

## PRZEDMIAR - PRZYLĄCZE WODOCIĄGOWE I KS

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK ZAPLECZA SOCJALNO-SANITARNEGO KS "POLONIA"  
ADRES INWESTYCJI : PIOTRKÓW TRYB. ul. Broniewskiego 18  
INWESTOR : GMINA PIOTRKÓW TRYB.  
ADRES INWESTORA : 97-300 Piotrków Tryb. Pasaż Rudowskiego 10  
BRANŻA : instalacyjno-inżynieryjna

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : IV kwartał 2008r.

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Koszty zakupu [Kz] .....	% Mbezp
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania :

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	Z	RAZEM
1	PRZYŁĄCZE KS DO "SZAM-BA"							
2	PRZYŁĄCZE WODOCIĄ-GOWE -ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE							
3	PRZYŁĄCZE WODOCIĄ-GOWE - ROBOTY MONTA-ŻOWE							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
<b>OBIEKT SPORTOWY - POLONIA</b>					
<b>1 PRZYŁĄCZE KS DO "SZAMBA"</b>					
1 d.1	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiorny- mi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III	m <sup>3</sup>	20.0*1.0*0.8 = 16.000		
2 d.1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - PIASEK	m <sup>3</sup>	20.0*0.6*0.1 = 1.200		
3 d.1	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - jako obsypka PIASKIEM	m <sup>3</sup>	20.0*0.6*0.25 = 3.000		
4 d.1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rownów,wyko- pów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spy- charkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m <sup>3</sup>	16.0-4.2 = 11.800		
5 d.1	Studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych o śr. 1000 mm w goto- wym wykopie z włazami żeliwnymi wypełnionymi betonem z otworami wentylacyjnymi typ ciężki 40T h=0,90; 0,80m /przejścia szczelne/	stud.	2		
6 d.1	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 160*4,7 mm SN 8 - ścianka lita	m	20.0		
7 d.1	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwi- rowego o grub.do 20 cm - PRZEJŚCIE PRZEZ FUNDAMENT BUDYNKU Z OBSADZENIEM RUR OCHRONNEJ STALO- WEJ o śr. 200mm	szt.	2		
8 d.1	Wykopy jamiste o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami pod- siębiernymi o poj.łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. III	m <sup>3</sup>	45		
9 d.1	Zbiornik na ścieki z PEHD o poj. 8,0m3 z włazem typ ciężki	szt	1		
10 d.1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rownów,wyko- pów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spy- charkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m <sup>3</sup>	37		

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
5	Przyłącze ks do szamba				
48	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m <sup>3</sup>	25*0.8*0.8 = 16.000		
49	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m <sup>3</sup>	25*0.6*0.1 = 1.500		
50	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm -jako obsypka	m <sup>3</sup>	25*0.6*0.25 = 3.750		
51	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III	m <sup>3</sup>	10.75		
52	Studzienki kanalizacyjne systemowe 200/160mm z rurą trzonową o śr. 400mm lub 425mm , rurą teleskopową i włazem żeliwnym T12,5 h=1,20m	szt	2.0		
53	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 160*4,7 mm SN 8 -ścianka	m	25		
	Razem dział Przyłącze ks do szamba				
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT				
	Podatek VAT				
	Ogółem wartość kosztorysowa robót				

Słownie: