



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 6 695,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Š.Bucharová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 23.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 516.4*1.8 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	929,520		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	628,095		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
3	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM odvoz na lom masťník 1 km (obec) Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M3	554,600		
4	12331		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 4 pro násyp SO 101.1 375.4=375,400 [A] pro násypy SO 102; SO104 4+14=18,000 [B]  A+B=393,400 [C] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - 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	M3	393,400		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	123311		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 4 ODVOZ DO 1KM odvoz na lom Mastník 1km (obec)	M3	516,400		
			271.3+638.5-393.4				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	125116		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 12KM dovoz ornice, skládka Únanov 10 km 4187.3*0.15 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	M3	628,095		
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS 98 % PS Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	375,400		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M3	516,400		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
9	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT mat. z meziskl.	M3	179,300		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> </ul>				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.)				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	6 695,000		
11	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů.	M2	4 187,300		
12	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	4 187,300		
13	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření ornice - rekultivace skl. Mastník Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M3	554,600		
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	4 187,300		
15	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	4 187,300		
16	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka ošetření ornice na skládce zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.	M3	554,600		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
17	567543		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD PĚN ASFALT TL DO 200MM SROSM A/1  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	6 695,000		
18	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	1 837,800		
19	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,35 kg/m2  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu	M2	6 695,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
20	574151		ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 60MM ACO 11+ Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li</li> <li>- zadávací dokumentace jinak</li> <li>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</li> <li>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</li> </ul>	M2	6 695,000		
5	Komunikace						
9	Ostatní konstrukce a práce						
21	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací</li> <li>- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava</li> <li>- zahrnuje i odrazky nebo retroreflexní fólie.</li> </ul>	KUS	58,000		
22	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V1a $239.7 \cdot 0.125 = 29,963$ [A] V2a $789 \cdot 0.125 \cdot 1/3 = 32,875$ [B] V2b $200 \cdot 0.125 \cdot 2/3 = 16,667$ [C] A+B+C=79,504 [D]	M2	79,505		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.1 Komunikace III/408 26, km 0.000-1.220  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
23	935212		PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 600MM DO BET TL 100MM TBZ 50/65/16 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.	M	910,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 4 099,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Š.Bucharová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 23.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 1480.4*1.8 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 664,720		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	82,395		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
3	113136		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM odvoz na skl. Únanov 10 km, vč. uložení a poplatku za skl. 4567.8*0.075 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	342,585		
4	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 12KM odvoz na skl. Únanov 10 km, vč. uložení a poplatku za skl. 4613.5*0.22+4613.5*0.15 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	1 706,995		
5	113526		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 10KM odvoz na skl. Únanov 10 km, vč. uložení a poplatku za skl. Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	884,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
6	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM odvoz na lom Mastník 1km (obec)	M3	56,600		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
7	12331		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 4 91.3+4.5	M3	95,800		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> </ul>				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	123311		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRŽ 4 ODVOZ DO 1KM	M3	535,500		
			odvoz na lom Mastník 1km (obec)				
			8.8+622.5-91.3-4.5				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	123511		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRŽ 6 ODVOZ DO 1KM	M3	944,900		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvoz na lom Mastník 1km (obec)				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	125116		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 12KM	M3	82,395		
			dovoz ornice; skládka Únanov do 10km				
			549.3*0.15				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS 98 % PS Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> </ul>	M3	91,300		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.)				
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT 535.5+944.9 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	1 480,400		
13	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	4,500		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mat. z meziskl.				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dodání vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh				
			- 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.)				
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	3 977,400		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
15	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT	M2	549,300		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů.				
16	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	549,300		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ rozprostření ornice - rekultivace skl. Mastník Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M3	56,600		
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	549,300		
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	549,300		
20	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka ošetření ornice na skládce zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.	M3	56,600		
1		<b>Zemní práce</b>					
2		<b>Základy</b>					
21	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM PVC DN 90 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky vhodného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z vhodného materiálu - dodávka a uložení trativodu - obsyp trativodu vhodným materiálem, případně vložení separační nebo drenážní vložky - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M	1 133,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0-32 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	944,900		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
23	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP podsyp příkopových tvárnic 36*0.65*0.1 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	2,340		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
24	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 250MM tl. 240 mm Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	3 977,400		
25	56345		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL DO 250MM	M2	162,400		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 220 mm				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
26	56434		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU TL DO 200MM	M2	160,800		
			tl. 160 mm				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
27	56460		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU	M3	517,062		
			3977.4*0.13				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
28	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	31,900		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
29	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	3 938,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů				
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
30	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	7 876,000		
			0,35 kg/m2				
			3938*2				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li				
			žadavací dokumentace jinak				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
31	574131		ASFALTOVÝ BETON TŘ I TL 40MM ACO 11+ Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	3 938,000		
32	574621		OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM ACL 16+ tl. 60 mm 3938=3 938,000 [A] ACP 16+ tl. 60 mm 3938=3 938,000 [B] A+B=7 876,000 [C] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	7 876,000		
33	58212	a	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC tl. 100 mm, do CBJ tl. 40 mm Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M2	160,800		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
34	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 150MM PP DN 150 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	120,200		
35	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	25,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
36	89921		<b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</b> Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
37	914111	a	<b>DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ</b> A12 + E3a zvýrazněné Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
38	914111	b	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ IP6 na šedém podkladu Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	6,000		
39	914111	c	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DODÁVKA A MONTÁŽ B24a Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		
40	914112		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - MONTÁŽ S PŘESUNEM Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - demontáž stávající dopravní značky s příslušenstvím, její přemístění z původního místa a její osazení a montáž na místě určeném projektem - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		
41	914113		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DEMONTÁŽ Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	8,000		
42	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DOD A MONTÁŽ Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou	KUS	10,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie				
43	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V1a 640*0.125=80,000 [A] V7 86*0.5=43,000 [B]  A+B=123,000 [C] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	123,000		
44	915221	x	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA žluté  V11a 112*0.125=14,000 [A]  A=14,000 [B] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	14,000		
45	91722	b	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/25 nat, včetně lože C 12/15 a opěrky  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 001,000		
46	91722	c	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/15 N nat, včetně lože C 12/15 a opěrky  Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	86,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
47	91722	d	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/15 PV, LV nat, včetně lože C 12/15 a opěrky  20+20 Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	40,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
48	91722	e	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ CSB HK 400/370/1000 včetně lože C 12/15 a opěrky  Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	36,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
49	91722	f	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ CSB HK 400/370-310/1000, 400/310-370/100; náběhové včetně lože C 12/15 a opěrky  22+22 Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	44,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.				
50	935212		PŘÍKOP ŽLABY Z BETON TVÁR ŠÍŘ DO 600MM DO BET TL 100MM TBZ 50/65/16  Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	36,000		
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/408 26, 1.220 - 1.860  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.				
51	93641		LAPAČ SPLAVENIN	KUS	1,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
52	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	6,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 103.1 Úprava místních komunikací

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** Obec Kravsko

**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 214,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Š.Bucharová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 22.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 103.1 Úprava místních komunikací  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK 1.5*1.8 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	2,700		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
2	113136		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM odvoz na skl. Únanov 10 km, vč. uložení a poplatku za skl. 193.2*0.05 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	9,660		
3	113526		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 10KM odvoz na skl. Únanov 10 km, vč. uložení a poplatku za skl. Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M	6,000		
4	125116		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ 1-2 S ODVOZEM DO 12KM dovoz ornice ze skládky Únanov do 10km 10*0.15 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - 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	M3	1,500		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 103.1 Úprava místních komunikací  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUT Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů.	M2	10,000		
6	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	10,000		
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	10,000		
8	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	10,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 103.1 Úprava místních komunikací  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Zahnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením				
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
9	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	11,500		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
10	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘIK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	214,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
11	574132		ASFALTOVÝ BETON TRĚ II TL 40MM	M2	214,000		
		ACO 11					
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 103.1 Úprava místních komunikací  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postříků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
5		Komunikace					

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 105 Dopravní značení

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Š.Bucharová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 28.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 105 Dopravní značení  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914134	a	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT A10, A15, B1, B20a, B21a, B26, C4a, C4b  2+4+4+2+1+1+2+2 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	18,000		
2	914134	b	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT IS 11b, IS 11c  6+6 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	12,000		
3	914434		DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT IS 11a  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu	KUS	2,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 105 Dopravní značení  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.				
4	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M	71,000		
5	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ oranžová fólie - příčná čára souvislá Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M	71,000		
6	916114		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ VS2 - TYP I Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	9,000		
7	916154		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KPL	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 105 Dopravní značení  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	916324		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Z 2, Z 2b 4+3 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	7,000		
9	916344		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD,MONT,DEMONT Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - kromě vlastních značek a zařízení v příslušném provedení uvedeném v textu ještě sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce), pokud nejsou uvedeny samostatnou položkou - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - u výstražných světel napájení z baterie včetně záložní baterie - odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	42,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 201 Zárubní zeď

**Rozpočet:** SO 201 Zárubní zeď

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina  (46+55,725)*1,7=172,932 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	172,933		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU beton  kanalizační potrubí 35*0,3=10,500 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,500		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				

1			<b>Zemní práce</b>				
3	122211		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3, ODVOZ DO 1KM s odvozem na meziskládku, bude využito pro zpětný zásyp viz příl. situace a příčné řezy Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	37,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
4	122216		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 3, ODVOZ DO 12KM  pro zárubní zeď, s odvozem na skládku 10 km viz příl. situace a příčné řezy Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace:	M3	46,000		
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 201 Zárubní zeď  
**Rozpočet:** SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	125211		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. 3, ODVOZ DO 1KM naložení zeminy na meziskládce a dovoz do zásypu Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace:	M3	37,000		
			- 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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	131216		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. 3, ODVOZ DO 12KM odvoz do 10km na skládku  pro dešťovou vpust' 1*1,5*2,0=3,000 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	3,000		
7	132216		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. 3, ODVOZ DO 12KM	M3	55,725		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 201 Zárubní zeď  
**Rozpočet:** SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			s odvozem na skládku 10 km				
			pro základ zdi 45*1,3*0,85=49,725 [A]				
			pro přípojku DV 4*0,75*2,0=6,000 [B]				
			Celkem: A+B=55,725 [C]				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování				
			- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- 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.)				
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	37,000		
			hutněný zásyp zdi zeminou z výkopu				
			viz příl. příčné řezy				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh				
			- 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.)				
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
9	17481		ZÁSY PAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	26,000		
			nepropustným materiálem				
			viz příl. příčné řezy				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
10	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÉHO MATERIÁLU</p> <p>obsyp uliční vpusti a příočky šterkopískem fr. 0/8</p> <p>2+4*0,75*1,5=6,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> </ul>	M3	6,500		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4 zhutnění základové spáry zdi a pod dlažbu základová spára 45*1,3=58,500 [A] pod dlažbu 47*0,6=28,200 [B] Celkem: A+B=86,700 [C] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	86,700		
12	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ úprava svahu pro ohumusování Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnaní výškových rozdílů.	M2	70,000		
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M viz příl. situace a příčné řezy Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	70,000		
14	18222R		NÁKUP A DOVOZ ORNICE 70*0,15=10,500 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M3	10,500		
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM na ohumusované plochy ve svahu, vč. dodávky travního semene viz příl. situace a příčné řezy	M2	70,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 201 Zárubní zeď  
**Rozpočet:** SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení				
16	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	70,000		
			ošetření ve svahu				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením				
1		<b>Zemní práce</b>					
2		<b>Základy</b>					
17	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	35,000		
			netkaná filtrační geotextilie 300g/m2				
			viz příl. příčné řezy				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
18	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	43,875		
			základ zdi do výkopu bez bednění, z C20/25 XC1				
			viz příl. příčné řezy				
			45*0,75*1,3=43,875 [A]				
			Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,				
			ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li></ul>				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
19	317315		ŘÍMSY Z PROST BETONU DO C30/37 (B37)  římso opěrné zdi z C30/37 XF4, vč. bednění viz příl. příčné řezy  0,175*45=7,875 [A]  Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"><li>- 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,</li><li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li><li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li><li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li><li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li></ul>	M3	7,875		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li> </ul>				
20	327212		<p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>obklad zdi lomovým kamenem tl.20cm na maltu cementovou, vč. spárování viz příl. příčné řezy</p> <p>53,68*0,2=10,736 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.</p>	M3	10,736		
21	327314		<p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)</p> <p>dřík opěrné zdi, vč. bednění, z C 20/25 XC1</p> <p>viz příl. příčné řezy</p> <p>53,68*0,55=29,524 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> </ul> </p>	M3	29,524		

Stavba:	Krav-kraj	III/40826 Kravsko, průtah
Objekt:	SO 201	Zárubní zeď
Rozpočet:	SO 201	Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>				
22	327365		<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505</p> <p>ocel.trny pro vzájemné propojení základu, dříku a římsy prům. 10mm a 16mm</p> <p>prům. 10mm (45/0,5-1)*2*0,19/1000=0,034 [A] prům. 16mm (45/0,25-1)*1,58/1000=0,283 [B] Celkem: A+B=0,317 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li> <li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li> <li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li> <li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li> <li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li> <li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li> <li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li> <li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74 - pol.č.74432).</li> <li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li> <li>- separaci výztuže,</li> <li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li> <li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li> </ul>	T	0,317		
3			Svislé konstrukce				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
23	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní deska pod uliční vpust' 1,25*1,25*0,1=0,156 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry 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	M3	0,156		
24	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO podklad ze štěrkodrti tl.10cm pod základ zdi viz příl. příčné řezy 45*1,3*0,1=5,850 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	5,850		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
25	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM štěrkodrt' fr.0/32 tl.15cm pod dlažbu zámkovou viz příl. příčné řezy a situace 47*0,6=28,200 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li žadavací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	28,200		
26	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba šedá tl. 6cm do lože z DK fr.4/8 tl. 4cm viz příl. příčné řezy a situace 47*0,6=28,200 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li žadavací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a	M2	28,200		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
5		Komunikace					
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
28	711111	2	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY izolační asfaltový nátěr ALN na rubu zdi 2x  63*2=126,000 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.	M2	126,000		
27	711111	1	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY asfaltový penetrační nátěr ALP na rubu zdi 1x Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny	M2	63,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací</p> <p>- dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvicí materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy (oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.)</p> <p>Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod.</p> <p>- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení</p> <p>- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky</p> <p>- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů</p> <p>- u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka</p> <p>- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.</p> <p>- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak</p> <p>- zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka</p> <p>- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce</p> <p>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace</p> <p>- provedení požadovaných zkoušek.</p>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				

8			<b>Potrubí</b>				
29	87415		<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 50MM</p> <p>odvodnění rubu zdi trubkou PP DN 40</p> <p>(45/5-1)*0,75=6,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</p> <p>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</p> <p>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</p> <p>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</p> <p>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</p>	M	6,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
30	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka uliční vpusti vč. tvarovek PP SN 10 Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>	M	4,000		
31	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH odvodnění opěrné zdi drenážní trubkou PVC DN150 viz příl. příčné řezy Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> </ul>	M	45,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
 Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
32	89712		<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>vpust' z bet.dílců s kalištěm vysokým a kalovým košem, mříž lit. zat.D400 viz příl. situace</p> <p>Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</p> <p>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</p> <p>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</p> <p>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</p> <p>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</p> <p>- očištění a ošetření úložných ploch,</p> <p>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</p> <p>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</p> <p>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</p> <p>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</p> <p>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</p>	KUS	1,000		
33	89945R		<p>VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>napojení přípojky PP DN150 na kanalizační řad z trub plastických DN 300</p>	KUS	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			navrtávkou, vč. nalepovací odpočky Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
34	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM dilatační spáry zdi viz příl. technická zpráva Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M2	16,000		
35	931332		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 200MM2 těsnění spáry tl.20mm elastickým tmelem vč. penetračního nátěru pro lepší přilnavost tmelu viz příl. technická zpráva Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	33,000		
36	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM těsnící profil dilatační spáry prům.30mm viz příl. technická zpráva Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	22,000		
37	93136		PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU LEPENKOU dvojitě překrytí dilat spar asf. pásy v šířce 0,5m v místě styku se zeminou viz příl. technická zpráva	M2	12,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 201 Zárubní zeď  
Rozpočet: SO 201 Zárubní zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12*0,5*2=12,000 [A] Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny				
38	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM příkopová tvárnice š.50cm do bet.lože tl.10cm z C16/20 viz příl. situace Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - zahrnují veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v "m" délky osy žlabu.	M	45,000		
39	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ vč. podkladních vrstev a obetonování, s odvozem na skládku 10km Cenová soustava: 2012_OTSKP - OTSKP 2012 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).	M	35,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace

**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SILNIČNÍ PROJEKT, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 633,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Š.Bucharová

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 29.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 598,120		
			1443,4*1,8=2 598,120 [A]				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
2	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z BETONU	M2	12,000		
			HL.0,5, ŠÍŘKA 1,0, odvoz na skládku Únanov 10km, vč. poplatku				
			Cenová soustava: 11-1 OTSKP - OTSKP 2011-I Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
3	13231		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 4	M3	28,600		
			výkopek použ. pro zásyp				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.)				
4	132311		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 4 DO 1KM odvoz na lom Mastník 1 km  753+50-28,6+10,45-7,2=777,650 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	M3	777,650		
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	132511		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 6 DO 1KM odvoz na lom Mastník 1 km  616,3+40,9+8,55=665,750 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	665,750		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	1 450,600		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	28,600		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- nákup materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				





## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
7	17421		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ</b> zásyp rigolu zeminou z výkopu Cenová soustava: 11-1 OTSKP - OTSKP 2011-I Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>	M3	7,200		
9	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> ŠD	M3	987,047		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			93*1.25*0.7=81,375 [A] 86*1.1*1.5=141,900 [B] 304.5*1*1.6=487,200 [C] 99*0.9*1.65=147,015 [D] 26*0.9*1.25=29,250 [E] 454*0.126=57,204 [F] 439*0.077=33,803 [G] 9,3=9,300 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=987,047 [I] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé miry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	359,071		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			93*0,764+86*0,644+304,5*0,529+99*0,446+22,5+4,9=359,071 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
14	17690	a	VÝPLNĚ Z UPRAV MATERIÁLŮ / v m3 zabetonování výustního objektu Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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	M3	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
 Rozpočet: 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
11	17690	d	<p>VÝPLNĚ Z UPRAV MATERIÁLŮ / v m'</p> <p>zalití potrubí DN 300 cementopolíkovou směsí</p> <p>0,15*0,15*3,14*13=0,918 [A]</p> <p>Cenová soustava: OTSKP6_9 -</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> </ul>	M3	0,918		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
12	17690	e	VÝPLNĚ Z UPRAV MATERIÁLŮ / v m' zalití potrubí DN 400 cementopolíkovou směsí  0,2*0,2*3,14*73=9,169 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	9,169		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
Rozpočet: 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
13	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M vč. dodání ornice Cenová soustava: 11-1 OTSKP - OTSKP 2011-I Expertní ceny Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	12,000		
1			<b>Zemní práce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
15	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP 93*1.25*0.15=17,438 [A] 86*1.1*0.15=14,190 [B] 304.5*1*0.15=45,675 [C] 99*0.9*0.15=13,365 [D] 50.5*0.9*0.15=6,818 [E] 0,8=0,800 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=98,285 [G] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	98,286		
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
37	711617		IZOLACE PROTI ZEM VLHK Z PE FOLIÍ nopová folie Cenová soustava: 11-1 OTSKP - OTSKP 2011-I Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) zpracovanou v souladu se zadávací dokumentací - dodání izolačního a těsnícího materiálu (nátěry, nástřiky, pásy, desky, fólie, rohože, tmely, zálivky a pod.) včetně množství potřebného pro přesahy a pro prostřih, spojovací a kotvící materiál (např. dráty, trny, svary), podkladní a upevňovací materiál (např. rošty, lišty), krycí a ochranné vrstvy	M2	9,600		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(oplechování, bandáže, nátěry, posyp, další pásy nebo fólie a pod.) Pozn.: Položky nezahrnují ochranné vrstvy nebo konstrukce, které se zařazují do jiných stavebních dílů, např. cementové mazaniny, cihelné přízdívky, obetonování, asfaltové vrstvy a pod. - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu, včet. adhézního nátěru, speciální úpravy povrchu izolované konstrukce a případné expanzní vložky - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - u izolace pod římsou je zahrnuta izolační vložka - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - zřízení okapních, rohových, koutových, lemujících a dilatačních plechů (včetně případného připevnění), jsou-li požadovány a není-li pro ně stanovena samostatná položka - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek.				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				

