

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY**Objekt:** SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ**Rozpočet:** SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M-PROJEKCE s.r.o.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 29,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY  
 Objekt: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ  
 Rozpočet: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Poplatek za skládku zeminy. Předpokládaná objemová hmotnost 1800 kg/m3.  pol.č. 12273 - pol.č.17511 (125,975-60,060)*1.8=118.647 [A]	T	118,647		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Poplatek za skládku kamene. Předpokládaná objemová hmotnost 2200 kg/m3.  pol.č.96612 + pol.č.12283 (9,750 + 39,825)*2,2=109.065 [A]	T	109,065		
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE  ornice 103,500*0,15=15.525 [A]	M3	15,525		
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Dopravně - inženýrská opatření během výstavby dle schématu B2 podle TP66 včetně schválení DI PČR  1=1.000 [A]	KPL	1,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  vytyčení a ochrana všech inženýrských sítí  1=1.000 [A]	KPL	1,000		
6	02760		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ JÍMKY, STAV JÁMY A ŠACHTY  Ochrana studny proti znečištění a poškození během výstavby  1=1.000 [A]	KPL	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  včetně likvidace 50,000=50.000 [A]	M2	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY  
Objekt: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ  
Rozpočet: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK pro kanlizaci 1,00*9,00=9.000 [A] pro obrubu 0,3*31,00=9.300 [B] Celkem: A+B=18.300 [C]	M3	18,300		
9	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I 75% výkopu za zdí 159,30*0,75=119.475 [A] výkop pro kanlizaci 10,0*0,5*1,3=6.500 [B] Celkem: A+B=125.975 [C]	M3	125,975		
10	12283		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II 25% výkopu 159,30*0,25=39.825 [A]	M3	39,825		
11	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice 103,500*0,15=15.525 [A]	M3	15,525		
12	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zpětný zasyp před líce a za rubem zdí 60,060=60.060 [A]	M3	60,060		
13	17581	A	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp přípojky UV 10,0*0,5*1,0,9=5.000 [A]	M3	5,000		
14	17581	B	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp drenáže Š 8/16 (19,0+10,0+4,0)*0,3*0,3=2.970 [A]	M3	2,970		
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 103,500=103.500 [A]	M2	103,500		
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 103,500=103.500 [A]	M2	103,500		
1	Zemní práce						
2	Základy						
17	261414		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ IV NA POVRCHU D DO 35MM	M	29,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY  
 Objekt: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ  
 Rozpočet: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vrty pro kotvení gabionů 2 ks/m včetně cementové zálivky 2*(19+10)*0.5=29.000 [A]				
18	26A13		VRTY PRO SLOUPKY OPLOCENÍ TŘ. TĚŽITELNOSTI I D DO 250MM	M	11,200		
			sloupky oplocení 14*0,8=11.200 [A]				
19	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	83,500		
			rub gabionů 47,000+22,000+(19,0+10,0)*0,5=83.500 [A]				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
20	31812		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON	M2	46,800		
			plotová výplň 26,0*1,8=46.800 [A]				
21	3272C7		ZDI OPĚŘ, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al	M3	62,500		
			42,5+20,0=62.500 [A]				
22	33812		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON	KUS	14,000		
			plotové sloupky včetně osazení a zakotvení 14=14.000 [A]				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
23	451312		PODKLADNÍ A VÝPL�의OVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C 8/10	M3	6,583		
			Beton C 8/10 X0 pod základy.				
			podkladní beton pro drenáž 0,227*(19,0+10,0)=6.583 [A].				
24	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŖOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENĚHO	M3	34,430		
			ŠDa 0/32				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY  
 Objekt: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ  
 Rozpočet: SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podsyp gabionu $0,670 \cdot (10,0 + 19,0) = 19.430$ [A] úprava terénu před zdí $4,0 \cdot (10,0 + 15,0) \cdot 0,15 = 15.000$ [B] Celkem: A+B=34.430 [C]				
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
25	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI přípojka UV $10,0 \cdot 0,7 \cdot 0,35 = 2.450$ [A]	M3	2,450		
26	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA předláždení pro kanalizaci $1,00 \cdot 9,00 = 9.000$ [A] pro obrubu $0,3 \cdot 31,00 = 9.300$ [B] Celkem: A+B=18.300 [C]	M2	18,300		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
27	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM $10,0 = 10.000$ [A]	M	10,000		
28	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH Podélná drenáž z trub DN 150. $19,0 + 10,0 + 4,0 = 33.000$ [A]	M	33,000		
29	894345		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z PROST BETONU NA POTRUBÍ DN DO 300MM $1 = 1.000$ [A]	KUS	1,000		
30	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ $1 = 1.000$ [A]	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 17-088-02 III/33838 PABĚNICE, ZAJIŠTĚNÍ STABILITY TĚLESA VOZOVKY  
**Objekt:** SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ  
**Rozpočet:** SO 251 GABIONOVÁ ZEĎ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 31.0=31.000 [A]	M	31,000		
32	936502		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK kotvy gabionů R16 2*(19+10)*1,0*1.578=91.524 [A]	KG	91,524		
33	96612		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO stávající zeď 15,0*1,3*0,5=9.750 [A]	M3	9,750		
34	966841		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO 21,0=21.000 [A]	M	21,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: