

---

## PRZEDMIAR/KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Remont budynku gospodarczego w Podleśniczówce Lemany  
ADRES INWESTYCJI : Podleśniczówka Bartodzieje  
INWESTOR : Nadleśnictwo Pułtusk  
ADRES INWESTORA : ul. Bartodziejska 50, 06-100 Pułtusk

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe dachu						
2	Roboty odtworzeniowe dachu						
3	Impregnacja elementów drewnianych zewnętrznych						
4	Warstwa zbrojąca na cokole budynku						
	<b>RAZEM</b>						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe dachu</b>			
1 d.1	KNR 4-03 1138-06	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce 60	szt. szt.	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
2 d.1	KNR 4-03 1140-06	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym 58	m m	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
3 d.1	KNR 4-01 0511-01	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych płaskich nadających się do użytku 5.0*10.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
4 d.1	KNR 4-01 0430-10	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski wiatrowe 5.0*4	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
5 d.1	KNR 4-01 0430-02 analogia	Rozebranie elementów więźb dachowych - obicie ścian szczytowych z desek na styk. UWAGA deski do ponownego montażu. 3.0*6.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
6 d.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
7 d.1	KNR 4-01 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
8 d.1		Utylizacja płyt azbestowocementowych z rozbiórki przez specjalistyczną firmę 103	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty odtworzeniowe dachu</b>			
9 d.2	KNR 4-01 0408-01	Częściowa wymiana drewnianych belek stropowych 7	m m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
10 d.2	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty 10.3	m m	10.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.300</b>
11 d.2	KNR 4-01 0414-03	Częściowa wymiana deskowania podłogi desek o grubości 32 mm na styk 9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
12 d.2	KNR 4-01 0628-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi - belki stropowe 8*7.4*0.2*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	47.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.360</b>
13 d.2	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej Krokwie 7x14 cm dł. 5,0 m 0.07*0.14*5.0*16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.784	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.784</b>
14 d.2	KNR 2-02 0409-03	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej 2x3,5x14 cm dł. 1,9 m 0.035*0.14*1.9*16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.149</b>
15 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie 40 cm z tarcicy nasyczonej 5.0*10.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
16 d.2	KNR 2-02 0409-06	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej 0.035*0.14*5.0*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.098	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.098</b>
17 d.2	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie ścian szczytowych z z desek z demontażu poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.200</b>
18 d.2	NNRNKB 202 0529-01 analogia	(z.IV) Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową o pow.arkuszy do 4.00 m <sup>2</sup> na łątach lub deskowaniu Blacha trapezowa T 18 gr. 0,55 mm poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	103.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
<b>3</b>		<b>Impregnacja elementów drewnianych zewnętrznych</b>			
19	KNR 4-01 d.3 0628-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi drewnochron x 2 Krotność = 2 $(9.5*2+6.4*2)*(1.62+2*0.6)+3*1.0*0.9$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	92.376	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.376</b>
<b>4</b>		<b>Warstwa zbrojąca na cokole budynku</b>			
20	KNR 0-23 d.4 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie $(9.5*2+6.4*2)*1.0-3*1.0*0.9$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.100</b>
21	KNR 0-23 d.4 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.100</b>
22	KNR 0-23 d.4 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.100</b>
23	KNR AT-31 d.4 0601-02	Malowanie elewacji farbą przepuszczalną do betonu - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.100</b>

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe dachu</b>				
1 d.1	<b>KNR 4-03 1138-06</b>	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce	szt.	60.000		
2 d.1	<b>KNR 4-03 1140-06</b>	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym	m	58.000		
3 d.1	<b>KNR 4-01 0511-01</b>	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych płaskich nadających się do użytku	m <sup>2</sup>	103.000		
4 d.1	<b>KNR 4-01 0430-10</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - deski wiatrowe	m	20.000		
5 d.1	<b>KNR 4-01 0430-02</b> <b>analogia</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - obicie ścian szczytowych z desek na styk. UWAGA deski do ponownego montażu.	m <sup>2</sup>	19.200		
6 d.1	<b>KNR 4-01 0430-05</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m <sup>2</sup>	103.000		
7 d.1	<b>KNR 4-01 0430-06</b>	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m <sup>2</sup>	103.000		
8 d.1		Utylizacja płyt azbestowocementowych z rozbiórki przez specjalistyczną firmę	m <sup>2</sup>	103.000		
<b>Razem dział: Roboty rozbiórkowe dachu</b>						
<b>2</b>		<b>Roboty odtworzeniowe dachu</b>				
9 d.2	<b>KNR 4-01 0408-01</b>	Częściowa wymiana drewnianych belek stropowych	m	7.000		
10 d.2	<b>KNR 4-01 0412-04</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty	m	10.300		
11 d.2	<b>KNR 4-01 0414-03</b>	Częściowa wymiana deskowania podłogi desek o grubości 32 mm na styk	m <sup>2</sup>	9.000		
12 d.2	<b>KNR 4-01 0628-02</b>	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi - belki stropowe	m <sup>2</sup>	47.360		
13 d.2	<b>KNR 2-02 0408-03</b>	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej Krokwie 7x14 cm dł. 5,0 m	m <sup>3</sup>	0.784		
14 d.2	<b>KNR 2-02 0409-03</b>	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej 2x3,5x14 cm dł. 1,9 m	m <sup>3</sup>	0.149		
15 d.2	<b>KNR 2-02 0410-04</b>	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm, o rozstawie 40 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	103.000		
16 d.2	<b>KNR 2-02 0409-06</b>	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup>	0.098		
17 d.2	<b>KNR 2-02 0410-01</b>	Deskowanie ścian szczytowych z z desek z demontażu	m <sup>2</sup>	19.200		
18 d.2	<b>NNRNKB 202 0529-01</b> <b>analogia</b>	(z.IV) Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową o pow.arkuszy do 4.00 m <sup>2</sup> na łątach lub deskowaniu Blacha trapezowa T 18 gr. 0,55 mm	m <sup>2</sup>	103.000		
<b>Razem dział: Roboty odtworzeniowe dachu</b>						
<b>3</b>		<b>Impregnacja elementów drewnianoanych zewnętrznych</b>				
19 d.3	<b>KNR 4-01 0628-02</b>	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi drewnochron x 2 Krotność = 2	m <sup>2</sup>	92.376		
<b>Razem dział: Impregnacja elementów drewnianoanych zewnętrznych</b>						
<b>4</b>		<b>Warstwa zbrojąca na cokole budynku</b>				
20 d.4	<b>KNR 0-23 2611-01</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>	29.100		
21 d.4	<b>KNR 0-23 2611-02</b>	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>	29.100		
22 d.4	<b>KNR 0-23 2612-06</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	29.100		
23 d.4	<b>KNR AT-31 0601-02</b>	Malowanie elewacji farbą przepuszczalną do betonu - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonna	m <sup>2</sup>	29.100		
<b>Razem dział: Warstwa zbrojąca na cokole budynku</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu</b>						