 Hospodářské sjezdy
Rozpočet: SO 151 Hospodářské sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nezahrnuje zábradlí				
16	93557		ŽLABY Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 500MM VČET MŘÍŽÍ	M	5,870		
			žlab s mříží přes sjezd v km 2,253				
			beton C20/25 vč. výztuže KARI sítě 100x100x6				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vybetonování žlabu z betonu C20/25 vč. výztuže KARI sítě 100x100x6 předepsaných rozměrů včetně mříže D400				
			- podkladní vrstvy - vrstva z ŠP tl.100mm fr 0/4				
			- spárování, úpravy vtoku a výtoku				
			- nezahrnuje nutné zemní práce, obetonování				
			- měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě				
17	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	11,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu. Odstranění odpadu v režii zhotovitele (vč. poplatku)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 181 Dopravní opatření

Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zneplatnění značek nebo cíle na směrové tabuli Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	10,000		
2	914122	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101 Seznam značek: A15 2x A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x Celkem: 72 ks 72=72,000 [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	KUS	72,000		
3	914123	a	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101 Seznam značek: A15 2x	KUS	72,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x 72=72,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
4	914129	a	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - použití v intravilánu SO 101 Seznam značek: A15 2x A10 2x B20a 2x B26 2x Z2b 2x C4a 1x C4b 1x Z4a,b 60x Celkem: 72 ks délka uzávěry 40 dnů 40*72=2 880,000 [A]	KSDEN	2 880,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
5	914122	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán Seznam značek: A15 2x A10 2x	KUS	39,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B20a 4x B26 2x Z2b 1x C4b 1x Z4a,b 25x Celkem: 39 ks 39=39,000 [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				
6	914123	b	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán Seznam značek: A15 2x A10 2x B20a 4x B26 2x Z2b 1x C4b 1x Z4a,b 25x Celkem: 39 ks 39=39,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	39,000		
7	914129	b	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ značení v rámci sestavy semaforové soustavy - extravilán Seznam značek: A15 2x	KSDEN	780,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A10 2x B20a 4x B26 2x Z2b 1x C4b 1x Z4a,b 25x Celkem: 39 ks délka uzávěry 20 dnů 39*20=780,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
8	914122	c	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM přechodné dopravní značení objízdné trasy - viz výkres C 2.2 Seznam značek: IS11a 4x IS11b 5x IS11c 2x Z2 2x E13 3x B1 3x B24a 1x IP10a 1x E3a 1x Celkem: 22 ks 22=22,000 [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	KUS	22,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	914123	c	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ přechodné dopravní značení objíždne trasy - viz výkres C 2.2 Seznam značek: IS11a 4x IS11b 5x IS11c 2x Z2 2x E13 3x B1 3x B24a 1x IP10a 1x E3a 1x Celkem: 22 ks 22=22,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	22,000		
10	914129	c	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ přechodné dopravní značení objíždne trasy - viz výkres C 2.2 Seznam značek: IS11a 4x IS11b 5x IS11c 2x Z2 2x E13 3x B1 3x B24a 1x IP10a 1x E3a 1x Celkem: 22 ks	KSDEN	1 980,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22*90=1 980,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
11	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	6,000		
			blikač S1 -6 kusů				
			dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní Celkem: 6=6,000 [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				
12	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ	KUS	6,000		
			blikač S1 -6 kusů				
			dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní				
			6=6,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
13	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ	KSDEN	300,000		
			blikač S1 -6 kusů				
			dopravní značení uzavírky - umístěno na B1- 2 ks po dobu 90 dní v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na A15 - 2 ks po dobu 20 dní				
			90*2=180,000 [A] 40*2=80,000 [B] 20*2=40,000 [C] Celkem: A+B+C=300,000 [D]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.				
14	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 3=3,000 [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	KUS	3,000		
15	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 2 ks po dobu 40 dní v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	3,000		
16	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ v rámci semaforové soustavy v intravilánu - umístěno na Z2b 40*2=80,000 [A] v rámci semaforové soustavy v extravilánu - umístěno na Z2b 20*1=20,000 [B] Celkem: A+B=100,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	100,000		
17	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 1 ks po dobu 40 dní sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 1 ks po dobu 20 dní Celkem: 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	KUS	2,000		
18	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 1 ks po dobu 40 dní sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 1 ks po dobu 20 dní 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
19	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ	KSDEN	60,000		
			sestava semaforů pro řízení dopravy v intravilánu 40=40,000 [A]				
			sestava semaforů pro řízení dopravy v extravilánu 20=20,000 [B]				
			Celkem: A+B=60,000 [C]				
			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				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice

Objekt: SO 801 Náhradní výsadba

Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o., Břeclav

Zhotovitel: Firma

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD08115 II/432 Kyjov - Milotice
Objekt: SO 801 Náhradní výsadba
Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH ošetření vysazených dřevin po dobu 1 roku od vysazení (1x á 3měsíce) 48*4=192,000 [A] Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	KUS	192,000		
2	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M třešeň obecná (prunus avium) Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	KUS	48,000		
3	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU zlévání vysazených dřevin po dobu 1 roku od vysazení Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	60,000		
1		Zemní práce					

Celkem: