
PRZEDMIAR 2

NAZWA INWESTYCJI : Remont połączony z modernizacją i wyposażeniem świetlicy wiejskiej - miejsca prezentacji i promocji produktów lokalnych
ADRES INWESTYCJI : Śniadówka gm. BARANÓW
INWESTOR : Gmina Baranów
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 14, 24-105 Baranów
BRANŻA : Budowlana.
DATA OPRACOWANIA : 1-2015

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
1-2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	RAZEM
1.1	Elewacja	
1.2	Cokół	
1	OŚRODEK ZDROWIA - KOSZTY NIE KWALIFIKOWANE	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1 OŚRODEK ZDROWIA - KOSZTY NIE KWALIFIKOWANE						
1.1 Elewacja						
1 d.1. 1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe	m ²	38.6236		
2 d.1. 1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - jednokrotne gruntowanie emulsją A	m ²	34.6988		
3 d.1. 1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej	m	8.92		
4 d.1. 1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 10 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian Płyty styrop.frez.EPS (PS-E FS 15)	m ²	34.699		
5 d.1. 1	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.	138.7952		
6 d.1. 1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	34.6988		
7 d.1. 1	KNR 0-23 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 3 cm - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	34.6988		
8 d.1. 1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	8		
9 d.1. 1	KNR 0-23 0931-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku syliko- nowego kolor zielony gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	34.6988		
10 d.1. 1	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku syliko- nowego kolor zielony gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchni poziome	m ²	34.6988		
11 d.1. 1	KNR 4-01 0533-01	Wymiana parapetów obróbek blacharskich okapu, daszu z blacy powlekanej do uzgodnienia z Inwestorem	m ²	0.77		
1 analogia						
Razem dział Elewacja						
1.2 Cokół						
12 d.1. 2	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²	3.9248		
13 d.1. 2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie podkładem gruntującym	m ²	3.9248		
14 d.1. 2	KNR 0-23 0932-01	Podkład akrylowy pod tynk mozaikowy	m ²	3.9248		
15 d.1. 2	KNR 0-23 0932-05	Tynk mozikowy	m ²	3.9248		
Razem dział Cokół						
Razem dział OŚRODEK ZDROWIA - KOSZTY NIE KWALIFIKOWANE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 OŚRODEK ZDROWIA - KOSZTY NIE KWALIFIKOWANE					
1.1 Elewacja					
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe	m ²		
d.1.	1604-01				
1		8.92*4.33	m ²	38.6236	
				RAZEM	38.6236
2	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno-	m ²		
d.1.	2611-02	krotne gruntowanie emulsją A			
1		8.92*3.89	m ²	34.6988	
				RAZEM	34.6988
3	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy co-	m		
d.1.	2612-09	kołowej			
1		8.92	m	8.9200	
				RAZEM	8.9200
4	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 10 cm - przyklejenie	m ²		
d.1.	2612-01	płyt styropianowych do ścian Płyty styrop.frez.EPS (PS-E FS 15)			
1		8.92*3.89	m ²	34.699	
				RAZEM	34.699
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt sty-	szt.		
d.1.	2612-04	ropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły			
1		8.92*3.89*4	szt.	138.7952	
				RAZEM	138.7952
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siat-	m ²		
d.1.	2612-06	ki na ścianach			
1		8.92*3.89	m ²	34.6988	
				RAZEM	34.6988
7	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 3 cm - przyklejenie płyt	m ²		
d.1.	2612-02	styropianowych do ościeży			
1		8.92*3.89	m ²	34.6988	
				RAZEM	34.6988
8	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wy-	m		
d.1.	2612-08	pukłych kątownikiem metalowym			
1		0.8*2+1.6*4	m	8.0000	
				RAZEM	8.0000
9	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego kolor zielony gr.	m ²		
d.1.	0931-01	2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie			
1		podkładowej masy tynkarskiej	m ²	34.6988	
				RAZEM	34.6988
10	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego kolor zielony gr.	m ²		
d.1.	0931-02	2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie			
1		i powierzchnie poziome	m ²	34.6988	
				RAZEM	34.6988
11	KNR 4-01	Wymiana parapetów obróbek blacharskich okapu, daszu z blacy powlekanej	m ²		
d.1.	0533-01	do uzgodnienia z Inwestorem			
1	analogia				
	Okna	(2*1.1)*0.35	m ²	0.7700	
				RAZEM	0.7700
1.2 Cokół					
12	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy	m ²		
d.1.	2609-06	użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścia-			
2		nach	m ²	3.9248	
		8.92*0.44			
				RAZEM	3.9248
13	KNR 0-23	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie podkładem gruntującym	m ²		
d.1.	2611-02				
2		8.92*0.44	m ²	3.924800	
				RAZEM	3.924800
14	KNR 0-23	Podkład akrylowy pod tynk mozaikowy	m ²		
d.1.	0932-01				
2		8.92*0.44	m ²	3.9248	
				RAZEM	3.9248

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 0-23	Tynk mozikowy	m ²		
d.1.	0932-05				
2		8.92*0.44	m ²	3.9248	
				RAZEM	3.9248