

**KOSZTORYS OFERTOWY PUSTY****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45410000-4 Tynkowanie

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI WRAZ Z ROBOTAMI TOWAŻYSZĄCYMI  
ADRES INWESTYCJI : ULICA ROBOTNICZA 4, 11-200 BARTOSZYCE  
INWESTOR : URZĄD MIASTA W BARTOSZYCACH  
ADRES INWESTORA : 11-200 BARTOSZYCE, ULICA BOH. MONTE CASSINO 1  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : INŻ. WOJCIECH SIENKIEWICZ (BUDOWLANA)  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : HERONIM SIENKIEWICZ (BUDOWLANA)  
DATA OPRACOWANIA : 2016-06-30

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 1 KW. 2016R

**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:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2016-06-30

Data zatwierdzenia

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	971.6074		
RAZEM					

Słownie:

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	pręt spiralny	kg	584.1540		584.1540		
2.	Blacha stal.ocynk.płask.gr.0,50-0,55mm	kg	4.5090		4.5090		
3.	Drut stal.okr.miękki ocynk.fi 2,0-6,0mm	kg	0.0108		0.0108		
4.	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	0.0252		0.0252		
5.	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0.0540		0.0540		
6.	Kwas solny techniczny 33-29 %	kg	0.0117		0.0117		
7.	Piasek uszlachetniony	m <sup>3</sup>	0.2850		0.2850		
8.	Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.1101		0.1101		
9.	cegła budowlana pełna	szt.	435.0000		435.0000		
10.	Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	0.1350		0.1350		
11.	szpachlówka uszczelniająca	kg	64.9330		64.9330		
12.	obrzutka specjalna	kg	2077.5269		2077.5269		
13.	tynek wyrównawczy	kg	2047.7059		2047.7059		
14.	tynek renowacyjny WTA	kg	871.3800		871.3800		
15.	siatka zbrojąca odporna na korozję	m <sup>2</sup>	169.7080		169.7080		
16.	preparat biobójczy	dm <sup>3</sup>	86.9116		86.9116		
17.	preparat neutralizujący sole	dm <sup>3</sup>	39.6566		39.6566		
18.	preparat gruntujący na podłoża chłonne	dm <sup>3</sup>	124.2540		124.2540		
19.	siatka ochronna z tworzywa sztucznego	m <sup>2</sup>	74.5524		74.5524		
20.	folia ochronna	m <sup>2</sup>	60.2426		60.2426		
21.	obrzutka renowacja	kg	1317.0924		1317.0924		
22.	preparat gruntujący pod tynki wykańczające	dm <sup>3</sup>	99.4032		99.4032		
23.	systemowy tynk strukturalny	kg	1535.7794		1535.7794		
24.	preparat hydrofobizujący płynny	dm <sup>3</sup>	53.1270		53.1270		
25.	materiały pomocnicze	zł					
<b>RAZEM</b>							

Słownie:

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Wyciąg szybowy elektrycz. 1,5t	m-g	4.2000		
2.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	15.1623		
3.	Betoniarka wolnosp.elek. 150dm3	m-g	0.6000		
4.	Mieszarka do zapraw 3.0m3/h	m-g	26.1904		
5.	Mieszarka do zapraw 3.0m3/h'	m-g	9.9403		
6.	elektronarzędzia	m-g	120.6519		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie:

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>ściana z cokołem i gzymsem</b>						
1	<b>KNR AT-26 0103-02</b>	Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	1.53*1.15* (5+5+9+10) +3.4*1.10 = 54.766		
2	<b>KNR AT-26 0101-01</b>	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m <sup>2</sup>	497.016		
3	<b>KNR AT-40 0103-01</b>	Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji jednos- tronnej jednorzędowej	m	13.80+ 13.63+ 15.80+ 15.80 = 59.030		
4	<b>KNR AT-40 0301-02</b>	Obrzutka na ścianach całopowierzchniowa nakłada- na ręcznie	m <sup>2</sup>	497.016		
5	<b>KNR AT-26 0101-07</b>	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie pod- łoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm	m <sup>2</sup>	497.016/3 = 165.672		
6	<b>KNR AT-26 0101-09</b>	Przygotowanie i naprawa podłoża - zamocowanie siatki zbrojącej RABITZA	m <sup>2</sup>	154.28		
7	<b>KNR AT-26 0102-03</b>	Impregnacja biobójcza ręczna	m <sup>2</sup>	280.36		
8	<b>KNR AT-26 0102-05</b>	Impregnacja przeciwsolna ręczna	m <sup>2</sup>	86.21		
9	<b>KNR AT-26 0102-01</b>	Grunтовanie ręczne	m <sup>2</sup>	497.016		
10	<b>KNR AT-26 0103-01</b>	Ochrona powierzchni tynku siatkami	m <sup>2</sup>	497.016		
11	<b>KNR AT-26 0201-01</b>	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrutka półkryjąca	m <sup>2</sup>	497.016		
12	<b>KNR AT-26 0201-03</b>	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>	42.30		
13	<b>KNR AT-26 0301-01</b>	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - grun- towanie podłoża	m <sup>2</sup>	497.016		
14	<b>KNR AT-26 0301-04</b>	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk strukturalny	m <sup>2</sup>	497.016		
15	<b>KNR AT-26 0304-03</b>	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płyn- nymi - ręcznie	m <sup>2</sup>	1.8*(13.80+ 13.63+ 15.80+ 15.80) = 106.254		
16	<b>KNR 4-01 0335-01</b>	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej	m	80.5		
17	<b>KNR 4-01 0354-14 analogia</b>	Wykucie z muru każdego wmurowanego eleentu metalowego	szt.	42.800		
18	<b>KNR BO-12 0358-05</b>	Mechaniczne wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/4 cegły	m <sup>3</sup>	1.83		
19	<b>analiza indy- widualna</b>	Wzmocnienie ścian z cegieł - zbrojenie prętem spi- ralnym np. Brutt Saver Profili.	m	195.50		
20	<b>KNR 4-01 0307-02</b>	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z ce- gieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	15		
21	<b>KNR 4-01 0533-02</b>	Wymiana pokrycia wyskoków z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>	3*1.2*0.25 = 0.900		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: