

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká

Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Objednavatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové

Zhotovitel dokumentace: M.I.S. a.s., Hradec Králové

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

271 336,29 Kč

Cena celková:

271 336,29 Kč

DPH:

56 980,62 Kč

Cena s daní:

328 316,91 Kč

Měrné jednotky:

M

Počet měrných jednotek:

66,10

Náklad na měrnou jednotku:

4 104,94 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	113328	Zemní práce	<p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.poplatku za skládku</p> <p>podélné : (15+8,9+8,2)*0,3=9,630 [B] Celkem: B=9,630 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	9,630	240,00	2 311,20
2	113338		<p>ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DC 20KM vč.poplatku za skládku</p> <p>podélné : (15+8,9+8,2)*0,15=4,815 [B] Celkem: B=4,815 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).</p>	M3	4,815	605,00	2 913,08
3	122218		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 3 S ODVOZEM DO 20KM vč. poplatku za skládku</p> <p>terénní úpravy odtěžení násypu : 10=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</p>	M3	10,000	175,00	1 750,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	132218		- vytažování 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadlévek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování - hradičí a štetové stěny dočasné (adekvátě 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 výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 3 DO 20KM M3 24,150 197,00 4 757,55 vč.poplatku za skládku	M3	24,150	197,00	4 757,55
			podélné: (14,5+11+9)*1,4*0,5=24,150 [C] Celkem: C=24,150 [D]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - ošetření provedení výkopávky nezapažené i zapážené - zřízení výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytažování 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				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17120		- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávек - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepážování - hradičí a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, síň a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopového a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopového a ve výkopovém - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopových (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí i pod.) ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	34,150	10,00	341,50
			přebytek zeminy : 10+24,15=34,150 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve zřízených podmínkách a stíněných prostorech - zřízené 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.) OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z HORNIN KAMENITÝCH PLACENÝ	M3	14,490	628,00	9 099,72
6	17562		ŠD 0-32				

podélné:
 (14,5+11+9)*1,4*0,3=14,490 [B]

55

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<p>Celkem: B=14,490 [C]</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 vysousšením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými víry - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění a ochrana případné 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. <p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4</p> <p>podélné: (14,5+1+9)*1,4=48,300 [B] Celkem: B=48,300 [C]</p> <p>Technická specifikace: Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p> <p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M</p> <p>vč. dodání ornice</p> <p>terénní úpravy : 40=40,000 [A] Technická specifikace: veškeré práce jsou obsaženy v textu položky</p>				
7	18110		M2	48,300	10,00	483,00
8	18222		M2	40,000	27,00	1 080,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 40=40,000 [A]	M2	40,000	14,00	560,00
10	18247	Technická specifikace: Zahrmuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení, první pokosení OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 40=40,000 [A]	M2	40,000	2,00	80,00
1		Technická specifikace: Zahrmuje pokosení se sřabáním, naložení sřabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením Zemní práce				23 376,05
4		Vodorovné konstrukce				
11	451611	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ZEMINY STABIL CEMENTEM z bet.C20/25 XF3 podélné: $(14,5+11+9)*1,4*0,1=4,830$ [B] Celkem: B=4,830 [C]	M3	4,830	2 345,00	11 326,35
12	465512	Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení. DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC do bet.lože C20/25 XF3 $(2,1*2*1+1*0,4)*0,35+(1,9*0,85)*2+1*0,4+1,9*0,85*2+1*0,4)*0,35+(1,9*0,85*2+1*0,4)*0,35=6,692$ [D]	M3	6,692	3 422,00	22 900,02
13	4673141	Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklinováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z PROST BETONU DO C30/37 XF4 $(2,4+2,1+2,1+2,1)*0,7*0,3=2,268$ [B] Celkem: B=2,268 [C]	M3	2,268	2 998,00	6 799,46

Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			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 sedeč, - 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, - 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 vívu bludných proudů				
			Vodorovné konstrukce			41 025,83	
5	14	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM podléne $(1+8,9+8,2)=32,100$ [D] 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, odvodňovacích vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy	M2	32,100	95,00	3 049,50
	15	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	M2	32,100	123,00	3 948,30

58

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	5722122		<p>podélné : $(15+8,9+8,2)=32,100$ [D]</p> <p>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, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	32,100	9,00	288,90
17	574151		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE DO 0,4KG/M2</p> <p>podélné : $(15+8,9+8,2)=32,100$ [D]</p> <p>ASFALTOVÝ BETON TRĚ I TL 60MM ACL 16+</p> <p>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, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy</p>	M2	32,100	184,00	5 906,40
18	574601		<p>OBALOVANÉ KAMENIVO TRĚ I</p> <p>ACP 22+ v tl.80mm</p> <p>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, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p>	M3	2,568	3 131,00	8 040,41

59

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace		zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy				21 233,51
8	Potrubí		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) vč.bednění obetonování : (14,5+11+9)*0,8=27,600 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a očištění a očištění a ošetření, - 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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	27,600	2 424,00	66 902,40
8	Potrubí						66 902,40

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 36841 II etapa II/299 - Dvůr Králové nad Labem - rekonstrukce ulice Hradecká
 Objekt: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa
 Rozpočet: SO 102 Odvodňovací objekty, II.etapa

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	20 918346	Ostatní konstrukce a práce	PROPUSTY Z TRUB DN DO 400MM vč.řezání rour 14,5+11+9=34,500 [A] Technická specifikace: Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uloženíím.	M	34,500	1 806,00	62 307,00
21	918546	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	dle PD příloha č. C.2.4 : 5=5,000 [A] 2*6+2*6=24,000 [B] Celkem: B=24,000 [C]	KUS	5,000	5 685,00	28 425,00
22	919114	ŘEZÁNÍ ASFALT KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.poplatku za skládku	M	24,000	72,00	1 728,00
23	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	vč.poplatku za skládku	M3	6,000	1 578,00	9 468,00
24	966346	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	čela podélného zatrubnění : 5*1,2=6,000 [A] - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku, - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), vč.poplatku za skládku	M	34,500	489,00	16 870,50
9		Ostatní konstrukce a práce	14,5+11+9=34,500 [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 (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.), - zahrnuje i odstranění lože a bourání obetonování.				118 798,50

Celkem:

271 336,29

61

