

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet: 001 0 - Ostatní náklady

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

Zhotovitel dokumentace: Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

Stavba:	19106	II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt:	000b	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	001	0 - Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE VTD nosníků - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	KPL	1,000		
3	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady

Rozpočet: 002 0 - Vedlejší náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
000b Ostatní a vedlejší náklady
002 0 - Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
6	00006	R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
7	00007	R	Zajištění povolení užívání veřejného prostranství - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
8	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
9	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
10	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

000b Ostatní a vedlejší náklady

002 0 - Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. uložení do systému BMS				
11	00011	R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
12	00012	R	Mostní listy - popsáno v projektové dokumentaci vč. výpočtu zatížitelnosti	KPL	2,000		
13	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
14	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000		
15	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
16	00020	R	Průzkumné práce diagnostiky konstrukcí na povrchu - kontrola kabelových kanálků a předpínací výztuže NK	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

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

Zhotovitel dokumentace: Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 620,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení zemin a kamení položka 11130: 2*0,15*56=16,800 [A] položka 113185: 2*3,6=7,200 [B] položka 113524: 2,3*0,15*0,25*80=6,900 [C] položka 131735: 2*24=48,000 [D] položka 96687: 2*2=4,000 [E] položka 969234: 0,059*2=0,118 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=83,018 [G] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	83,018		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatky za uložení asfaltových směsí položka 113135: 2,4*3,7=8,880 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8,880		
3	014202		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup chybějící ornice položka 18232: 2*0,15*56=16,800 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	16,800		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU seříznutí drnu z krajnic či příkopů s odvozem na skládku, tl. 0,15m včetně uložení na skládku odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam	M2	56,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levá strana 1,4*40=56,000 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
5	113135		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM odstranění asf. krytu po frézování v místech výměny uličních vpustí odvoz na skládku vč. uložení odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam vpust' DV5 - DV 6: 2*2,5*0,08*2,5=1,000 [A] kolem poklopů IS: 2*3*0,15*3=2,700 [B] Celkem: A+B=3,700 [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).	M3	3,700		
6	113185		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 8KM odstranění silniční přídlažby včetně lože odvoz na skládku vč. uložení odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam pravá strana komunikace km 0.047 - 0.087: 0,3*0,15*40=1,800 [A] levá strana komunikace km 0.047 - 0.087: 0,3*0,15*40=1,800 [B] Celkem: A+B=3,600 [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).	M3	3,600		
7	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM odvoz na skládku vč. uložení	M	80,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam pravá strana komunikace: 40=40,000 [A] levá strana komunikace: 40=40,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [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).				
8	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA "odvoz na skládku vč. Uložení odvoz ve vzd. 5km vykázan v položce 113524, zde další 3 km" položka 113524: 2,3*3*0,15*0,25*80=20,700 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	20,700		
9	11372	a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam km 0.047 - 0.087: 0,15*590=88,500 [A]	M3	88,500		
10	11372	b	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH lokální sanace poruch, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, frézování tl. 80mm: 0,2*0,08*590=9,440 [A]	M3	9,440		
11	113767		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 1000MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE lokální sanace trhlin 40m trhlin/100m komunikace: 0,4*40=16,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	16,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I nákup a dovoz zeminy vhodné do násypů či zemních krajnic položka je včetně veškeré dopravy položka 18232: 0,15*56=8,400 [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 stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - 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 - 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.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	8,400		
13	131735		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM hloubení jámy pro odstranění stáv. uliční vpustí a osazení nových vpustí, včetně odvozu na skládku a uložení viz příloha H1_Zam a C101_07_ODV	M3	24,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>stávající vpusti: 2*2,5*2*2,5=25,000 [A] minus objem vpusti: -2*0,5*2*0,5=-1,000 [B] Celkem: A+B=24,000 [C]</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- 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**				
14	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp výkopu kolem nových vpustí, zásyp po odstranění vpustí a výústních potrubí, včetně zhutnění viz příloha C101_07_ODV</p> <p>Vpusti V5 - V6: 2*2,5*1,4*2,5=17,500 [A] minus objem vpustí: -2*0,5*1,4*0,5=-0,700 [B] Celkem: A+B=16,800 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	16,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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, 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- 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.)				
15	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M rozprostření nakupované zeminy vhodné k ohumusování na svahy zemního tělesa odečteno acad, viz příloha 101_05_PPR levá strana 1,4*40=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	56,000		
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM položka 18232 včetně zálevání v počtu 4x Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	56,000		
17	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU v počtu ošetřování 1x položka 18232 Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	56,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
18	572214	a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 modifikovaná kationaktivní asfaltová emulze PS-CP, 0,35 kg/m2 po vyštěpení odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace, 101_04_VPR plocha pod obrušnou vrstvou: 620=620,000 [A] plocha pod ložní vrstvou: 620=620,000 [B] Celkem: A+B=1 240,000 [C] 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	1 240,000		
19	572214	b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 "modifikovaná kationaktivní asfaltová emulze PS-CP, 0,4 kg/m2 po vyštěpení odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace, 101_04_VPR" plocha pod podkladní vrstvou: 620=620,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	620,000		
20	572214	c	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP, 0,4kg/m2 položka 574E76: 118=118,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	118,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
21	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY skelná mříž s min. tahovou všesměrnou pevností 100 kN, polymerním povlakem vláken, oky min. 25 x 25 mm a samolepící instalační lepidlo na spodní straně mříže v šířce role min. 1.5 m lokální sanace poruch dle položky 11372 b: 0,2*590=118,000 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	118,000		
22	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM "ACL 16S PMB tl. 60 mm odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace, 101_04_VPR" KM 0.047 - 0.087 15,5*40=620,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	620,000		
23	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 80MM ACP 16S, tl. 80 mm lokální sanace poruch dle položky 11372 b: 0,2*590=118,000 [A]	M2	118,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	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 obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
24	574F46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM "ACP 16S PMB, tl. 50 mm odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace, 101_04_VPR" KM 0.047 - 0.087 15,5*40=620,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	620,000		
25	574J54		ASFALTOVÝ KOBRECEK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 40MM "SMA 11S PMB tl. 40 mm odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace, 101_04_VPR" KM 0.047 - 0.087 15,5*40=620,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	620,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
26	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM v místech naříznutí vozovky položka 113767: 16=16,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	16,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
27	83433		POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 150MM včetně podkladních pražců viz příloha 101_08_ODV napojení na stávající potrubí u výměny vpustí: 2=2,000 [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	M	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
28	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ viz příloha 101_08_ODV nové vpusti DV 5- DV 6: 2=2,000 [A] 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	KUS	2,000		
29	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ odečteno acad, viz příloha DZVS_01_Zam poklopy stávající kanalizace: 2=2,000 [A] 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	2,000		
30	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 obetonování výústního potrubí viz příloha 101_08_ODV napojení na stávající potrubí u výměny vpustí: 1,1*0,5*2=1,100 [A] mínus objem potrubí: 3,14*0,15/2*0,15/2*-2=-0,035 [B] Celkem: A+B=1,065 [C] 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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	1,065		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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					
31	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové silniční svodidlo N2 odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace KM 0.054 - 0.087 33=33,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	33,000		
32	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	32,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Rozpočet:

