

## KOSZTORYS INWESTORSKI Z PRZEDMIAREM

NAZWA INWESTYCJI : WIATA REKREACYJNA  
ADRES INWESTYCJI : 48-340 SUCHA KAMIENICA DZ. NR 159/1  
INWESTOR : GMINA GŁUCHOŁAZY  
ADRES INWESTORA : 48-340 GŁUCHOŁAZY UL. RYNEK 15

SPORZĄDZIŁ : INŻ. RYSZARD KUBIK  
DATA OPRACOWANIA : 08.06.2016

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

### NARZUTY

VAT [V] ..... 23.00 %  $\Sigma(R, M, S)$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

### PRZEPISY PRAWNE REGULUJĄCE PROCES KOSZTORYSOWANIA

1. Rozp. Prezesa Rady Ministrów z d.19.XII.2007r. Dz.U.Nr 241 Poz.1763 w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczenia wartości zamówienia publicznego.
2. Rozp. Prezesa Rady Ministrów z d.19.XII.2007r. Dz.U.Nr 241 Poz.1762 w sprawie kwot wartości zamówienia oraz kursów, od których jest uzależniony obowiązek przekazywania ogłoszeń Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich.
3. Rozp. Prezesa Rady Ministrów z d.3.VII.2006 r. Dz.U.Nr 120 poz. 831 w sprawie szczegółowego sposobu i trybu finansowania inwestycji z budżetu państwa [ wchodzi w życie z d.1.VII.2006r. (dot.WKI) ].
4. Dz.U. z d.10.V.2006r. Nr 79 poz 551 [ publ.ust. 7 IV.2006r.]; ustawa o zmianie ustaw - Prawo zamówień publicznych oraz ustawy o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych.Ustawa wchodzi w życie d.25.V.2006r.
5. Ustawa z dnia 30.VI.2005 r. o finansach publicznych Dz.U. 2005 Nr 249 Poz. 2104 obowiązuje od 1.I.2006r.
6. Ust. o ocenach z d.5.VII.2001r. Dz.U. Nr 97 poz.1050 wprowadzająca z d. 12.XII.2001r. zmiany w obow. przepisach w sprawie kosztorysowania budowlanego.
7. Rozp.Ministra Infrastruktury z d.18.V.2004r.w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U.2004r. Nr 130 Poz.1389) - obowiązuje od 24.V.2004r.
8. Rozp.Ministra Infrastruktury z d.2.IX.2004r.w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego ( Dz.U. nr 202 Poz.2072 z d.16.IX.2004r. - obow.do 1.X.2004r.
9. Rozp.Komisji (WE) Nr 2151/2003 z d.16.XII.2003r. zmiana rozp.(WE) nr2195/2002 CPV

WYKONAWCA

INWESTOR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>KOSZTORYS INWESTORSKI Z PRZEDMIAREM</b>					
<b>1 ROBOTY FUNDAMENTOWE</b>					
1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 7.00*11.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	77.000	
				RAZEM	77.000
1.2	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu łazkami na odległość do 10m (kat.gr.III) 0.60*0.80*1.0*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.840	
				RAZEM	3.840
1.3	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m <sup>3</sup> [(0.80*0.60*0.40)+(0.30*0.30*0.60)]*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.968	
				RAZEM	1.968
<b>2 KONSTRUKCJA WIATY Z POKRYCIEM</b>					
2.1	KNR 2-05 0102-02 kalk. warsz- towa	Hale typu lekkiego - ramy scalane o masie do 2 t 1.712	t t	1.712	
				RAZEM	1.712
2.2	KNR 2-05 0102-04	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników (9.60*16*9.70)/1000	t t	1.490	
				RAZEM	1.490
2.3	KNR 2-05 0102-06	Hale typu lekkiego - stężenia dachów 0.090	t t	0.090	
				RAZEM	0.090
2.4	KNR-W 2-02 0410-01 analogia	Deskowanie połaci dachowych płytą OSB 9.55*3.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	71.625	
				RAZEM	71.625
2.5	KNR-W 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej 9.55*3.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	71.625	
				RAZEM	71.625
2.6	KNR-W 2-02 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - płyty dachowe 9.55*3.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	71.625	
				RAZEM	71.625
2.7	KNR 2 0508-03	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - blachy okapowe 9.55*2	m m	19.100	
				RAZEM	19.100
2.8	KNR 2 0508-04	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - wiatrownice boczne 3.75*4	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
2.9	KNR 2 0508-02	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - gąsiorzy 9.55	m m	9.550	
				RAZEM	9.550
2.10	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 9.55*2	m m	19.100	
				RAZEM	19.100
2.11	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 2.6*4	m m	10.400	
				RAZEM	10.400

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	222.3162	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	dwuteownik HEB-140	t	1.7120		1.7120	0.00	0.00	
2.	rura kwadratowa 70x70x5	t	1.4900		1.4900	0.00	0.00	
3.	steżenia z pręta fi 14 mm	t	0.0900		0.0900	0.00	0.00	
4.	plyta OCB 19 mm	m <sup>2</sup>	71.6250		71.6250	0.00	0.00	
5.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.3941		0.3941	0.00	0.00	
6.	drabiny z rur stalowych spawane	kg	1.3410		1.3410	0.00	0.00	
7.	blachy węglowe	kg	0.5136		0.5136	0.00	0.00	
8.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych śr. 3.25mm	szt	82.3000		82.3000	0.00	0.00	
9.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.5314		0.5314	0.00	0.00	
10.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	10.7438		10.7438	0.00	0.00	
11.	wkręty samogwintujące 3.5x38 mm	kg	3.9394		3.9394	0.00	0.00	
12.	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej-rynny półokrągłe	m	19.6730		19.6730	0.00	0.00	
13.	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej okrągłe	m	10.7120		10.7120	0.00	0.00	
14.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	23.8750		23.8750	0.00	0.00	
15.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	8.3200		8.3200	0.00	0.00	
16.	plyty dachowe szer. 1,08 m	m <sup>2</sup>	80.2200		80.2200	0.00	0.00	
17.	gąsior trójkątny	m	10.5050		10.5050	0.00	0.00	
18.	wiatrownice boczne	m	17.2500		17.2500	0.00	0.00	
19.	blacha okapowa	m	19.6730		19.6730	0.00	0.00	
20.	trzipienie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	0.8794		0.8794	0.00	0.00	
21.	farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna mianowa 60 %	dm <sup>3</sup>	0.6255		0.6255	0.00	0.00	
22.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	1.9752		1.9752	0.00	-0.00	
23.	tlen techniczny	m <sup>3</sup>	5.9256		5.9256	0.00	0.00	
24.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>	1.9975		1.9975	0.00	0.00	
25.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0098		0.0098	0.00	0.00	
26.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0098		0.0098	0.00	0.00	
27.	deski iglaste obrzynane	m <sup>3</sup>	0.0201		0.0201	0.00	0.00	
28.	krawędziaki iglaste	m <sup>3</sup>	0.0051		0.0051	0.00	0.00	
29.	deski iglaste obrzynane nasyczone 19-25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.4298		0.4298	0.00	0.00	
30.	łaty iglaste nasyczone 38x50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.5730		0.5730	0.00	0.00	
31.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0.0079		0.0079	0.00	0.00	
32.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym, z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami	kg	2.8004		2.8004	0.00	0.00	
33.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0.1925	0.00	0.00
2.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	2.0978	0.00	0.00
3.	żuraw samochodowy 12-16 t	m-g	12.4330	0.00	0.00
4.	wyciąg	m-g	2.5763	0.00	-0.00
5.	środek transportowy	m-g	3.1301	0.00	0.00
6.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	3.1124	0.00	0.00
7.	środek transportowy	m-g	0.0787	0.00	0.00
8.	przyczepa dłużykowa 10 t	m-g	3.1124	0.00	0.00
9.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	6.6270	0.00	-0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł