
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa altany rekreacyjnej o pow. 24m2 w Klewinowie
ADRES INWESTYCJI : 16-001 Klewinowo, dz. nr 435
INWESTOR : Gmina Juchnowiec Kościelny
ADRES INWESTORA : 16-061 Juchnowiec Kościelny, ul. Lipowa 10
BRANZA : BUDOWLANA

SPORZADZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Marcin Tur
DATA OPRACOWANIA : 31.08.2020

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.08.2020

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45210000-2	Budowa altany rekreacyjnej o powierzchni 24 m2 w Klewinowie			
d.1	kalk. własna	przeniesienie tablicy informacyjnej i stołu z ławami w miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie działki	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 7.2*5	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
d.1	KSNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 7.2*2+5*2	m		
			m	24.400	
				RAZEM	24.400
d.1	KSNR 6 0101-07	Koryta wykonywane ręcznie gł. 10 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników poz.2	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
d.1	KSNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm poz.2	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka grafitowa typu "BRUK GRECKI" 36	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
d.1	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych 1	m		
			m	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III) 10	dół.		
			dół.	10.000	
				RAZEM	10.000
d.1	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu, z dodatkiem uszczelniającym i zatarciem powierzchni wylewki na gładko. 10*0.3*0.3*0.6	m ³		
			m ³	0.540	
				RAZEM	0.540
d.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazkowe 10*4*0.6*0.888*0.001	t		
			t	0.021	
				RAZEM	0.021
d.1	kalk. własna	Osadzenie kotew (podstaw słupów) typu "U" 120x120mm 10	szt		
			szt	10.000	
				RAZEM	10.000
d.1	KNR 19-01 0406-02 analogia	Wykonanie i montaż konstrukcji szkieletowej - słupy 12x12cm 2.1*10	m		
			m	21.000	
				RAZEM	21.000
d.1	KNR 19-01 0406-03 analogia	Wykonanie i montaż konstrukcji szkieletowej - zastrzały (R=0,3) 18*0.7	m		
			m	12.600	
				RAZEM	12.600
d.1	KNR 19-01 0406-05 analogia	Wykonanie i montaż konstrukcji szkieletowej - oczepy (Rx0,3) 4*2+6*2	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
d.1	KNR 19-01 0402-03 analogia	Konstrukcje dachowe płatiwio-kluszczone o rozp. do 12 m pod pokrycie blachą 2.7*(1.6+6.5)/2*2+3*4.5	m ²		
			m ²	35.370	
				RAZEM	35.370
d.1	KNR 2-23 0604-03 analogia	Wykonanie balustrady drewnianej i pochwytów 6+4+8	m		
			m	18.000	
				RAZEM	18.000
d.1	KNR 2-22 0602-02	Podsufitki drewniane z desek grubości 19 mm poz.15	m ²		
			m ²	35.370	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	35.370
18	KNR 4-01	malowanie altany systemem impregnatów y.	m ²		
d.1	0628-02				
	analogia	(poz.12+poz.13+poz.14)*0.12*4+poz.15*0.5+poz.16*0.26*5+poz.17	m ²	102.183	
				RAZEM	102.183
19	KNR 9-12	mocowanie folii wiatroizolacyjnej	m ²		
d.1	0203-03				
		poz.15	m ²	35.370	
				RAZEM	35.370
20	KNR 2-02	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm,o rozstawie ponad 24 cm z tarczy nasyconej	m ²		
d.1	0410-04				
		poz.15	m ²	35.370	
				RAZEM	35.370
21	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 25 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach	m ²		
d.1	202 0535-01				
		poz.15	m ²	35.370	
				RAZEM	35.370
22	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m		
d.1	202 0541-01	- gąsiory prefabrykowane			
		1.6+3.37*4	m	15.080	
				RAZEM	15.080
23	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
d.1	202 0541-01				
		20*0.25	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
24	NNRNKB	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 10 cm	m		
d.1	202 0517-02				
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
25	NNRNKB	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy z cynku okrągłych o śr. 8 cm	m		
d.1	202 0520-01				
		2.5*2	m	5.000	
				RAZEM	5.000
26		Dostawa stołów z ławami z drewna stuganego gr. 3,5mm, malowanego lakierobejcą - stoły 70x200cm - 2 szt.; ławy dł 200 cm - 4 szt.	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
27		Dostawa i montaż 2 zestawów autonomicznego oświetlenia solarnego - składającego się z oprawy LED zewnętrznej 6W, baterii ogniwo PV, zestawów akumulatorów, przewodów, kompletu uchwytów, pilota zdalnego sterowania, czujnika ruchu i zmierzchu.	kpl.		
d.1	kalk. własna				
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Dane ogólne:

Obiekt: Altana rekreacyjna - obiekt budowlany bez ścian zewnętrznych o powierzchni zabudowy 24 m²

Zakres robót:

- przeniesienie w miejsce wskazane przez Zamawiającego tablicy informacyjnej oraz stołu z ławami wraz z rozbiórką i wykonaniem nowego fundamentu;
- wykonanie fundamentów żelbetowych pod słupy altany - stopy 30x30x60cm zbrojone 4x fi 12mm wraz z zamontowaniem uchwytów słupów typu "U" ocynkowanych;
- montaż konstrukcji drewnianej altany z elementów struganych i zabezpieczonych impregnatem;
- pokrycie dachu blachodachówką z montażem membrany dachowej i obróbkę blacharskich;
- montaż orynnowania z blachy powlekanej;
- montaż podbitki z deski szalówkowej prostej, malowanej impregnatem barwnym;
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej, barwionej, typu "BRUK GRECKI" wraz z montażem obrzeży chodnikowych 8x30cm, barwionych na ławie z suchego betonu oraz prefabrykowanych ścieków betonowych pod odpływami rynien;
- uporządkowanie terenu po wykonaniu robót;