

---

# PRZEDMIAR

---

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod  
45443000-4  
45453000-7  
45442110-1

Roboty elewacyjne  
Roboty remontowe i renowacyjne  
Malowanie budynków

NAZWA INWESTYCJI: Remont elewacji budynku Centrum Usług Wspólnych w Trzcińsku-Zdroju  
ADRES INWESTYCJI: ul. Rynek 12, 74-510 Trzcińsko-Zdrój  
NAZWA INWESTORA: Gmina Trzcińsko-Zdrój  
ADRES INWESTORA: Rynek 15, 74-510 Trzcińsko-Zdrój

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Włodzimierz Krajczyński

DATA OPRACOWANIA:

23.07.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
23.07.2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
<b>1</b>			<b>Prace przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNR AT-05 1651-02		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m	m2		
			16,25 * 8,40	m2	136,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>136,500</b>
2 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (pozycje: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 35, 36, 37)			
3 d.1	KNR AT-38 0104-02		Zabezpieczenie okien folią	m2		
			(1,0 * 1,95) * 10 + (2,60 * 3,7) + (1,45 * 3,65)	m2	34,413	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,413</b>
4 d.1	KNR AT-38 0102-01		Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
			16,25 * 7,35	m2	119,438	
			-[(1,0 * 1,95) * 10 + (2,60 * 3,7) + (1,45 * 3,65)] {otwory okienne i drzwiowe}	m2	-34,413	
					<b>RAZEM</b>	<b>85,025</b>
<b>2</b>			<b>Prace elektryczne</b>			
5 d.2	KNNR 5 0113-01		Wkucie rur ochronnych z PCW o śr.do 80 mm	m		
			30	m	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
6 d.2	KNNR 5 0201-01		Przewody izolowane wciągane do rur ochronnych PCV	m		
			poz.5	m	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
7 d.2	KNR-W 4-03 1014-01		Ręczne przygotowanie zaprawy	m3		
			poz.5 * 0,1 * 0,1	m3	0,300	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,300</b>
8 d.2	KNR-W 4-03 1012-03		Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm	m		
			poz.5	m	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
9 d.2			Wymiana przyłącza energetycznego do budynku wraz z niezbędnym materiałem			
			1		1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>3</b>			<b>Prace tynkarskie i pokrywcze</b>			
10 d.3	analiza indywidualna		Opukiwanie całego tynku oraz detali architektonicznych lekkim drewnianym młotkiem (brak głuchego odgłosu świadczy o dobrej przyczepności).	m2		
			poz.4	m2	85,025	
					<b>RAZEM</b>	<b>85,025</b>
11 d.3	KNR 4-01 0701-02		Odbicie tynków zwewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
			poz.4 * 10%	m2	8,503	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,503</b>
12 d.3	NNRNKB 202 0929-03		(z.IX) Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach do 5 m2 w jednym miejscu	m2		
			poz.4 * 10%	m2	8,503	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,503</b>
13 d.3	NNRNKB 202 0938-03		(z.IX) Wyprawy szlachetne nakrapiane na gotowym podkładzie na małych powierzchniach do 5 m2 w jednym miejscu	m2		
			poz.4 * 10%	m2	8,503	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			3 {bruzdy po wkutych przewodach}	m2	3,000	
					RAZEM	11,503
14 d.3	KNR 4-04 0505-01		Rozebranie oblicowania cokołów z płytek elewacyjnych na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
			(16,45 - 2,60 - 1,45) * 1,05	m2	13,020	
					RAZEM	13,020
15 d.3	KNR 19-01 0826-04		Spoinowanie murów z kamienia obrobionego z wykuciem spoin	m2		
			poz. 14	m2	13,020	
					RAZEM	13,020
16 d.3	KNR 2-02 0123-02		Okładanie (szpałdowanie) otworów okiennych w murze kamiennym cegłami grubości 1/2 ceg.	m2		
			2 * (0,5 + 1,0) * 0,25 * 5	m2	3,750	
					RAZEM	3,750
<b>4</b>			<b>Naprawa gzymsów i pasów wokół okien i drzwi</b>			
17 d.4	KNR 19-01 0819-05		Profile ciągnione zwykle o szer. w rozwinięciu do 30 cm - naprawa gzymsu wieńczącego	m		
			16,25	m	16,250	
					RAZEM	16,250
18 d.4	ZKNR C-2 0417-07		Naprawa ubytków w profilach ciągnionych; szerokość profilu 15-20 cm	m2		
			poz. 17 * 0,30	m2	4,875	
					RAZEM	4,875
19 d.4	ZKNR C-2 0417-08		Naprawa ubytków w profilach ciągnionych; dodatek za każde 5 cm rozwinięcia Krotność = 2	m2		
			poz. 17	m2	16,250	
					RAZEM	16,250
20 d.4	KNR 19-01 0819-03		Profile ciągnione zwykle o szer. w rozwinięciu do 20 cm - gzyms międzykondygnacyjny	m		
			16,25	m	16,250	
					RAZEM	16,250
21 d.4	ZKNR C-2 0417-07		Naprawa ubytków w profilach ciągnionych; szerokość profilu 15-20 cm - gzyms międzykondygnacyjny	m2		
			16,25 * 0,20	m2	3,250	
					RAZEM	3,250
22 d.4	KNNR-W 3 1002-06		Zeskrobanie i zmycie starej farby - wokół okien i drzwi oraz ościeża	m2		
			(2 * 1,95 + 1,0) * (0,17 + 0,11) * 10 {okna}	m2	13,720	
			(2,60 + 2 * 3,70) * (0,18 + 0,50) {brama}	m2	6,800	
			(1,45 + 2 * 3,65) * (0,20 + 0,50)	m2	6,125	
					RAZEM	26,645
23 d.4	KNR 4-01 0726-01		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły - naprawa opasek wokół okien i drzwi oraz ościeża	m2		
			(2 * 1,95 + 1,0) * (0,17 + 0,11) * 10 {okna}	m2	13,720	
			(2,60 + 2 * 3,70) * (0,18 + 0,50) {brama}	m2	6,800	
			(1,45 + 2 * 3,65) * (0,20 + 0,5)	m2	6,125	
					RAZEM	26,645
24 d.4	ZKNR C-2 0417-03		Naprawa profili ciągnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 15-20 cm - listwy wokół okien i drzwi	m2		
			(2 * 1,85 + 1,0) * 0,30 * 10 + (2 * 1,85 + 1,50) * 0,30	m2	15,660	
					RAZEM	15,660

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>			<b>Wymiana podokienników, rynien i rur spustowych</b>			
25 d.5	KNR 4-01 0354-11		Wykucie z muru podokienników stalowych ocykowanych (I piętro)	m		
			1,30 * 6	m	7,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,800</b>
26 d.5	KNR 2-02 0506-02 analogia		Podokienniki z blachy stalowej powlekanej zakończone plastikowymi narożnikami (zaślepkami)	m2		
			(1,30 * 0,35) * 10	m2	4,550	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,550</b>
27 d.5	KNR 2-02 0506-01 analogia		Obróbka blacharska z blachy stalowej powlekanej ponad cokołem - murem z kamienia	m2		
			(16,25 - 2,60 - 1,45) * 0,20	m2	2,440	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,440</b>
28 d.5	KNR 4-01 0535-04		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			16,25	m	16,250	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,250</b>
29 d.5	KNR 4-01 0535-06		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
			2 * 8,40	m	16,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,800</b>
30 d.5	KNR K-05 0501-03		Montaż rynien dachowych o śr. 150 mm	m		
			16,25	m	16,250	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,250</b>
31 d.5	KNR K-05 0501-07		Montaż rynien dachowych - denko	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
32 d.5	KNR K-05 0501-06		Montaż rynien dachowych - lej spustowy	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
33 d.5	KNR K-05 0502-02		Montaż rur spustowych o śr. 100 mm	m		
			2 * 8,40	m	16,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,800</b>
34 d.5	KNR K-05 0502-03		Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
			8	szt.	8,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
<b>6</b>			<b>Prace malarskie</b>			
35 d.6	KNR AT-38 0101-04		Jednokrotne gruntowanie podłoża - ręczne	m2		
			16,25 * 7,35	m2	119,438	
			-[(1,0 * 1,95) * 10 + (2,60 * 3,7) + (1,45 * 3,65)] {otwory okienne i drzwiowe}	m2	-34,413	
			(2 * 1,95 + 1,0) * 0,17 + (2,60 + 2 * 3,70) * 0,50 + (1,45 + 2 * 3,68) * 0,50 {ościeża}	m2	10,238	
					<b>RAZEM</b>	<b>95,263</b>
36 d.6	KNNR 2 1405-04		Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych nakrapianych farbami elewacyjnymi silikatowo-silikonowymi - KOLORY PASTELOWE DO USTALENIA	m2		
			16,25 * 7,35	m2	119,438	
			-[(1,0 * 1,95) * 10 + (2,60 * 3,7) + (1,45 * 3,65)] {otwory okienne i drzwiowe}	m2	-34,413	
			-[(2 * 1,95 + 1,0) * 0,11] * 10 {opaska okna}	m2	-5,390	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			-[(2,60 + 2 * 3,70) * 0,18] {opaska brama}	m2	-1,800	
			-[(1,45 + 2 * 3,65) * 0,20] {opaska drzwi}	m2	-1,750	
			-[16,25 * 0,3 + 16,25 * 0,2] {gzymsy}	m2	-8,125	
					RAZEM	<b>67,960</b>
37 d.6	KNNR 2 1405-02		Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowo-silikonowymi - ościeża i opaski wokół stolarki okiennej i drzwiowej, gzymsy- FARBA BIAŁA	m2		
			(2 * 1,95 + 1,0) * (0,17 + 0,11) * 10 {okna}	m2	13,720	
			(2,60 + 2 * 3,70) * (0,18 + 0,50) {brama}	m2	6,800	
			(1,45 + 2 * 3,65) * (0,20 + 0,5) {drzwi}	m2	6,125	
			16,25 * 0,3 + 16,25 * 0,2 {gzymsy}	m2	8,125	
					RAZEM	<b>34,770</b>