
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa tarasu przy budynku świetlicy wiejskiej - etap II
ADRES INWESTYCJI : Dz. Nr. 112 obr. Półwieś, gm. Zalewo, pow. iławski
INWESTOR : Gmina Zalewo
ADRES INWESTORA : 14-230 Zalewo, ul Częstochowska 8

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Wojciech Szymański tel. 505 102 476
DATA OPRACOWANIA : 11.05.2015

Sporządził:

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Przedmiary robót wykonano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004, Dz.U.nr 202 poz.2072.
2. Kosztorys wykonano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004, Dz.U. nr 130 poz. 1389 Kosztorys opracowano metoda kalkulacji uproszczonej
3. Jednostkowe nakłady rzeczowe ustalono indywidualnie oraz przyjęto wg katalogów KNR, KNNR, KSNR i innych
4. Stawki godzinowe robocizny kosztorysowej oraz narzuty kosztów pośrednich "Kp" i zysku "Z" przyjęto wg cen rynkowych dla regionu warmińsko-mazurskiego
5. Ceny jednostkowe pracy sprzętu i transportu technologicznego przyjęto na podstawie cenników usługodawców i baz sprzętowych oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych
6. Ceny materiałów przyjęto w oparciu o ceny rynkowe oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

Opracowanie obejmuje roboty budowlane polegające na wykonaniu rozbudowy tarasu przy świetlicy wiejskiej w miejscowości Pólwieś - etap II.

Szczegółowy zakres przedstawiono w przedmiarze robót.

Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w kosztach inwestycji prac przygotowawczych i porządkowych, w tym uprzątnięcia terenu budowy, wywozu pozostałości powstałych w trakcie wykonywania prac (gruz - w miejsce wskazane przez Inwestora).

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Konstrukcja drewniana - elementy strugane 4-stronnie			
1	KNR-W 2-02 0505-03	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "łuska" mocowaną na gwoździe 11.40*4.53	m ²		
			m ²	51.642	
				RAZEM	51.642
2	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej powlekanej <pas nadrynnowy>11.40*0.25 <wiatrownice>4.53*2*0.25 <połączenie starego dachu z nową częścią>11.40*0.25	m ²		
			m ²	2.850	
			m ²	2.265	
			m ²	2.850	
				RAZEM	7.965
3	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg 1	m		
			m	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Posadzka z płytek			
4	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 3.81*9.65	m ²		
			m ²	36.767	
				RAZEM	36.767
5	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 - cokolik oraz wykończenie krawędzi zewn. 9.65*2+3.81+2.24	m		
			m	25.350	
				RAZEM	25.350
6	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm - stopnie 1.76*0.30*4	m ²		
			m ²	2.112	
				RAZEM	2.112
7	NNRNKB 202 2810-01	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 3 mm - podstopnie 0.145*5	m ²		
			m ²	0.725	
				RAZEM	0.725
3		Ścianka z poliwęglanu			
8	KNR 2-02 0410-03	Ołacenie polaci dachowych latami 38x50mm,o rozst.16-24cm z tarcicy nasyc. - łąty 4 stronnie strugane, impregnowane (3.07+2.63)/2*3.81	m ²		
			m ²	10.859	
				RAZEM	10.859
9	NNRNKB 202 0538-01 analogia	Pokrycie ścianki płytami poliwęglanowymi w profilu trapezowym T20 - (trapez 73,5x20) (3.07+2.63)/2*3.81	m ²		
			m ²	10.859	
				RAZEM	10.859
4		Wykończenie ozdobne ścianek tarasu			
10	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą (3.81+9.65+2.24+1.20)*0.72	m ²		
			m ²	12.168	
				RAZEM	12.168
11	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - betonu bez gruntowania - w kolorze ciemny brąz (3.81+9.65+2.24+1.20)*0.72	m ²		
			m ²	12.168	
				RAZEM	12.168
5		Oświetlenie			
12	KNR 5-18 1209-01	Wypusty na wyłącz. 1-bieg.6A wyk.przew. - rozdział instalacji oświetleniowej 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 5-18 1502-02	Montaż opraw oświetleniowych hermetycznych porcelanowych z kloszem zakręcany do przykręcania na drewnie 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000