
PRZEDMIAR ROBÓT + ZESTAWIENIA R+M+S**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

NAZWA INWESTYCJI : Budowa altany przy świetlicy wiejskiej w m. Obrębizna
ADRES INWESTYCJI : Obrębizna gm. Turek
INWESTOR : Gmina Turek
ADRES INWESTORA : ul. Ogrodowa 4 , 62-700 Turek
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosław Kraszczyński
DATA OPRACOWANIA : 14.10.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.10.2021

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kalkulacja kosztorysowa opracowana została dla określenia kosztów budowy altany drewnianej przy świetlicy wijskiej w miejscowości Ob-
rębizna gm. Turek.

Altana o konstrukcji z krawedziaków drewnianych suszonych , czterostronnie struganych , zabezpieczonych lakierobejcą .

Dach pokryty płytami OSB gr. 22 mm , papą podkładową termozgrzewalną i wykończony gontem papowym.

Ściany altany zabudowane przeszłami drewnianymi (np. produkcji Andrewex) zgodnie z opisem w PT.

W następnym etapie projektowane jest ytwardzenie terenu pod wiatą i wykonanie instalacji oświetleniowej.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		BUDOWA ALTANY OGRODOWEJ.			
1.1	45111200-0	Roboty ziemne i fundamenty.			
1	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m	dół.		
d.1.	0312-10	(kat.gr.III)			
1		9	dół.	9.000	
				RAZEM	9.000
2	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu C16/20.	m ³		
d.1.	0203-01				
1		0.45*0.45*1.0*9	m ³	1.822	
				RAZEM	1.822
3	KNR 2-02	Wsporniki ze stali ocynkowanej wbetonowane - dla zamocowania słupów drewnianych.	szt.		
d.1.	1218-02				
1	analogia	9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
1.2	45210000-2	Altana ogrodowa o konstrukcji z drewna tartego , suszonego , czterostrennie struganego i zabezpieczonego-lakierobejca - 35,0 m2.			
4	KNR 2-02	Słupy o długości ponad 2 m - 14*14 cm z tarcicy nasyc.	m ³ drew.		
d.1.	0407-06				
2		0.14*0.14*2.5*9	m ³ drew.	0.441	
				RAZEM	0.441
5	KNR 2-02	Platwie 14*16 cm z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.		
d.1.	0406-06				
2		[5.0+7.0]*2*0.14*0.16	m ³ drew.	0.538	
				RAZEM	0.538
6	KNR 2-02	Zastrzały 8*12 cm z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.1.	0408-01				
2		0.08*0.12*1.16*10	m ³	0.111	
				RAZEM	0.111
7	KNR 2-02	Krokwie zwykłe 7*16 cm z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.1.	0408-03				
2		0.07*0.16*3.46*11*2	m ³	0.853	
				RAZEM	0.853
8	KNR 0-21	Poszycie dachowe z płyt OSB3 gr 22 mm.	m ²		
d.1.	4007-03				
2	analogia	3.46*8.0*2	m ²	55.360	
				RAZEM	55.360
9	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną podkładową jednowarstwową z gruntowaniem podłoża.	m ²		
d.1.	0504-01				
2		55.36	m ²	55.360	
				RAZEM	55.360
10	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "łuska" mocowaną na zszywki	m ²		
d.1.	0505-04				
2		55.36	m ²	55.360	
				RAZEM	55.360
11	KNR 0-21	Zabudowa ścian altany z paneli deskowych ozdobnych w ramach z łat drewnianych , całość malowana lakierobejca - deski poziome ryflowane - tył i boki - wys. 2,1 m .	m ²		
d.1.	4004-01				
2	analogia	2.29*2.1*4+3.29*2.1*2	m ²	33.054	
				RAZEM	33.054
12	KNR 0-21	Zabudowa ścian altany z paneli deskowych ozdobnych w ramach z łat drewnianych , całość malowana lakierobejca - deski pionowe - sztachety ryflowane - front - wys. 1,1 m .	m ²		
d.1.	4004-01				
2	analogia	2.47*1.1*2	m ²	5.434	
				RAZEM	5.434

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	138.8702	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	gaz propan-butan	kg	12.7328		12.7328	0.00	0.00	
2.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.1114		1.1114	0.00	0.00	
3.	okucia ciesielskie sytemowe ocynkowane	kg	23.9065		23.9065	0.00	0.00	
4.	wkręty ocynkowane	kg	5.5360		5.5360	0.00	0.00	
5.	wkręty ocynkowane	kg	5.0034		5.0034	0.00	0.00	
6.	zszywki nierdzewne	100 szt.	26.1853		26.1853	0.00	0.00	
7.	wsporniki systemowe ocynkowane do konstrukcji grewnianych - podstawy pod słupy drewniane	szt.	9.0000		9.0000	0.00	0.00	
8.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	16.6080		16.6080	0.00	0.00	
9.	papa termozgrzewalna podkładowa	m ²	63.6640		63.6640	0.00	0.00	
10.	dachówka bitumiczna "łuska" dł. 1,0 m	m ²	58.1280		58.1280	0.00	0.00	
11.	beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20	m ³	1.8493		1.8493	0.00	0.00	
12.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.0237		0.0237	0.00	0.00	
13.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.0419		0.0419	0.00	0.00	
14.	zabudowa ścian altany z paneli deskowych ozdobnych w ramach z łąt drewnianych , całość malowana lakierobejçą - deski poziome ryflowane - tył i boki - wys. 2,1 m	m ²	33.7151		33.7151	0.00	0.00	
15.	zabudowa ścian altany z paneli deskowych ozdobnych w ramach z łąt drewnianych , całość malowana lakierobejçą - deski pionowe - sztachety ryflowane - front - wys. 1,1 m .	m ²	5.5427		5.5427	0.00	0.00	
16.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II z drewna tartego , suszonego , czterostrnnie struganego i zabezpieczonegolakierobejçą	m ³	2.0685		2.0685	0.00	0.00	
17.	plyty OSB3 gr. 22 mm	m ²	60.8960		60.8960	0.00	0.00	
18.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0109		0.0109	0.00	0.00	
19.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
						RAZEM		

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	3.5347	0.00	0.00
2.	środek transportowy	m-g	1.4283	0.00	0.00
3.	środek transportowy	m-g	1.7082	0.00	0.00
4.	środek transportowy	m-g	1.7787	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł