

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie

NAZWA INWESTYCJI : Budowa obiektów małej architektury - ławki, kosze, na śmieci, stłiki piknikowe, stoiska wystawowe i altany  
w ramach zadani pn.: Zagospodarowanie centrum wsi Rożnów

ADRES INWESTYCJI : dz. ewid. 181/1 w Rożnowie

DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2020

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

inż. arch. Stanisław Franczak  
uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania  
bez ograniczeń w upr. MPOIA/133/2011

Data opracowania  
czerwiec 2020

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Wiata</b>			
1.1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m <sup>3</sup>		
		5.0*7.0*0.25*2	m <sup>3</sup>	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
1.2	KNR 1 0306-08	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m <sup>2</sup> - wiercenie otworów do głębokości 1,2 m	szt.		
		8*2	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
1.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
		0.5*0.5*0.1*8*2	m <sup>3</sup>	0.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
1.4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		0.3*0.3*1.1*8*2	m <sup>3</sup>	1.584	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.584</b>
1.5	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		0.3*1.1*4*8*2	m <sup>2</sup>	21.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.120</b>
1.6	KNR 2-03 0209-03	Osadzenie w betonie części stalowych o masie 2.0 kg- osadzenie w betonie gotowych łączników do słupów drewnianych - śruby M20	szt.		
		8*2*2	szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
1.7	KNR 2-02 0406-01	Słupy, miecze, murlaty i belki	m <sup>3</sup>		
		0.16*0.16*3.0*8*2	drew. m <sup>3</sup>	1.229	
		0.12*0.12*12*2*8*2	drew. m <sup>3</sup>	5.530	
		0.06*0.16*4.5*2*8*2	drew. m <sup>3</sup>	1.382	
			drew. m <sup>3</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>8.141</b>
1.8	KNR 2-02 0408-01	Nakładki w kalenicy	m <sup>3</sup>		
		0.16*0.06*3.0*4*2	m <sup>3</sup>	0.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.230</b>
1.9	KNR 2-02 0408-06	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup>		
		0.06*0.16*32*14*2	m <sup>3</sup>	8.602	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.602</b>
1.10	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>		
		3.14*7.0*2*2	m <sup>2</sup>	87.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.920</b>
1.11	KNR 0-15 0520-02	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w postaci paneli samonośnych o wym. 4,2x0,42 m z profilem usztywniającym i wymiarach modułu 20x42 cm mocowanych w odstępach minimalnych (0.46 m)	m <sup>2</sup>		
		87.92	m <sup>2</sup>	87.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.920</b>
1.12	KNR-W 2- 02 0508-01	Pokrycie dachów blachą na rąbek	m <sup>2</sup>		
		87.92	m <sup>2</sup>	87.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.920</b>
1.13	KNR 2-02 0508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej	m		
		7.0*2*2	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
1.14	KNR 2-02 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm z blachy ocynkowanej	m		
		3.0*2*2	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
1.15	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z cynku	m <sup>2</sup>		
		3.2*0.25*4*2	m <sup>2</sup>	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>