

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt**Objekt:** SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F**Rozpočet:** SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt  
 Objekt: SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F  
 Rozpočet: SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	660,100		
			Skládkovné zemina				
			$((5,5+6,7)*20+4,4*17+75*0,3*0,5)*2,0=660.100$ [A]				
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
2	111205	R	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	504,694		
			$2*252,3468=504.694$ [A]				
3	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	11,250		
			Čištění profilu trubního propustku, bez uložení na skládku.				
			$75*0,3*0,5=11.250$ [A]				
4	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	282,200		
			$(5,5+6,7)*17+4,4*17=282.200$ [A]				
5	17481		ZÁSY PAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	74,800		
			Zásyp hutněnou štěrkokdrtí nad izolací po úroveň pláně.				
			$4,4*17=74.800$ [A]				
6	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	600,000		
			Uvedení místa stavby do původního stavu.				
			$2*300=600.000$ [A]				
7	18225		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,50M	M2	969,000		
			Tl. 0,3 m.				
			$(25+32)*17=969.000$ [A]				
8	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	969,000		
			$(25+32)*17=969.000$ [A]				
1			<b>Zemní práce</b>				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt  
Objekt: SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F  
Rozpočet: SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Základy</b>					
10	28996	2	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT Protierozní ochrana svahů, položení geosyntetika, jeho přikotvení do tělesa - 1 skoba/3m2. (25+32)*17=969.000 [A]	M2	969,000		
9	28996	1	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) SÍŤOVINOU Z PLASTICKÝCH HMOT Výztužná geomříž. (25+32)*17=969.000 [A]	M2	969,000		
2		<b>Základy</b>					
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
11	348173		ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM Včetně vlepení kotev a vyvrtání otvorů do římsy, chemická kotva M12, dl. 200 mm, 4 ks/kotevní desku. 261=261.000 [A]	KG	261,000		
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
12	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 Podkladní beton pod izolaci u římsy, C12/15-X0 tl. 150 mm. 2*0,1*15=3.000 [A]	M3	3,000		
13	45147		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY PLASTICKÉ Podlití sloupků zábradlí plastbetonem. 0,06*6*0,015=0.005 [A]	M3	0,005		
14	465512	1	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Odláždění vyústění drenážních trubek, dlažba tl. 0,2 m, podkladní beton tl. 0,15 m. 8*0,7*0,35=1.960 [A]	M3	1,960		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt  
**Objekt:** SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F  
**Rozpočet:** SO 44-14-04 Most v ev. km 259,963 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	465512	2	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Předláždění stávající dlažby na vtoku a výtoku, doplnění chybějících částí.  (30*0,35)+55*0,35*0,2=14.350 [A]	M3	14,350		
4	Vodorovné konstrukce						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
16	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU  Hloubkové spárování zdiva včetně vysekání staré malty, spárovací malta bude včetně přísady pro zvýšení přilnavosti. Zdivo čel a v místech provádění injektáží.  2*80=160.000 [A]	M2	160,000		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
7	Přidružená stavební výroba						
17	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY  Včetně přikotvení do římsy (kotevní lišta izolace, viz. výkresová dokumentace).  (1,16+1,18)*14+11*17=219.760 [A]	M2	219,760		
18	711117	R	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ  Tkanina typu GCL.  (25+32)*17=969.000 [A]	M2	969,000		
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ  Ochrana proti mech. poškození izolace - geotextilie min. 700g/m2.  2*((1,2+1,2)*14+11*17)=441.200 [A]	M2	441,200		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>Golčův Jeníkov</b>	<b>Vlkaneč - Projekt</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 44-14-04</b>	<b>Most v ev. km 259,963 F</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 44-14-04</b>	<b>Most v ev. km 259,963 F</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH 2*13+2*16=58.000 [A]	M	58,000		
21	899113	R	POKLOPY ZE ŽELEZOBETONU SAMOSTATNÉ Výměna poškozených a chybějících poklopů na revizních šachtách. 3=3.000 [A]	KUS	3,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
22	938446	R	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU Očištění veškerého zdiva, kamenného i betonového. Tlak před spárováním 800 bar, po spárování 1200 bar, na betonové plochy lokálně až 2500 bar dle potřeby. 2*80=160.000 [A]	M2	160,000		
23	94190		LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA Lešení pro sanaci čel a křídel. 2*15*1,5+4*3,2*5=109.000 [A]	M3OP	109,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

**Celkem:**