

---

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI: Remont elewacji budynku mieszkalnego  
ADRES INWESTYCJI: dz. nr ewid. 3210/3  
Nadleśnictwo Dąbrowa; 86-131 Jeżewo  
NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Dąbrowa  
ADRES INWESTORA: ul. Leśna 25  
86-131 Jeżewo  
BRANŻE: budowlana

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

### NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	0% materiały wykonawcy
Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S
Zysk [Z]	0%R+0%S
VAT [V]	23%(R+Kp(R)+Z(R)+M+S+Kp(S)+Z(S)+U)

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	(23%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł
SŁOWNIE:	zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>KOSZTORYS:</b>								
1		<b>Prace rozbiórkowe</b>						
1 d.1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m2	250,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 250,000 m2 -- R -- robocizna 0,5482 r-g/m2 -- M --	r-g	137,0500	0,000	0,00		
2*	2601822	Pł.rusztow.pomost. robocze gr.38mm 0,0141 m2/m2	m2	3,5250	0,000		0,00	
3*	2601821	Pł.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm 0,0004 m2/m2	m2	0,1000	0,000		0,00	
4*	2601822	Pł.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm 0,0002 m2/m2	m2	0,0500	0,000		0,00	
5*	2600105	Bale iglaste obrzynane gr.50- 100mm kl.II 0,00003 m3/m2	m3	0,0075	0,000		0,00	
6*	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19- 25mm,kl.III 0,00002+0,00018 = 0,0002 m3/m2	m3	0,0500	0,000		0,00	
7*	1340399	Haki do muru 0,012 kg/m2	kg	3,0000	0,000		0,00	
8*	1120604	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0- 6,0mm 0,009 kg/m2	kg	2,2500	0,000		0,00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
10*	48102	Ruszt.rur.wew.do 9m 100m2 0,156 m-g/m2	m-g	39,0000	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
2 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 3, 4, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)						
1*	48999	-- S -- rusztowania 870,936336/(0,84*3) m-g	m-g	345,6097	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
3 d.1	KNR 0-18 2614-01 analogia	Demontaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - okładzina ścian i podbitka	m2	65,379	0,000			
1*	999	przedmiar = 65,379 m2 -- R -- robocizna 0,416 * 0,6 = 0,2496 r-g/m2	r-g	16,3186	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
4 d.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników z konglomeratu	m	5,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 5,000 m -- R -- robocizna 0,85 r-g/m	r-g	4,2500	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
5 d.1	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej - ściana schodów wejściowych	m2	2,520	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,520 m2 -- R -- robocizna 1,38 r-g/m2	r-g	3,4776	0,000	0,00		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
6 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103 -05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 4 km	m3	1,268	0,000			
1*	39811	przedmiar = 1,268 m3 -- S -- samochód samowyładowczy do 5 t 0,288 m-g/m3	m-g	0,3652	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
7 d.1	KI	Utylizacja gruzu	m3	1,268	0,000			
		przedmiar = 1,268 m3						
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
Razem dział:					Prace rozbiórkowe			
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			
<b>2</b>		<b>Prace modernizacyjne</b>						
8 d.2	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią	m2	34,261	0,000			
1*	999	przedmiar = 34,261 m2 -- R -- robocizna 0,69 r-g/m2	r-g	23,6401	0,000	0,00		
2*	1560499	-- M -- folia kalandrowana z PCW uplastycznionego 1,1 m2/m2	m2	37,6871	0,000		0,00	
3*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,007 kg/m2	kg	0,2398	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,04 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
9 d.2	KNR 0-26 0639-04 analogia	Czyszczenie elewacji metodą natryskową dwukrotnie	m2	220,714	0,000			
1*	999	przedmiar = 220,714 m2 -- R -- robocizna 0,0895 r-g/m2 -- M --	r-g	19,7539	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1552201	środek czyszczący do elewacji 1,15 dm3/m2	dm3	253,8211	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
10 d.2	KNR-W 4-01 0534-01 analogia	Demontaż i ponowny montaż rur spustowych	m	28,800	0,000			
1*	999	przedmiar = 28,800 m -- R -- robocizna 1,93 r-g/m -- M --	r-g	55,5840	0,000	0,00		
2*	1210630	Rury spustowe 1,0 m/m	m	28,8000	0,000		0,00	Mi
3*	1353110	uchwyty do rur spustowych 90 0,33 szt/m	szt	9,5040	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
11 d.2	KNR-W 4-01 0323-03	Obsadzenie podokienników z konglomeratu do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.	5,000	0,000			
1*	999	przedmiar = 5,000 szt. -- R -- robocizna 2,33 r-g/szt. -- M --	r-g	11,6500	0,000	0,00		
2*	1700310	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 0,0069 t/szt.	t	0,0345	0,000		0,00	
3*		Parapety z konglomeratu 1 szt/szt.	szt	5,0000	0,000		0,00	
4*	1602099	piasek do zapraw 0,018 m3/szt.	m3	0,0900	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M2+M4) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	43211	betoniarka 150 dm3 0,03 m-g/szt.	m-g	0,1500	0,000			0,00
7*	34312	wyciąg 0,15 m-g/szt.	m-g	0,7500	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
12 d.2	KNR-W 4-01 0614-03	Odrzybianie bali lub krawędziaków przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania (zabezpieczenie istniejących elementów drewnianych)	m2	65,379	0,000			
1*	999	przedmiar = 65,379 m2 -- R -- robocizna 0,37 r-g/m2	r-g	24,1902	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1412399	-- M -- środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe 0,06 kg/m2	kg	3,9227	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
13 d.2	KNR-W 2-02 20203-02 analogia	Okładziny z listew drewnianych	m2	65,379	0,000			
1*	999	przedmiar = 65,379 m2 -- R -- robocizna 3,92 r-g/m2	r-g	256,2857	0,000	0,00		
2*	2764099	-- M -- listwy boazerijne modrzewiowe gr. 13mm 1,05 m2/m2	m2	68,6480	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,05 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
14 d.2	KNR-W 2-02 20203-03	Okładzina z listew drewnianych - lakierowanie	m2	65,379	0,000			
1*	999	przedmiar = 65,379 m2 -- R -- robocizna 0,33 r-g/m2	r-g	21,5751	0,000	0,00		
2*	3920099	-- M -- papier ścierny w arkuszach 0,24 ark/m2	ark	15,6910	0,000		0,00	
3*	1522499	lakier chemoutwardzalny na drewno 0,39 dm3/m2	dm3	25,4978	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,05 %	%		0,000		0,00	
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
15 d.2	KNR 0-23 2611-03 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	220,714	0,000			
1*	999	przedmiar = 220,714 m2 -- R -- robocizna 0,1035 r-g/m2	r-g	22,8439	0,000	0,00		
2*	1552327	-- M -- emulsja gruntująca ATLAS UNI- GRUNT 0,3 dm3/m2	dm3	66,2142	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
4*	39500	-- S -- środek transportowy 0,0002 m-g/m2	m-g	0,0441	0,000			0,00

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
16 d.2	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej z gotowej suchej mieszanki	m2	136,247	0,000			
1*	999	przedmiar = 136,247 m2 -- R -- robocizna 3,0448 r-g/m2 -- M --	r-g	414,8449	0,000	0,00		
2*	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT 0,2 dm3/m2	dm3	27,2494	0,000		0,00	
3*	1562600	płyty styropianowe 5 cm 0,05275 m3/m2	m3	7,1870	0,000		0,00	
4*	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20 10,03 kg/m2	kg	1 366,5574	0,000		0,00	
5*	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami" 4,16 szt/m2	szt	566,7875	0,000		0,00	
6*	3900600	siatka z włókna szklanego 1,135 m2/m2	m2	154,6403	0,000		0,00	
7*	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST 0,3 kg/m2	kg	40,8741	0,000		0,00	
8*	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20 3 kg/m2	kg	408,7410	0,000		0,00	
9*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
10*	39500	środek transportowy 0,0276 m-g/m2	m-g	3,7604	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								
17 d.2	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m2	136,247	0,000			
1*	999	przedmiar = 136,247 m2 -- R -- robocizna 0,2 r-g/m2 -- M --	r-g	27,2494	0,000	0,00		
2*	1525110	farba silikatowa 0,35 dm3/m2	dm3	47,6865	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	at001	środek transportowy 0,0004 m-g/m2	m-g	0,0545	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>					<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>					<b>0,00</b>			
<b>Cena jednostkowa</b>								

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
18 d.2	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew z tynku żywicznego. wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu	m2	84,467	0,000			
1*	999	przedmiar = 84,467 m2 -- R -- robocizna 0,4986 r-g/m2 -- M --	r-g	42,1152	0,000	0,00		
2*	2350040	tynk żywiczny mozaikowy 3 kg/m2	kg	253,4010	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
4*	at001	środek transportowy 0,009 m-g/m2	m-g	0,7602	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
19 d.2	KNR-W 2-02 0919-02 z.sz. 5.7. 9911-13	Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian - powierzchnia do 10 m2 - ściana schodów wejściowych	m2	2,520	0,000			
1*	999	przedmiar = 2,520 m2 -- R -- robocizna 4,08 * 1,2 = 4,896 r-g/m2 -- M --	r-g	12,3379	0,000	0,00		
2*	1842599	płytki klinkierowe 0,86 m2/m2	m2	2,1672	0,000		0,00	
3*	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M 7 0,0308 m3/m2	m3	0,0776	0,000		0,00	
4*	2380824	zaprawa cementowa M 12 0,0021 m3/m2	m3	0,0053	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*	39000	środek transportowy 0,0593 m-g/m2	m-g	0,1494	0,000			0,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>								
<b>Razem z narzutami</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>								
Razem dział:				Prace modernizacyjne				
Razem koszty bezpośrednie:					0,00			
RAZEM:					0,00			

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00			
Koszty zakupu [Kz] 0%	0,00			
RAZEM	0,00			
Koszty pośrednie [Kp] 0%R+0%S	0,00			
RAZEM	0,00			
Zysk [Z] 0%R+0%S	0,00			
RAZEM	0,00			
		<b>OGÓŁEM 0,00</b>		

**Słownie:**     **zero i 00/100 zł**

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	1 093,1665	0,00	0,00
RAZEM					0,00

**Słownie:**      ***zero i 00/100 zł***

## Zestawienie materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Il inw.	Il wyk.
1	0000000	materiały pomocnicze	zł			0,00	0,0000	0,0000
2	2764099	listwy boazerijne modrzewiowe gr. 13mm	m2	68,6480	0,00	0,00	0,0000	68,6480
3	3920099	papier ścierny w arkuszach	ark	15,6910	0,00	0,00	0,0000	15,6910
4	1522499	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm3	25,4978	0,00	0,00	0,0000	25,4978
5	1412399	środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe	kg	3,9227	0,00	0,00	0,0000	3,9227
6	2601822	Pł.rusztow.pomost. robocze gr.38mm	m2	3,5250	0,00	0,00	0,0000	3,5250
7	2601821	Pł.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm	m2	0,1000	0,00	0,00	0,0000	0,1000
8	2601822	Pł.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm	m2	0,0500	0,00	0,00	0,0000	0,0500
9	2600105	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.II	m3	0,0075	0,00	0,00	0,0000	0,0075
10	2600619	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m3	0,0500	0,00	0,00	0,0000	0,0500
11	1340399	Haki do muru	kg	3,0000	0,00	0,00	0,0000	3,0000
12	1120604	Drut stal.okrągły miękki fi 2,0-6,0mm	kg	2,2500	0,00	0,00	0,0000	2,2500
13	1560499	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego	m2	37,6871	0,00	0,00	0,0000	37,6871
14	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,2398	0,00	0,00	0,0000	0,2398
15	1552201	środek czyszczący do elewacji	dm3	253,8211	0,00	0,00	0,0000	253,8211
16	1210630	Rury spustowe	m	28,8000	0,00	0,00	28,8000	0,0000
17	1353110	uchwyty do rur spustowych 90	szt	9,5040	0,00	0,00	0,0000	9,5040
18	1525110	farba silikatowa	dm3	47,6865	0,00	0,00	0,0000	47,6865
19	2350040	tynek żywiczny mozaikowy	kg	253,4010	0,00	0,00	0,0000	253,4010
20	1552327	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	dm3	93,4636	0,00	0,00	0,0000	93,4636
21	1562600	plyty styropianowe 5 cm	m3	7,1870	0,00	0,00	0,0000	7,1870
22	1554103	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPPER K-20	kg	1 366,5574	0,00	0,00	0,0000	1 366,5574
23	8990499	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	566,7875	0,00	0,00	0,0000	566,7875
24	3900600	siatka z włókna szklanego	m2	154,6403	0,00	0,00	0,0000	154,6403
25	1552328	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	40,8741	0,00	0,00	0,0000	40,8741
26	2350012	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 20 lub DR 20	kg	408,7410	0,00	0,00	0,0000	408,7410
27	1700310	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0,0345	0,00	0,00	0,0000	0,0345
28	1602099	piasek do zapraw	m3	0,0900	0,00	0,00	0,0000	0,0900
29		Parapety z konglomeratu	szt	5,0000	0,00	0,00	0,0000	5,0000
30	1842599	plytki klinkierowe	m2	2,1672	0,00	0,00	0,0000	2,1672
31	2380815	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m3	0,0776	0,00	0,00	0,0000	0,0776
32	2380824	zaprawa cementowa M 12	m3	0,0053	0,00	0,00	0,0000	0,0053
RAZEM						0,00		

**Słownie:**      ***zero i 00/100 zł***



## Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	0,3652	0,00	0,00
2	Ruszt.rur.wew.do 9m 100m2	m-g	39,0000	0,00	0,00
3	rusztowania	m-g	345,6097	0,00	0,00
4	środek transportowy	m-g	0,8147	0,00	0,00
5	środek transportowy	m-g	3,8046	0,00	0,00
6	betoniarka 150 dm3	m-g	0,1500	0,00	0,00
7	wyciąg	m-g	0,7500	0,00	0,00
8	środek transportowy	m-g	0,1494	0,00	0,00
RAZEM					0,00

**Słownie:**      **zero i 00/100 zł**