102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající svodidla - včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele včetně případného odříznutí zabetonovaných sloupků odečteno acad, viz příloha H1_Zam vlevo km 0.055 - 0.087 32=32,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
33	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA vč.předznačení profilované, nezvučící barva bílá viz příloha 101_06_TDZ V1a (0.125): 0,125*24=3,000 [A] V1B (0,125): 2*0,125*40=10,000 [B] V2a (3/6/0.125): 0,33*0,125*40=1,650 [C] V5a (0.5): 0,5*7=3,500 [D] V9a: 4*1=4,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=22,150 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	22,150		
34	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubníky vč. bet. lože odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace pravá strana komunikace: 40=40,000 [A] levá strana komunikace: 40=40,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	80,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
35	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM spáry v napojení na stávající komunikace a sjezdy odečteno acad, viz příloha 101_02_Situace finální proříznutí podélné spáry: 40=40,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	40,000		
36	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 položka 919112 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	40,000		
37	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1000MM2 položka 113767 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	16,000		
38	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH "vybourání stávajících vpustí včetně odvozu rámy a mříže - odvoz a likvidace v režii zhotovitele odečteno acad, viz příloha DZVS_Zam" Technická specifikace: - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	2,000		
39	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ "odstranění poškozených úseků přípojek uličních vpustí - napojení na nové vpusti kompletní provedení vč. manipulace a odstraněním vybouraného materiálu" Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v	M	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087
Rozpočet: 102 Silnice II/373 - KM 0.047 - 0.087

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 19106 II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN

Objekt: 901 Náklady na výluky

Rozpočet: 901 Náklady na výluky

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

Zhotovitel dokumentace: Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KPL

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	19106	II/373 Brno, ul. Bělohorská, NN
Objekt:	901	Náklady na výluky
Rozpočet:	901	Náklady na výluky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	027212		POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI napěťová výluka tamvajové linky č. 10 pod mostem ev.č. 373-024 viz příloha A5_ZOV Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady pro ČD spojené s objednatel em požadovaným omezením provozu na železnici	DEN	4,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem: