
PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET



NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt:	II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet:	1- Ostatní náklady

Objednavatel:	
Zhotovitel dokumentace:	Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 475 983,00 Kč

Cena celková:	475 983,00 Kč
DPH:	99 956,43 Kč
Cena s daní:	575 939,43 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 475 983,00 Kč

Vypracoval zadání:	Vypracoval nabídku:
Datum zadání:	Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt:	II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet:	1- Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000	231 537,00	231 537,00
			Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
		Technická specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	131 250,00	131 250,00
			Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách				
		Technická specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	60 028,00	60 028,00
			Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách				
		Technická specifikace	zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000	51 453,00	51 453,00
			Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách				
		Technická specifikace	položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti 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				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	1 715,00	1 715,00
			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				
0			Všeobecné konstrukce a práce				475 983,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: I- Ostatní náklady

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:						475 983,00

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: 2- Vedlejší náklady

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 282 254,00 Kč

Cena celková: 282 254,00 Kč

DPH: 59 273,34 Kč

Cena s daní: 341 527,34 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 282 254,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: 2- Vedlejší náklady

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	00001	R Vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000	25 726,00	25 726,00
2	00002	R Vytýčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	30 872,00	30 872,00
3	00003	R Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	51 453,00	51 453,00
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	8 925,00	8 925,00
5	00005	R Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	5 775,00	5 775,00
8	00008	R Zajištění příjezdů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000	25 726,00	25 726,00
14	00014	R Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000	51 453,00	51 453,00
15	00015	R Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000	17 151,00	17 151,00
16	00016	R Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000	60 028,00	60 028,00
18	00018	R Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000	5 145,00	5 145,00
0		Všeobecné konstrukce a práce				282 254,00
Celkem:						282 254,00

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace: SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 862 286,29 Kč

Cena celková: 1 862 286,29 Kč

DPH: 391 080,12 Kč

Cena s daní: 2 253 366,41 Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1 173,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 587,63 Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová Vypracoval nabídku:
Datum zadání: 20.10.2008 Datum vypracování nabídky: 1.1.2001

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1 POPLATKY ZA SKLÁDKU k poř.č. 113328.1; 113328.2; 113524, (41,894+129,000)*1,900=324,699 [A] (408+31)*0,085=37,315 [B] Celkem: A+B=362,014 [C]	T	362,014	80,00	28 961,12
2	014102	2 POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál s příměsí živice, viz poř.č. 113136, 23,390*2,400=56,136 [A]	T	56,136	80,00	4 490,88
0		Všeobecné konstrukce a práce				33 452,00

1		Zemní práce				
1	113136	1 ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy sjezdy: 13 5*0.1=1,350 [A] vjezdy: 178*0.1=17,800 [B] odstavné plochy: 53*0.08=4,240 [C] A+B+C=23,390 [D]	M3	23,390	911,00	21 308,29
2	113181	2 ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 1KM odvoz a uložení na skládku obce bez poplatku, ponechá si obec na další využití zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy	M3	37,020	831,00	30 763,62

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113328	2 ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy chodníky: (612+33)*0.2=129,000 [A]	M3	129,000	836,00	107 844,00
3	113328	1 ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy sjezdy: 78*0.2=15,600 [A] vjezdy: 73.5*0.2=14,700 [B] odstavné plochy: 52.7*0.22=11,594 [C] A+B+C=41,894 [D]	M3	41,894	836,00	35 023,38
5	113524	5 ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 408+31=439,000 [A]	M	439,000	121,00	53 119,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rožpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Pož.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11352B		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). ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA k pol.č. 113524, dalších 12 km dopravy 439*0,085*12=447,780 [A]	tkm	447,780	10,00	4 477,80
7	121101	Technická specifikace	Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km]. SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM odvoz na mezikládku, použije se k pol.č. 18222 31,20=31,200 [A]	M3	31,200	212,00	6 614,40
8	123732	Technická specifikace	položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 2KM použije se do násypu, viz pol.č. 171103, zaměřeno na stavbu a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 23,500=23,500 [A]	M3	23,500	247,00	5 804,50
		Technická specifikace	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rožpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Pož.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	123832		- svažování a přesvah. svažů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přeřezávání (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svažů - zhuštění podloží, případně i svažů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, rájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemístění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, 2KM použije se do násypu, viz pol.č. 171103, zaměřeno na stavbu a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 20=20,000 [A]	M3	20,000	544,00	10 880,00
		Technická specifikace	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svažů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odsíťované horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obec - I. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavňé plochy

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	125738	<p>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma žtětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhumění 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, VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO 20KM pořizení chybějící omítky k pol.č. 16222 (324*0 15)-31,200=17,400 [A]</p> <p>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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma žtětových 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</p>	M3	17,400	403,00	7 012,20

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obec - I. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavňé plochy

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	171103	<p>pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS materiál viz pol.č. 123732, 123832 (23,500 m3+20,000 m3) a z SO 101.2 pol.č. 123732 (4,000m3) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 43,500+4,000=47,500 [A]</p> <p>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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztísněných podmínkách a stísněných prostorech - zřízení 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 zhumění 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.)</p>	M3	47,500	235,00	11 162,50
12	17120	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol.č. 121101, uložení na meziskládku pro pozdější využití, 31,200=31,200 [A]</p>	M3	31,200	25,00	780,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasně zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, rájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
13	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 30,500+(663+108)+(15,500+256,700)+56,100=1 129,800 [A]</p>	M2	1 129,800	23,00	25 985,40
14	18130	Technická specifikace	<p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p> <p>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT</p> <p>k pol.č. 18222 324=324,000 [A]</p>	M2	324,000	15,00	4 860,00
15	18222	Technická specifikace	<p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů</p> <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M</p> <p>pořízení ornice viz pol.č. 121101, 125738, včetně případného přesunu ornice z mezikládky. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 324=324,000 [A]</p>	M2	324,000	55,00	17 820,00
		Technická specifikace	<p>položka zahrnuje:</p> <p>nutné přemístění ornice z dočasných skládek</p>				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	18241		<p>rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</p> <p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</p> <p>k pol.č. 18222 324=324,000 [A]</p>	M2	324,000	31,00	10 044,00
17	18247	Technická specifikace	<p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p> <p>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</p> <p>k pol.č. 18241 324=324,000 [A]</p>	M2	324,000	7,00	2 268,00
18	18710	Technická specifikace	<p>Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu</p> <p>zahrnuje nutné zalití a hnojení</p> <p>OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE</p> <p>ošetření ornice (viz pol.č. 121101) před použitím na ozelenění ploch zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 31,20=31,200 [A]</p>	M3	31,200	52,00	1 622,40
		Technická specifikace	<p>Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodávě mezi nasypáním skládky a ošetřím), 1x za rok ošetření chemicky.</p>				
1			Zemní práce				357 389,49
5		Komunikace					
1	561122		<p>PODKLADNÍ BETON TR. II TL. DO 100MM</p> <p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA BET. DESKY STÁVAJÍCÍHO VJEZDU, =6,7 m2, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 6,700=6,700 [A]</p>	M2	6,700	482,00	3 229,40
		Technická specifikace	<p>- dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p>				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	56144	<ul style="list-style-type: none"> - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně přeepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TL DO 200MM KSC I, tl. 160 mm, parkovací stání=56,60 m2, KSC I tl. 140 mm, vjezdy= 408 m2, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 56,60+108=163,600 [A]	M2	163,600	719,00	117 628,40
		Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle přeepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně přeepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu 				
3	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL 100MM šterkodrt' fr. 0/32 mm, vyrovnání k chodníku a k předláždění, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 30,50=30,500 [A]	M2	30,500	127,00	3 873,50
		Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
4	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL 150MM šterkodrt' fr. 0-32mm, chodníky, vchody, vjezdy zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy	M2	771,000	183,00	141 093,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	56334	663+108=771,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM šterkodrt' fr. 0-32mm, tl. 180 mm, parkovací stání, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 56,10=56,100 [A]	M2	56,100	240,00	13 464,00
		Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
5	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL 200MM šterkodrt' frakce 0/32 mm, do stávajících nebezpečných sjezdů, vjezdů, pod živý povrch, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 15,5+256,7=272,200 [A]	M2	272,200	240,00	65 328,00
		Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
7	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASPALTOVÝ DO 1,0KG/M2 pod ACO 11, pod ACO 16, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 98,300+256,700=355,000 [A]	M2	355,000	22,00	7 810,00
		Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání všech přeepsaných materiálů pro postřiky v přeepsaném množství - provedení dle přeepsaného technologického předpisu 				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	574A44	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 50MM ACO 11+, zpevněné sjezdy, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 256,700=256,700 [A]	M2	256,700	302,00	77 523,40
	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.				
9	574A56	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, TL. 60MM ACO 16+, pro zpevněné vjezdy, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 98,30=98,300 [A]	M2	98,300	340,00	33 422,00
	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.				
10	58212	DLÁŽDENÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC žulové kostky tl. 160 mm, do CBJ tl. 60 mm, parkovací stání zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 55=55,000 [A]	M2	55,000	2 692,00	148 060,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	582611	- 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. KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM vě. lože z kameniva drceného fr. 4-8 mm, tl 30 mm, chodník, vchody, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 657=657,000 [A]	M2	657,000	625,00	410 625,00
	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.				
12	582612	KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM vě. lože z kameniva drceného fr. 4-8 mm, tl 40 mm, vjezdy dlážděné, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 107=107,000 [A]	M2	107,000	677,00	72 439,00
	Technická specifikace	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rožpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	582614	b				
		<ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	35,000	728,00	25 480,00
		<p>KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>vě. lože z kameniva drceného fr. 4-8 mm, tl 30 mm, čoková úprava, dílčí plochy u bezbariérových přechodů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové plítné fezy, 4 plítné fezy 35=35,000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
13	582614	a				
		<ul style="list-style-type: none"> - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	3,300	728,00	2 402,40
		<p>KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>vě. lože z kameniva drceného fr. 4-8 mm, tl 30 mm, vizuální oddelení chodíku a každého vjezdu zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové plítné fezy, 4 plítné fezy 33*0.1=3,300 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar 				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rožpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	587205					
		<ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	13,300	369,00	4 907,70
		<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETON DLAŽDÍČ</p> <p>předláždění stávajícího dlážděného krytu, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové plítné fezy, 4 plítné fezy 13,30=13,300 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vyžaduje v položce č.582 				
5		Komunikace				1 127 285,80
9		Ostatní konstrukce a práce				
1	91228					
		<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU</p> <p>sloupky Z11d, Z11c, výšky 0,80 m nad korunou vozovky, osazené do plastové palky, palka osazena do vrtu průměru 35 cm tak, aby horní okraj převyšoval krajnici o 5 cm. Vrt kolem palky bude vyplněn betonem C 16/20 do úrovně 20cm pod dolní hranou palky. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové plítné fezy, 4 plítné fezy 5*5=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie 	KUS	10,000	315,00	3 150,00
2	914131					
		<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p>	KUS	1,000	788,00	788,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	914921	1x IP 11c, k parkovacímu stání, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 5 trvalé dopravní značení I=1,000 [A] Technická specifikace položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ k pol.č. 914131 I=1,000 [A]	KUS	1,000	1 313,00	1 313,00
4	915211	Technická specifikace položka zahrnuje: - sloupky, patky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) VODOR DOPRAV ZNAČ PLÁSTEM HLÁDKÉ - DOD A POKLÁDKA V10a, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 5 trvalé dopravní značení 12*0 125=1,500 [A]	M2	1,500	252,00	378,00
5	917223	Technická specifikace položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM ABO 100/10/25 nat, včetně lože C 12/15 a opěrky zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 454*71=525,000 [A]	M	525,000	502,00	263 550,00
6	918146	Technická specifikace Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN 400MM	KUS	2,000	16 808,00	33 616,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	918346	z betonu C30/37 - XF4, k pol.č. 918346 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 2=2,000 [A] Technická specifikace Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení 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 odsukřovací prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevnických čel, kapes, nálitků, a sedel, -řízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., včetně zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevnických prvků a doplňkových konstrukcí, - nálety zabraňující soudržnosti betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u základů, Nezahrnuje zábradlí. PROPUSTY Z TRUB DN 400MM zalinbný příkop DN 400, trouby železobetonové TZH-Q 40/260 SC, do lože z betonu C12/15-XF1, v km 0,61256 silnice III/408 26, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy 9=9,000 [A]	M	9,000	4 596,00	41 364,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 102 Chodníky, vjezdy, odstavné plochy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<small>Technická specifikace</small> Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
9			Ostatní konstrukce a práce				344 159,00
Celkem:							1 862 286,29

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 104.1 Zastávka autobusu

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 257 264,00 Kč

Cena celková: 257 264,00 Kč
DPH: 54 025,44 Kč
Cena s daní: 311 289,44 Kč

Měrné jednotky:
Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 257 264,00 Kč

Vypracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 104.1 Zastávka autobusu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	1	910000	Ostatní konstrukce a práce JEDNOTNÝ MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ kompletní dodávka a montáž autobusové čekárny (zastávky) se stříškou, zadními a bočními kryty na plochu 150 x 450 cm, včetně lavičky, odpadkového koše a vířivny pro přehled autobusových spojů (jízdní řády). viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, charakteristický příčný řez, I=1,000 [A]	KPL	1,000	257 264,00	257 264,00
9			Ostatní konstrukce a práce				257 264,00
Celkem:							257 264,00

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-přípojky dešť.svodů-veřejná část

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace: SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 343 579,58 Kč

Cena celková: 343 579,58 Kč

DPH: 72 151,71 Kč

Cena s daní: 415 731,29 Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 70,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 908,28 Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová
Datum zadání: 29.10.2008
Vypracoval nabídku:
Datum vypracování nabídky: 1.1.2001

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-přípojky dešť.svodů-veřejná část

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1 014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU viz pol.č. 17120 110*2,000=220,000 [A] Technická specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	220,000	80,00	17 600,00
0		Všeobecné konstrukce a práce				17 600,00

1		Zemní práce				
1 132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů 44=44,000 [A] Technická specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	44,000	545,00	23 980,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-přípojky dešť.svodů-veřejná část

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2 132838		pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů 110*0,30=33,000 [A] Technická specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	33,000	1 097,00	36 201,00
3 132938		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů 33=33,000 [A] Technická specifikace položka zahrnuje:	M3	33,000	3 985,00	131 505,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-připojky dešť.svodů-veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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 - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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. svaahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napárávek - pažení, vzepření a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svaahů - 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.) 				
4	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>viz pol.č. 132738, 132838</p> <p>44,00+33,00+33,000=110,000 [A]</p> <p>Technická specifikace položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svaahů 	M3	110,000	21,00	2 310,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-připojky dešť.svodů-veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17481		<ul style="list-style-type: none"> - svažování, uzavírání povrchů svaahů - 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.) <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>šlěkopásek frakce 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů</p> <p>76,300=76,300 [A]</p> <p>Technická specifikace položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	76,300	771,00	58 827,30
6	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pásek frakce 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů</p> <p>69*0,348=24,012 [A]</p> <p>Technická specifikace položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace 	M3	24,012	767,00	18 417,20

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-přípojky dešť.svodů-veřejná část

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	18120	<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vličením, tředěním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mechl. vlastností - hutnění i různé mry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 zlutnění 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neoděčítá <p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II</p> <p>zhutnění a úprava nerovnosti dna rýhy přípojek, před ztížením zhutněného lože pod potrubí p/pojek, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů 69,00*0,80=55,200 [A]</p> <p>Technická specifikace položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	55,200	29,00	1 600,80
1		Zemní práce				272 841,30
4		Vodorovné konstrukce				
1	451.7	<p>PODKLA A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>pásek frakce 0/8 mm, lože pod potrubí tl. 160 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů</p>	M3	8,280	851,00	7 046,28

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-přípojky dešť.svodů-veřejná část

Pof.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		<p>69,000*0,800*0,150=8,280 [A]</p> <p>Technická specifikace položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				7 046,28
8		Potrubí				
1	87133	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDI DN 150MM</p> <p>veřejná část přípojky č.1-11, č. 15, - vyvedená 0,50 m za obrubník navrženého chodníku nebo vozovky, (provedeny přípojky č. 12,13,14) materiál polypropylen oboustranně hladký, Úvrstvý PP SN10, DN 150 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 uložení potrubí PP, 7 schéma napojení dešťových svodů 5,50+5,20+4,40+5,30+5,50+7,20+8,20+5,70+5,80+5,70+5,70+0,50+5,00+0,50+4,80=75,000 [A] provedeno: -0,50-5,00-0,50=-6,000 [B] Celkem: A+B=69,000 [C]</p> <p>Technická specifikace položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 zasklení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů žachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 	M	69,000	668,00	46 092,00
8		Potrubí				46 092,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 302.2 Rekonstr. dešťové kanalizace-připojky dešť.svodů-veřejná část

