

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Odnowienie tynków i okładzin architektonicznych z uwzględnieniem charakterystycznej kolorystyki budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie  
ADRES INWESTYCJI: 55-010 Święta Katarzyna, ul. Główna 82  
NAZWA INWESTORA: Gmina Siechnice  
ADRES INWESTORA: ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice  
DATA OPRACOWANIA: 05.04.2023

---

Kosztorys/Przedmiar niniejszy jest opracowaniem wstępnym sporządzonym dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi, mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót.

Kosztorys/Przedmiar należy rozpatrywać łącznie z Opiszem Przedmiotu Zamówienia (OPZ).

Określone w przedmiarze marki i typy urządzeń i materiałów podano przykładowo dla wyznaczenia standardu technicznego i jakościowego. Wykonawcy robót przysługuje prawo ich zastąpienia przez materiały i urządzenia nie gorszej jakości i trwałości, o co najmniej równoważnych parametrach. Decyzję o zatwierdzeniu materiału zamiennego podejmuje Inwestor, w przypadkach koniecznych po konsultacji z Projektantem.

Wykonawca proponujący urządzenia i materiały zamienne odpowiedzialny jest za sprawdzenie możliwości ich zastosowania pod każdym względem (a więc: wymiarów, ciężaru, sposobu transportu i montażu, połączeń, parametrów zasilania energetycznego, sterowania itp.) oraz ewentualne dostosowanie do materiału zamiennego rozwiązań związanych przyjętych w innych opracowaniach.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

05.04.2023

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE</b>						
1			<b>Malowanie ścian zewnętrznych - elewacja tylna, boczna</b>			
1 d.1	KNR 9-24 0101-01		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
			<drzwi> 1,42 * 2,60 + 1,5 * 2,55	m2	7,517	
			<okna- elewacja tylna> 1,0 * 1,85 * 6 + 0,9 * 0,53 * 2 + 1,2 * 2,2 * 2 + 1,0 * 1,85 * 9 + 0,90 * 1,55	m2	35,379	
			<okna -elewacja boczna > 1,12 * 1,4 * 4	m2	6,272	
			<daszek> 6,0 * 1,60	m2	9,600	
			<balustrady> (6,0 + 1,40) * 1,0 * 2 + (6,0 + 3,0) * 1,0 * 2	m2	32,800	
			<parapety> 0,30 * (1,0 * 6 + 0,9 * 2 + 1,2 * 2 + 1,0 * 9) + 0,3 * 1,12 * 4	m2	7,104	
					RAZEM	<b>98,672</b>
2 d.1	KNR-W 4-01 0545-05		Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
			8,70 * 2	m	17,400	
					RAZEM	<b>17,400</b>
3 d.1	KNR 9-13 0101-01		Przygotowanie podłoża pod bezspoinowy system dociepleń CEKOL CS oraz CEKOL CW - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
	elew pn-zach (tylna)		32,13 * 8,70	m2	279,531	
			-(1,42 * 2,6 + 1,5 * 2,55)	m2	-7,517	
			<ościeża> 0,15 * (1,42 + 2 * 2,60) + 0,15 * (1,5 + 2 * 2,55)	m2	1,983	
	elew pd-zach (boczna) elewacja przy zejściu do piwnic		13,52 * 0,5 * (8,70 + 8,89) + 0,5 * (13,64 + 5,91) * 2,90	m2	147,256	
			2 * 1,50 * 2,35 + 1,0 * 2,35 + 2 * 0,5 * 2,75 * 2,35 + 0,50 * 1,30	m2	16,513	
					RAZEM	<b>437,766</b>
4 d.1	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )- przyjęto 5 % powierzchni Wyszczególnienie robót: 1. Odbicie odstających i spękanych tynków. 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania. 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko. 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi.	m2		
			poz.3 * 5%	m2	21,888	
					RAZEM	<b>21,888</b>
5 d.1	KNR 4-01 0722-02		Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach	m2		
			poz.7	m2	437,766	
					RAZEM	<b>437,766</b>
6 d.1	KNR 0-33 0123-03 analogia		Wykonanie dylatacji przez montaż profilu dylatacyjnego	m		
			6,70	m	6,700	
					RAZEM	<b>6,700</b>

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7 d.1	KNR AT-31 0601-02		Malowanie elewacji farbą silikonową ;kolor intensywny- wykonane ręcznie włącznie z gruntowaniem- farba silikonowa -kolor 1. Zagruntowanie podłoża podkładem węglowym silikonowym. 2. Wykonanie powłoki pośredniej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem. 3. Wykonanie powłoki końcowej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem.	m2		
			poz.3	m2	437,766	
					<b>RAZEM</b>	<b>437,766</b>
8 d.1	KNR-W 2-02 0529-01		Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
			poz.2	m	17,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,400</b>
9 d.1	KNR 9-24 0101-02		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
			poz.1	m2	98,672	
					<b>RAZEM</b>	<b>98,672</b>
10 d.1	KNR-W 4-01 1215-04		Mycie po robotach malarskich okien zespolonych i drzwi	m2		
			<drzwi> 1,42 * 2,60 + 1,5 * 2,55	m2	7,517	
			<okna- elewacja tylna> 1,0 * 1,85 * 6 + 0,9 * 0,53 * 2 + 1,2 * 2,2 * 2 + 1,0 * 1,85 * 9 + 0,90 * 1,55	m2	35,379	
			<okna -elewacja boczna > 1,12 * 1,4 * 4	m2	6,272	
					<b>RAZEM</b>	<b>49,168</b>
11 d.1	KNR AT-05 1651-01		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m	m2		
	elew pn-zach (tylna)		32,13 * 8,70	m2	279,531	
	elew pd-zach (boczna)		13,52 * 0,5 * (8,70 + 8,89) + 0,5 * (13,64 + 5,91) * 2,90	m2	147,256	
					<b>RAZEM</b>	<b>426,787</b>
12 d.1	KNR AT-05 1663-04		Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2		
			poz.11	m2	426,787	
					<b>RAZEM</b>	<b>426,787</b>
13 d.1	KNR AT-05 1663-01		Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m		
			4,0	m	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
14 d.1	KNR 2- 02r.16z.sz.5. 15		Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 62, 63, 64, 65)			
<b>2</b>			<b>Renowacja wejścia głównego</b>			
15 d.2	KNNR 5 0718-06 wycena indywidualna		Zdjęcie i ponowne założenie płyt: 1 płyta kamienna, 3 płyty z pleksi, 1 gablotka	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
16 d.2	KNR 9-24 0101-01		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
			<drzwi> 1,53 * 2,68	m2	4,100	
			<cokół wejściowy -okładzina kamienna> 0,5 * (1,21 + 1,35) * 7,54 + 2 * 2,2 * 0,5 * (0,2 + 1,35)	m2	13,061	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,161</b>
17 d.2	KNR-W 4-01 1216-01		Zabezpieczenie podłoża podestu wejściowego i schodów wejściowych folią	m2		

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			<schody wejściowe> $7,54 * 1,74 + 0,5 * (2,27 + 1,53) * 0,62$	m2	14,298	
			<parapet wejścia> $(3,17 + 2 * 2,51) * 0,40$	m2	3,276	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,574</b>
18 d.2	KNR 4-01 0701-02		Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
			$2 * 1,25 * 0,5 * (7,52 + 3,17) + 2 * 2,2 * 0,5 * 1,35$	m2	16,333	
			$(0,10 + 0,70 + 0,1 + 0,2 + 0,1 + 0,7 + 0,1 + 0,2 + 0,13 + 0,13) * 2,95 * 2 + 2,09 * 2,95 - 1,43 * 2,68 + 0,22 * (2,53 * 2 + 1,43)$	m2	18,275	
			$5,19 * 0,34 + 2$	m2	3,765	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
19 d.2	KNR 4-04 1103-04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3		
			poz.18 * 0,04	m3	1,535	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,535</b>
20 d.2	kalk. własna		Oplata za utylizację	m2		
			poz.19 * 1,6	m2	2,456	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,456</b>
21 d.2	KNR 9-13 0101-01		Przygotowanie podłoża pod bezspoinowy system dociepleń CEKOL CS oraz CEKOL CW - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
			poz.18	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
22 d.2	KNR BC-02 0127-01		Odrzybianie podłoży budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem RENOGAL - ręcznie, malowanie jednokrotne	m2		
			poz.21	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
23 d.2	KNR AT-32 0502-03		Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawę-dzie	m		
			$12 * 3,0 + 2,10 + 3$	m	41,100	
					<b>RAZEM</b>	<b>41,100</b>
24 d.2	KNR K-35 0217-03		Przygotowanie zaprawy i mechaniczne narzucenie półkryjąco na podłożu warsztatu szpachlowej np. obrzutka renowacyjna	m2		
			poz.22	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
25 d.2	KNR K-01 0305-04		Tynki renowacyjne dwuwarstwowe wykonywane ręcznie o powierzchni do 10 m2	m2		
			poz.24	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
26 d.2	KNR K-35 0220-01		Wykonanie warstwy tynku cienkowarstwowego - szpachlowanie gr.3mm - np. zaprawą do szpachlowania	m2		
			poz.25	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>
27 d.2	KNR AT-31 0601-02		Malowanie elewacji farbą silikonową ;kolor intensywny- wykonane ręcznie włącznie z gruntowaniem 1. Zagruntowanie podłoża podkładem wgłębnym silikonowym. 2. Wykonanie powłoki pośredniej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem. 3. Wykonanie powłoki końcowej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem.	m2		
			poz.25	m2	38,373	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,373</b>

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.2	KNR 9-24 0101-02		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
			poz.16	m2	17,161	
					RAZEM	17,161
29 d.2	KNR-W 4-01 1215-04		Mycie po robotach malarskich okien zespolonych i drzwi	m2		
			poz.16	m2	17,161	
					RAZEM	17,161
30 d.2	KNR-W 4-01 1215-07		Mycie po robotach malarskich podłoża podestu wejściowego i schodów wejściowych	m2		
			poz.17	m2	17,574	
					RAZEM	17,574
31 d.2	KNR AT-05 1651-01		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 10 m	m2		
			5,30 * 4,80	m2	25,440	
					RAZEM	25,440
32 d.2	KNR AT-05 1663-04		Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2		
			poz.31	m2	25,440	
					RAZEM	25,440
33 d.2	KNR 2- 02r.16z.sz.5. 15		Czas pracy rusztowań grupy 2 (pozycje: 15, 16, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 32)			
<b>3</b>			<b>Malowanie elewacji frontowej ( bez wejścia) farbami silikonowymi - kolory intensywne</b>			
34 d.3	KNR 9-24 0101-01		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie	m2		
			<okna> 0,40 * 0,4 * 16 + 14 * 1,0 * 1,85 + 4 * 1,20 * 2,20	m2	39,020	
			<okładziny kamienne> 9,78 * 0,5 * (1,02 + 1,21) + 14,47 * 0,5 * (1,37 + 1,62)	m2	32,537	
					RAZEM	71,557
35 d.3	KNR-W 4-01 1216-01		Zabezpieczenie chodnika folią	m2		
			1,5 * 32,17	m2	48,255	
					RAZEM	48,255
36 d.3	KNR-W 4-01 0545-05		Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
			8,82 + 8,5	m	17,320	
					RAZEM	17,320
37 d.3	KNR 9-13 0101-01		Przygotowanie podłoża pod bezspoinowy system dociepleń CEKOL CS oraz CEKOL CW - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
			poz.40	m2	242,194	
					RAZEM	242,194
38 d.3	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )- przyjęto 5% % Wyszczególnienie robót: 1. Odbicie odstających i spękanych tynków. 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania. 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko. 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi.	m2		
			poz.40 * 5%	m2	12,110	
					RAZEM	12,110
39 d.3	KNR 4-01 0722-02		Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach	m2		
			poz.40	m2	242,194	
					RAZEM	242,194

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40 d.3	KNR AT-31 0601-02		Malowanie elewacji farbą silikonową ;kolor intensywny- wykonane ręcznie włącznie z gruntowaniem 1. Zagruntowanie podłoża podkładem wgłębnym silikonowym. 2. Wykonanie powłoki pośredniej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem. 3. Wykonanie powłoki końcowej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem.	m2		
			<elewacja frontowa (bez wejścia głównego)> 32,17 * 8,09 - 5,19 * 3,48 <i>{pas szer.0,5m w wąskim przejściu}</i>	m2	242,194	
					RAZEM	<b>242,194</b>
41 d.3	KNR-W 2-02 0529-01		Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
			poz.36	m	17,320	
					RAZEM	<b>17,320</b>
42 d.3	KNR 9-24 0101-02		Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie	m2		
			poz.34	m2	71,557	
					RAZEM	<b>71,557</b>
43 d.3	KNR-W 4-01 1215-04		Mycie po robotach malarskich okien zespolonych i drzwi	m2		
			poz.34	m2	71,557	
					RAZEM	<b>71,557</b>
44 d.3	KNR-W 4-01 1215-07		Mycie po robotach malarskich chodnika	m2		
			poz.35	m2	48,255	
					RAZEM	<b>48,255</b>
45 d.3	KNR AT-05 1663-01		Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m		
			7,5	m	7,500	
					RAZEM	<b>7,500</b>
46 d.3	KNR AT-05 1651-01		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
			32,17 * 0,5 * (8,90 + 9,72) - 5,19 * 4,80	m2	274,591	
					RAZEM	<b>274,591</b>
47 d.3	KNR AT-05 1663-04		Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m2		
			poz.46	m2	274,591	
					RAZEM	<b>274,591</b>
48 d.3	KNR 2- 02r.16z.sz.5. 15		Czas pracy rusztowań grupy3 (pozycje: 34, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 46, 47, 49, 50)			
<b>4</b>			<b>Wykonanie dylatacji na elewacji frontowej</b>			
49 d.4	KNR 4-01 0726-03		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-pianobetonów ( do 5 m2 w 1 miejscu ) Wyszczególnienie robót: 1. Odbicie odstających i spękanych tynków. 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania. 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko. 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi.	m2		
			8,0 * 0,5	m2	4,000	
					RAZEM	<b>4,000</b>
50 d.4	KNR 0-33 0123-03		Wykonanie dylatacji przez montaż profilu dylatacyjnego	m		
			8,0	m	8,000	
					RAZEM	<b>8,000</b>

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>			<b>Renowacja słupów bramowych</b>			
51 d.5	wycena indywidualna		Demontaż i ponowny montaż skrzydeł bram	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
52 d.5	KNR 9-13 0101-01		Przygotowanie podłoża pod bezspoinowy system dociepleń CEKOL CS oraz CEKOL CW - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
			<słupy bramowe> poz.54	m2	7,872	
			<nakrywa betonowa słupa> $2 * ((0,10 + 0,10) * (0,75 + 2 * 0,6) + 0,75 * 0,6)$	m2	1,680	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,552</b>
53 d.5	KNR AT-32 0502-03		Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawę- dzie	m		
			$2 * 3 * 2,5$	m	15,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
54 d.5	KNR 4-01 0726-01		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów ( do 1 m2 w 1 miejscu ) Wyszczególnienie robót: 1. Odbicie odstających i spękanych tynków. 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania. 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko. 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi.	m2		
			<słupy bramowe> $2,46 * (0,50 * 2 + 0,55) * 1 + 2,46 * 0,55 * 3$	m2	7,872	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,872</b>
55 d.5	ZKNR C-2 0811-05		Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości powyżej 35 mm w betonie klasy B 17,5-B 30 - pow. pionowa	dm3		
			1	dm3	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
56 d.5	wycena indywidualna		Renowacja wmurowanych istniejących zawiasów drzwiowych (oczyszczenie, uzupełnienie brakujących elementów, lakierowanie)	m2		
			4	m2	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
57 d.5	KNR BC-02 0127-01		Odgrzybianie podłoży budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem RENOGAL - ręcznie, malowanie jednokrotne	m2		
			poz.54	m2	7,872	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,872</b>
58 d.5	KNR 4-04 1103-04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3		
			poz.54 * 0,04	m3	0,315	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,315</b>
59 d.5	kalk. własna		Oплата za utylizację	m2		
			poz.58 * 1,6	m2	0,504	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,504</b>
60 d.5	KNR AT-31 0601-02		Malowanie słupów farbą silikonową ;kolor intensywny- wykonane ręcznie włącznie z gruntowaniem 1. Zagruntowanie podłoża podkładem węglowym silikonowym. 2. Wykonanie powłoki pośredniej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem. 3. Wykonanie powłoki końcowej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem.	m2		
			poz.52	m2	9,552	

Remont budynku Gminnego Centrum Kultury w Świętej Katarzynie wraz z budową zewnętrznych schodów do kondygnacji piwnic oraz zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej - ROBOTY BUDOWLANE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	<b>9,552</b>
61 d.5	KNNR 7 0203-01		Bramy otwierane o masie do 1 t - montaż istniejących bram	t		
			2 * 100 / 1000	t	0,200	
					RAZEM	<b>0,200</b>
<b>6</b>			<b>Malowanie elewacji- wąski przesmyk- podnośnik koszowy</b>			
62 d.6	KNR 9-13 0101-01		Przygotowanie podłoża pod bezspoinowy system dociepleń CEKOL CS oraz CEKOL CW - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
	elewacja płn- zach		13,52 * 0,5 * (8,70 + 8,89) + 0,5 * (13,64 + 5,91) * 2,90	m2	147,256	
					RAZEM	<b>147,256</b>
63 d.6	KNR 4-01 0726-02		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )- przyjęto 5 % powierzchni Wyszczególnienie robót: 1. Odbicie odstających i spękanych tynków. 2. Przygotowanie powierzchni podłoża do tynkowania. 3. Wykonanie tynków trzywarstwowych z zatarciem packą na gładko. 4. Dokładne połączenie nowych tynków z istniejącymi.	m2		
			poz.62 * 5%	m2	7,363	
					RAZEM	<b>7,363</b>
64 d.6	KNR 4-01 0722-02		Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach	m2		
			poz.65	m2	147,256	
					RAZEM	<b>147,256</b>
65 d.6	KNR AT-31 0601-02		Malowanie elewacji farbą silikonową ;kolor intensywny- wykonane ręcznie włącznie z gruntowaniem- farba silikonowa -kolor 1. Zagruntowanie podłoża podkładem węglowym silikonowym. 2. Wykonanie powłoki pośredniej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem. 3. Wykonanie powłoki końcowej farbą nakładaną pędzlem lub wałkiem.	m2		
			poz.62	m2	147,256	
					RAZEM	<b>147,256</b>
66 d.6	wycena indywidualna		Praca podnośnika koszowego z trudnym dostępem	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
<b>7</b>			<b>Naprawa podbitki</b>			
67 d.7	kalk. własna		Wykonanie naprawy podbitki poprzez wymianę uszkodzonych elementów drewnianych (założono 10% do wymiany), wykończenie narożnika kątownikiem drewnianym 30x30 oraz ponowne zabezpieczenie drewna lakierobejcą.	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>