

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt**Objekt:** SO 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 F**Rozpočet:** SO 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 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 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 F
Rozpočet: SO 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Skládkovné zemina (35)*2,0=70.000 [A]	T	70,000		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Skládkovné kámen 30*2,4=72.000 [A]	T	72,000		
3	02743	R	PROVIZORNÍ KONSTRUKCE Zavážecí dráha pro zasunutí ocelové konstrukce do stávajícího otvoru, včetně zatažení smontované OK do definitivní polohy. 31=31.000 [A]	M	31,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11512		ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN 10*24=240.000 [A]	HOD	240,000		
5	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Hloubení na vtoku a výtoku. 20=20.000 [A]	M3	20,000		
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp hutněnou štěrkokdrť pod plání, podsyp pod ocelovou troubou, hutněný po vrstvách, technol. postup dle výkresové dokumentace. 90=90.000 [A]	M3	90,000		
7	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH Uvedení místa stavby do původního stavu. 2*75=150.000 [A]	M2	150,000		
8	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	150,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Golčův Jeníkov Vlkaneč - Projekt
Objekt: SO 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 F
Rozpočet: SO 44-14-01 Propustek v ev. km 258,353 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*75=150.000 [A]				
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	150,000		
			2*75=150.000 [A]				
1		Zemní práce					
2		Základy					
10	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,984		
			Základové patky pro zábradelní sloupky.				
			2*4*0,41*0,3=0.984 [A]				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
11	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,000		
			10=10.000 [A]				
12	348176	R	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH ŽÁROVĚ ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	12,000		
			Lanové zábradlí, včetně vlepení kotev a vyvrtání otvorů do nové římsy, chemická kotva M12, dl. 160 mm, 4 ks/kotevní desku.				
			12=12.000 [A]				
13	38933	R	MOSTNÍ NOSNÉ RÁMOVÉ KONSTR Z OCELI	M	24,700		
			Ocelová flexibilní trouba ze zvlněného plechu vejčitého profilu s čely seříznutými dle tvaru násypu				
			dodávka, montáž do jednoho kusu, světlé rozměry 1660 x 2097 mm, tl. plechu 5 mm, typ vlny 200x55 mm. Včetně PKO, specifikace PKO dle TZ.				
			24.7=24.700 [A]				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPL�의OVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	12,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Golčův Jeníkov	Vlkaneč - Projekt
Objekt:	SO 44-14-01	Propustek v ev. km 258,353 F
Rozpočet:	SO 44-14-01	Propustek v ev. km 258,353 F

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C25/30, výplň prostoru mezi vnějším povrchem ocelové flexibilní konstrukce a lícem stávajícího propustku. 12=12.000 [A]				
15	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba dna, tl. 0,20 m, vč. podkl. betonu C30/37 tl. 0,15 m a koncového prahu, odláždění vtoku a výtoku. 11,5=11.500 [A]	M3	11,500		
4	Vodorovné konstrukce						
7		Přidružená stavební výroba					
16	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY nátěr zasypaných žlb konstrukcí, 1xALP+2xALN 2*5=10.000 [A]	M2	10,000		
7	Přidružená stavební výroba						
9		Ostatní konstrukce a práce					
17	966128		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM Odstranění stávající dlažby v profilu propustku. 30=30.000 [A]	M3	30,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							