

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Postwaienie pieca kaflowego
ADRES INWESTYCJI : lokale Gminy Miasto 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 2-02 1301-01	Piece stałopalne, ceramiczne znormalizowane o kubaturze do 1 m ³ typu A-1 z kafli kwadratowych 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami 0,74	m ³ m ³	 0,740	
				RAZEM	0,740
3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,74	m ³ m ³	 0,740	
				RAZEM	0,740
4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - 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 2-02 1301-01	Pieczę stalopalne, ceramiczne znormalizowane o kubaturze do 1 m ³ typu A-1 z kafli kwadratowych obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP) 25,6*0,74=18,944 r-g/szt.	r-g	18,9440				
2*		-- M -- kafle narożne 28 szt./szt.	szt.	28,0000				
3*		kafle środkowe 51 szt./szt.	szt.	51,0000				
4*		kafle wieńcowe narożne 4 szt./szt.	szt.	4,0000				
5*		kafle wieńcowe środkowe 2 szt./szt.	szt.	2,0000				
6*		cegła budowlana pełna 128 szt./szt.	szt.	128,0000				
7*		prostki szamotowe znormalizowane ogólnego zastosowania 29 szt./szt.	szt.	29,0000				
8*		głina surowa zduńska 0,31 m ³ /szt.	m ³	0,3100				
9*		głina ogniotrwała surowa szamotowa 0,006 t/szt.	t	0,0060				
10*		druk stalowy okrągły 3 mm 3 kg/szt.	kg	3,0000				
11*		blacha przedpiecowa niepokryta 0,9 kg/szt.	kg	0,9000				
12*		ruszt 230x180 mm 2 kg/szt. 2 kg/szt.	kg	2,0000				
13*		drzwiczki 300x420 mm 11 kg/szt. 11 kg/szt.	kg	11,0000				
14*		rura piecowa z blachy stalowej o śr. 137 mm 2. 1 kg/szt. 2,1 kg/szt.	kg	2,1000				
15*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
16*		-- S -- Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t 1,18 m-g/szt.	m-g	1,1800				
17*		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,03 m-g/szt.	m-g	0,0300				
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
2	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kafłami obmiar = 0,740 m ³	m ³					
1*		-- R -- Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP) 13,01 r-g/m ³	r-g	9,6274				
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego 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:								
4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 17 obmiar = 0,740 m ³	m ³					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- S -- samochód samowyładowczy do 5 t 0,02*17=0,34 m-g/m ³	m-g	0,2516				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

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

OGÓLEM

Słownie: