

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
45261000-4	Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45410000-4	Tynkowanie
45442100-8	Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI:	MUR OGRODZENIOWY i REMONT POKRYCIA DACHOWEGO DZWONNICZY PRZY KOŚCIELE - Kościół Rzymskokatolicki Pw. św. Mikołaja w Grabowcu
ADRES INWESTYCJI:	22-425 GRABOWIEC UL. KOŚCIELNA 5
NAZWA INWESTORA:	Parafia pw. Świętego Mikołaja Grabowiec
ADRES INWESTORA:	22-425 GRABOWIEC UL. KOŚCIELNA 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	
ogólnobudowlana	mgr inż. Lidia Wójcik
DATA OPRACOWANIA:	02.09.2024

SPORZĄDZIŁ:



INWESTOR:

Data opracowania  
02.09.2024

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 NAPRAWA PARKANU - Kościół Rzymskokatolicki Pw. św. Mikołaja w Grabowcu		3
2 REMONT POKRYCIA DACHOWEGO DZWONNICZY PRZY KOŚCIELE PARAFIALNYM		4

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>NAPRAWA PARKANU - Kościół Rzymskokatolicki Pw. św. Mikołaja w Grabowcu</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
		(17,46 + 2,80 + 32,14) * 1,00 * 0,20	m3	10,480	
		260,45 * 0,02	m3	5,209	
		43,40 * 0,05	m3	2,170	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,859</b>
2 d.1	KNR AT-38 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		820,638 + 172,96	m2	993,598	
				<b>RAZEM</b>	<b>993,598</b>
3 d.1	KNR AT-38 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku-przyjęto 60%-powierzchni-ściany pionowe	m2		
		596,16	m2	596,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>596,160</b>
4 d.1	KNR AT-38 0101-04	Jednokrotne gruntowanie podłoża - ręczne-przyjęto 60%-ściany pionowe	m2		
		596,16	m2	596,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>596,160</b>
5 d.1	KNR AT-38 0101-02 0101-03	Lokalna naprawa tynków warstwą o grubości 2 cm-przyjęto 60%-ściany pionowe	m2		
		596,16	m2	596,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>596,160</b>
6 d.1	KNR-W 2-02 1218-01 analogia	Wzmocnienie (ściagi) ze stali teowej proste oraz ze stali okrągłej-pionowe pęknięcia muru	szt.		
		15	szt.	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
7 d.1	KNR AT-38 0101-04	Jednokrotne gruntowanie podłoża - ręczne-ściany pionowe	m2		
		820,638 + 172,96	m2	993,598	
				<b>RAZEM</b>	<b>993,598</b>
8 d.1	ZKNR C-2 0119-07	Malowanie elewacji farbą silikatową dwukrotnie; tynk gładki	m2		
		993,598	m2	993,598	
				<b>RAZEM</b>	<b>993,598</b>
9 d.1	KNR-W 4-01 0212-07 analogia	Rozbiórka betonowych daszków na ogrodzeniu-przyjęto 90%-powierzchni	m2		
		((17,46 + 2,80 + 32,14 + 19,83 + 7,88 + 15,10 + 10,70 + 15,80 + 7,91 + 33,94 + 28,85 + 14,30) * 0,70) * 0,30 * 3	m2	130,227	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,227</b>
10 d.1	KNR AT-38 0101-04	Jednokrotne gruntowanie podłoża - ręczne-przyjęto 90% powierzchni-daszki	m2		
		((17,46 + 2,80 + 32,14 + 19,83 + 7,88 + 15,10 + 10,70 + 15,80 + 7,91 + 33,94 + 28,85 + 14,30) * 0,70) * 0,30 * 3	m2	130,227	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,227</b>
11 d.1	KNR-W 2-02 0220-05 analogia	Nakrywy attyk ścian ogniowych i daszków o średniej grubości 5 cm-przyjęto 90% powierzchni <i>zaprawa</i>	m2		
		((17,46 + 2,80 + 32,14 + 19,83 + 7,88 + 15,10 + 10,70 + 15,80 + 7,91 + 33,94 + 28,85 + 14,30) * 0,70) * 0,30 * 3	m2	130,227	
				<b>RAZEM</b>	<b>130,227</b>
12 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ROZBIÓRKA FRAGMENTU MURU OGRODZENIA KOŚCIOŁA	m3		
		2,50 * 0,70 * 2	m3	3,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
13 d.1	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m2		
		0,70 * 2 * 2	m2	2,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,800</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 2-02 1210-03	Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni ponad 2 m2 - WYKONANIE FRAGMENTU OGRODZENIA Z KONSTRUKCJI METALOWEJ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ	m2		
		2,5 * 1,45	m2	3,625	
				RAZEM	3,625
2		REMONT POKRYCIA DACHOWEGO DZWONNICZY PRZY KOSCIELE PARAFIALNYM			
15 d.2	KNR-W 4-01 0529-02	Wymiana rynien z wykonaniem nowych półokrągłych z blachy miedzianej o średnicy 15 cm	m		
		4,70 * 4	m	18,800	
				RAZEM	18,800
16 d.2	KNR-W 4-01 0542-02	Wymiana obróbek z wykonaniem i montażem pasów nadrynnowych o szerokości ponad 25 cm z blachy miedzianej - pas podrynnienny	m2		
		4,70 * 0,50 * 4	m2	9,400	
				RAZEM	9,400
17 d.2	KNR-W 4-01 0525-01	Wymiana pokrycia z blachy połaci cebulasto-kopulastych z wykonaniem nowego pokrycia z blachy miedzianej (rąbek podwójny)	m2		
		4,70 * 2,50 * 4	m2	47,000	
				RAZEM	47,000
18 d.2	KNR-W 4-01 0535-01	Wymiana rur spustowych z wykonaniem nowych prostokątnych z blachy miedzianej 50 cm w rozwinięciu	m		
		9,20 * 2	m	18,400	
				RAZEM	18,400
19 d.2	KNR-W 4-01 0535-03	Wymiana rur spustowych z wykonaniem nowych prostokątnych z blachy miedzianej - dodatek za kolanko	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
20 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		6 * 9 * 4	m2	216,000	
				RAZEM	216,000