
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Ocieplenie ścian zewnętrznych budynku wielofunkcyjnego
ADRES INWESTYCJI : Turowo 12, 06-415 Czernice Borowe
INWESTOR : Stowarzyszenie MONAR Mazowieckie Centrum Pomocy Bliźniemu MARKOT w Turowie
ADRES INWESTORA : Turowo 12, 06-415 Czernice Borowe

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[0.25*1.10]*2	m ²	0.550	
		[0.25*1.15]*2	m ²	0.575	
		[0.25*1.20]*3	m ²	0.900	
		[0.25*1.20]*2	m ²	0.600	
		[0.25*1.50]*1	m ²	0.375	
		[0.25*2.05]*2	m ²	1.025	
		[0.25*2.40]*25	m ²	15.000	
		[0.25*2.45]*27	m ²	16.538	
		[0.25*2.45]*1	m ²	0.613	
				RAZEM	36.676
9	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		[0.33*0.90]*1	m ²	0.297	
		[0.33*1.10]*1	m ²	0.363	
		[0.33*1.10]*2	m ²	0.726	
		[0.33*1.15]*2	m ²	0.759	
		[0.33*1.20]*3	m ²	1.188	
		[0.33*1.20]*2	m ²	0.792	
		[0.33*1.50]*1	m ²	0.495	
		[0.33*2.05]*2	m ²	1.353	
		[0.33*2.40]*25	m ²	19.800	
		[0.33*2.45]*27	m ²	21.830	
		[0.33*2.45]*1	m ²	0.809	
		[0.45*13.43]*2	m ²	12.087	
				RAZEM	60.499

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m ²	725.10		
2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	725.10		
3	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	725.10		
4	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	725.10		
5	KNR 0-23 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	57.024		
6	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	415.350		
7	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej	m	48.47*2+ 13.43*2 = 123.800		
8	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów,kołnierzy,gzysmów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	36.676		
9	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	60.499		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	3414.5095		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	druk stalowy okrągły 3 mm	kg	6.5259		6.5259			
2.	kątownik aluminiowy ochronny	mb	488.4516		488.4516			
3.	listwa cokołowa	m	129.9900		129.9900			
4.	haki do muru	kg	8.7012		8.7012			
5.	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	301.4448		301.4448			
6.	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	234.6372		234.6372			
7.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	8218.5187		8218.5187			
8.	płyty styropianowe 5 cm	m ³	3.0080		3.0080			
9.	płyty styropianowe 10 cm	m ³	92.4503		92.4503			
10.	akrylowy tynk dekoracyjny ATLAS CERMIT R 200 lub N 200	kg	2363.4792		2363.4792			
11.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0605		0.0605			
12.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0145		0.0145			
13.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.1305		0.1305			
14.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.0145		0.0145			
15.	maty (płyty) trzcinowe gr. 3.5 cm	m ²	4.3506		4.3506			
16.	płyty komunikacyjne długie	m ²	0.2900		0.2900			
17.	płyty komunikacyjne krótkie	m ²	0.1450		0.1450			
18.	płyty pomostowe robocze	m ²	10.8765		10.8765			
19.	siatka z włókna szklanego	m ²	916.6789		916.6789			
20.	kołki rozporowe z wkrętami	kpl	319.4040		319.4040			
21.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	3253.6358		3253.6358			
22.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	1040.5828		1040.5828			
23.	blacha powlekana płaska	m ²	74.4138		74.4138			
24.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	23.5980		
2.	środek transportowy	m-g	21.8916		
3.	środek transportowy	m-g	0.4840		
4.	rusztowanie rurowe	m-g	118.9164		
RAZEM					

Słownie: