



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1 667,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 15.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz položky č. 123215, 131215, 132215 (946+28+19)=993,000 [A] A*1,800=1 787,400 [B] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 787,400		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK pořízení ornice, viz položka č. 125117, 18222 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	82,800		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN zaměřeno na stavbě 10=10,000 [A] Technická specifikace: odstranění travin, křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	10,000		
4	11313		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM materiál se použije na výměnu podloží , viz pol.č. 21450a, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace 1360*0,08=108,800 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	108,800		
5	113295		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC, ODVOZ DO 8 KM odvoz skládku, vč. uložení a poplatku za skládku, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace 80*0,600=48,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací	M2	48,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace nestanoví jinak).				
6	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL materiál se použije na výměnu podloží a dosypání krajnic, viz pol.č. 17310, pol.č. 21450a, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy, 1360*0,22=299,200 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	299,200		
7	12321		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRŽ 3 výkopek použit do násypu, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 32=32,000 [A] 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 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	M3	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
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	123215		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 3 ODVOZ DO 8KM odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 978-32=946,000 [A] A=946,000 [B] 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.)	M3	946,000		
9	125117		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 16KM	M3	82,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dovoz ornice, viz položka č. 18222				
			552*0,15=82,800 [A]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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.) 				
10	13121		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3	M3	7,000		
			výkopek použit pro zpětný zásyp, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5				
			příčné řezy				
			7=7,000 [A]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí 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.) 				
11	131215		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 3 S ODVOZEM DO 8KM</p> <p>odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>(14*2,500)-7,000=28,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) 	M3	28,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
12	13221		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3</p> <p>výkopek použit pro zpětný zásyp, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>29,640=29,640 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny 	M3	29,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
13	132215		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM</p> <p>odvoz na skládku, k pol.č. 87433, 87444, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>(38*0,8*1,6)-29,640=19,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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 	M3	19,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
14	171103		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS</p> <p>hutnění na 98% PS, viz položka č. 12321, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>32=32,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	32,000		
15	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>viz položky č. 123215, 131215, 132215</p>	M3	993,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>946+28+19=993,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
16	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT</p> <p>mat. z vybouraných podkladních vrstev, viz pol.č. 11332, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>19*0,300=5,700 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	5,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
17	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT materiál viz pol.č. 13121, 13221, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy zásyp rýh (přípojky) 29.64=29,640 [A] zásyp jam (vpusti) 0.5*14=7,000 [B] A+B=36,640 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	36,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>- případné prohození nebo třídění materiálu.</p>				
18	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>šterkopísek, viz pol.č. 87433, 87445, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový př. řez, 5 příčné řezy</p> <p>38*0,500=19,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění 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. 	M3	19,000		
19	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy</p> <p>1834=1 834,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	1 834,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	552,000		
21	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 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	552,000		
22	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 552*2=1 104,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	1 104,000		
23	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 552=552,000 [A] 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	552,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
24	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM PVC DN 90 do ŠP lože, vč. zemních prací - výkopu rýh 61 m3, zásypu a napojení do přípojek DV, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy 305=305,000 [A] 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	M	305,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
25	21450a		SANAČNÍ VRSTVY Z VYBOURANÝCH PODKLADNÍCH VRSTEV materiál viz pol. č. 11313, pol.č.11332, odpočet materiál pol.č.17310, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy $108,800+(299,200-5,700)=402,300$ [A] 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	402,300		
26	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO nakupovaná ŠD - chybějící materiál, viz pol.č. 21450a $(1834*0,300)-293,500-108,800=147,900$ [A] 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	147,900		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
27	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 5 příčné řezy pískové lože přípojek DV $32*0.8*0.1=2,560$ [A] pískové lože přípojky HV $6*0.8*0.1=0,480$ [B] $A+B=3,040$ [C] 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	3,040		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
28	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy	M2	1 834,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1834=1 834,000 [A] 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				
29	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy	M2	1 800,000		
			1800=1 800,000 [A] 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				
30	564622		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 90MM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy	M2	1 667,000		
			1667=1 667,000 [A] 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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	56932		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p> <p>19*0,75=14,250 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</p> <p>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	14,250		
32	572214		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>0,35 kg/m2, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p> <p>1667*2=3 334,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů</p> <p>- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	3 334,000		
33	574142		<p>ASFALTOVÝ BETON TR II TL 50MM</p> <p>ACO 11, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p> <p>1667=1 667,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy</p> <p>- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p>	M2	1 667,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
34	574621		<p>OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM</p> <p>ACP 16 tl. 80 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p> <p>1667=1 667,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	1 667,000		
35	58222		<p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p> <p>11*0,70=7,700 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>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.</p>	M2	7,700		
36	587206		<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy</p>	M2	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			20=20,000 [A] 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 Pod pojmem "předláždění" v položce se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového), t.j. z dlaždic nebo kostek. Položka zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) a lože, do něhož je dlažba kladena. Eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v pol. 582.				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
37	76791		OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA POZINK zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy 10*1,800=18,000 [A] Technická specifikace: - položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnicí materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u oplocení jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, nejsou-li uvedeny zvlášť (SD 338), není zahrnuta podezdívka (SD 272), u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.	M2	18,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
38	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM přípojky vpustí z PP DN 150 SN 12, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 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	M	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - 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				
39	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 250MM přípojka monolitické vpusti v km 2,700 vlevo z PP DN 250 SN 12, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 6=6,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	6,000		
40	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ s kalovým košem, s plastovým poklopem, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 11=11,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - položky pro konstrukce na trubním vedení zahrnují kompletní konstrukce trubního vedení a to buď ve spojení s potrubím nebo samostatně. Zahrnují 	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>rovněž úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící 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.</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 měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</p>				
41	89721		<p>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLIT BETONOVÁ</p> <p>km 2,700 vlevo, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace ,</p> <p>1=1,000 [A]</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 poklupy s rámem, mříže s rámem, koše na bahno, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</p> <p>- 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,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologii výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
42	89742		<p>VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ</p> <p>viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez,</p> <p>2=2,000 [A]</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 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.</p>	KUS	2,000		
43	89921		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p>kanalizace, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez,</p> <p>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	KUS	2,000		
44	89923		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p>voda, plyn, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez,</p> <p>2=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
45	91722	a	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	M	326,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ABO 100/15/25 do bet. lože z betonu C12/15, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy 326=326,000 [A] 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.				
46	91722	b	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/15 N do bet. lože z betonu C12/15, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy 72=72,000 [A] 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	72,000		
47	91722	c	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/25 PV do bet. lože z betonu C12/15, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy 7=7,000 [A] 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	7,000		
48	91722	d	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/25 LV do bet. lože z betonu C12/15, zaměřeno acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace , 4 vzorový příčný řez, 5 příčné řezy 8=8,000 [A] 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	8,000		
49	919111		ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace , 8=8,000 [A]	M	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 105 Komunikace III/4121, Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky				
50	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA včetně likvidace materiálu v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace 10=10,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - i odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek.	M	10,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS - dočasné - provizorní dopravní značení, po dobu výstavby

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

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

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: 13.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS - dočasné - provizorní dopravní značení, po dobu výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914134	a	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT E 12; dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 8=8,000 [A] 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	8,000		
2	914134	b	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT IS 11c; dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 15=15,000 [A] 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	15,000		
3	914134	c	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT B 1, dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 2=2,000 [A] 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	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS - dočasné - provizorní dopravní značení, po dobu výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914134	d	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT IP 10a=2ks, IP 10b=4ks; dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 2+4=6,000 [A] 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	6,000		
5	914434		DOPRAV ZNAČKY 100x150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT IP 22=4ks, IS 11a=5ks; dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 4+5=9,000 [A] 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		
6	914660	R	ZRUŠENÍ PLATNOSTI DOPRAVNÍ ZNAČKY zřízení zrušení samolepící páskou a odstranění 50=50,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na skládku.	KUS	50,000		
7	916324		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍ TŘ 2 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Z 2; dočasné DZ, viz příloha č.3 situace objízdných tras 2=2,000 [A] 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 SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS - dočasné - provizorní dopravní značení, po dobu výstavby

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.				
8	916714		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA DO 20KG - DOD,MONT,DEMONT podstavec dočasného DZ vč. sloupku, viz příloha č.3 situace objízdných tras 25=25,000 [A] 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	25,000		
9	916724		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKL DESKA NAD 20KG - DOD,MONT,DEMON podstavec dočasného DZ vč. sloupku, ke značkám IP 22, IS 11a, viz příloha č.3 situace objízdných tras 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		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755

Rozpočet: 2 PDPS - trvalé dopravní značení

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

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

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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 2 PDPS - trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914113		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DEMONTÁŽ stávající dopravní značky v úseku výstavby, odvoz na SÚS (5km) 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na určenou skládku.	KUS	15,000		
2	914131	a	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT P2, velikost 500/500, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 4=4,000 [A] 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	4,000		
3	914131	b	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT P4, velikost 900, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 5=5,000 [A] 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	5,000		
4	914131	g	DOPRAVNÍ ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP 10a, velikost 500/700, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	1,000		
5	914131	i	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 2 PDPS - trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			E 4=1ks, E 5=2ks, velikost 500/150, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 1+2=3,000 [A] 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				
6	914131	j	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT A 29, A 2a, velikost 900, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 1+1=2,000 [A] 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		
7	914131	k	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT A 31a, A 31b, A 31c, velikost 400/1200, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 1+1+1=3,000 [A] 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	3,000		
8	914131	l	DOPRAV ZNAČKY OCELOVÉ FeZn, FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT B 13, B 24b, B32, velikost 700, viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 1+1+1=3,000 [A] 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	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 2 PDPS - trvalé dopravní značení

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				
9	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odvoz na SÚS (5km), stávající DZ v úseku výstavby 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu na určenou skládku.	KUS	15,000		
10	914921		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCELI FeZn TRUBEK VČ. PATKY- DOD A MONTÁŽ viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení 17=17,000 [A] 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	17,000		
11	915221	a	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení V1a plná 100*0.125=12,500 [A] V2b (3/1,5/0,125) 112,50*0.125*2/3=9,375 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) 10*0.125/2=0,625 [C] V2a (3/6/0,125) 52,50*0.125/3=2,188 [D] V12e plná 30*0.125=3,750 [E] V15 (vlak) 4=4,000 [F] A+B+C+D+E+F=32,438 [G] Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.	M2	32,438		
12	915221	b	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 106 Dopravní značení - 2. stavba, km 2,487-2,755
Rozpočet: 2 PDPS - trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			barevně (A22), viz příloha č.2 situace trvalého dopravního značení				
			Technická specifikace: - veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 250,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU suť s živícným pojivem, viz pol.č. 113136 8*2,000=16,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	16,000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU k pol.č. 113185, 123215 (77*1,800)+(1,800*2,00)=142,200 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	142,200		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113136		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM odvoz a uložení na skládku, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 160*0,05=8,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	8,000		
4	113185		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 8KM odvoz a uložení na skládku, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 30*0,06=1,800 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	1,800		
5	12321		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 3 výkopek použit do násypu, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 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 - ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradicí 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. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
6	123215		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ 3 ODVOZ DO 8KM odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 v trase 80-3=77,000 [A] A=77,000 [B]	M3	77,000		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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.)				
7	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUT DO 100%PS 98% PS, viz pol.č. 12321, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT viz pol.č. 123215 77=77,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	77,000		
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 217=217,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	217,000		
1		Zemní práce					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM vjezd km 2,712 vpravo, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 30=30,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	30,000		
11	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 187=187,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	187,000		
12	56434		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU TL DO 200MM tl. 150 mm, vjezd km 2,712 vpravo, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	30,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
13	564622		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 90MM zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 170,50=170,500 [A] 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	170,500		
14	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,35 kg/m2, k pol. č. 574152, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 170,500=170,500 [A] 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	170,500		
15	574152		ASFALTOVÝ BETON TR II TL 60MM ACO 16, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 232-61,50=170,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy	M2	170,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
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				
16	582622		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z MC do lože z CBJ tl. 40 mm, vjezd km 2,712 vpravo, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 30=30,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postříku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - 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 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.	M2	30,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
17	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ kanalizace, zaměřeno acad, viz příloha situace obj. C 107 Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kúčařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	91722	a	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/25 do bet. lože C12/15, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 18=18,000 [A] 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	18,000		
19	91722	b	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/15 N do bet. lože C12/15, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 4=4,000 [A] 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	4,000		
20	91722	e	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/8/25 do bet. lože C12/15, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 6=6,000 [A] 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	6,000		
21	91722	f	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/10/25 do bet. lože C12/15, zaměřeno acad, viz příloha 2 situace, 3 vzor.příčné řezy, obj. C 107 51-31=20,000 [A] 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	20,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 107 Vjezdy - Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

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

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 210,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU suť s živичným pojivem, viz pol.č. 113136 16,560*2,000=33,120 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	33,120		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU k pol.č. 123215 62,100*1,800=111,780 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	111,780		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113136		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM odvoz a uložení na skládku, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, 207*0,08=16,560 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	16,560		
4	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL použije se na výměnu podloží a dosyp krajnic, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, 207*0,25=51,750 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	51,750		
5	123215		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR 3 ODVOZ DO 12KM odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, 207*0,300=62,100 [A] 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	M3	62,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí a štetové 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	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT viz pol.č. 123215 62,100=62,100 [A]	M3	62,100		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
7	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT</p> <p>sjezd v km 2,490, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva, materiál viz pol.č. 11332</p> <p>10*0,25=2,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění 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.) 	M3	2,500		
8	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108,</p>	M2	207,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			207=207,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					
2		Základy					
9	21450	a	SANAČNÍ VRSTVY Z VYBOURANÝCH PODKLADNÍCH VRSTEV viz pol.č. 11332, odečet pol.č. 17310, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva (207*0,25)-(10*0,25)=49,250 [A] 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	49,250		
10	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO nakupovaná ŠD, sanace tl. 30 cm , chybějící materiál, viz pol.č. 21450a, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech zpráva (207*0,30)-49,250=12,850 [A] 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	12,850		
2		Základy					
5		Komunikace					
11	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 207=207,000 [A] 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	M2	207,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 203=203,000 [A] 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	M2	203,000		
13	564622		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČ MAKADAMU HRUBÉHO TL 90MM zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 188,50=188,500 [A] 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	M2	188,500		
14	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM sjezd v km 2,490, ŠD frakce 0/32 B, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 10*0,75=7,500 [A] 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	7,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
15	572214		<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>0,35 kg/m2, k pol. č. 574142, 574621, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva</p> <p>188,500*2=377,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	377,000		
16	574142		<p>ASFALTOVÝ BETON TŘ II TL 50MM</p> <p>ACO 11, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva</p> <p>188,500=188,500 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	188,500		
17	574621		<p>OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I TL DO 100MM</p> <p>ACP 16 tl. 80 mm, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva</p> <p>188,500=188,500 [A]</p>	M2	188,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

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				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
18	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
19	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ voda, plyn, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 3=3,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	91722	a	CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ ABO 100/15/25 do bet. lože C12/15, zaměřeno acad, viz příloha č.2 obj. C 108, tech. zpráva 33=33,000 [A] 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		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 108 Vyvolané úpravy místních komunikací – Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS, napojení v km 2,490; km 2,593; km 2,706; km 2,738; km 2,745

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

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 12,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 5.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU k pol.č. 132215 29,344*1,800=52,819 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	52,819		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	132215		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 14,2*0,8*1,4=15,904 [A] 12*0,8*1,4=13,440 [B] A+B=29,344 [C] 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	M3	29,344		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT k pol.č. 132215 $29,344=29,344 [A]$ Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	29,344		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠP, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí $14.2*0.8*0.9=10,224 [A]$ $12*0.8*0.75=7,200 [B]$ $A+B=17,424 [C]$ Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	17,424		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění 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. 				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠP, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí 14.2*0.8*0.4-0.1=4,444 [A] 12*0.8*0.55-0.6=4,680 [B] A+B=9,124 [C]	M3	9,124		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
6	45111		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z DÍLCŮ BETON Betonový blok 0,5x0,5x0,5 z betonu C12/15, 5 kusů, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma, 6 opěrné bloky $0,50*0,50*0,50*5=0,625 [A]$ Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). 	M3	0,625		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože tl. 100 mm, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí 14.2*0.8*0.1=1,136 [A] 12*0.8*0.1=0,960 [B] A+B=2,096 [C] 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	2,096		
4	Vodorovné konstrukce						
8	Potrubí						
8	85426		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH ODPADNÍCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 14,20=14,200 [A] 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. - 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	14,200		
9	856001	b	SPOJKA PRO DN 80 zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kladečské schéma 2=2,000 [A]				
10	856001	c	SPOJKA PRO DN 50 zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
11	856002	b	B 80/80 zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
12	856003	a	K 22 1/2° - 80 - HRDLOVÉ KOLENO zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
13	856003	b	K 45° - 80 - HRDLOVÉ KOLENO zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
14	856003	c	K 60° - 80 - HRDLOVÉ KOLENO zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
15	856003	d	K 90° - 50 - HRDLOVÉ KOLENO zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
16	856004	b	REDUKCE R 80/50 zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 1=1,000 [A]	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	87735		<p>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 250MM</p> <p>PE chránička DN 250, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace,</p> <p>12=12,000 [A]</p> <p>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 zapáženém 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</p>	M	12,000		
18	891115		<p>ŠOUPĚ DN 50</p> <p>zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma</p> <p>1=1,000 [A]</p>	KUS	1,000		
19	891126		<p>ŠOUPĚ DN 80</p> <p>zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma</p> <p>1=1,000 [A]</p>	KUS	1,000		
20	891915		<p>ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM</p> <p>vč. podkladové desky pro uliční poklop, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma</p> <p>2=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka obsahuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</p>	KUS	2,000		
21	899001		RACI KROUŽKY	KUS	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 8=8,000 [A]				
22	899002		KONCOVÉ MANŽETY zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma, tech zpráva 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
23	899308	x	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 2x, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma, tech. zpráva (12+14,20)*2=52,400 [A] 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 signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	52,400		
24	899309	x	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - MODRÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma, tech zpráva 12+14,20=26,200 [A] 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	26,200		
25	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma 14,20=14,200 [A] 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	14,200		
26	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 100MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3-podélný profil, 4 uložení potrubí, 5 kladečské schéma, tech zpráva	M	14,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 302 Přeložka a ochrana vodovodů Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14,20=14,200 [A]				
			Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.				
8	Potrubí						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 222,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 1.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU k pol.č. 132215 447,825*1,800=806,085 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	806,085		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	132215		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 82.5*1.1*1.9=172,425 [A] 145.5*1*1.6=232,800 [B] 35.5*0.8*1.5=42,600 [C] A+B+C=447,825 [D] 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 - svažování 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	M3	447,825		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT viz pol.č. 132215 447,825=447,825 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	447,825		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 82.5*1.1*1.1=99,825 [A] 145.5*1*0.89=129,495 [B] 35.5*0.8*1=28,400 [C] A+B+C=257,720 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu 	M3	257,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
5	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>písek frakce do 10 mm, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil, tech. zpráva</p> <p>82.5*0.644=53,130 [A] 145.5*0.529=76,970 [B] 35.5*0.8*0.4-0.8=10,560 [C] A+B+C=140,660 [D]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	140,660		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
6	45131		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET</p> <p>k pol.č. 81446, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace,</p> <p>11*1,1*0,15=1,815 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrůzovacích 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, 	M3	1,815		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
7	45157		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 82.5*1.1*0.1=9,075 [A] 145.5*1*0.1=14,550 [B] 35.5*0.8*0.1=2,840 [C] A+B+C=26,465 [D] 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	26,465		
4	Vodorovné konstrukce						
8	Potrubí						
8	81446		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 400MM vysazení odbočky dl. 6,00m, DN 400 mm v šachtě Š4, vysazení odbočky dl. 5,00m, DN 400 mm v šachtě Š6, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, tech.zpráva 6+5=11,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
9	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM včetně antikorozi ochrany, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 6 výustní objekt, technická zpráva 0,500=0,500 [A]	M	0,500		
		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. - 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				
10	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM PP DN 200 SN12, přípojky povrchových odvodňovacích žlabů,zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 15,50+7+3,50+3,50+6=35,500 [A]	M	35,500		
		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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. výusti - 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 				
11	87445	b	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM PP DN 300 SN12, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 145,50=145,500 [A]	M	145,500		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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. výusti - 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 				
12	87445	x	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM / v ks odbočka 300/150 PP SN12, přípojky dešťových vpustí, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 9=9,000 [A]	KUS	9,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i 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 				
13	87445	y	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM / v ks</p> <p>odbočka 300/200 PP SN12 - 3 kusy pro přípojky povrchových odvodňovacích žlabů</p> <p>zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil</p> <p>3=3,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. výusti - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i 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 	KUS	3,000		
14	87445	z	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM / v ks</p> <p>odbočka 300/250 PP SN12 - 1 kus pro přípojku monolitické vpusti vlevo</p> <p>zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil</p>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>1=1,000 [A]</p> <p>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. - 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</p>				
15	87446	b	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 400MM</p> <p>PP DN 400 SN12, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil</p> <p>71,5=71,500 [A]</p> <p>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. - 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</p>	M	71,500		
16	87446	x	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 400MM / v ks</p>	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>odbočka 400/150 PP SN12, přípojky dešťových vpustí, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 4=4,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
17	894145		<p>ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil, 4 vstupní šachta 5=5,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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, 	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zednické výpomocce 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 měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
18	894146		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil, 4 vstupní šachta 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
		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. - 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 výpomocce 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 měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
19	897545		VPUSTĚ ODVOD ŽLABŮ Z PE-PP PLASTU SV. ŠÍŘKY DO 260MM únosnost vč. litinového porořadu tř. E 600, viz příloha 2 situace, technická zpráva 5=5,000 [A]	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
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 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. - popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
20	899001		RACI KROUŽKY k montáži potrubí, viz tech. zpráva 10=10,000 [A]	KUS	10,000		
21	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil 145,5=145,500 [A] 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	145,500		
22	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, 3 podélný profil, tech.zpráva 6+5+71,50=82,500 [A] 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	82,500		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	93545		ŽLABY Z DÍLCŮ Z PE-PP PLASTU ŠÍŘKY DO 260MM VČET MŘÍŽÍ únosnost žlabu vč. litinového pororoštu tř. E 600, zaměřeno acad, viz přílohy 2 situace, technická zpráva 4+6+6,5+6,5+7,5=30,500 [A] 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	30,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 311 Dešťová kanalizace Znojmo
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.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 6,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Š.Bucharová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 6.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU k pol.č. 11130, 132215 12,900+(13,5*0,1)=14,250 [A] A*1,800=25,650 [B] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	25,650		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK pořízení ornice, k pol.č. 125117 Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	1,350		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	11130		SEJMUTÍ DRNŮ, ODVOZ DO 8KM tl. 0,1 m, včetně odvozu na skládku do 8 km, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 13,500=13,500 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy na skládku	M2	13,500		
4	125117		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 1-2 S ODVOZEM DO 16KM dovoz ornice, k pol.č. 18231 13,500*0,1=1,350 [A] 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	M3	1,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
5	13221		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3</p> <p>výkopek použit pro zpětný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil</p> <p>16,800=16,800 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny 	M3	16,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
6	132215		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM</p> <p>odvoz na skládku, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil</p> <p>6*2,25*2,2-16,800=12,900 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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 	M3	12,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
 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.)				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT k pol.č. 11130, 132215 12,900+13,500*0,1=14,250 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	14,250		
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT materiál k zásypu viz pol.č. 13221, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil 16,800=16,800 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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	16,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 13,500=13,500 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	13,500		
10	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 13,500=13,500 [A] 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	13,500		
11	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 13,500*2=27,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	27,000		
1		Zemní práce					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
12	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil, 5 uložení potrubí 6*2,250*0,350=4,725 [A] 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	4,725		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
13	82471		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN 1000 MM s čedičovou výstelkou 180°, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil, 5 uložení potrubí 6=6,000 [A]	M	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 zapazeném i nezapazeném 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 				
14	894171		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 1000MM zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil, 4 vstupní šachta, tech. zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 poklapy 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, 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 312 Přeložka odlehčovací stoky DN 1000
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.).				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
15	969271		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM KANALIZAČ	M	5,000		
			včetně odvozu na skládku do 8 km, včetně uložení a poplatku za skládku, zaměřeno acad, viz příloha č.2 situace, 3 podélný profil, 5=5,000 [A]				
		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				
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

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.O.Tichý

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz pol.č. 12215, 132215 (3,300+5,625)=8,925 [A] A*1,800=16,065 [B] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	16,065		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s příměsí živice, viz pol.č.113136 3,800*2,000=7,600 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	7,600		
3	027213		ZAPÍNÁNÍ A VYPÍNÁNÍ KABEL. VEDENÍ	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
8	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12 KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 3,800=3,800 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	3,800		
9	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 16=16,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M	16,000		
10	122215		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 3 S ODVOZEM DO 8KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 3,3=3,300 [A]	M3	3,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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	13221		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 výkopek se použije na zpětný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 24,375=24,375 [A]	M3	24,375		
			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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí 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.) 				
12	132215		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy</p> <p>5,625=5,625 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů 	M3	5,625		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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.) 				
13	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>zemina, viz pol.č. 12215, 132215</p> <p>3,300+5,625=8,925 [B]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	8,925		
14	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	24,375		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>materiál na zásyp viz pol.č. 13221, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy</p> <p>24,375=24,375 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
15	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy</p> <p>5,525=5,525 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	5,525		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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. 				
16	17481	a	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, 4 vzorový příčný řez</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

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.				
17	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 32,500=32,500 [A]	M2	32,500		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					
4		Podkladní a vedlejší konstrukce					
18	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) obsyp chráničky betonem, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 2,500=2,500 [A]	M3	2,500		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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 odskrůzovacích 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, 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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		Podkladní a vedlejší konstrukce					
5		Komunikace					
19	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI 2 vrstvy tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 5,4=5,400 [A] 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	M3	5,400		
20	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU tl. 50 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 0,900=0,900 [A] 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	M3	0,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	577406		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z OBAL KAMENIVA tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy 2,700=2,700 [A] 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	M3	2,700		
5	Komunikace						
7	Silnoproud						
22	742112		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV AI DO KABELOVÉHO LOŽE 3x120+70 AYKY, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 21,500=21,500 [A]	M	21,500		
23	742112	a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV AI DO KABELOVÉHO LOŽE 4x16 AYKY, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 22,500=22,500 [A]	M	22,500		
24	742113		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV AI DO CHRÁNIČKY 3x120+70 AYKY, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 7,500=7,500 [A]	M	7,500		
25	742113	a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV AI DO CHRÁNIČKY 4x16 AYKY, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 7,500=7,500 [A]	M	7,500		
26	742521		PROPOJENÍ KABEL SOUBORU SPOJKOU DO 1kV	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3x120+70, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 2,000=2,000 [A]				
27	742521	a	PROPOJENÍ KABEL SOUBORU SPOJKOU DO 1kV 4x16, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
28	742612		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘ 22CM zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 70=70,000 [A]	M	70,000		
29	742653		KRYTÍ KABELŮ PLAST DESKAMI ŠÍŘ 25CM zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 36,500=36,500 [A]	M	36,500		
30	74271		MĚŘENÍ KABELŮ 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
31	74272		ZKOUŠKY KABELŮ ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
32	742813		PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO CHRÁNIČKY zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 19,500=19,500 [A]	M	19,500		
7		Silnoproud					
8		Potrubí					
33	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 60=60,000 [A] Technická specifikace: - položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 zapáženém 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 				
34	87627	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM dělená trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 19=19,000 [A]	M	19,000		
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 zapáženém 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 				
35	899522		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15) zaměřeno acad, viz příloha č. 2.2 situace, 3 příčné řezy, tech zpráva 2,650=2,650 [A]	M3	2,650		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 403 Přeložka kabelů NN Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
8	Potrubí						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

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.O.Tichý

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz pol.č. 122215, 132215 0,830+2,555=3,385 [A] A*1,800=6,093 [B] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	6,093		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s příměsí živice, viz pol.č.113136 1,1*2,000=2,200 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2,200		
4	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize NN Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
6	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12 KM zaměřeno acad, viz příloha 02 situace, 03 příčný řez 1,100=1,100 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	1,100		
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M	4,000		
8	122215		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 3 S ODVOZEM DO 8KM	M3	0,830		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez				
			0,830=0,830 [A]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - 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.) 				
9	13221		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3	M3	3,145		
			výkopek se použije na zpětný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez				
			3,145=3,145 [A]				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí 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.) 				
10	132215		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez</p> <p>2,555=2,555 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) 	M3	2,555		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
11	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>zemina, viz pol.č. 12215, 132215</p> <p>0,830+2,555=3,385 [B]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	3,385		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT</p> <p>materiál na zásyp viz pol.č. 13221, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez</p> <p>3,145=3,145 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	M3	3,145		
13	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez</p> <p>1,425=1,425 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	1,425		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 0,200=0,200 [A]	M3	0,200		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 4=4,000 [A]	M2	4,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1			Zemní práce				
4			Podkladní a vedlejší konstrukce				
16	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) obsyp chráničky betonem, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 0,380=0,380 [A]	M3	0,380		
			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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - zřízení 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		Podkladní a vedlejší konstrukce					
5		Komunikace					
17	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI 2 vrstvy tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 1,660=1,660 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	1,660		
18	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU tl. 50 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 0,280=0,280 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	0,280		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
19	577406		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z OBAL KAMENIVA tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez 0,830=0,830 [A] 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 žadavací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M3	0,830		
5	Komunikace						
7	Silnoproud						
20	741157		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ dodávka a montáž, včetně výkopu, uložení, beton.základu, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
21	741917	a	DEMONT SLOUPU VO OCELOV TRUBKOVÝCH včetně likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
22	742518	c	UKONCENI KABEL SOUBORU NA ROZVODNICI SLOUPU VO zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
23	742612		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva	M	14,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14=14,000 [A]				
24	74262		ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30x4MM k pol.č. 745511, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 5=5,000 [A]	M	5,000		
25	74271		MĚŘENÍ KABELŮ k přeložce kabelů	KUS	1,000		
26	742813		PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO CHRÁNIČKY zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 7,50+4,00=11,500 [A]	M	11,500		
27	74313		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ dodávka a montáž, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
28	743913		DEMONTÁŽ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH včetně likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
29	74451		SVORKOVNICE dodávka a montáž, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, tech zpráva 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
30	745511		UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI dodávka a montáž, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, tech zpráva 5=5,000 [A]	M	5,000		
7	Silnoproud						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	87627		<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM</p> <p>rezervní trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva</p> <p>7,500=7,500 [A]</p> <p>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</p>	M	7,500		
32	87627	a	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM</p> <p>dělená trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva</p> <p>7,500+4,00=11,500 [A]</p> <p>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</p>	M	11,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 405 Přeložka VO, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
33	899522		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15) zaměřeno acad, viz příloha č. 02 situace, 03 příčný řez, 4 vzorový příčný řez, tech zpráva 0,550=0,550 [A] 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	0,550		
8		Potrubí					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

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.O.Tichý

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz položky č. 12215, 132215 3,500+30,000=33,500 [A] A*1,800=60,300 [B] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	60,300		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113136 1,500*2,000=3,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12 KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 1,500=1,500 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	1,500		
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 12=12,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M	12,000		
7	122215		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 3 S ODVOZEM DO 8KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 3,500=3,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	3,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí a štetové 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.) 				
8	13221		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 výkopek se použije na zpětný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 8=8,000 [A]	M3	8,000		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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	132215		<p>HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy,</p> <p>30=30,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	30,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT</p> <p>zemina, viz pol.č. 12215, 132215</p> <p>3,500+30,000=33,500 [B]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 	M3	33,500		
11	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT</p> <p>materiál na zásyp viz pol.č. 13221, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy,</p>	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>8,000=8,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
12	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy</p> <p>17,750=17,750 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	17,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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. 				
13	17481	a	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy</p> <p>4,325=4,325 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	4,325		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy 61=61,000 [A]	M2	61,000		
			Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					