8			<b>Potrubí</b>				
16	87445	a	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM PP DN 300 SN 10 304,5+5=309,500 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	M	309,500		
			- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
 Rozpočet: 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
17	87445	b	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM PP DN 250 SN 10 99+50,5 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>	M	149,500		
18	87445	x	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM / v ks ødbočka 300/150 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> </ul>	KUS	18,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
19	87445	y	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM / v ks ødbočka 250/150 7+4 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	KUS	11,000		
			- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
21	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 400MM PE DN 400 SN 10 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	M	86,000		
			- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - 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				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
 Rozpočet: 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
20	87446	x	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 400MM / v ks odbočka 400/150 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>	KUS	5,000		
23	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 500MM trouby DN 500 PP SN10 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> </ul>	M	93,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
 Rozpočet: 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
22	87457	x	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 500MM / v ks odbočka 500/150 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>	KUS	8,000		
24	894145	a	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM DN 250, vč. litinového poklopu Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> </ul>	KUS	4,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položka šachty a spadiště kanalizační z betonových skruží zahrnuje i monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
25	894145	b	ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM DN 300, vč. litinového poklopu 9+1=10,000 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	KUS	10,000		
			- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - položka šachty a spadiště kanalizační z betonových skruží zahrnuje i monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
26	894146		<b>ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM</b> šachta DN 400-TBZ-Q.1 100/80 V40 vč. poklopu BEGU tř. D Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace:	KUS	2,000		
			- položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklopy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - položka šachty a spadiště kanalizační z betonových skruží zahrnuje i monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
27	894157		<b>ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM</b> šachta DN 500-TBZ-Q.1 100/60 V50 vč. poklopu BEGU tř. D	KUS	3,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklupy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - položka šachty a spadiště kanalizační z betonových skruží zahrnuje i monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
28	895000		VÝUSTNÍ OBJEKT VODOSTAVEBNÝ BETON C30/37 XC4 XF2 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnicí materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklupy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,	M3	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
29	89722		<b>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ VČ. MŘÍŽE</b> Cenová soustava: 11-1 OTSKP - OTSKP 2011-I Expertní ceny Technická specifikace: - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál, předepsané povrchové úpravy, máčení cihel, vyspárování a pod. Šachty, vpustě, kabelové komory zahrnují i poklapy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.	KUS	1,000		
30	899651	a	<b>TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM</b> DN 300 304,5+5=309,500 [A] Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	309,500		
31	899651	b	<b>TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM</b> DN 250 99+50.5 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a	M	149,500		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro odbočující řady.				
32	899661		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	86,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
33	899671		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 600MM	M	93,000		
			DN 500				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
34	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	9,000		
			odvoz na skládku Únanov 10 km, vč. poplatku za skládku				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
35	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	467,000		
			odvoz na skládku Únanov 10 km, vč. poplatku za skládku				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
36	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ	M	508,000		
			odvoz na skládku Únanov 10 km, vč. poplatku za skládku				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,				





## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 302 Rekonstrukce dešťové kanalizace  
**Rozpočet:** 1 PDPS - rekonstrukce dešťové kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 401 Přeložka kabelu NN

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** Ing. Oldřich Novotný

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M

**Počet měrných jednotek:** 115,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Ing. Novotný

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 22.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 401 Přeložka kabelu NN  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21M			<b>Elektromontáže</b>				
14	21-040001		Montáž bet. stožáru Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
16	21-040512		Ukončení vodičů svorkováním Cenová soustava: MCEN -	KUS	20,000		
17	21-040573		Montáž lisované spojky Cenová soustava: MCEN -	KUS	10,000		
18	21-260015		Montáž kabelu AES 4 x 120 + 25 mm2 Cenová soustava: MCEN -	M	115,000		
20	21-260191		Uchycení na podpěrných bodech Cenová soustava: MCEN -	KUS	4,000		
22	21-901015		Montáž kabelu AYKY 4 x 16 mm2 Cenová soustava: MCEN -	M	20,000		
24	21-901095		Montáž kabelu AYKY 3 x 120 + 70 mm2 Cenová soustava: MCEN -	M	15,000		
21M			<b>Elektromontáže</b>				
22M			<b>Demontáže</b>				
15	21-040001	dem	Montáž bet. stožáru koef. dem 0,5 Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,500		
19	21-260015	dem	Montáž kabelu AES 4 x 120 + 25 mm2 koef. dem 0,5 Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,500		
21	21-260191	dem	Uchycení na podpěrných bodech koef. dem 0,5 Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,500		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 401 Přeložka kabelu NN  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	21-901015	dem	Montáž kabelu AYKY 4 x 16 mm2 koef. dem 0,5 Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,500		
25	21-901095	dem	Montáž kabelu AYKY 3 x 120 + 70 mm2 koef. dem 0,5 Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,500		
22M	Demontáže						

23	HZS						
1	01		Práce spojené s montážemi a demontážemi (HZS) Cenová soustava: MCEN -	HOD	16,000		
2	02		Provedení výchozí revize (HZS) Cenová soustava: MCEN -	HOD	8,000		
23	HZS						

23M	Nosný materiál						
3	03		Kabel 1-AES 4 x 120 + 25 mm2 Cenová soustava: MCEN -	KM	0,115		
4	04		Polokotevní svorka typ 136008 pro AES Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
5	05		Betonový stožár 9/3 kN Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
6	06		Lisovaná spojka pro AES Cenová soustava: MCEN -	KUS	10,000		
23M	Nosný materiál						

24	Podružný materiál, prořez						
----	---------------------------	--	--	--	--	--	--



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 401 Přeložka kabelu NN  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	07		Podružný materiál 3% z celkové ceny nosného materiálu Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,030		
8	08		Prořez 5% z celkové ceny nosného materiálu Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,050		
24	Podružný materiál, prořez						
25	PPV						
9	09		PPV elektromontáže 2% Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,020		
10	10		PPV demontáže 2% Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,020		
11	11		PPV nosný mat., podruž. mat., prořez 2% Cenová soustava: MCEN -	KČ	0,020		
25	PPV						
26	Vedlejší rozpočtové náklady						
12	19		GZS 3,8% ze ZRN Cenová soustava: MCEN -		0,038		
26	Vedlejší rozpočtové náklady						
27	Provozní vlivy						
13	20		Provozní vlivy 1,5 % z VRN Cenová soustava: MCEN -		0,015		
27	Provozní vlivy						



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 401 Přeložka kabelu NN  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46M		Zemní práce					
26	46-010022		Vytýčení trasy kab. vedení u silnice Cenová soustava: MCEN -	KM	0,115		
27	46-050013		Výkop jámy pro stožár do 10 m zem tř.3 Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
28	46-080013		Betonový základ Cenová soustava: MCEN -	M3	1,000		
29	46-080112		Bourání bet. základu Cenová soustava: MCEN -	M3	1,000		
30	46-200303		Rýha 50x120 cm zem.tř.3 Cenová soustava: MCEN -	M	40,000		
31	46-421101		Zřízení kab. Lože z písku 10 cm Cenová soustava: MCEN -	M	40,000		
32	46-490061		Zakrytí kabelu fólií PVC š.33 cm Cenová soustava: MCEN -	M	40,000		
33	46-510054		Chránička ARROT f 80 mm Cenová soustava: MCEN -	M	15,000		
34	46-510055		Chránička ARROT f 120 mm Cenová soustava: MCEN -	M	10,000		
35	46-560303		Zához rýhy 50x120 cm zem.tř.3 Cenová soustava: MCEN -	M	40,000		
36	46-600023		Odvoz přebytečné zeminy do 1km Cenová soustava: MCEN -	M3	1,000		
37	46-600031		Příplatek za další km Cenová soustava: MCEN -	M3	1,000		
38	46-600061		Odvoz vyb. hmot do 1 km Cenová soustava: MCEN -	T	1,000		
39	46-600071		Příplatek za každý započatý km	T	1,000		



Stavba:	Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah
Objekt:	SO 401 Přeložka kabelu NN
Rozpočet:	1 PDPS

**Celkem:**



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 402 Přeložka kabelu DOK

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SPOJING-projekční kancelář

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Ing. Gerych

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 22.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 402 Přeložka kabelu DOK  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
2	752744		MĚŘ ZÁVĚREČ OPTICKÝCH KABELŮ V OBOU SMĚRECH BEZ PROVOZU měření OTDR 24f Cenová soustava: OTSKP6_9 -	ÚSEK	1,000		
3	752842	a	PŘELOŽKY KABELŮ OPTICKÝCH DO KABELOVÉHO LOŽE HDPE pr.40mm vč.spojek PLASSON Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	264,000		
4	752842	b	PŘELOŽKY KABELŮ OPTICKÝCH DO KABELOVÉHO LOŽE Stranová manipulace s trůbkou HDPE pr.40mm Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	266,000		
5	752842	c	PŘELOŽKY KABELŮ OPTICKÝCH DO KABELOVÉHO LOŽE Vytažení + zafouknutí kabelu z trubky HDPE Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	1 200,000		
6	752843	a	PŘELOŽKY KABELŮ OPTICKÝCH DO CHRÁNIČKY Zatažení HDPE do chráničky Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	170,000		
7	754151	a	OPTICKÉ ROZVADĚČE NÁSTĚNNÉ Svár optického vlákna v ODF, ochrana svárů, uložení rezervy na optokabelu, závěrečné práce v ODF Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	1,000		
8	754915	a	DEMONTÁŽ OPTICKÝCH ROZVADĚČŮ	KUS	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 402 Přeložka kabelu DOK  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Rozpojení kabelu v ODF				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
9	87633	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE110mm vč.uložení a dodávky Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	218,000		
10	87633	b	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE110mm - dělená, vč.uložení a dodávky. Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - 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	M	122,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 402 Přeložka kabelu DOK  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li><li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li><li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li><li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li><li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li><li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li><li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li></ul>				
8	Potrubí						

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 403 Přeložka metalického kabelu DK

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SPOJING-projekční kancelář

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Ing. Gerych

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 22.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 403 Přeložka metalického kabelu DK  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
2	752521	f	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 60 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
3	752722		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU Na kabelu dle kabel.schématu Cenová soustava: OTSKP6_9 -	ÚSEK	1,000		
5	752812	i	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE Stranová manipulace s kabelem Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	140,000		
4	752812	j	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 15 XN 0.8 - dodávka + uložení Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	120,000		
6	752813		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	170,000		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
7	87633	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE110mm vč.uložení a dodávky	M	48,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 403 Přeložka metalického kabelu DK  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>				
8	87633	b	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE110mm - dělená, vč.uložení a dodávky Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.</li> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>- u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</li> </ul>	M	122,000		
8		Potrubí					



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 403 Přeložka metalického kabelu DK  
**Rozpočet:** 1 PDPS

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

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 404 Přeložka kabelu MTS

**Rozpočet:** 1 PDPS

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** SPOJING-projekční kancelář

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Ing. Gerych

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 22.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	20,000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU sutě a vybourané hmoty Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	9,000		
3	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11313	a	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM Řezání živičného krytu a rozebrání, tl.10cm Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M2	42,000		
5	11313	b	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM Dlaždice 30x30 beton. Spáry zalité Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M2	67,000		
6	11313x		PROVIZORNÍ ZADLAŽDĚNÍ CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU Dlaždice 30x30 beton. Spáry zalité Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M2	67,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 404 Přeložka kabelu MTS  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M	80,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
8	11353x		PROVIZORNÍ POLOŽENÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ	M	80,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).				
9	122318		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 4 S ODVOZEM DO 20KM	M3	76,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> </ul>				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
10	122319		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	380,000		
			76*5				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	132218		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 20KM	M3	123,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 404 Přeložka kabelu MTS  
**Rozpočet:** 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepidlost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
12	132219		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 PRÍP 1KM 123*5 Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> </ul>	M3	615,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování</li> <li>- hradicí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li> <li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
13	17411		ZÁSYB JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	143,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> </ul>				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- případné prohození nebo třídění materiálu.</li> </ul>				
14	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  Písek  Cenová soustava: OTSKP6_9 -  Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</li> <li>- nákup materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	20,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
 Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné prohození nebo třídění materiálu.				
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	249,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1			<b>Zemní práce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
16	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	6,000		
			obsyp chráničky betonem				
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
17	751911		DEMONTÁŽ SLOUPŮ DŘEVĚNÝCH JEDNODUCHÝCH Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
18	75194		DEMONTÁŽ ZÁVĚSNÝCH KABELŮ Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	200,000		
19	752521	a	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 80 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
20	752521	b	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 100 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
21	752521	c	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 140 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
22	752521	d	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 300 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
23	752521	e	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU Do 400 žil, dodávka XAGA dle schématu + montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	2,000		
24	752522	a	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU DĚLÍCÍ (ODBOČNOU) Do 100 žil, dodávka XAGA dle schématu, vč.odb.soupravy+ montáž Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	1,000		
25	752615		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	419,000		
26	752656		KRYTÍ KABELŮ PLAST DESKAMI ŠÍŘ 50CM	M	79,000		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
27	752722		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU Na všech kabelech dle kabel.schématu	ÚSEK	1,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
28	752812	a	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 5 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	63,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
29	752812	b	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 10 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	40,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
30	752812	c	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 15 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	80,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
31	752812	d	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 20 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	120,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
32	752812	e	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 25 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	168,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
33	752812	f	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 35 XN 0.4 - dodávka + uložení	M	120,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				
34	752812	g	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 75 XN 0.6 - dodávka + uložení	M	120,000		
			Cenová soustava: OTSKP6_9 -				



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	752812	h	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 100 XN 0.6 - dodávka + uložení Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	120,000		
36	752812	i	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE Stranová manipulace s kabely Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	700,000		
37	752813		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY Cenová soustava: OTSKP6_9 -	M	850,000		
38	754143	a	SKŘÍŇ KABELOVÉ ROZVODNÉ V PILÍŘI Závěrečné práce v rozváděči, vybavení zářez.moduly SID-C 10ks, zapojení kabelů na svorkovnice Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	1,000		
39	754145	a	SKŘÍŇ KABELOVÉ ROZVODNÉ NA SLOUPU Závěrečné práce v rozváděči, vybavení zářez.moduly SID-C, zapojení kabelů na svorkovnice Cenová soustava: OTSKP6_9 -	KUS	3,000		
7	Přidružená stavební výroba						

8

## Potrubí

40	87633	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE 110mm vč.uložení a dodávky Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - 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.	M	132,000		
----	-------	---	--	---	---------	--	--



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 404 Přeložka kabelu MTS  
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
41	87633	b	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 150MM PE 110mm - dělená, vč.uložení a dodávky  Cenová soustava: OTSKP6_9 - Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody - u ocelového potrubí opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	256,000		
8		Potrubí					

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu

**Rozpočet:** 1 PDPS, 1. úsek

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** Jiří Macka - GAS SERVIS Brno

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Jiří Macka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 17.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 1 PDPS, 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
6	113107112		Odstraň podklad 200m2 kamtěž tl20cm 53*0.8+1.5*1.5*4 Cenová soustava: T9 -	M2	51,400		
7	113107123		Odstraň podklad 200m2 kamdrc tl30cm Cenová soustava: T9 -	M2	51,400		
8	113107143		Odstraň podklad 200m2 živič tl 15cm Cenová soustava: T9 -	M2	51,400		
9	113202111		Vytrhání obrub krajnic Cenová soustava: T9 -	M	8,000		
10	130001101		Ztížení vykopávky Cenová soustava: T9 -	M3	52,443		
11	132201101		Hlb rýh 60cm tř. 3 100m3 (4*0.6*1.4+53*0.6*0.85)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	24,312		
12	132201201		Hlb rýh 2000mm tř. 3 100m3 (2*1.5*1.5*2+4*1.5*1.5*1.45)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	17,640		
13	132301101		Hlb rýh 60cm tř. 4 100m3 (4*0.6*1.4+53*0.6*0.85)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	6,078		
14	132301201		Hlb rýh 2000mm tř.4 do 100m3 (2*1.5*1.5*2+4*1.5*1.5*1.45)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	4,410		
18	161101101		Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 24.315+6.078+17.64+4.41 Cenová soustava: T9 -	M3	52,443		





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 1 PDPS, 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
99			<b>Staveništní přesun hmot</b>				
55	998272201		Přes hmot tř ocel svař ov Cenová soustava: T9 -	T	26,992		
99			<b>Staveništní přesun hmot</b>				
D96			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
51	979082210		Poplatek za skládku suti Cenová soustava: MCEN -	T	50,298		
52	979082213		Vodor doprava suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	50,298		
53	979082219		Přípl ZKD 1km suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	100,597		
54	979087212		Nakládání doprav prostř suti Cenová soustava: T9 -	T	50,298		
D96			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
M23			<b>Montáže potrubí</b>				
2	10014080		Přípojkový kus navrtávací Manibs DN 50/1" Cenová soustava: MCEN -	KUS	4,000		
3	10014082		Uzavírací hrdlo Manibs Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		
4	1001500		Redukce ocelová DN 25/20 Cenová soustava: MCEN -	KUS	3,000		
5	10015002		Redukce ocelová DN50/20 Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		
15	141109501		Trubky bezešvé 3xPE izol. D 26,9x2,6 mm 11*1.02	M	11,220		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 1 PDPS, 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: MCEN -				
16	141208651		Trubky bezešvé PE izol. D 60,3x2,9 mm 53*1.02	M	54,060		
			Cenová soustava: SPCM -				
17	1520151		Dno ocelové deskové DN 50	KUS	2,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
25	201		Podíl přidružených výkonů čl.26-1	KČ	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
26	230020628		Zhotov.odboč.tř.11-13 22 x 2,9	KUS	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
27	230022038		Mtž.dílů př.11-13 do 3kg 57 x 2,9	KUS	3,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
28	230023038		Mtž.dílů př.11-13 do10kg 57 x 2,9	KUS	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
29	230082014		Dmtž.potr. šrot do 50kg 25 x 2,9	KUS	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
30	230082038		Dmtž.potr. šrot do 50kg 57 x 2,9	KUS	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
31	230120043		Čištění potr.profuk,proplach DN 50	M	57,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
32	230200002		Mtž.plyn.přípojek svař.DN 3/4"/20/	M	11,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
33	230200011		Montáž plynovodů 57x 2,9	M	53,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
34	230210002		Opr.oplášť.+izolace natav.-zesílené 64*0.138	M2	8,832		
			Cenová soustava: MCEN -				





## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 1 PDPS, 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	230210014		Ruč.opláštění ovin.páska-4 vrstvy	M2	7,960		
			Cenová soustava: MCEN -				
36	230230016		Hlav.tlak.zk. vzduch 0,6MPa DN 50	M	64,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
37	230230076		Čištění potrubí DN 200	M	64,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
38	230270001		Kontr.stavu pas.ochrany -výkop 200	KUS	64,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
43	628321341		Izolační páska Serviwrap	M2	7,960		
			10*0.796				
			Cenová soustava: MCEN -				
44	900		Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a	HOD	150,000		
			propojení na stávající plynovody				
			přepojení domovních přípojek				
			Cenová soustava: MCEN -				
45	901		Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	HOD	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
46	904		Hzs-zkoušky v rámci montáž. prací	HOD	20,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
47	905		Hzs-revize provoz. souboru a st. obj.	HOD	30,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
<b>M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>						
<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>						
41	460490012		Zakrytí kabelů 110 kV folií PVC33cm	M	60,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>						



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 1 PDPS, 1. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
1	1		Zařízení staveniště	KČ	1,000		
			2,25 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
24	2		Kompletační činnost (IČD)	KČ	1,000		
			1 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
39	3		Rezerva rozpočtu	KČ	1,000		
			5 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
40	4		Silniční provoz	KČ	1,000		
			1,35 % HSV				
			Cenová soustava: MCEN -				
VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu

**Rozpočet:** 2 PDPS, 2. úsek

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** Jiří Macka - GAS SERVIS Brno

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Jiří Macka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 17.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 2 PDPS, 2. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
2	113107112		Odstraň podklad 200m2 kamtěž tl20cm 1.5*1.5+23*0.6 Cenová soustava: T9 -	M2	16,050		
3	113107123		Odstraň podklad 200m2 kamdrc tl30cm Cenová soustava: T9 -	M2	16,050		
4	113107143		Odstraň podklad 200m2 živič tl 15cm Cenová soustava: T9 -	M2	16,050		
5	130001101		Ztížení vykopávky Cenová soustava: T9 -	M3	37,872		
6	132201101		Hlb rýh 60cm tř. 3 100m3 (7*0.6*1.9+23*0.6*1.35)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	21,288		
7	132201201		Hlb rýh 2000mm tř. 3 100m3 (2*1.5*1.5*2+1.5*1.5*1.45)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	9,810		
8	132301101		Hlb rýh 60cm tř. 4 100m3 (7*0.6*1.9+23*0.6*1.35)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	5,322		
9	132301201		Hlb rýh 2000mm tř.4 do 100m3 (2*1.5*1.5*2+1.5*1.5*1.45)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	2,453		
10	161101101		Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 21.288+5.322+9.81+2.4525 Cenová soustava: T9 -	M3	38,873		
11	162301102		Vodorov přem.výkopku do 1000m 4 Cenová soustava: T9 -	M3	30,240		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 2 PDPS, 2. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	162501102		Vodorovné přem.výkopku do 3000m 1-4 Cenová soustava: T9 -	M3	8,628		
13	167101101		Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 38.8725+8.6279 Cenová soustava: T9 -	M3	47,500		
14	171201201		Uložení sypaniny na skládku Cenová soustava: T9 -	M3	30,240		
15	171201202		Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku 38.8725-30.245 Cenová soustava: MCEN -	M3	8,628		
16	174101101		Zásyp zhutněný jam (38.8725-6.6)*1.5*1.5*0.35+23*0.6*0.35 Cenová soustava: T9 -	M3	30,245		
17	175101101		Obsyp potr bez prohoz sypaniny 30*0.22 Cenová soustava: T9 -	M3	6,600		
24	58337310		Štěrkopísek frakce 0-4 tř.B 6.6*1.67 Cenová soustava: T9 -	T	11,022		
1	<b>Zemní práce</b>						
91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						
25	919735113		Řezání živič krytu tl 10-15cm 1.5*4+23*2 Cenová soustava: T9 -	M	52,000		
91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>						



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 2 PDPS, 2. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
99			<b>Staveništní přesun hmot</b>				
30	998272201		Přes hmot tř ocel svař ov Cenová soustava: T9 -	T	14,343		
99			<b>Staveništní přesun hmot</b>				
D96			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
26	979082210		Poplatek za skládku suti Cenová soustava: MCEN -	T	15,344		
27	979082213		Vodor doprava suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	15,344		
28	979082219		Přípl ZKD 1km suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	30,687		
29	979087212		Nakládání doprav prostř suti Cenová soustava: T9 -	T	15,344		
D96			<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
M23			<b>Montáže potrubí</b>				
19	201		Podíl přidružených výkonů čl.26-1 Cenová soustava: MCEN -	KČ	1,000		
20	230210002		Opr.oplášť.+izolace natav.-zesílené 30*1.725 Cenová soustava: MCEN -	M2	51,750		
21	230270001		Kontr.stavu pas.ochrany -výkop 200 Cenová soustava: MCEN -	KUS	30,000		
M23			<b>Montáže potrubí</b>				
VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
1	1		Zařízení staveniště	KČ	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 2 PDPS, 2. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,25 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
18	2		Kompletační činnost (IČD)	KČ	1,000		
			1 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
22	3		Rezerva rozpočtu	KČ	1,000		
			5 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				
23	4		Silniční provoz	KČ	1,000		
			1,35 % HSV				
			Cenová soustava: MCEN -				
VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				

Celkem:



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah

**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu

**Rozpočet:** 3 PDPS, 3. úsek

**Objednavatel:** SÚS JmK, p.o.k.

**Zhotovitel dokumentace:** Jiří Macka - GAS SERVIS Brno

**Zhotovitel:** Firma

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 0,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** Jiří Macka

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 17.10.2008

**Datum vypracování nabídky:** 1.1.2001





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
7	113107112		Odstraň podklad 200m2 kamtěž tl20cm 10*0.6 Cenová soustava: T9 -	M2	6,000		
8	113107123		Odstraň podklad 200m2 kamdrc tl30cm Cenová soustava: T9 -	M2	6,000		
9	113107143		Odstraň podklad 200m2 živič tl 15cm Cenová soustava: T9 -	M2	6,000		
10	113202111		Vytrhání obrub krajnic Cenová soustava: T9 -	M	6,000		
11	130001101		Ztížení vykopávky Cenová soustava: T9 -	M3	61,950		
12	132201101		Hlb rýh 60cm tř. 3 100m3 (10*0.6*0.85+20*0.6*1.4)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	17,520		
13	132201201		Hlb rýh 2000mm tř. 3 100m3 (3*3.5*1.5*2+2*1.5*1.5*1.9)*0.8 Cenová soustava: T9 -	M3	32,040		
14	132301101		Hlb rýh 60cm tř. 4 100m3 (10*0.6*0.85+20*0.6*1.4)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	4,380		
15	132301201		Hlb rýh 2000mm tř.4 do 100m3 (3*3.5*1.5*2+2*1.5*1.5*1.9)*0.2 Cenová soustava: T9 -	M3	8,010		
21	161101101		Svislé přemíst výkopku tř.4 2,5m 17.52+4.38+32.04+8.01 Cenová soustava: T9 -	M3	61,950		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	162301102		Vodorov přem.výkopku do 1000m 4 Cenová soustava: T9 -	M3	57,090		
23	162501102		Vodorovné přem.výkopku do 3000m 1-4 Cenová soustava: T9 -	M3	4,860		
24	167101101		Nakládání výkopku do 100m3 tř. 4 61.95+57.09 Cenová soustava: T9 -	M3	119,040		
25	171201201		Uložení sypaniny na skládku Cenová soustava: T9 -	M3	57,090		
26	171201202		Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku 61.95-57.09 Cenová soustava: MCEN -	M3	4,860		
27	174101101		Zásyp zhutněný jam (61.95-7.44+24*0.01+12*0.02)+10*0.6*0.35 Cenová soustava: T9 -	M3	57,090		
28	175101101		Obsyp potr bez prohoz sypaniny 24*0.2+12*0.22 Cenová soustava: T9 -	M3	7,440		
64	58337310		Štěrkopísek frakce 0-4 tř.B 7.44*1.67 Cenová soustava: T9 -	T	12,425		
1	Zemní práce						
91	Doplňující práce na komunikaci						
72	917862111		Osaz chodn obrub B stoj opěra B zn2 Cenová soustava: T9 -	M	6,000		
73	918101111		Lože pod dlaž obrub kraj beton	M3	0,360		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6*0.2*0.3 Cenová soustava: T9 -				
74	919735113		Řezání živič krytu tl 10-15cm Cenová soustava: T9 -	M	20,000		
91	Doplňující práce na komunikaci						
99	Staveništní přesun hmot						
79	998272201		Přes hmot tř ocel svař ov Cenová soustava: T9 -	T	15,375		
99	Staveništní přesun hmot						
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						
75	979082210		Poplatek za skládku suti Cenová soustava: MCEN -	T	6,606		
76	979082213		Vodor doprava suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	6,606		
77	979082219		Přípl ZKD 1km suti sucho 1km Cenová soustava: T9 -	T	13,212		
78	979087212		Nakládání doprav prostř suti Cenová soustava: T9 -	T	6,606		
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						
M23	Montáže potrubí						
2	100120117		Přesuvka Schuck DN 150 Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
3	10014015		Tvarovka balónovací DN 2" Cenová soustava: MCEN -	KUS	4,000		
4	100140150		Přípojkový kus navrtávací Manibs DN 150/1"	KUS	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: MCEN -				
5	1001500		Redukce ocelová DN 25/20	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
6	10015046		T kus ocel. navařovací DN 150/50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
16	141109501		Trubky bezešvé 3xPE izol. D 26,9x2,6 mm	M	6,120		
			6*1.02				
			Cenová soustava: MCEN -				
17	141208651		Trubky bezešvé PE izol. D 60,3x2,9 mm	M	18,360		
			18*1.02				
			Cenová soustava: SPCM -				
18	142159901		Trubka bezešvá izol. 3xPE D 168x4,5 mm	M	12,240		
			12*1.02				
			Cenová soustava: MCEN -				
19	1520151		Dno ocelové deskové DN 50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
20	1520154		Dno ocelové deskové DN 150	KUS	2,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
30	201		Podíl přidružených výkonů čl.26-1	KČ	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
31	230020628		Zhotov.odboč.tř.11-13 22 x 2,9	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
32	230020655		Zhotov.odboč.tř.11-13 57 x 2,9	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
33	230022038		Mtž.dílů př.11-13 do 3kg 57 x 2,9	KUS	5,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
34	230023038		Mtž.dílů př.11-13 do10kg 57 x 2,9	KUS	2,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: MCEN -				
35	230023088		Mtž.dílů př.11-13 do10kg 159 x 4,5	KUS	3,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
36	230024088		Mtž.dílů př.11-13 do50kg 159 x 4,5	KUS	5,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
37	230030002		Mtž.trub.dílů přírubov.do 10 kg	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
38	230032027		Montáž přírubových spojů PN16 50	KUS	2,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
39	230082014		Dmtž.potr. šrot do 50kg 25 x 2,9	KUS	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
40	230082038		Dmtž.potr. šrot do 50kg 57 x 2,9	KUS	2,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
41	230082087		Dmtž.potr. šrot do 50kg 159 x 4,5	KUS	5,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
42	230120041		Čištění potr.profuk,proplach DN 32	M	6,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
43	230120043		Čištění potr.profuk,proplach DN 50	M	18,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
44	230120048		Čištění potr.profuk,proplach DN 150	M	22,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
45	230200002		Mtž.plyn.přípojek svař.DN 3/4"/20/	M	6,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
46	230200011		Montáž plynovodů 57x 2,9	M	18,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
47	230200024		Montáž plynovodů 159x 4,5	M	12,000		
			Cenová soustava: MCEN -				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	230210002		Opr.oplášť.+izolace natav.-zesílené 24*0.179+12*0.5 Cenová soustava: MCEN -	M2	10,296		
49	230210014		Ruč.opláštění ovin.páska-4 vrstvy Cenová soustava: MCEN -	M2	19,638		
50	230220001		Mtž.zem.soupravy pro šoupátka Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		
51	230220006		Mtž.litinového poklopu Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		
52	230230016		Hlav.tlak.zk. vzduch 0,6MPa DN 50 Cenová soustava: MCEN -	M	24,000		
53	230230020		Hlav.tlak.zk. vzduch 0,6MPa DN 150 Cenová soustava: MCEN -	M	12,000		
54	230230076		Čištění potrubí DN 200 Cenová soustava: MCEN -	M	36,000		
55	230270001		Kontr.stavu pas.ochrany -výkop 200 Cenová soustava: MCEN -	KUS	36,000		
57	31630539.A		Oblouk K3 90° 11353.1 d 168,3 x 4,5 mm Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
58	31946407		Příruba přivařovací s krkem PN 1,6 MPa DN 50 mm Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
59	319464071		Přírubový spoj PN 1,6 MPa DN 50 mm Cenová soustava: MCEN -	KUS	2,000		
61	422005042		Šoupátko Hawle E2 4005 DN 50 vč. zem. soupr. Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		
62	42291402		Poklop litinový Y 4510 - ventilový Cenová soustava: MCEN -	KUS	1,000		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
Objekt: SO 501 Přeložka STL plynovodu  
Rozpočet: 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	5924531001		Deska pod poklop šoupátkový YBX 1-40	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
66	628321341		Izolační páska Serviwrap	M2	19,638		
			10*1.725+3*0.796				
			Cenová soustava: MCEN -				
67	628321347		Izolační nástřik Protegol	KUS	1,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
68	900		Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a	HOD	250,000		
			propojení na stávající plynovody				
			přepojení domovních přípojek				
			Cenová soustava: MCEN -				
69	901		Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	HOD	4,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
70	904		Hzs-zkoušky v rámci montáž. prací	HOD	30,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
71	905		Hzs-revize provoz. souboru a st. obj.	HOD	40,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
M23		Montáže potrubí					
M46		Zemní práce při montážích					
63	460490012		Zakrytí kabelů 110 kV folií PVC33cm	M	30,000		
			Cenová soustava: MCEN -				
M46		Zemní práce při montážích					
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					
1	1		Zařízení staveniště	KČ	1,000		
			2,25 % (HSV + montáže potrubí)				
			Cenová soustava: MCEN -				



## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** Krav-kraj III/40826 Kravsko, průtah  
**Objekt:** SO 501 Přeložka STL plynovodu  
**Rozpočet:** 3 PDPS, 3. úsek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	2		Kompletační činnost (IČD) 1 % (HSV + montáže potrubí) Cenová soustava: MCEN -	KČ	1,000		
56	3		Rezerva rozpočtu 5 % (HSV + montáže potrubí) Cenová soustava: MCEN -	KČ	1,000		
60	4		Silniční provoz 1,35 % HSV Cenová soustava: MCEN -	KČ	1,000		
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						

Celkem: