

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU SZALETU PUBLICZNEGO  
ADRES INWESTYCJI : LEGNICA, UL. PIASTOWSKA  
INWESTOR : GMINA LEGNICA  
ADRES INWESTORA : LEGNICA, PLAC SŁOWIAŃSKI  
BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : MAJ 2019R.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

---

Słownie: zero i 00/100 zł

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia  
MAJ 2019R.

Data zatwierdzenia

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Szalet publiczny ul.Piastowska - remont dachu</b>					
1	KNR 4-01 0508-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
2	KNR 4-01 0430-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie łat do 24 cm $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
3	TZKNBK VI- 130	Czasowe zabezpieczenie odkrytych połaci dachowych z folii na istniejącym deskowaniu wraz z rozebraniem zabezpieczenia $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
4	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0, 80 m $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
5	KNR 2-02 0410-03	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50mm, o rozst. 16-24cm z tarcicy nasyc. $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
6	KNR 0-15II 0517-03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami $5.5*7.4*0.5*2+(7.4+14.1)*0.5*5.6*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	161.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.100</b>
7	KNR 0-15II 0517-04	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej $14.2+6.6*4$	m		
			m	40.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.600</b>
8	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" - wylaz dachowy 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior $14.2+6.6*4$	m		
			m	40.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.600</b>
10	KNR AT-09 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 2	szt.		
			szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNR 4-01 0610-01	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odrzyb. do 2 m <sup>2</sup> 160	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	160.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.000</b>
12	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków Krotność = 2 160	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	160.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.000</b>
13	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 160	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	160.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.000</b>
14	KNR 4-01 0701-02 Analogia	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m <sup>2</sup> - zbicie tynków z kominów $(0.4*2+0.9*2)*0.7*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.640</b>
15	KNR 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym $(0.4*2+0.9*2)*0.7*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.640</b>
16	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania $(0.4*2+0.9*2)*0.7*2$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.640</b>
17	KNR 4-01 0535-06 Analogia	Rozebranie wentylacji z rury stalowej $0.9*6$	m		
			m	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 0506-06	Rury wentylacyjne - z blachy ocynkowanej 6	szt.		
			szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
19	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbki okienek półkolistych 1.6*0.3*6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
20	KNR 4-01 0531-08	Uzupełnienie pokrycia okna dachowego półkolistego o śr. 1.0-1.4 m blachą ocynkowaną 6	szt.		
			szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
21	Kalkulacja własna	Demontaż starej i wykonanie wraz z montażem żaluzji okienek półkolistych z listewek drewnianych, wraz z pomalowaniem i naprawą konstrukcji okienek półkolistych 6	szt		
			szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
22	KNR 4-01 0533-02 analogia	Wymiana obróbki krawędzi dachu z blachy ocynkowanej. - nad gzymsem  (14.2*2+7.4*2)*0.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.920</b>
23	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej - gzyms  (14.2*2+7.4*2)*0.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.640</b>
24	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbki kominów 0.5*(0.4*2+0.9*2)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
25	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - kominy  0.5*(0.4*2+0.9*2)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
26	KNR 4-01 0535-04 analogia	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  14.2*2+7.4*2	m		
			m	43.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.200</b>
27	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  2.5*2	m		
			m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
28	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej  14.2*2+7.4*2	m		
			m	43.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.200</b>
29	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10cm - z blachy ocynkowanej  2.5*2	m		
			m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
30	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 8 m  2	kol.		
			kol.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
31	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
32	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>