

KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Przesławienie pieca kaflowego
ADRES INWESTYCJI : Poznań ul. Serafitek 11a m 1
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 60-770 Poznań, ul. Matejki 57

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Dorota Pospieszna

Stawka roboczogodziny :
:

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

ZKZL Sp. z o.o.
Punkt Obsługi Klienta nr 2
Inspektor nadzoru ds. budowlanych
Dorota Pospieszna
Nr uprawnień 324/PW/91

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		20	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
2	KNR 4-01 1001-05	Przestawienie pieców licowanych kaflami o wmiarach: ~0,55*0,75*1,97	m ³		
		0,55*0,75*1,97	m ³	0,813	
				RAZEM	0,813
3	KNR 4-01 0108-17 0108-20 kalk. własna	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 14 km	m ³		
		poz.2*0,8	m ³	0,650	
				RAZEM	0,650
4	kalk. własna	Opinia kominiarska po przestawieniu pieca	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 20,000 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0,057 r-g/m ²	r-g	1,1400				
2*		-- M -- Folie polietylenowe izolacyjne grub.0,2 mm 0,357 m ² /m ²	m ²	7,1400				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
2	KNR 4-01 1001-05	Przestawienie pieców licowanych kafłami o wmiarach: ~0,55*0,75*1,97 obmiar = 0,813 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 47,54 r-g/m ³	r-g	38,6500				
2*		-- M -- Kafle środkowe kwadratowe 20 szt	szt	20,0000				
3*		Kafle narożne kwadratowe 12 szt	szt	12,0000				
4*		Kafle wieńcowe środkowe 4 szt	szt	4,0000				
5*		Kafle wieńcowe narożne 4 szt	szt	4,0000				
6*		Cegła ceram.25x12x6,5 zwykła,pełna kl.15 172 szt/m ³	szt	139,8360				
7*		Prostki szamotowe wypalane z mas sypkich 127,4 kg/m ³	kg	103,5762				
8*		glina surowa zduńska 0,37 m ³ /m ³	m ³	0,3008				
9*		glina surowa szamotowa 10,6 kg/m ³	kg	8,6178				
10*		drut stalowy śr. 2-4 mm półtwardy 4 kg/m ³	kg	3,2520				
11*		kreda mielona 0,0013 t/m ³	t	0,0011				
12*		Drzwiczki żeliwne kpl. 1 kpl.	kpl.	1,0000				
13*		Rura piecowa o śr. 150 mm gr. 1 1 kpl.	kpl.	1,0000				
14*		Ruszt piecowy kpl. 1 kpl.	kpl.	1,0000				
15*		Blacha przedpiecowa 1 szt	szt	1,0000				
16*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
3	KNR 4-01 0108-17 0108-20 kalk. własna	Wywiezienie samochodami samowyladow- czymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceg- lanych na odległość 14 km obmiar = 0,650 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1,12 r-g/m ³	r-g	0,7280				
2*		-- M -- koszt utylizacji gruzu 1 m ³ /m ³	m ³	0,6500				
3*		-- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0,73+13*0,04=1,25 m-g/m ³	m-g	0,8125				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4	kalk. własna	Opinia kominiarska po przestawieniu pieca obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- M -- Opinia kominiarska 1 kpl./szt.	kpl.	1,0000				
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				

OGÓŁEM

Słownie: