

**KOSZTORYS OFERTOWY**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Przesławienie pieca kaflowego  
ADRES INWESTYCJI : Poznań ul. Opolska 57 m 4  
INWESTOR : ZKZL sp. z o. o.  
ADRES INWESTORA : Poznań ul. Matejki 57

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

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.	Podsta- wa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		Woda przemysłowa z rurociągu	m <sup>3</sup>	0,0020				
6*		0,002 m <sup>3</sup> /szt. materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
7*		-- S -- Betoniarka wolnospadowa elektrycz. 150 dm <sup>3</sup>	m-g	0,0100				
8*		0,01 m-g/szt. Wyciąg szczybowy z napęd. elektrycznym 1,5 t	m-g	0,0300				
		0,03 m-g/szt.						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odległość do 1 km obmiar = 0,400 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,39 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	0,5560				
2*		-- M -- utyliczacja gruzu 1 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,4000				
3*		-- S -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,2880				
		0,72 m-g/m <sup>3</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
5	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km obmiar = 0,400 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- S -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,1200				
		0,02*15=0,3 m-g/m <sup>3</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								

## PODSUMOWANIE

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

Słownie:

OGÓŁEM

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR-W 4-01 1216-01	Dodatkowe zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 10,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna' 0,057 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,5700				
2*		-- M -- Folie polietylenowe oslon.gr.0,12-0,20 mm 0,357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,5700				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
2	KNR 4-01 1001-05	Przestawienie pieców licowanych kaflami kwadratowymi fazowanymi znormalizowany- mi przy objętości do 1,0 m <sup>3</sup> obmiar = 0,749 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna" 47,54 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	35,6075				
2*		-- M -- Kafel znormalizowany-kwadratowy kolorowy, środkowy, płaski 4 szt	szt	4,0000				
3*		Kafel znormalizowany-kwadratowy kolorowy, narożny, 3 szt	szt	3,0000				
4*		Kafel wieńcowy kolorowy, środkowy 1 szt	szt	1,0000				
5*		Kafel wieńcowy kolorowy, narożny 1 szt	szt	1,0000				
6*		cegła pełna 35 szt	szt	35,0000				
7*		cegła szamotowa 35 szt	szt	35,0000				
8*		prostki szamotowe 20 szt	szt	20,0000				
9*		Gлина surowa budowlana 0,37 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,2771				
10*		głina surowa szamotowa 10,6 kg/m <sup>3</sup>	kg	7,9394				
11*		Drut stalowy okrągły - miękki fi 2,0-6,0 mm 4 kg/m <sup>3</sup>	kg	2,9960				
12*		osprzęt żeliwny piecowy-rusztą beleczkowe dl 31 cm 10 szt	szt	10,0000				
13*		drzwiczki żeliwne hermetyczne 1 szt	szt	1,0000				
14*		blacha stalowa przedpiecowa 1 szt	szt	1,0000				
15*		Dachówka ceramiczna karpiówka 38,0x18,0 cm, czerwona naturalna 30 szt	szt	30,0000				
16*		rura zapieczowa stalowa gr. 3-5 mm dł. 05 m 1 szt	szt	1,0000				
17*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
3	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0,75 r-g/szt.	r-g	0,7500				
2*		-- M -- Cegła ceram.25x12x6,5 zwykła,pełna kl.10 2,5 szt/szt.	szt	2,5000				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 1,29 kg/szt.	kg	1,2900				
4*		piasek do zapraw 0,003 m <sup>3</sup> /szt.	m <sup>3</sup>	0,0030				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Dodatkowe zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
2	KNR 4-01 1001-05	Przestawienie pieców licowanych kaflami kwadratowymi fazowanymi znormalizowanymi przy objętości do 1,0 m <sup>3</sup> 0,56*0,76*1,76	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,749	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,749</b>
3	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
4	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,4	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,400</b>
5	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,4	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,400</b>

