
PRZEDMIAR

NAZWA ZAMÓWIENIA: Naprawa pokrycia dachowego
ADRES OBIEKTU kompleks szkolny zlokalizowany jest na działce o nr 3161/5, obręb 0002
BUDOWLANEGO: Bratkowice w Łowiczu przy ul. A. Mickiewicza 1
NAZWA Gmina Miasto Łowicz
ZAMAWIAJĄCEGO:
ADRES 99-400 Łowicz, pl. Stary Rynek 1
ZAMAWIAJĄCEGO:
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR inż. Jolanta Redzisz

DATA OPRACOWANIA: niedziela, 21 grudnia 2025

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		CZĘŚĆ NOWA			
1.1		ROBOTY DEMONTAŻOWE			
1 d.1.1	KNR 13-23 0106-05	Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
	obróbki kominy	65 (1,12 + 0,42) * 2 * 0,35 * 12	m2 m2	65,000 12,936	
				RAZEM	77,936
2 d.1.1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		0,08	t	0,080	
				RAZEM	0,080
3 d.1.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10	t		
		0,08	t	0,080	
				RAZEM	0,080
4 d.1.1	kalk. własna	Koszt utylizacji materiałów z rozbiórki	m3		
		0,08	m3	0,080	
				RAZEM	0,080
1.2		ROBOTY MONTAŻOWE			
5 d.1.2	ZKNR C-2 0807-04	Przygotowanie podłoża	m2		
		1342	m2	1 342,000	
				RAZEM	1 342,000
6 d.1.2	KNR K-55 0110-07	Wykonanie powłoki antykorozyjnej	m2		
		1342	m2	1 342,000	
				RAZEM	1 342,000
7 d.1.2	KNR AT-59 0302-04	Powłoki zabezpieczające z płynnej membrany poliuretanowej nakładane natryskowo	m2		
		1342	m2	1 342,000	
				RAZEM	1 342,000
8 d.1.2	KNKRB 2 0503-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (attyki) - blacha powlekana	m2		
	obróbki kominy	65 (1,12 + 0,42) * 2 * 0,35 * 12	m2 m2	65,000 12,936	
				RAZEM	77,936
2		CZĘŚĆ STARA			
2.1		ROBOTY DEMONTAŻOWE			
9 d.2.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład Krotność = 2	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
10 d.2.1	KNR 13-23 0106-05	Rozbiórka obróbek blacharskich	m2		
	obróbki kominy okap	134 (1,45 + 0,42) * 2 * 0,35 * 13 75	m2 m2 m2	134,000 17,017 75,000	
				RAZEM	226,017
11 d.2.1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		0,26 + 1492 * 0,05	t	74,860	
				RAZEM	74,860
12 d.2.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 10	t		
		0,26 + 1492 * 0,05	t	74,860	
				RAZEM	74,860

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2.1	kalk. własna	Koszt utylizacji materiałów z rozbiórki	m3		
		0,26 + 1492 * 0,05	m3	74,860	
				RAZEM	74,860
2.2		ROBOTY MONTAŻOWE			
14 d.2.2	KNR-W 2-02 0403-05	Więźba dachowa o układzie jętkowym ze ścianką kolankową z tarcicy nasyczonej pod pokrycie płytami o rozpiętości 12 m	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
15 d.2.2	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
16 d.2.2	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - grunt pod papę paroizolacyjną	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
17 d.2.2	KNR AT-27 0305-01	Papa paroszczelna	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
18 d.2.2	KNR AT-27 0305-01	Membrana EPDM	m2		
		1492	m2	1 492,000	
				RAZEM	1 492,000
19 d.2.2	KNKRB 2 0503-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (attyki) - blacha powlekana	m2		
	obróbki	134	m2	134,000	
	kominy	(1,45 + 0,42) * 2 * 0,35 * 13	m2	17,017	
	okap	75	m2	75,000	
				RAZEM	226,017

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1. CZĘŚĆ NOWA		2
2. CZĘŚĆ STARA		2
Spis treści		4