

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45410000-4 Tynkowanie

45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja budynku Zespołu Placówek Resocjalizacyjnych w Brzegu Dolnym etap IV

ADRES INWESTYCJI : 56-120 Brzeg Dolny ,ul. 1 Maja 21.

INWESTOR : ZESPÓŁ PLACÓWEK RESOCJALIZACYJNYCH

ADRES INWESTORA : 56-120 Brzeg Dolny ul. 1- go Maja21

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Pasternak (budowlana)

DATA OPRACOWANIA : 01.06.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01.06.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Lukarny</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  (15.8*2+37.1*2)*2.5-21*1.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  224.600	
				RAZEM	224.600
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  (15.8*2+37.10*2)*0.98	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103.684	
				RAZEM	103.684
3 d.1	KNR AT-09 0802-08	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu  (15.8*2+37.10*2)*0.98	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  103.684	
				RAZEM	103.684
4 d.1	KNR AT-09 0802-06	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci ponad 85% i pow. ponad 50 m2  4*21+224.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.600	
				RAZEM	308.600
5 d.1	KNR AT-31 0202-08 analogia	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL S (wyprawa tynkarska mineralna); płyty styropianowe gr. 4 cm na ościeżach  154.35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  154.350	
				RAZEM	154.350
6 d.1	KNR AT-31 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna  (2.5*1.5+1.9*3-1.2*1.75)*21	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  154.350	
				RAZEM	154.350
7 d.1	KNR 9-12 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego  224.6+84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.600	
				RAZEM	308.600
<b>2</b>		<b>ocieplenie łazienek z zewnątrz budynku</b>			
8 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  11*0.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.900	
				RAZEM	9.900
9 d.2	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  11*2.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.500	
				RAZEM	27.500
10 d.2	KNR 9-12 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego  11*2.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.500	
				RAZEM	27.500
11 d.2	KNR AT-09 0802-05	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - dachy o nachyleniu połaci ponad 85% i pow. do 50 m2  11*2.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.500	
				RAZEM	27.500
12 d.2	KNR AT-09 0802-08	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu  11*0.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.900	
				RAZEM	9.900
13 d.2	KNR AT-09 0802-08	Blachodachówka STANDARD z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu  (40+42)*1.35*0.35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.745	
				RAZEM	38.745
<b>3</b>		<b>Rusztowania</b>			
14 d.3	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  (20+16*2+37.1+18)*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1071.000	
				RAZEM	1071.000
15 d.3	KNR 13-14 0301-03	Uziom poziomy wykonany bednarką ocynkowaną o przekroju do 200 mm2 ułożoną w ziemi z ręcznym wykopem  0.150	km  km	  0.150	
				RAZEM	0.150