4		Podkladní a vedlejší konstrukce					
15	451312		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) obsyp chráničky betonem, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy 1,150=1,150 [A]	M3	1,150		
			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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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		Podkladní a vedlejší konstrukce					
5		Komunikace					
16	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI 2 vrstvy tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5,040=5,040 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	5,040		
17	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU tl. 50 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy 0,840=0,840 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	0,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				
18	577406		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z OBAL KAMENIVA tl. 150 mm, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy $2,520=2,520 [A]$ 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	M3	2,520		
5	Komunikace						
7	Silnoproud						
19	752112	f	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 25 XN 0,4 - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva $55-7-5=43,000 [A]$	M	43,000		
20	752113	f	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY TCEPKPFLE 25 XN 0,4 - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva $26+5-2=29,000 [A]$	M	29,000		
21	752521	a	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU XAGA 500-43/8-150 včetně příslušenství a konektorů, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva $2=2,000 [A]$	KUS	2,000		
22	752521	c	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			XAGA 500-43/8-300 včetně příslušenství a konektorů, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 2=2,000 [A]				
23	752612		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 55+8=63,000 [A]	M	63,000		
24	752653		KRYTÍ KABELŮ PLAST DESKAMI ŠÍŘ 25CM 55-7=48,000 [A]	M	48,000		
25	752722	a	MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU střídavé a stejnosměrné měření, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 63=63,000 [A]	ČTYŘKA	63,000		
26	752813		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY prodloužení stávající chráničky, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 1+1=2,000 [A]	M	2,000		
27	752813	a	PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY manipulace s kabely ve stáv.chráničce, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 7,500=7,500 [A]	M	7,500		
28	752846		PŘELOŽKY TRUBEK HDPE DO KABELOVÉHO LOŽE HDPE trubka,vč.spojek PLASSON (materiál+práce+kalibrace+tlakování), zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 80=80,000 [A]	M	80,000		
29	752847		PŘELOŽKY TRUBEK HDPE DO CHRÁNIČKY HDPE trubka do chráničky (materiál+práce+kalibrace+tlakování), zaměřeno acad,	M	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz příloha č. 2 situace, 3 kabelové schéma, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 24=24,000 [A]				
7		Silnoproud					
8		Potrubí					
30	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM rezervní trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 7=7,000 [A] 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. - 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	7,000		
31	87627	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM dělená trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 7+7+5+5+1+1=26,000 [A] 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	M	26,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
32	87627	b	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM tuhá PE110, zatížená kamením - říční přechod+rezerva, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 5+5=10,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - 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	10,000		
33	899522		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15) zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 2,500=2,500 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, 	M3	2,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 411 Přeložka kabelů MTS Znojmo, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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				
8	Potrubí						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755

Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755

Rozpočet: 1 PDPS

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

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

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.O.Tichý

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 26.6.2009

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz položka č. 132215 4,570*1,800=8,226 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8,226		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113136 0,50*2,000=1,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
5	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12 KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 0,500=0,500 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	0,500		
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 8=8,000 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M	8,000		
7	13221		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 výkopek se použije na zpětný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 20,175=20,175 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	20,175		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradicí 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	132215		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 8KM zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, $(101*0,70*0,35)-20,175=4,570$ [A]	M3	4,570		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT zemina, viz pol.č. 132215 4,570=4,570 [A]	M3	4,570		
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT</p> <p>materiál na zásyp viz pol.č. 13221, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy,</p> <p>20,175=20,175 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 stísňených 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. 	M3	20,175		
11	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy</p> <p>(74+8,50)*0,10*0,35+0,112=3,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup materiálu dle zadávací dokumentace 	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.				
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy 75=75,000 [A] Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	75,000		
1		Zemní práce					
4		Podkladní a vedlejší konstrukce					
13	451312		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) obsyp chráničky betonem, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy 0,10*0,35*14,50=0,507 [A] 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,	M3	0,507		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
 Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
 Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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	Podkladní a vedlejší konstrukce						
7	Silnoproud						
14	752142	f	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 25 XN 0,8 - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, v úseku km 2,574-2,656 = 82m, z toho 74 m do lože 82-8=74,000 [A]	M	74,000		
15	752143	f	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY TCEPKPFLE 25 XN 0,8 - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, viz km 2,615 8=8,000 [A]	M	8,000		
16	752521	b	SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU XAGA 500-75/15-300 včetně příslušenství a konektorů, - zaměřeno acad, viz	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 2=2,000 [A]				
17	752612		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 74+8+15+4=101,000 [A]	M	101,000		
18	752633		KRYTÍ KABELŮ BETON DESKAMI ŠÍŘ 25CM - zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva 74+8,50=82,500 [A]	M	82,500		
19	752722	a	MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU střídavé a stejnosměrné měření	ČTYŘKA	75,000		
20	752812		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE stranová přeložka, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, v úseku km 2,540-2,555 8,50=8,500 [A]	M	8,500		
21	752813		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY stranová přeložka, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, v úseku km 2,540-2,555 6,50=6,500 [A]	M	6,500		
22	752843		PŘELOŽKY KABELŮ OPTICKÝCH DO CHRÁNIČKY zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, v úseku km 2,495 4=4,000 [A]	M	4,000		
7	Silnoproud						

8	Potrubí						
23	82700		KABELOVÝ ŽLAB T2N S VÍKEM	M	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, v úseku km 2,495 4=4,000 [A]				
24	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, 6,50+(8+8)=22,500 [A] 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 zapáženém 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	22,500		
25	87627	a	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM dělená trubka PE110, zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva, viz km 2,540 6,50=6,500 [A] 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	M	6,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Kuch_Zn2	III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt:	C 421	Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet:	1	PDPS

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
26	899522		<p>OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)</p> <p>zaměřeno acad, viz příloha č. 2 situace, 4 příčné řezy, 5 vzorové příčné řezy, tech zpráva,</p> <p>(0,09*14,50)-(0,10*0,35*14,50)=0,798 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - 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	0,798		
8	Potrubí						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kuch_Zn2 III/4121 Kuchařovice – Znojmo, 2.stavba-km 2,487-2,755
Objekt: C 421 Přeložka DK, km 2,487-2,755
Rozpočet: 1 PDPS

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

Celkem: _____