

**KOSZTORYS OFERTOWY**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA PIECA DO 1 M3  
ADRES INWESTYCJI : TEREN ABM  
INWESTOR : ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ  
ADRES INWESTORA : ZIELONA GÓRA UL. ZJEDNOCZENIA 110

DATA OPRACOWANIA : 20.02.2025

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł  
Poziom cen :

**NARZUTY**

Koszty zakupu doliczane do cen jednostkowych M 0,00 %  
VAT [V] ..... 8,00 %  $\Sigma(R+M+S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Zatwierdził:

Data opracowania  
20.02.2025

Data zatwierdzenia

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 4-01 1001-02	Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi) przy objętości do 1.0 m <sup>3</sup> obmiar = 1,000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 45,55 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	45,5500	0,000	0,00		
2*		-- M -- kaflę środkowe 141*0,25=35,25 szt./m <sup>3</sup>	szt.	35,2500	0,000		0,00	
3*		kaflę narożne 77*0,25=19,25 szt./m <sup>3</sup>	szt.	19,2500	0,000		0,00	
4*		kaflę wieńcowe środkowe 3*0,25=0,75 szt./m <sup>3</sup>	szt.	0,7500	0,000		0,00	
5*		kaflę wieńcowe narożne 5*0,25=1,25 szt./m <sup>3</sup>	szt.	1,2500	0,000		0,00	
6*		cegła budowlana pełna wypalana z gliny 181*0,25=45,25 szt./m <sup>3</sup>	szt.	45,2500	0,000		0,00	
7*		prostki szamotowe 111,8*0,25=27,95 kg/m <sup>3</sup>	kg	27,9500	0,000		0,00	
8*		glina surowa zduńska 0,43 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,4300	0,000		0,00	
9*		glina surowa szamotowa 9,44 kg/m <sup>3</sup>	kg	9,4400	0,000		0,00	
10*		drut stalowy śr. 2-4 mm półtwardy 6,2 kg/m <sup>3</sup>	kg	6,2000	0,000		0,00	
11*		kreda mielona 0,0014 t/m <sup>3</sup>	t	0,0014	0,000		0,00	
12*		osprzęt żeliwny piecowy 1 kg/m <sup>3</sup>	kg	1,0000	0,000		0,00	
13*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:						0,000	0,000	0,000
Cena jednostkowa:			0,00					
2	KNR 4-01 1010-01	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - ruszt paleniskowy obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0,42 r-g/szt.	r-g	0,4200	0,000	0,00		
2*		-- M -- osprzęt żeliwny kuchenny' 2 kg/szt.	kg	2,0000	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:						0,000	0,000	0,000
Cena jednostkowa:			0,00					
3	KNR 4-01 1010-02	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - drzwiczki paleniskowe piecowe obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,36 r-g/szt.	r-g	1,3600	0,000	0,00		
2*		-- M -- osprzęt żeliwny kuchenny 3 kg/szt.	kg	3,0000	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:						0,000	0,000	0,000
Cena jednostkowa:			0,00					
4	KNR 4-01 1010-14	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - rura piecowa obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,78 r-g/szt.	r-g	1,7800	0,000	0,00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- osprzęt żeliwny piecowy	kg	2,6000	0,000		0,00	
3*		2,6 kg/szt. materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000
5	KNR 4-01 1010-15	Wymiana osprzętu w piecach i trzonach kuchennych - blacha przedpiecowa obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0,29 r-g/szt.	r-g	0,2900	0,000	0,00		
2*		-- M -- blacha przedpiecowa 1 szt./szt.	szt.	1,0000	0,000		0,00	
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:					0,000			
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,000	0,000	0,000

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
VAT [V] 8% od $\Sigma(R+M+S)$				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.I 1988,biuletyny do 9 1996