

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka**Objekt:** SO 101 Komunikace**Rozpočet:** SO 101 Komunikace**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:** Viadesigne s.r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU afalt 0,73*2,4=1,75 [A] dle položky 113138 3,85*2,4=9,24 [B] dle položky 113138 6,72*2,4=16,13 [C] dle položky 113138 Celkem: A+B+C=27,12 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	27,12		
2	014102	.	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton 0,55*2,2=1,21 [A] dle položky 113158 3,46*2,2=7,61 [B] dle položky 113188 255,85*0,205=52,45 [C] dle položky 11354A 94,1*0,115=10,82 [D] dle položky 11355A 339*0,115=38,99 [E] dle položky 11356A Celkem: A+B+C+D+E=111,08 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	111,08		
3	014102	..	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 119,49*1,8=215,08 [A] dle položky 122738 1,35*1,8=2,43 [B] dle položky 131738 0,81*1,8=1,46 [C] dle položky 132738 1,57*1,8=2,83 [D] dle položky 132738 1,24*1,8=2,23 [E] dle položky 132738 1,03*1,8=1,85 [F] dle položky 132738 2,64*1,8=4,75 [G] dle položky 132738 1,66*1,8=2,99 [H] dle položky 132738 7,03*1,8=12,65 [I] dle položky 132738 -37,48*1,8=-67,46 [J] dle položky 17411 - zpětné použití zeminy Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=178,81 [K]	T	178,81		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

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	014102	...	POPLATKY ZA SKLÁDKU konstrukční vrstvy 2,03*2=4,06 [A] dle položky 113325 63,93*2=127,86 [B] dle položky 113325 61,98*2=123,96 [C] dle položky 113325 0,16*2=0,32 [D] dle položky 132738 0,14*2=0,28 [E] dle položky 132738 Celkem: A+B+C+D+E=256,48 [F]	T	256,48		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vybourání asfaltu tl. 50mm 14,5*0,05=0,73 [A] vybourání stávající vozovky po frézování - pojízdné středové ostrůvky Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost sutí: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: do 50mm	M3	0,73		
6	113138	.	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vybourání asfaltu tl. 100 mm 38,5*0,1=3,85 [A] vybourání krytu stáv. vjezdu - rozšíření OK Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,85		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 100mm do 150mm				
7	113138	..	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vybourání asfaltu tl. 50 mm 134,3*0,05=6,72 [A] vybourání stávající vozovky po frézování - prstence a středového ostrova Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: do 50mm	M3	6,72		
8	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odstranění bebtanu tl. 100 mm 5,5*0,1=0,55 [A] vybourání stávajícího vjezdu - rozšíření OK Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: do 150mm	M3	0,55		
9	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM odstranění dlažby ze zámkových dlaždic 12*0,06=0,72 [A] vybourání krytu dělicího ostrůvku dl. tl. 60mm 45,6*0,06=2,74 [B] vybourání krytu chodníků pro rozšíření OK dl. tl. 60mm Celkem: A+B=3,46 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt	M3	3,46		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			Atributy položky: Lože: z kameniva Materiál dlaždic: betonové, kameninové Očištění a třídění dlaždic pro další použití: bez očištění a třídění Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost vybouraných dlaždic: přes 16km do 17km				
10	113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odkop konstrukčních vrstev	M3	2,03		
			14,5*0,14=2,03 [A] odkop konstrukčních vrstev tl. 140 mm - pojízdné středové ostrůvky Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: do 150mm				
11	113328	.	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odkop konstrukčních vrstev	M3	61,98		
			38,5*0,4=15,40 [A] odkop konstrukčních vrstev tl. 400 mm - v místě rozšíření OK 99,1*0,47=46,58 [B] odkop konstrukčních vrstev tl. 470 mm - prstenec OK Celkem: A+B=61,98 [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** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 300mm				
12	113328	..	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odkop konstrukčních vrstev	M3	63,93		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			57,6*0,19=10,94 [A] odkop konstrukčních vrstev tl. 190 mm - ostrůvky 137,7*0,21=28,92 [B] odkop konstrukčních vrstev tl. 210 mm - po krajích OK + sanace 5,5*0,25=1,38 [C] odkop konstrukčních vrstev tl. 250 mm - rozšíření OK - betonový vjezd 35,2*0,3=10,56 [D] odkop konstrukčních vrstev tl. 300mm - prstenec OK 60,63*0,2=12,13 [E] odkop konstrukčních vrstev v místech lokální sanace Celkem: A+B+C+D+E=63,93 [F]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
		Atributy položky:	Odstraňovaná plocha: přes 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 150mm do 300mm				
13	11354A		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - BEZ DOPRAVY vytrhání obrub 24,8=24,80 [A] vytrhání obrub silničních ležatých 220,35=220,35 [B] vytrhání obrub silničních stojatých 10,7=10,70 [C] vytrhání chodníkové obruby Celkem: A+B+C=255,85 [D]	M	255,85		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
14	11354B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - DOPRAVA 255,85*0,205*17=891,64 [A]	TKM	891,64		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
15	11355A		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH - BEZ DOPRAVY vybourání jednořádku 94,1=94,10 [A] vybourání jednořádku	M	94,10		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	11355B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH - DOPRAVA odvoz vybouraného jednořádku 94,1*0,115*17=183,97 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	TKM	183,97		
17	11356A		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH - BEZ DOPRAVY vybourání dvouřádku 169,5*2=339,00 [A] vybourání stávajícího dvouřádku Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	339,00		