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:						343 579,58

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace: Statutární město České Budějovice
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 232 144,75 Kč

Cena celková: 232 144,75 Kč

DPH: 48 750,40 Kč

Cena s daní: 280 895,15 Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 105,00

Náklad na měrnou jednotku: 2 210,90 Kč

Vypracoval zadání: Ing. Novotný
Datum zadání: 22.10.2008
Vypracoval nabídku:
Datum vypracování nabídky: 1.1.2001

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU viz pol.č. 460600023 7,000*2,000=14,000 [A] Technická zpráva zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	14,000	80,00	1 120,00
0		Všeobecné konstrukce a práce				1 120,00
21M		Elektromontáže				
1	210100258	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou Ukončení kabelu smršť. záklopkou, 28=28,000 [A]	KUS	28,000	121,00	3 388,00
2	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových Mont. ocel. osvětlovacího stožáru sadového, u nové autobusové zastávky km 1,805 70 viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 2, 1=1,000 [A]	KUS	1,000	584,00	584,00
3	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m Mont. ocel. osvětlovacího stožáru do 12m, 3komplety - každý se 2 stožáry, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 3*2=6,000 [A]	KUS	6,000	1 184,00	7 104,00
4	210204104	Montáž výložníků osvětlení jednoarmenných sloupcových hmotností přes 35 kg Mont. výložníku, 1x u vjezdu v km 1,394 vpravo, 1x v km 1,460 vpravo; viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 2, 2=2,000 [A]	KUS	2,000	665,00	1 330,00
5	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení Montáž elektrovýzbroje - stožáry VO a u přechodů viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2,	KUS	7,000	520,00	3 640,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	210220020	1+3*2=7,000 [A] Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm ² ve městské zástavbě Montáž Fe-Zn 30x4 mm-volně viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 70=70,000 [A]	M	70,000	26,00	1 820,00
7	210220302	R Montáž propíchnovacích svorek odbočných viz montáže kabelového vedení 10=10,000 [A]	KUS	10,000	122,00	1 220,00
8	210220391	1 Montáž ochranných prvků - trubky s pláštěm Montáž trubky kopex f 36 mm volně viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 15=15,000 [A]	KUS	15,000	211,00	3 165,00
9	210220391	2 Montáž ochranných prvků - trubky ocelové Montáž trubky ocelové f 60 mm pevné - chráněné svody kabelů nad zemí viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 15=15,000 [A]	KUS	15,000	211,00	3 165,00
10	210810005	Montáž měděných kabelů CYKY, 750 V 3x1,5 mm ² uložených volně Montáž kabelu CYKY 3x1,5mm ² -volně viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 90=90,000 [A]	M	90,000	18,00	1 620,00
11	210810006	Montáž měděných kabelů CYKY, 750 V 3x2,5 mm ² uložených volně Montáž kabelu CYKY 3x2,5mm ² -volně viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 150=150,000 [A]	M	150,000	18,00	2 700,00
12	741373002	Montáž svítidla výbojkové na výložník Mont. výbojk. svítidla na výložník, 1x u vjezdu v km 1,394 vpravo, 1x v km 1,460 vpravo;	KUS	2,000	258,00	516,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	741373003	viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 2=2,000 [A] Montáž svítidlo výbojkové na stožár Mont.sadového výbojk.svítidla na stožár u nové autobusové zastávky km 1,805 70 viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 2, 1=1,000 [A]	KUS	1,000	321,00	321,00
21M	Elektromontáže					30 573,00
22M	Demontáže					
1	210204104	DEM Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg Demontáž výložníku, 1x zrušeno u domu č.p. 105; 1x u vjezdu v km 1,394 vpravo, 1x v km 1,460 vpravo; včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 3=3,000 [A]	KUS	3,000	258,00	774,00
2	741373002	DEM Demontáž svítidlo výbojkové na výložník 1x zrušeno u domu č.p. 105; včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, 2x bude následně obnoveno - 1x u vjezdu v km 1,394 vpravo, 1x v km 1,460 vpravo; 1+1+1=3,000 [A]	KUS	3,000	258,00	774,00
22M	Demontáže					1 548,00
23M	Nosný materiál					
1	140110340	M Trubka ocelová f60 mm SPCM k pol.č. 210220391 15=15,000 [A]	M	15,000	347,00	5 205,00
2	316740670	R stožár osvětlovací Sb 6, zároveň zinkovaný - sadový SPCM k pol.č. 210204002	KUS	1,000	3 276,00	3 276,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	316760560	R 1=1,000 [A] Osvětlovací komplet pro přechody Osvětlovací komplet (komplet obsahuje 2 stožáry s výložníky a světlý) pro přechody, SPCM k pol.č. 210204011; 3=3,000 [A]	KUS	3,000	27 046,00	81 138,00
4	341110300	M kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Jx1,5 mm2 Kabel CYKY 3J x1,5 mm2. SPCM k pol.č. 210810005; 90=90,000 [A]	M	90,000	12,00	1 080,00
5	341110360	M kabel silový s Cu jádrem CYKY 3Jx2,5 mm2 Kabel CYKY 3J x 2,5 mm2. SPCM k pol.č. 210810006 150=150,000 [A]	M	150,000	17,00	2 550,00
6	345710240	M trubka elektroinstalační ohebná kovová Kopex Trubka kopex f 36 mm, SPCM k pol.č. 210220391.1; 15=15,000 [A]	M	15,000	62,00	930,00
7	347605800	KUS výbojka sodíková vysokotlaká SON-TB 70W E27 Sodíková výbojka SON-TB 70W. SPCM k pol.č. 741373002.;	KUS	2,000	180,00	360,00
8	348444550	R 2=2,000 [A] Výbojk.svítidlo 70S - 1x 70w IP 44 HSE SPCM k pol.č. 741373003;	KUS	1,000	2 117,00	2 117,00
9	354419960	KUS Propíchovací svorka odbočná SL 21.1 SPCM k pol.č. 210220302 10=10,000 [A]	KUS	10,000	75,00	750,00
10	354420620	KG pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn SPCM k pol.č. 210220020	KG	70,000	28,00	1 960,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
11	357138500	R	70=70,000 [A] Elektrovýzbroj pro I okruh SPCM k pol.č. 210204002, 210204011 1+6=7,000 [A]	KUS	7,000	394,00	2 758,00
23M Nosný materiál						102 124,00	

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46M Zemní práce						
1	460010022	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního podél silnice zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 0,105=0,105 [A]	KM	0,105	36 750,00	3 858,75
2	460050704	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 4 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 4=4,000 [A]	KUS	4,000	1 575,00	6 300,00
3	460050705	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 5 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 3=3,000 [A]	KUS	3,000	2 100,00	6 300,00
4	460080012	Základové konstrukce z monolitického betonu C 8/10 bez bednění zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 4,20=4,200 [A]	M3	4,200	3 150,00	13 230,00
5	460202133	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3	M	35,000	63,00	2 205,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - I. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	460202134	situace 2, 35=35,000 [A] Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 4 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 35=35,000 [A]	M	35,000	68,00	2 380,00
7	460202305	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 5 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 35=35,000 [A]	M	35,000	315,00	11 025,00
8	460421101	Lože kabelů z písku nebo šetrkopfsku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 105=105,000 [A]	M	105,000	194,00	20 370,00
9	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 105=105,000 [A]	M	105,000	16,00	1 680,00
10	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm Kabelový postup z PE roury do 140 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 105=105,000 [A]	M	105,000	74,00	7 770,00
11	460510064	2 Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	M	35,000	74,00	2 590,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	460560133	Kabelový prostup z PE roury do f 100 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 35=35,000 [A]	M	35,000	105,00	3 675,00
13	460560134	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 35=35,000 [A]	M	35,000	105,00	3 675,00
14	460560305	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 5 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 35=35,000 [A]	M	35,000	263,00	9 205,00
15	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m přebytek výkopku, s uložením na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 7=7,000 [A]	M3	7,000	37,00	259,00
16	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m dalších 16 km dopravy na skládku, k pol.č. 460600023 7*16=112,000 [A]	M3	112,000	11,00	1 232,00
17	460620013	Provizorní úprava terénu se zluhnutím, v hornině tř 3 úprava v rámci slavy, materiál viz položky hloubení jam, rýh, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1, 3 situace 2, 25=25,000 [A]	M2	25,000	41,00	1 025,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obec
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 405 Veřejné osvětlení

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46M		Zemní práce				96 779,75
Celkem:						232 144,75

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 406 Přeložka MR

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace: Statutární město České Budějovice
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 25 730,00 Kč

Cena celková: 25 730,00 Kč
DPH: 5 403,30 Kč
Cena s daní: 31 133,30 Kč

Měrné jednotky: M
Počet měrných jednotek: 115,00
Náklad na měrnou jednotku: 223,74 Kč

Vypracoval zadání: Ing. Novotný Vypracoval nabídku:
Datum zadání: 22.10.2008 Datum vypracování nabídky: 1.1.2001

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 406 Přeložka MR

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21M	Elektromontáže					
1	210020551	Osazení konzoly s jedním napínačem Montáž konzoly s napínačem zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 2=2,000 [A]	KUS	2,000	51,00	102,00
2	210020555	Napnutí jednoho nosného lanka Montáž nosného lanka zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 115=115,000 [A]	M	115,000	48,00	5 520,00
3	210100258	Ukončení kabelů smršťovací zákloučkou nebo páskou se zapojením bez letování žily do 5x4 mm ² Ukončení kabelu smršť. zákloučkou - k montáži kabelů 4=4,000 [A]	KUS	4,000	121,00	484,00
4	210810042	Montáž měděných kabelů CYKY, 750 V 2x2,5 mm ² uložených pevně Montáž kabelu CYKY 2x2,5mm ² -pevně zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 115=115,000 [A]	M	115,000	35,00	4 025,00
5	220260025	Montáž krabice pod omítku s vysekáním lůžka Mont. odbočných krabic OBO IP 65 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 2=2,000 [A]	KUS	2,000	59,00	118,00
21M	Elektromontáže					10 249,00
23M	Nosný materiál					
1	314521060	Lano ocelové šestipramenné pozink 6 x19 drátů D 8,0 mm Ocelová nosná lanko - pozink f 8 mm, SPCM k pol.č. 210020555 115=115,000 [A]	M	115,000	106,00	12 190,00
2	341111540	R Kabel CYKY 20 x2,5 mm ²	M	115,000	15,00	1 725,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: SFDI III/40826, III/40832 Kravsko průtah a most 40832-2, obj. obce
Objekt: II. Objekty obce - 1. stavba
Rozpočet: SO 406 Přeložka MR

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SPCM k pol.č. 210810042 115=115,000 [A]				
3	345715240	R	krabice přístrojová odbočná s víčkem Odbočná krabice OBO IP 65, SPCM k pol.č. 220260025 2=2,000 [A]	KUS	2,000	119,00	238,00
4	423928780	R	Konzola s napínačem SPCM k pol.č. 21020551 2=2,000 [A]	KUS	2,000	664,00	1 328,00
23M			Nosný materiál				15 481,00

Celkem:

25 730,00



PŘÍLOHA Č. 2 HARMONOGRAM PRACÍ VĚCNÝ

PŘÍLOHA Č. 3 OPRÁVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

MGR. FRANTIŠEK MOUČKA , starosta obce

PŘÍLOHA Č. 4 OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

STAVBYVEDOUČÍ

Ing Zdeněk Žák

e-mail: zdenek.zak@colas.cz, tel: +420 733780315

1. ZÁSTUPCE STAVBYVEDOUČÍHO

Ing Štěpán Dvořák

e-mail: s.dvorak@colas.cz, tel: +420 602132566

Dne 19. 07. 2018 , za zhotovitele

COLAS CZ, a.s.

oblast Jih

Koopovná 10, 586 37 Jihlava

DIČ: CZ28177005

Tel: 567 574 888, Fax: 567 574 802

Ing. Pavel Hudler

ředitel divize silničního stavitelství

COLAS CZ, a.s.

COLAS CZ, s.r.o.
Křižkova 24, 571 00 Jihlava
Kontaktní místo: 571 00 Jihlava
IČO: 252917705
Dělnice: 571 002, Fax: 567 874 872
Tel: 567 874 872



COLAS CZ