

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przystawienie
ADRES INWESTYCJI : lokale Gminy Miast Szczecin
INWESTOR : Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ADRES INWESTORA : 70-546 Szczecin, ul. Mariacka 25

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1001-01	Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi) przy objętości do 0.7 m ³ 0,74	m ³ m ³	0,740	
				RAZEM	0,740
2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,74	m ³ m ³	0,740	
				RAZEM	0,740
3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17 0,74	m ³ m ³	0,740	
				RAZEM	0,740

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 4-01 1001-01	Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi) przy objętości do 0.7 m ³ obmiar = 0,740 m ³	m ³					
1*		-- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP) 48,71 r-g/m ³	r-g	36,0454				
2*		-- M -- kaflę środkowe 4 szt./m ³	szt.	2,9600				
3*		kaflę narożne 3 szt./m ³	szt.	2,2200				
4*		kaflę wieńcowe środkowe 3 szt./m ³	szt.	2,2200				
5*		kaflę wieńcowe narożne 7 szt./m ³	szt.	5,1800				
6*		cegła budowlana pełna wypalana z gliny 181 szt./m ³	szt.	133,9400				
7*		prostki szamotowe 124,8 kg/m ³	kg	92,3520				
8*		glina surowa zduńska 0,51 m ³ /m ³	m ³	0,3774				
9*		glina surowa szamotowa 10,2 kg/m ³	kg	7,5480				
10*		drut stalowy śr. 2-4 mm półtwardy 5,82 kg/m ³	kg	4,3068				
11*		kreda mielona 0,0016 t/m ³	t	0,0012				
12*		osprzęt żeliwny piecowy 1 kg/m ³	kg	0,7400				
13*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km obmiar = 0,740 m ³	m ³					
1*		-- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP) 1,39 r-g/m ³	r-g	1,0286				
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,72 m-g/m ³	m-g	0,5328				
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17 obmiar = 0,740 m ³	m ³					
1*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,02*17=0,34 m-g/m ³	m-g	0,2516				
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

		CAŁY KOSZTORYS			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Zysk [Z]					
RAZEM					
VAT [V]					
RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie: