



**Przedsiębiorstwo Obsługi Inwestycji OBBUD Andrzej Kuleta**  
**25-150 Kielce ul. Barwinek 15/60**  
**tel. 500-173-833**  
**e-mail: andrzej.kuleta@gmail.com**

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : USZCZELNIENIE ALUMINOWEGO PRZESZKLENIA ŁĄCZNIKA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY Z.P.O. W STRAWCZY-  
NIE  
ADRES INWESTYCJI : STRAWCZYN, GM. STRAWCZYN DZ. NR EWID.833/8  
INWESTOR : URZĄD GMINY STRAWCZYN  
ADRES INWESTORA : UL. ŻEROMSKIEGO 16, 26-067 STRAWCZYN  
BRANŻA : Roboty Budowlane

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Kuleta (Budowlana )  
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
Lipiec 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45321000-3</b>	<b>ROBOTY REMONTOWE</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1604-01	5,7*8,7*2	m <sup>2</sup>	99,18	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,18</b>
2	KNR 2-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1613-01	poz.1	m <sup>2</sup>	99,18	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,18</b>
3	NNRNKB 202	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1	1622a-01	poz.1	m <sup>2</sup>	99,18	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,18</b>
4	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	0545-08	0,3*8,7	m <sup>2</sup>	2,61	
		0,3*8,7*2	m <sup>2</sup>	5,22	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,83</b>
5	KNR 0-19	Demontaż konstrukcji aluminiowych zadaszeń oszklonych na budowie	m <sup>2</sup>		
d.1	1024-11	R=0,7, M=0			
	analogia	poz.6	m <sup>2</sup>	68,56	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,56</b>
6	KNR-W 4-01	Wymiana szklenia zadaszenia aluminiowego z zastosowaniem szyb zespolonych - szklenie na uszczelki i listwy szybami o powierzchni ponad 2 m2 - wymiana uszczeltek szyb zespolonych EI 30 z odzysku	m <sup>2</sup>		
d.1	1112-02	2*3,94*8,7	m <sup>2</sup>	68,56	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>68,56</b>
7	KNR 0-19	Montaż z uszczelnieniem konstrukcji aluminiowej zadaszeń oszklonych na budowie - konstrukcja aluminiowa z odzysku	m <sup>2</sup>		
d.1	1024-11	poz.6	m <sup>2</sup>	68,56	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>68,56</b>
8	KNR AT-09	Elementy wykończeniowe pokrycia z blachy aluminiowej powlekanej - wiatrownice szczytowe	m		
d.1	0802-09	8,7*2	m	17,40	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>17,40</b>
9	KNR AT-09	Elementy wykończeniowe pokrycia z blachy aluminiowej powlekanej - gąsiory płaskie	m		
d.1	0802-10	8,7	m	8,70	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>8,70</b>
10	KNR 2-02 r.16	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.1	z.sz.5.15	(poz.:5,6,7,8,9)			

## 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest kosztorys inwestorski dla zadania

" USZCZELNIENIA ALUMINIOWEJ KONSTRUKCJI ZADASZENIA ŁĄCZNIKA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY Z.P.O. W STRAWCZYNIENIE"

## 2. DANE OGÓLNE

Budynek I i II kondygnacyjny, nie podpiwniczony, przekryty dachem dwuspadowym konstrukcji drewnianej jętkowej, kryty blachą dachówkową. W części nadbudowy łącznika pomiędzy salą gimnastyczną a budynkiem głównym, dach częściowo przeszklony z wykorzystaniem systemu aluminiowego fasadowego. Przeszklenie AL systemowe U=1,7 Stalowa konstrukcja wsporcza co 2,9m. Dach sali gimnastycznej jednospadowy kryty papą termozgrzewalną SBS jednowarstwowo, wraz z izolacją termiczną;

## 3. PODSTAWA OPRACOWANIA

Zlecenie Inwestora

## 4. ZAKRES OPRACOWANIA

Niniejszy kosztorys obejmuje :

- roboty przygotowawcze - zabezpieczające
- wykonanie demontażowych
- wykonanie uszczelnienia aluminiowej konstrukcji zadaszenia z jej ewentualną wymianą na nową
- uzupełnienie niezbędnych obróbek blacharskich

## 5. PODSTAWA PRAWNA

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, (Dz.U. nr 130, poz.1389 z dn.8 czerwca 2004 r.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 2.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej (Dz.U. nr 202 poz. 2072 z dn. 16.09.2004 r.)

## 6. ZAŁOŻENIA KOSZTORYSOWE

Kosztorys opracowano metodą kalkulacji uproszczonej i szczegółowej w oparciu o obowiązujące nakłady rzeczowe wg katalogów KNR, KNNR właściwych dla danej roboty.

Wartość robót netto.

Narzuty kosztów pośrednich Kp, zysku Z, cenę robocizny R, ceny sprzętu S i materiałów M przyjęto wg cennika INTERCENBUD na II kw. 2020 r. Ceny nie występujące w cenniku przyjęto na podstawie cen rynkowych uzyskanych od producentów i ewentualnych dostawców.

UWAGA!!!

Przedmiotowy przedmiar robót ma charakter jedynie pomocniczy ułatwiający wykonawcy przygotowanie oferty.