

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Remont budynku gospodarczego o nr. inw. 104/358- magazyn  
ADRES INWESTYCJI: ul. Kościuszki, 19-400 Olecko, dz. ewid. 1278/1  
NAZWA INWESTORA: Skarb Państwa PGL LP Nadleśnictwo Olecko  
ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 32, 19-400 Olecko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Budowlana mgr inż. Radosław Milewski upr. bud. nr WAM/0152/PWOK/18

DATA OPRACOWANIA: 16.09.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4,3 * 4	m	17,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,200</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		30,90 * 2	m	61,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,800</b>
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		0,3 * (30,90 * 2 + 13,15 * 2)	m <sup>2</sup>	26,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,430</b>
4 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m <sup>2</sup>		
		13,15 * 30,9	m <sup>2</sup>	406,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>406,335</b>
5 d.1	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie PARAPETÓW z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		0,3 * (1,35 * 5)	m <sup>2</sup>	2,025	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,025</b>
6 d.1	kalk. własna	Rozebranie ścianek z luksferów	m <sup>2</sup>		
		0,95 * (5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25)	m <sup>2</sup>	22,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,800</b>
7 d.1	KNR 2-31 0815-01 analogia	Rozebranie opaski z płytek betonowych	m <sup>2</sup>		
		0,4 * (30,9 * 2 + 0,4 * 4 + 13,15 * 2) * 0,1	m <sup>2</sup>	3,588	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,588</b>
8 d.1	KNR 19-01 0118-19	Wywóz i utylizacja gruzu żwirobotonowego i żelbetowego samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km	m <sup>3</sup>		
		poz.6 * 0,1 + poz.7	m <sup>3</sup>	5,868	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,868</b>
9 d.1	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 10	m <sup>3</sup>		
		poz.6 * 0,1 + poz.7	m <sup>3</sup>	5,868	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,868</b>
10 d.1	kalk. własna	Wywóz i utylizacja papy oraz obróbek blacharskich	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>POKRYCIE DACHU</b>			
11 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
		0,35 * (13,15 * 2 + 30,9 * 2)	m <sup>2</sup>	30,835	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,835</b>
12 d.2	KNR-W 4-01 0517-03 analogia	Gruntowanie dachu asfaltowym roztworem gruntującym	m <sup>2</sup>		
		13,15 * 30,9	m <sup>2</sup>	406,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>406,335</b>
13 d.2	KNNR-W 2 W0503-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną SBS gr. 5,3mm jednowarstwowe	m <sup>2</sup>		
		13,15 * 30,9	m <sup>2</sup>	406,335	
				<b>RAZEM</b>	<b>406,335</b>
14 d.2	KNR 2-02 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm z blachy ocynkowanej	m		
		30,9 * 2	m	61,800	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	61,800
15 d.2	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		4,1 * 4 * 2	m	32,800	
				RAZEM	32,800
<b>3</b>		<b>STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>			
16 d.3	kalk. własna	Wymiana okien wraz z demontażem istniejących	m2		
		1,35 * 0,9 * 5	m2	6,075	
				RAZEM	6,075
17 d.3	kalk. własna	Wymiana drzwi stalowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.3	KNR 2-02 0506-02 analogia	Parapety z blachy ocynkowanej	m2		
		0,4 * (1,45 * 5)	m2	2,900	
				RAZEM	2,900
<b>4</b>		<b>ELEWACJA</b>			
19 d.4	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3		
		0,95 * (5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25 + 5,75 + 0,25) * 0,24	m3	5,472	
				RAZEM	5,472
20 d.4	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		4,1 * (31 * 2 + 0,2 + 0,2) + 4,1 * 13,15 + 0,5 * 0,3 * 13,15 - 2,7 * 3,1 * 2	m2 m2	311,728 -16,740	
				RAZEM	294,988
21 d.4	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2		
		poz.20	m2	294,988	
				RAZEM	294,988
22 d.4	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		poz.20	m2	294,988	
				RAZEM	294,988
23 d.4	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		
		0,4 * (3,1 + 2,7 + 3,1) * 2	m2	7,120	
				RAZEM	7,120
24 d.4	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.		
		(poz.23 + poz.20) * 4	szt.	1 208,432	
				RAZEM	1 208,432
25 d.4	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.20	m2	294,988	
				RAZEM	294,988
26 d.4	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
		0,4 * (3,1 + 2,7 + 3,1) * 2	m2	7,120	
				RAZEM	7,120

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.4	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		$4,1 * 4 + 2 * (3,1 + 2,7 + 3,1) + 5 * (0,9 * 2 + 1,35)$	m	49,950	
				RAZEM	<b>49,950</b>
28 d.4	KNR 0-17 0929-01 analogia	Gruntowanie podłoża pod tynk cienkowarstwowy	m2		
		poz.23 + poz.20	m2	302,108	
				RAZEM	<b>302,108</b>
29 d.4	KNR 0-17 0929-03 analogia	Tynk cienkowarstwowy silikonowo-silikatowy	m2		
		poz.23 + poz.20	m2	302,108	
				RAZEM	<b>302,108</b>
30 d.4	kalk. własna	Rowki pod obrzeża betonowe	m		
		$30,9 * 2 + 0,5 * 2 + 13,15 * 2 + 0,5 * 2$	m	90,100	
				RAZEM	<b>90,100</b>
31 d.4	KNR 2-31 0407-01 kalk. własna	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		$30,9 * 2 + 0,5 * 2 + 13,15 * 2 + 0,5 * 2$	m	90,100	
				RAZEM	<b>90,100</b>
32 d.4	kalk. własna	Opaska z kamienia płukanego	m2		
		$0,44 * (30,9 * 2 + 0,4 * 4 + 13,15 * 2)$	m2	39,468	
				RAZEM	<b>39,468</b>