18	11356B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH - DOPRAVA odvoz vybouraného dvouřádku 339*0,115*17=662,75 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	TKM	662,75		
19	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM frézování vozovky tl. 100 mm 969,6*0,1=96,96 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku SÚS JMK. Atributy položky: Frézovaná plocha: přes 500m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Překážky v trase: bez překážek v trase Šířka frézovaného pruhu: přes 0,75m Tloušťka frézované vrstvy: přes 60mm	M3	96,96		
20	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM (13,3*0,7)+(11,4*0,35)+(6*0,38)=15,58 [A] odkop zeminy - dělicí ostrůvky 1,9*0,7=1,33 [B] odkop zeminy - středový ostrov OK (45,6*0,47)+(5,5*0,27)+(38,5*0,12)=27,54 [C] odkop zeminy - rozšíření OK	M3	119,49		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			136,6*0,3=40,98 [D] odkop zeminy - sanace OK - nová konstrukce OK 113,52*0,3=34,06 [E] odkop zeminy - sanace OK - prstenec OK Celkem: A+B+C+D+E=119,49 [F]				
		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**				
		Atributy položky:	Čerpání vody: bez čerpání Lepivost: lepivost do 100% Množství: do 1000m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 16km do 17km				
21	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1,35		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			hloubení jam pro novou dešťovou vpust' v zemině				
			1,5*1,5*0,6=1,35 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - 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**				
		Atributy položky:	Čerpání vody: bez čerpání Lepivost: lepivost do 100% Množství: do 100m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 16km do 17km Svislé přemístění zeminy: do 2,5m				
22	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 2,17*0,15*0,5=0,16 [A] hloubení rýh pro chráničky ve středovém ostrůvku (DN150) 1,8*0,15*0,5=0,14 [B] hloubení rýhy pro chráničky ve středovém ostrůvku (DN100) 1,83*0,88*0,5=0,81 [C] hloubení rýhy pro chráničky v prstenci (DN 150)	M3	16,28		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,56*0,88*0,5=1,57 [D] hloubení rýhy pro chráničky v prstenci (DN100) 2,17*1,14*0,5=1,24 [E] hloubení rýhy pro chráničky ve středovém ostrůvku (DN 150) 1,8*1,14*0,5=1,03 [F] hloubení rýhy pro chráničky ve středovém ostrůvku (DN 100) 6*0,88*0,5=2,64 [G] hloubení rýhy pro chráničky vozovce (DN100) 2,64*1,26*0,5=1,66 [H] hloubení rýhy pro chráničky v chodníku (DN100) 11,71*1*0,6=7,03 [I] hloubení rýhy pro přípojku kanalizace Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=16,28 [J]				
			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. črpacích jímek, potrubí a pohotovostní črpací 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 - 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**				
			Atributy položky: Čerpání vody: bez čerpání Lepivost: lepivost do 100% Množství: do 100m3 Odvozná vzdálenost zeminy: přes 16km do 17km Svislé přemístění zeminy: do 2,5m				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	171103		Šířka rýhy: do 0,6m ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS vytvoření násypu středového ostrova zemina použita z odkopávek $35,3 \cdot 0,5 = 17,65$ [A] $4 \cdot 4 \cdot 0,75 = 12,00$ [B] Celkem: A+B=29,65 [C] 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, konstrukci 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.) Atributy položky: Zhutnění podloží pod násypy: není nutné	M3	29,65		
24	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zemina použita z odkopávek $31,3 \cdot 0,25 = 7,83$ [A] zásyp zeminou za obrubou pod chodníkem - rozšíření OK Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	7,83		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			Atributy položky: Míra zhutnění: soudržné do 100%PS				
25	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp ŠD 0 - 32 zásyp u chráničky $2,17 \cdot 0,99 \cdot 0,5 = 1,07$ [A] $1,8 \cdot 0,99 \cdot 0,5 = 0,89$ [B] $1,83 \cdot 0,58 \cdot 0,5 = 0,53$ [C] $3,56 \cdot 0,58 \cdot 0,5 = 1,03$ [D] $6 \cdot 0,58 \cdot 0,5 = 1,74$ [E] $2,64 \cdot 0,96 \cdot 0,5 = 1,27$ [F] zásyp pro přípojky kanalizace $11,71 \cdot 0,7 \cdot 0,6 = 4,92$ [G] Celkem: $A+B+C+D+E+F+G=11,45$ [H]	M3	11,45		
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

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 vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
			Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené				
26	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp chráničky pískem 0,3*0,5*14,7-(0,008*14,7)=2,09 [A] obsypání PVC chráničky DN 100 0,3*0,5*4-(0,018*4)=0,53 [B] obsypání PVC chráničky DN 150 Celkem: A+B=2,62 [C]	M3	2,62		
			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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
			Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo těžené				
27	17581	.	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp přípojky kanalizace ŠP fr. 0/8 $11,7*0,3*0,6-(6,5*0,016)=2,00$ [A] 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 plochy, zakrytí a pod.) 	M3	2,00		
			Atributy položky: Nakupovaný materiál: kamenivo drcené				
28	18110		ÚPRAVA PLÁŇ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. Atributy položky: Zemní těleso: zářez	M2	408,62		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
29	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I 72,7=72,70 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie - včetně odvozů na skládku (17km) a poplatku za uložení Atributy položky: Materiál lože: kamenivo drcené Materiál obsypu: kamenivo drcené Materiál plastických drenážních trubek: PVC Odvozná vzdálenost zeminy z rýhy: přes 5km Průřezová plocha rýhy: přes 0,15m2 do 0,2m2	M	72,70		
30	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE 72,7*1,9=138,13 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru Atributy položky: Druh geotextilie: drenážní Hmotnost geotextilie: do 300g/m2	M2	138,13		
2			Základy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
31	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 94,2=94,20 [A] podklad prstence OK 109,7=109,70 [B] podklad nové konstrukce OK Celkem: A+B=203,90 [C] 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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 180mm Typ komunikace: silnice	M2	203,90		
32	56145		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 250MM podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 tl. 220mm 10,4=10,40 [A] podklad pojízditelného středového ostrůvku 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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 220mm Typ komunikace: silnice	M2	10,40		
33	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM podklad ze štěrkodrti	M2	648,04		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			137,7=137,70 [A] v místech silnice III/42117, III/41417 ŠD 0 -32 10,7=10,70 [B] v místě dělicího ostrůvku ŠD 0 - 32 113,52*2=227,04 [C] sanace prstence OK ŠDb 0 - 63 tl.300mm 136,3*2=272,60 [D] sanace nové konstrukce OK ŠDb 0 - 63 tl. 300mm Celkem: A+B+C+D=648,04 [E] 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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm				
34	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM podklad ze štěrkodrti 60,63=60,63 [A] v místech lokální sanace ŠD 0 - 32 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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 200mm	M2	60,63		
35	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM podklad ze štěrkodrti ŠDa 0 - 63 94,2+(40,8*0,15)+(22*0,6)=113,52 [A] podklad prstence OK 109,7+(31,3*0,85)=136,31 [B] podklad nové konstrukce OK Celkem: A+B=249,83 [C] 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 Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 250mm	M2	249,83		
36	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,6kg/m2	M2	137,70		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			137,7=137,70 [A] infiltrační postřik v místě lokální sanace Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 				
37	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 109,7=109,70 [A] nová konstrukce OK - 0,3kg/m2 109,7=109,70 [B] nová konstrukce OK - 0,5kg/m2 820,7=820,70 [C] výměna krytu OK - 0,3kg/m2 820,7=820,70 [D] výměna krytu OK 0,5kg/m2 Celkem: A+B+C+D=1 860,80 [E] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení 	M2	1 860,80		
38	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 109,7=109,70 [A] nová konstrukce OK 821,43=821,43 [B] konstrukce po frézování OK - výměna krytu Celkem: A+B=931,13 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	931,13		
39	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 109,7=109,70 [A] nová konstrukce OK 821,43=821,43 [B] konstrukce po frézování OK - výměna krytu Celkem: A+B=931,13 [C]	M2	931,13		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

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.				
40	574F56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 60MM 137,7=137,70 [A] modifikovaný asfalt v místě silnice III/42117,III/41417 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	137,70		
41	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM 109,7=109,70 [A] nová konstrukce OK 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	109,70		
42	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC 94,2=94,20 [A] prstenec OK Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu	M2	94,20		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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. Atributy položky: Materiál kostek: žula Tloušťka lože: 50mm				
43	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC 10,4=10,40 [A] pojízdné středové ostrůvky 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. Atributy položky: Materiál kostek: žula Tloušťka kostek: 100mm Tloušťka lože: 50mm Úprava kostek: řezané	M2	10,40		
44	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 200x100x60 - slepecká 6,4=6,40 [A] dělicí ostrůvky 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	6,40		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

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. Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo Plocha dlažby: do 100m2 Povrch dlaždic: reliéfní pro nevidomé a slabozraké Tloušťka lože: 30mm				
45	582614	.	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 200x100x60 - písková 4,3=4,30 [A] dělicí ostrůvky 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. Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo Plocha dlažby: do 100m2 Povrch dlaždic: hladký Tloušťka lože: 30mm	M2	4,30		
46	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM 30,3=30,30 [A] napojení na stávající vozovky 17,35=17,35 [B] výplň pracovní spáry 11,8=11,80 [C] zalití středové spáry Celkem: A+B+C=59,45 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu	M	59,45		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
47	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM kanalizační potrubí DN 150 11,71=11,71 [A] 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 Atributy položky: DN trub: 150mm Materiál: PVC Sklon potrubí: do 20% Umístění potrubí: v otevřeném výkopu	M	11,71		
48	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM PVC chránička DN 100 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	M	14,70		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách Atributy položky: Materiál: PVC Sklon potrubí: do 20% Umístění potrubí: v otevřeném výkopu				
49	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM PVC chránička DN 150 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 těsnící 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách Atributy položky: DN trub: 150mm Materiál: PVC Sklon potrubí: do 20% Umístění potrubí: v otevřeném výkopu	M	4,00		
50	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nová kanalizační 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 Atributy položky: Koš: včetně koše Typ vpusti: UV-50 normální				
51	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ zvýšení poklopu Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Atributy položky: Úprava: zvýšením	KUS	3,00		
52	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ zvýšení mříže Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Atributy položky: Úprava: zvýšením	KUS	5,00		
53	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ zvýšení krycích hrnců Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Atributy položky: Úprava: zvýšením	KUS	2,00		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
54	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM chodníková obruba	M	7,10		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7,1=7,10 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
55	917224	R	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruba 195,75=195,75 [A] obrubník 100x15x25 46,3=46,30 [B] obrubník 100x15x15 29=29,00 [C] obrubník přechodový 100x15x25 3,15=3,15 [D] obrubník oblý vnější R 0,5, 78x15x25 Celkem: A+B+C+D=274,20 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	274,20		
56	91771		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH osazení jednořádku kolem prstence OK Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. Atributy položky: Materiál lože: betonové s boční opěrou Tloušťka lože: do 100mm	M	41,20		
57	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH 21=21,00 [A] nový dvouřádek - pojízdné středové ostrůvky 165,15=165,15 [B] nový dvouřádek - kolem silniční obruby Celkem: A+B=186,15 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. Atributy položky: Materiál lože: betonové bez boční opěry Tloušťka kostek: 100mm	M	186,15		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	91772	.	Tloušťka lože: do 100mm OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH 50,5=50,50 [A] nový jednořádek - dělicí ostrůvky 21=21,00 [B] nový dvouřádek - pojízdné středové ostrůvky 165,15=165,15 [C] nový dvouřádek - kolem silniční obruby Celkem: A+B+C=236,65 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. Atributy položky: Materiál lože: betonové s boční opěrou Tloušťka kostek: 100mm Tloušťka lože: do 100mm	M	236,65		
59	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM tl. 50 mm 21,7=21,70 [A] řezání stávající vozovky - pojízdné středové ostrůvky 35=35,00 [B] řezání stávající vozovky - prstenec OK Celkem: A+B=56,70 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	56,70		
60	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM tl. 100 mm 15,15=15,15 [A] pracovní spára 12,5=12,50 [B] napojení na stávající komunikaci Celkem: A+B=27,65 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	27,65		
61	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM 820,7=820,70 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	820,70		
9	Ostatní konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	VD10815-sus	II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

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



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka

Objekt: SO 103 Dopravní značení

Rozpočet: SO 103 Dopravní značení

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

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o.

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 103 Dopravní značení
Rozpočet: SO 103 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
12	kalkul	e	DEMONTÁŽ ZRCADLA včetně sloupku a patky Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo. Odvoz na skládku SÚS Břeclav - vzdálenost 12 km.	KUS	1,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 1=1,00 [A] IS4a 2=2,00 [B] C4a 4=4,00 [C] P4 4=4,00 [D] C1 8=8,00 [E] IP6 3=3,00 [F] IS3c 1=1,00 [G] IS3d 1=1,00 [H] IS1c 2=2,00 [I] A4 4=4,00 [K] Z3 Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=26,00 [J] 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	26,00		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávajících značek včetně odvozu 1=1,00 [A] IS1a 1=1,00 [B] IS3a 2=2,00 [C] IS3d	KUS	17,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 103 Dopravní značení
Rozpočet: SO 103 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,00 [D] IS3c 1=1,00 [E] IS3b 2=2,00 [F] IS4c 2=2,00 [G] P6 2=2,00 [H] P2 2=2,00 [I] B20a 2=2,00 [J] C4a Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=17,00 [K]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Odvoz na skládku SÚS Břeclav - vzdálenost 12 km.				
3	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT (3,5*2,4)+(3,5*2,6)=17,50 [A] značka IS9b Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	M2	17,50		
4	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně víčka a svorky 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	24,00		
5	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Odvoz na skládku SÚS Břeclav - vzdálenost 12km. Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	10,00		
6	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ příhradová konstrukce ke značkám IS9b 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	KUS	2,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 103 Dopravní značení
Rozpočet: SO 103 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	915211	a	<p>poškozených částí</p> <p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>43,5=43,50 [A] V7 14,0=14,00 [B] V13a 5,39=5,39 [C] V6a Celkem: A+B+C=62,89 [D]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>Atributy položky: Druh značení: plošné Povrchová úprava: s reflexní úpravou</p>	M2	62,89		
8	915211	b	<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p> <p>16,75*0,5=8,38 [A] V6a</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>Atributy položky: Druh značení: liniové šířky 500mm Povrchová úprava: s reflexní úpravou</p>	M2	8,38		
9	915221	a	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA</p> <p>206*0,25=51,50 [A] V1a (0,25) 69,7/2*0,25=8,71 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) Celkem: A+B=60,21 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</p> <p>Atributy položky: Druh značení: liniové šířky 250mm Povrchová úprava: s reflexní úpravou</p>	M2	60,21		
10	915221	b	<p>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA</p>	M2	17,86		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 103 Dopravní značení
Rozpočet: SO 103 Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			142,9*0,125=17,86 [A] V1a (0,125)				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)				
			- předznačení a reflexní úpravu				
		Atributy položky:	Druh značení: liniové šířky 125mm				
			Povrchová úprava: s reflexní úpravou				
11	915641		VODOR DOPRAV ZNAČ - KNOFLÍKY SKLENĚNÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD	KUS	22,00		
		Technická specifikace:	zahrnuje dodávku a osazení knoflíků předepsaným způsobem				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka

Objekt: SO 104 Přejídné dopravní značení

Rozpočet: SO 104 Přejídné dopravní značení

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

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
 Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU asfalt 27,09*2,4=65,02 [A] dle položky 113138 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	65,02		
2	014102	.	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton 2,61*0,205=0,54 [A] dle položky 11354A 9,7*2,2=21,34 [B] dle položky 113188 Celkem: A+B=21,88 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	21,88		
22	kalkul	A	NÁKUP ORNICE 14,01*0,1=1,40 [A] dle položky 18231 - rozprostření ornice	M3	1,40		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odstranění R materiálu 27,09=27,09 [A] v místě původního ostrůvku Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). Atributy položky: Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost suti: přes 16km do 17km Tloušťka odstraňované vrstvy: přes 150mm do 200mm	M3	27,09		
4	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM 9,7=9,70 [A] vybourání dlažby v místě stávajícího chodníku Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	9,70		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>Atributy položky: Lože: z kameniva Materiál dlaždic: betonové, kameninové Očištění a třídění dlaždic pro další použití: bez očištění a třídění Odstraňovaná plocha: do 200m2 Odvozná vzdálenost vybouraných dlaždic: přes 16km do 17km</p>				
5	11354A		<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - BEZ DOPRAVY</p> <p>2,61=2,61 [A] obruba silniční stojatá</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	2,61		
6	11354B		<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - DOPRAVA</p> <p>2,61*0,205*17=9,10 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>	TKM	9,10		
7	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>14,01*0,34=4,20 [A] zásyp zeminou pro zatravnění</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti 	M3	4,20		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Atributy položky: Míra zhutnění: soudržné do 100%PS				
8	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 14,01=14,01 [A] zatravnění ostrůvku Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 Atributy položky: Plocha rozproštěné ornice: do 500m2	M2	14,01		
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 14,01=14,01 [A] zatravnění ostrůvku Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Atributy položky: Druh trávníku: parkový Sklon svahu: v rovině a ve svahu do 1:5	M2	14,01		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM vrstva ze štěrkodrti ŠD 0 - 32 6,54=6,54 [A] ostrůvek Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry Atributy položky: Tloušťka vrstvy: 150mm	M2	6,54		
11	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 200x100x60 - písková 6=6,00 [A] stávající chodník - výměna krytu	M2	9,04		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,04=3,04 [B] ostrůvek Celkem: A+B=9,04 [C] 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. Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo Plocha dlažby: do 100m2 Počet barev: jedna Povrch dlaždic: hladký Tloušťka lože: 30mm				
12	582614	.	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba 200x100x60 - červená - slepecká 3,7=3,70 [A] chodník - výměna krytu 3,5=3,50 [B] ostrůvek Celkem: A+B=7,20 [C] 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. Atributy položky: Materiál lože: drcené kamenivo	M2	7,20		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha dlažby: do 100m2 Počet barev: jedna Povrch dlaždic: hladký Tloušťka lože: 30mm				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 2=2,00 [A] C4a 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	2,00		
14	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ odstranění stávajících značek včetně odvozu 2=2,00 [A] C4a Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo Odvoz na skládku SÚS Břeclav - vzdálenost 12 km. Atributy položky: Vzdálenost přesunu: přes 5km	KUS	2,00		
15	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ etapa 1, délka 60 dnů IJ4b - 2x IP4b - 2x IP6 - 2x IP10a - 4x IP22 - 7x IS11a - 1x IS11b - 8x	KSDEN	6 900,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
 Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS11c - 1x				
			A9 - 2x				
			A10 - 2x				
			A15 - 4x				
			B1 - 3x				
			B2 - 2x				
			B13 - 4x				
			B20a - 8x				
			B28 - 17x				
			C2c - 1x				
			E3a - 4x				
			E8a - 3x				
			E8c - 3x				
			E13 - 7x				
			P2 - 2x				
			P6 - 2x				
			Z2 - 6x				
			Z4a,b - 16x				
			semafor - 2x				
			předpoklad 60 dnů				
			115*60=6 900,00 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
16	914139	.	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	4 950,00		
			etapa 2, délka 45 dnů				
			IJ4b - 3x				
			IS11a - 2x				
			IS11b - 6x				
			IS11c - 1x				
			IP4b - 2x				
			IP6 - 2x				
			IP22 - 4x				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
 Objekt: SO 104 Přejížděcí dopravní značení
 Rozpočet: SO 104 Přejížděcí dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IP10a - 2x				
			A10 - 2x				
			A15 - 4x				
			B28 - 14x				
			B1 - 3x				
			B2 - 2x				
			B13 - 4x				
			B20a - 7x				
			C2b - 5x				
			C2c - 1x				
			E3a - 2x				
			E8a - 3x				
			E8c - 3x				
			E13 - 9x				
			P4 - 2x				
			P2 - 2x				
			P6 - 2x				
			Z2 - 5x				
			Z4a,b - 16x				
			semafor - 2x				
			předpoklad 45 dnů				
			110*45=4 950,00 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
17	914139	..	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	5 775,00		
			Objízdná trasa pro vozidla nad 3,5t, délka 105 dnů				
			IS11a - 8x				
			IS11b - 8x				
			IS11c - 13x				
			IS3b - 2x				
			B13 - 7x				
			E3a - 7x				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 104 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 104 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			E9 - 10x				
			předpoklad 105 dnů 55*105=5 775,00 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
18	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ včetně víčka a svorky	KUS	2,00		
			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				
19	9163A9		INFORMAČNÍ VOZÍK LED - NÁJEMNÉ mobilní informační tabule - VMS včetně zřízení, odstranění a údržby po dobu stavby 2*105=210,00 [A] předpoklad 105 dnů (Objízdna trasa pro vozidla nad 3,5t)	KSDEN	210,00		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
20	917224	r	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruba 13,52=13,52 [A] obruba 100/15/25 7,61=7,61 [B] obruba 100/15/15 5=5,00 [C] obruba přechodová 100/15/25 Celkem: A+B+C=26,13 [D]	M	26,13		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
21	91772		OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH nový jednořádek 24,2=24,20 [A]	M	24,20		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	VD10815-sus	II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt:	SO 104	Přechodné dopravní značení
Rozpočet:	SO 104	Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
		Atributy položky:	Materiál lože: betonové s boční opěrou Tloušťka kostek: 100mm Tloušťka lože: do 100mm				
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka

Objekt: SO 801 Zatrávněné plochy

Rozpočet: SO 801 Zatrávněné plochy

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

Zhotovitel dokumentace: Viadesigne s.r.o.

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD10815-sus II/422 Lednice - okružní křižovatka
Objekt: SO 801 Zatravněné plochy
Rozpočet: SO 801 Zatravněné plochy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	3 kalkul a		Všeobecné konstrukce a práce Nákup ornice 66,8*0,1=6,68 [A] dle položky 18231 - rozprostření ornice	M3	6,68		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	1 18231		Zemní práce ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 35,3=35,30 [A] klobou OK 31,5=31,50 [B] středové ostrůvky Celkem: A+B=66,80 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 Atributy položky: Plocha rozprostřené ornice: do 500m2	M2	66,80		
2	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zatravnění ploch 35,3+31,5=66,80 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Atributy položky: Druh trávníku: parkový Sklon svahu: v rovině a ve svahu do 1:5	M2	66,80		
1			Zemní práce				

Celkem: