
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Naprawa pokrycia dachowego na Szkole Podstawowej nr 7 im. Jana
Pawła II z Oddziałami Integracyjnymi w Łowiczu
ADRES INWESTYCJI: ul. Młodzieżowa 15, 99-400 Łowicz
NAZWA INWESTORA: Gmina Miasto Łowicz
ADRES INWESTORA: 99-400 Łowicz, pl. Stary Rynek 1
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: inż. Jolanta Redzisz

DATA OPRACOWANIA: środa, 29 października 2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
środa, 29 października 2025

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY DEMONTAŻOWE			
1 d.1	KNR K-05 0407-01	Demontaż kominka wentylacyjnego	szt.		
		33	szt.	33,000	
				RAZEM	33,000
2 d.1	KNNR-W 9 0605-08	Demontaż kątowników stalowych przebijających poszycie od instalacji ogdromowej	szt.		
		77	szt.	77,000	
				RAZEM	77,000
3 d.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład - wycięcie papy w miejscach przejść kątownika	m2		
		77 * 0,5	m2	38,500	
				RAZEM	38,500
4 d.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - wycięcie deskowania w miejscach przejść kątownika	m2		
		77 * 0,5	m2	38,500	
				RAZEM	38,500
5 d.1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		0,2	t	0,200	
				RAZEM	0,200
6 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10	t		
		0,2	t	0,200	
				RAZEM	0,200
7 d.1	KNR 4-04 1101-03	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość do 1 km	m3		
		77 * 0,5 * 0,05	m3	1,925	
				RAZEM	1,925
8 d.1	KNR 4-04 1101-06	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10	m3		
		77 * 0,5 * 0,05	m3	1,925	
				RAZEM	1,925
9 d.1	kalk. własna	Koszt utylizacji materiałów z rozbiórki	m3		
		77 * 0,5 * 0,05 + 0,2	m3	2,125	
				RAZEM	2,125
10 d.1	kalk. własna	Koszt utylizacji papy z rozbiórki	m3		
		77 * 0,5 * 0,02	m3	0,770	
				RAZEM	0,770
2		ROBOTY MONTAŻOWE			
11 d.2	KNR 4-01 0414-02	Uzupełnienie deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m2		
		77 * 0,5	m2	38,500	
				RAZEM	38,500
12 d.2	KNR 4-01 0515-01	Uzupełnienie pokryć 2 warstwami papy asfaltowej dachów drewnianych	m2		
		77 * 0,5	m2	38,500	
				RAZEM	38,500
13 d.2	KNR 4-03 0702-07	Montaż wsporników instalacji ogdromowej na dachu płaskim na wsporniku klejonym na lepik	szt.		
		77	szt.	77,000	
				RAZEM	77,000
14 d.2	KNKRB 5 0501-05	Montaż przewodów ogdromowych naprężonych (zwody poziome)	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		512	m	512,000	
				RAZEM	512,000
15 d.2	KNR 4-01 0524-06	Uzupełnienie blachą ocynkowana rur o średnicy 200mm	m		
		33 * 0,5	m	16,500	
				RAZEM	16,500
16 d.2	KNR K-05 0407-01	Montaż kominka wentylacyjnego wraz z montażem kompletu uszczelniającego przejście przez dach	szt.		
		33	szt.	33,000	
				RAZEM	33,000
17 d.2	KNR 4-01 0515-04	Pokrycie 2 warstwami papy asfaltowej na lepiku dachów poprzednio pokrytych 2 warstwami papy na dachach drewnianych - po montażu kominków wentylacyjnych	m2		
		33	m2	33,000	
				RAZEM	33,000
18 d.2	KNR 9-14 0302-01	Obróbki dekarские dwuwarstwowe o powierzchni do 0,5 m2 obrabianej powierzchni wykonane papą (podpórek, sztyc, słupów, uchwytów, odgromników, kominków wentylacyjnych itp.)	szt.		
		33	szt.	33,000	
				RAZEM	33,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 ROBOTY DEMONTAŻOWE		2
2 ROBOTY MONTAŻOWE		2
Spis treści		4