

## PRZEDMIARY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45442100-8 Roboty malarskie (wewnętrzne i zewnętrzne)

NAZWA INWESTYCJI: Malowanie elewacji  
ADRES INWESTYCJI: OSP Andrespol ul. Ceramiczna  
NAZWA INWESTORA: Gmina Andrespol  
ADRES INWESTORA: ul. Rokicińska 126; 95-020 Andrespol

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

inż. Szymon Tarka

DATA OPRACOWANIA: Październik 2017

---

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]

Koszty pośrednie [Kp]

Zysk [Z]

VAT [V]

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Ogólna charakterystyka obiektu	3
Tabela elementów scalonych	4
Przedmiar	5
1 Malowanie elewacji: CPV: 45442100-8	5
Podsumowanie	5
Zestawienie robocizny	6
Zestawienie materiałów	6
Zestawienie sprzętu	6
Zestawienie pozycji kosztorysu	7

## **Dane techniczne:**

Przedmiotem niniejszych przedmiarów jest malowanie elewacji budynku OSP w Andrespolu przy ul. Ceramicznej.

Przedmiary obejmują malowanie elewacji części budynku (z pominięciem części garażowej)

Przewiduje się:

Malowanie budynku farbami akrylowo - silikonowymi w kolorach o średnim nasyceniu, z wykonaniem cokołu z tynku mozaikowego.

**UWAGA:**

Wykonanie prac nie może blokować awaryjnych wyjazdów wozów strażackich - zabrania się blokowania dróg przejazdowych.

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Kp	Z	Razem	Udział %
	Kosztorys netto									
	VAT 23%									
	Kosztorys brutto									

**Słownie:**

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Malowanie elewacji: CPV: 45442100-8</b>			
1 d.1	KNR 9-21 0106-01	Ręczne czyszczenie i mycie elewacji.	m2		
		312,5	m2	312,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>312,500</b>
2 d.1	KNR 0-33 0128-01 analogia	Malowanie elewacji	m2		
		312,5	m2	312,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>312,500</b>
3 d.1	KNR-W 2-02 2601-03 analogia	Pokrycie wyprawami elewacyjnymi - tynki mozaika	m2		
		{Cokół 50 cm} 33	m2	33,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,000</b>
4 d.1	KNR 19-01 0430-02	Pomosty poziome na dachu	m2		
		(20 + 12) * 1,2	m2	38,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,400</b>
5 d.1	KNR AT-05 1652-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m	m2		
		poz. 1	m2	312,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>312,500</b>

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie				
Koszty zakupu [Kz] 1%				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 61,5% (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 5% (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				
VAT 23% (R+M+S+Kp(R+S)+Z (R+S))				
RAZEM				
			<b>OGÓŁEM</b>	

Słownie:

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	230,712		
RAZEM					

**Słownie:**

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	masa klejąca	m3	0,330	0,000	0,330		
2	materiały pomocnicze	zł		0,000	70,716		
3	siatka z włókna szklanego	m2	37,455	0,000	37,455		
4	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt.	21,250	0,000	21,250		
5	zaślepki z tworzywa sztucznego	szt.	21,250	0,000	21,250		
6	deski iglaste wymiarowe gr. 19-25 mm, kl. III	m3	0,077	0,000	0,077		
7	bale iglaste obrzynane wymiarowe gr. 50 mm kl. III	m3	0,115	0,000	0,115		
8	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	3,840	0,000	3,840		
9	wyprawa elewacyjna	kg	198,990	0,000	198,990		
10	farba silikonowo-akrylowe	dm3	125,000	0,000	125,000		
11	detergent	dm3	25,000	0,000	25,000		
RAZEM							

**Słownie:**

## Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	środek transportowy	m-g	0,693		
2	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	1,980		
3	wyciąg	m-g	0,924		
4	rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 3,07 m	m-g	11,875		
RAZEM					

**Słownie:**

## Zestawienie pozycji kosztorysu

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar
1	KNR 9-21 0106-01	Ręczne czyszczenie i mycie elewacji.	m2	312,500
2	KNR 0-33 0128-01 analogia	Malowanie elewacji	m2	312,500
3	KNR-W 2-02 2601-03 analogia	Pokrycie wyprawami elewacyjnymi - tynki mozaika	m2	{Cokół 50 cm} 33 = 33,000
4	KNR 19-01 0430-02	Pomosty poziome na dachu	m2	(20 + 12) * 1,2 = 38,400
5	KNR AT-05 1652-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m	m2	poz.1 = 312,500