

## Przedmiar robót

Obiekt	Termomodernizacja budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Stężycza zlokalizowanego na działce nr 1649, gmina Stężycza, powiat rycki, woj. lubelskie
Kod CPV	45320000-6 - Roboty izolacyjne 45443000-4 - Roboty elewacyjne 45261213-0 - Kładzenie dachów metalowych
Budowa	dz.1649, Stężycza, gmina Stężycza, powiat rycki, woj.lubelskie
Inwestor	Gmina Stężycza, ul. Plac Senatorski 1, 08-540 Stężycza
Biuro kosztorysowe	KTM PROJEKT Marcin Kryczka

---

Sporządził Ewa Jabłońska



Puławy Marzec 2026

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>1. Roboty termomodernizacyjne</b>		
			<b>1.1. Wymiana stolarki</b>		
1	KNR 0-19 0929/06		Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných na okna z PCW o powierzchni do 1,5m2 1,47*0,85*4	m2	5,00
2	KNR 2-02 1205/07		Wrota do garaży przyspawane do obetonowanych ościeżnic, podnoszone/ BRAMA SEGMENTOWA z automatyką 3,41*3,36	m2	11,46
3	KNR 2-02 1205/07		Wrota do garaży przyspawane do obetonowanych ościeżnic, podnoszone/ BRAMA SEGMENTOWA Z DRZWIAMI PRZEJŚCIOWYMI z automatyką 3,41*3,36	m2	11,46
			razem	m2	11,46
			<b>1.2. Ściany z otworami</b>		
4	KNR K-39 0101/01		Oczyszczenie mechaniczne i zmycie podłoża przed wykonaniem ocieplenia w systemie ETICS elewacja południowa - część garażu 9,67*3,59-2*3,3*3,36 elewacja zachodnia - część garażu 67,76-1,47*0,85*4-1,3*1,5	m2	12,54
			razem	m2	60,81
5	KNR K-39 0101/02		Gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość przed wykonaniem ocieplenia w systemie ETICS elewacja południowa - część garażu 9,67*3,59-2*3,3*3,36 elewacja zachodnia - część garażu 67,76-1,47*0,85*4-1,3*1,5	m2	12,54
			razem	m2	60,81
6	KNR K-39 0101/07		Sprawdzenie nośności i przyczepności podłoża przed wykonaniem ocieplenia w systemie ETICS elewacja południowa - część garażu 9,67*3,59-2*3,3*3,36 elewacja zachodnia - część garażu 67,76-1,47*0,85*4-1,3*1,5	m2	12,54
			razem	m2	60,81
7	KNR AT-31 0203/05		Ocieplenie ścian płytami styropianowymi grubości 20cm w systemie ETICS z wyprawą tynkarską silikatową elewacja południowa - część garażu 9,67*3,59-2*3,3*3,36 elewacja zachodnia - część garażu 67,76-1,47*0,85*4-1,3*1,5	m2	12,54
			razem	m2	60,81
8	KNR AT-31 0102/02		Przyklejanie na ościeżach płyt styropianowych o grubości 3cm garaż 0,3*(3,36*4+0,85*2*4)	m2	6,07
			razem	m2	6,07
9	KNR K-39 0302/04		Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków o uziarnieniu do 2,0mm przy użyciu pędzla lub wałka farbą silikatową elewacja południowa - część garażu 9,67*3,59-2*3,3*3,36 elewacja zachodnia - część garażu 67,76-1,47*0,85*4-1,3*1,5	m2	12,54
			razem	m2	60,81
			razem	m2	73,35

Termomodernizacja budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w miejscowości Stężycza zlokalizowanego na działce nr 1649, gmina Stężycza, powiat rycki, woj. lubelskie

Nr	Opis robót
1.	<b>Roboty termomodernizacyjne</b>
1.1.	Wymiana stolarki
1.2.	Ściany z otworami