

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE ELEWACJI SZCZYTOWEJ Z PANELI ELEWACYJNYCH  
ADRES INWESTYCJI: MOKRY DWÓR- PUNKT INFORMACJI TURYSTYCZNEJ  
NAZWA INWESTORA: Gmina Siechnice  
ADRES INWESTORA: ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice

DATA OPRACOWANIA: 10.05.2023

---

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 Opisem 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, podłączeń, parametrów zasilania energetycznego, sterowania itp.) oraz ewentualne dostosowanie do materiału zamiennego rozwiązań związanych przyjętych w innych opracowaniach.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
10.05.2023

Data zatwierdzenia

## KOSZTORYS:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: KOSZTORYS:</b>						
1	wycena indywidualna		Demontaz tablic informacyjnych, obróbek blacharskich (wnęka), obramowania wnęki	kpl.		
			1	kpl.	1	
					RAZEM	1
2	wycena indywidualna		Mechaniczne szlifowanie istn. elewacji z płyt wiórowych	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
3	KNR 4-01 0631-01		Impregnacja ogniochronna istn. elewacji z płyt wiórowych Krotność = 2	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
4	wycena indywidualna		Dodatkowy ruszt we wnęce dla wyrównania płaszczyzny elewacji	m2		
			5,43	m2	5,43	
					RAZEM	5,43
5	KNR 0-18 2611-07 analogia		Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnianej na ścianach	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
6	KNR 0-18 2613-03 analogia		Układanie poziomych paneli drewnianych z desek elewacyjnych szer.10-12cm gr.17-19mm z drewna iglastego bez docieplania na gotowym ruszcie na ścianach	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
7	KNR 0-18 2614-04		Montaż elementów wykończeniowych - okładanie ościeży	m2		
			0,86	m2	0,86	
					RAZEM	0,86
8	KNR 0-18 2614-02		Montaż elementów wykończeniowych - listwy wykończeniowe (zakończeniowe, narożnikowe)	m		
			24,19	m	24,19	
					RAZEM	24,19
9	KNR 4-01 0631-01		Impregnacja ogniochronna paneli elewacyjnych z desek elewacyjnych Krotność = 2	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
10	KNR-W 2-02 20203-03 analogia		Lakierowanie paneli elewacyjnych- lakierobejca Krotność = 2	m2		
			31,18	m2	31,18	
					RAZEM	31,18
11	wycena indywidualna		Wymiana krętek wentylacyjnych na nowe - ze stali nierdzewnej	szt		
			2	szt	2	
					RAZEM	2
12	KNR 9-21 0106-02		Cięśniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną - mycie istn. części cokołowej	m2		
			3,62	m2	3,62	
					RAZEM	3,62

## KOSZTORYS:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR-W 2-02 0514-01		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej, powleka- nej gr. minimum 0,6mm	m2		
			1,52	m2	1,52	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,52</b>
14	wycena indywidualna		Montaż tablic informacyjnych,	kpl.		
			1	kpl.	1	
					<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
15	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		
			36,83	m2	36,83	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,83</b>
16	KNR 2-02r.16z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań grupy 1 (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14, 15)			