

PRZEDMIAR

45211320-8 Wiatra grillowa
Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI	:	Budowa centrum kulturalno-rekreacyjnego we wsi Kozaki w gminie Gotdap
ADRES INWESTYCJI	:	Kozaki, gm. Gotdap, dz. nr 76/20, 76/70
INWESTOR	:	Gmina Gotdap
ADRES INWESTORA	:	Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gotdap
BRANŻA	:	budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Wzrzesień,
DATA OPRACOWANIA : 08.05.2010r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

GINNA GOŁDAP
Pl. Zwycięstwa 14
19-500 Gotdap
woj. warmińsko-mazurskie

INWESTOR :
Zastępca Burmistrza
Gminy
Jacek Koryz
Data zatwierdzenia

Data opracowania
08.05.2010r

2010-05-11

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Kozaki Świętlica					
1 4521 1320-8 Wiatra grillowa					
1.1	Roboty przygotowawcze i Fundamenty				
1 KNR 2-01 d.1.1 0201-02	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0,15 m ³ w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km 1,25*0,7*8		m ³	7.000	
2 KNR 2-01 d.1.1 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 3,14*3,0v2		m ²	28.260	
3 KNR 2-02 d.1.1 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0,3*0,3*0,4*8		m ³	0.288	
4 KNR 2-02 d.1.1 0208-01	Stopy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 6 - ręczne układanie betonu 1,1*0,2*0,2*8		m ³	0.352	
5 KNR 2-31 d.1.1 0109-01	Podbudowa z gruntuobetonu z dyktacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.2		m ²	28.260	
6 KNR 2-31 d.1.1 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. III-IV 18.37		m	18.370	
7 KNR 2-31 d.1.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 18.37*0,15*0,25		m ³	0.689	
8 KNR 2-31 d.1.1 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 10x20 cm na podspocy cementowo-piaskowej 18.37		m	18.370	
9 KNR 0-11 d.1.1 0320-01	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu 40 na podspocy piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 24.46		m ²	24.460	
1.2	Konstrukcja wiaty				
10 KNR-W 4- d.1.2 01 1304-01 analogia	Spawanie blach podstawy słupa 8		szt.	8.000	
11 KNR 5-08 d.1.2 0704-12	Montaż elementów konstrukcyjnych 16		szt.	16.000	
12 KNR 2-02 d.1.2 0407-05	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyc. 2,0*0,15*0,15*8		m ³ drew.	0.360	
13 KNR 2-02 d.1.2 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4,5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0,08*0,1*3,42*8		m ³	0.219	
				RAZEM	0.219

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-02 d.1.2.0408-02	Kieszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.08*0.1*6.84*4	m ³	0.219	
15	KNR 2-02 d.1.2.0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.08*0.1*2.2*8	m ³ drew. m ³ drew.	0.141	0.219
1.3		Pokrycie ścian i dachu		RAZEM	0.141
16	KNR 2-02 d.1.3.0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 1.24*3.46*8	m ²	34.323	
17	KNR 2 d.1.3.0507-04	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "rus-ka" poz.16	m ²	34.323	34.323
18	KNR 2-02 d.1.3.0506-01	Obrobki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 3.25*8*0.10 3.14*0.41*2	m ² m ²	2.600 0.528	
19	KNR-W 2- d.1.3.02.1036-04	Panel ścienny 8*(1.9*2.25)	m ² m ²	34.200	3.128
20	d.1.3. kalk. własna	Ławki drewniane 7	szt.	7.000	34.200
21	d.1.3. kalk. własna	Stoik drewniany 6	szt. szt.	6.000	7.000
				RAZEM	6.000