

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja stropu Zespołu Szkół nr 1
ADRES INWESTYCJI : Pisz, ul. Młodzieżowa 26
INWESTOR : Zespół Szkół nr 1 w Pieszu
ADRES INWESTORA : 12-200 Pisz, ul. Młodzieżowa 26
BRANŻA : BUDOWLANA; CPV-45 453 000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

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

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	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		BUDYNEK GŁÓWNY SZKOŁY				
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1 d.1. 1	KNNR 9 0601-0600	Demontaż zwodów instalacji odgromowej, przewodów nienaprzężanych pionowych i poziomych	m	493.040		
2 d.1. 1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	12.3*8 = 98.400		
3 d.1. 1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien nie nadających się do użytku	m	66.78*2 = 133.560		
1.2		TERMOMODERNIZACJA STROPODACHU				
4 d.1. 2	KNR 4-01 0333-09	Przebiecie otworów w stropac (pod wprowadzenie granulatów i pod osadzenie wyłazów)	szt.	10		
5 d.1. 2	KNR 4-01 0415-03	Uzupełnienie włazów kominarskich	szt.	11		
6 d.1. 2	KNR-W 2-15 0213-05	Wentylacja pokrycia dachowego z rur PVC 110 mm.	szt.	10		
7 d.1. 2	KALK. INDYW.	Docieplenie stropodachu luźnym granulem z wełny, warstwą gr.16 cm, o par.takich jak Gulull firmy ISOVER	m ²	45.38* 14.12+ 21.52*16.12 = 987.668		
8 d.1. 2	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	987.668		
9 d.1. 2	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 2	m ²	987.668		
10 d.1. 2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowo	m ²	987.668		
11 d.1. 2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej murka ogniowego, kominów, attyk	m ²	(16.12+ 14.12+90*8) *0.50 = 64.120		
12 d.1. 2	KNNR 5 0601-05	Przewody instalacji odgromowej naprężane poziome	m	370.040		
13 d.1. 2	KNNR 5 0601-06	Przewody instalacji odgromowej naprężane pionowe	m	12.3*10 = 123.000		
14 d.1. 2	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pasów pod-i nadrynnowych, z blachy ocynkowanej	m ²	66.78*2* (0.25+0.30) = 73.458		
15 d.1. 2	KNNR 2 0506-01	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rynny dachowe łączone na uszczelki	m	66.78*2 = 133.560		
16 d.1. 2	KNNR 2 0506-03	Montaż obróbek z tworzyw sztucznych - rury spustowe	m	12.3*8 = 98.400		
17 d.1. 2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³	13.020		
18 d.1. 2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch.samowyl.-dod.za każdy nast.rozp. 1 km (dodatek za 9 km) Krotność = 9	m ³	13.02		
Razem dział BUDYNEK GŁÓWNY SZKOŁY						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2037.9965		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	Granulat Gulull z wełny szklanej MPS Gulfiber	kg	4079.0688		4079.0688			
2.	Gaz propanowo-butanowy płynny'	kg	453.0135		453.0135			
3.	blacha stalowa ocynkowana płaska gr.0.50-0.55 mm	kg	368.0246		368.0246			
4.	drut stalowy okrągły miękki (Na) ocynkowany 0.5-0.55 mm	kg	0.8815		0.8815			
5.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 8-14 mm	kg	202.5408		202.5408			
6.	spoiwo cynowo-ołowiowe (pręty)	kg	2.0568		2.0568			
7.	Gwoździe budowlane okrągłe, gołe	kg	4.4000		4.4000			
8.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	4.4075		4.4075			
9.	okucia włazów dachowych	kg	36.3000		36.3000			
10.	kwas solny techniczny	kg	0.9550		0.9550			
11.	Rynna dachowa z PCW śr.125 mm"Gamrat"	m	138.9024		138.9024			
12.	rury spustowe śr 63-110 mm	m	99.3840		99.3840			
13.	Roztwór asfaltowy do gruntowania'	kg	325.7956		325.7956			
14.	Papa POLBIT EXTRA PF-250/4000 podkład. (poliester) gr 4,7mm	m ²	1135.8182		1135.8182			
15.	Papa POLBIT WF-250/4000 wierzchnia (poliester)-kolory gr 5,6mm'	m ²	1214.0446		1214.0446			
16.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 19-45 mm kl.II	m ³	0.5500		0.5500			
17.	rury wywiewne z PCV o śr. 110 mm z podstawą dachową	szt	10.0000		10.0000			
18.	Wspornik do przew. napr. K-123 naciagowy	szt	39.8376		39.8376			
19.	Wspornik do przew. napr. K-122/1 przelot.	szt	44.8173		44.8173			
20.	Zacisk K-313c przewód-rura spadowa 150mm	szt	14.7912		14.7912			
21.	Złączka kabłakowa,przelotowa napręż.	szt	59.7564		59.7564			
22.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	7.8333		
2.	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	28.5148		
				RAZEM	

Słownie: