

# KOSZTORYS OFERTOWY

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu Wiejskiego Domu Kultury w m. Horodysku.  
ADRES INWESTYCJI : Horodysko, 22-122 Leśniowice  
INWESTOR : Gmina Leśniowice.  
ADRES INWESTORA : 22-122 Leśniowice 21 pow. Chełm

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), M, S+Kp(S)  
VAT [V] ..... %  $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont Wiejskiego Domu Kultury w m. Horodysko</b>					
<b>1</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej .</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	szt		
d.1	0354-05	2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	KNR 0-19	Montaż drzwi zewnętrzne aluminiowych dwuskrzydłowych ./ szt 2/	m <sup>2</sup>		
d.1	1024-08	[3.05*1.47]*2	m <sup>2</sup>	8.967	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.967</b>
<b>2</b>		<b>Dach i przebudowa kominów ponad dachem</b>			
3	KNR 7-12	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne i nałożenie farby podkładowej kompleksor 2000/ dach/	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01	384	m <sup>2</sup>	384.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>384.000</b>
4	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do dachu / śnieżka na dach kolor ciemny brąz/-dach	m <sup>2</sup>		
d.2	0201-01	182*2+20	m <sup>2</sup>	384.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>384.000</b>
5	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do dachu / śnieżka na dach kolor ciemny brąz/-rynny	m <sup>2</sup>		
d.2	0201-01	dachowe i spustowe	m <sup>2</sup>		
	analogia	74*0.63	m <sup>2</sup>	46.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.620</b>
6	KNNR 2	Kominy wolnostojące z cegieł w budynkach wieloprzewodowe	m <sup>3</sup>		
d.2	0308-01	2.86	m <sup>3</sup>	2.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.860</b>
7	KNR 4-01	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0322-02	12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
8	KNR 2-02	Nakrywy kominów o śr.gr.7cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0219-05	5	m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>3</b>		<b>Dojazd i dojeżdża do budynku , parking, opaska budynku, wyrownaniem terenu posesji.</b>			
9	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami zgarniakowymi w gr.kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.3	0211-02	70	m <sup>3</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
10	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.3	0126-01	spycharek	m <sup>2</sup>	700.000	
		700		<b>RAZEM</b>	<b>700.000</b>
11	KNNR 1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m <sup>2</sup>		
d.3	0507-01	650	m <sup>2</sup>	650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>650.000</b>
12	KNNR 11	Sadzenie drzew i krzewów iglastych bez zaprawy dołów w terenie płaskim; śr. i gł.	szt.		
d.3	0709-01	dołu 0.5/0.5 m; grunty kategorii IV	szt.		
	kalk. własna	100		100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
13	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu zgarniakami o poj. skrzyni 8.0-10.0 m3 w grun-	m <sup>2</sup>		
d.3	0234-02	cie kat. III	m <sup>2</sup>	663.000	
		663		<b>RAZEM</b>	<b>663.000</b>
14	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m <sup>2</sup>		
d.3	0505-02	663	m <sup>2</sup>	663.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>663.000</b>
15	KNNR 4	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich grub. 30 cm/opaska/	m <sup>3</sup>		
d.3	1411-02	55*1*0.3	m <sup>3</sup>	16.500	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>16.500</b>
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-	m <sup>2</sup>		
d.3	0511-02	piaskowej/opaska/	m <sup>2</sup>	55.000	
		55*1		<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
17	KNR 2-31	Obrzeża chodnikowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.3	0407-02	niem spoin piaskiem, ława betonowa z oporem z betonu B-10/opaska/	m		
	analogia	55		55.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
18	KNR-W 2-01 d.3 0214-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami chwytakowymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III 175	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	175.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>175.000</b>
19	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm /na podsypce cementowo-piaskowej w proporcji 1:3 o gr. 4cm/peron autobusowy/ 28.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.500</b>
20	KNNR 4 d.3 1411-02 analogia	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich / z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm o grubości 10 cm/, w-wa odsączająca z piasku stabilizowanego mechanicznie o grub. 10 cm./peron autobusowy/ 28.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.500</b>
21	KNR 2-31 d.3 0407-01 analogia	Obrzeża chodnikowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowo -cementowej gr.5 cm,ława betonowa z oporem z betonu B-10./ peron autobusowy/ 13.3	m m	13.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.300</b>
22	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej/dojazd wraz z parkingiem/ 880	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	880.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>880.000</b>
23	KNNR 4 d.3 1411-02 analogia	Podsypka piaskowo-cementowa w proporcji 1:3 gr. 4 cm ,podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm o grubości 20cm/, w-wa odsączająca z piasku stabilizowanego mechanicznie o grub. 10 cm./peron autobusowy/ 880	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	880.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>880.000</b>
24	KNR 2-31 d.3 0403-01 analogia	Krawężniki betonowe wibroprasowane typu lekkiego o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm,ława betonowa z oporem z betonu B-15. 275	m m	275.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>275.000</b>
25	KNNR 5 d.3 0113-01	Rury ochronne z PCW o śr.do 80 mm 6	m m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>4</b>		<b>Ogrzewanie budynku</b>			
26	KNNR 4 d.4 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o mocy 3,0 kW ze sterownikiem -regulator typu Eurostr 2006 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
27	KNNR 4 d.4 0501-01 analogia	Kominiek o mocy znamionowej do 24kW z przewodem spalinowym i obudową kominika 1	kocioł kocioł	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>Plac zabaw , ławik wypoczynkowe</b>			
28	KNR-W 2-02 d.5 1808-07 kalk. własna	Wyposażenie placu zabaw . - domek i huśtawka Kettlera z dwiema deskami itp. w/g wykazu w specyfikacji 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
29	KNR-W 2-02 d.5 1808-07 kalk. własna	Ławki wypoczynkowe w/g wykazu w specyfikacji 10	kpl. kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>6</b>		<b>Miejsce spotkań</b>			
30	KNR 2-01 d.6 0215-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II 5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
31	KNR 2-02 d.6 1101-01 analogia	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
32	KNNR 2 d.6 0301-01	Fundamenty z cegieł pełnych budowlanych 0.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
33	KNR 2-02 d.6 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa 5.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.700	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>5.700</b>
34	KNR 2-02 d.6 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa 5.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.700</b>
35	KNNR 2 d.6 0305-04	Ściany murowane z cegieł klinkierowej grubości 38,0 cm 1.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.700</b>
36	KNR 2-02 d.6 0209-01 analogia	Słupy żelbetowe, okrągłe i owalne o wysokości do 4 m; obwód do 1 m , 0.08	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.080</b>
37	KNR 2-02 d.6 1106-01 + KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe zatarte na ostro grubości 4 cm 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
38	KNR 0-12II d.6 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
39	KNNR 2 d.6 0401-01	Więźby dachowe jętkowe z tarcicy nasyconej na stropach płaskich 7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
40	KNNR 2 d.6 0403-02	Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
41	KNR-W 2-02 d.6 0510-01	Pokrycie dachów blachą miedzianą grubości 0.50 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm 7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
42	TZKNBK XXII d.6 0714-01	Krata drzwiowa typu bramowego ze stali kwadratowej 20x20, pole wypełnione szprosami pionowymi do których przynitowano esy i pierścienie ze stali kwadratowej z zawiasami, hakami i ryglami 55	kg kg	55.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.000</b>
43	KNNR 4 d.6 1411-02 analogia	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich grub. 30 cm/opaska/ 10*1*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
44	KNR 2-31 d.6 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej/opaska/ 10*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
45	KNR 2-31 d.6 0407-02 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem/opaska/ 15	m m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
46	KNR-W 2-01 d.6 0214-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami chwytakowymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III 4.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
47	KNR 2-31 d.6 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm /na podsypce cementowo-piaskowej w proporcji 1:3 o gr. 4cm/, 15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
48	KNNR 4 d.6 1411-02 analogia	Podłoża pod kostkę z materiałów sypkich / z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm o grubości 10 cm/, w-wa odsączająca z piasku stabilizowanego mechanicznie o grub. 10 cm. 15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
49	KNR 2-31 d.6 0407-01 analogia	Obrzeża chodnikowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowo -cementowej gr.5 cm, ława betonowa z oporem z betonu B-10. 16.5	m m	16.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.500</b>
<b>7</b>		<b>Ogrzewanie budynku</b>			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
50	KNNR 4 d.7 0501-01 analogia	Kominek o mocy znamionowej do 25 kW z przewodem spalinowym i obudową kominika 1	kocioł kocioł	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
51	KNNR 4 d.7 0501-01 analogia	Turbina 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
52	KNNR 4 d.7 0501-01 analogia	Przewody rozprawdzające fi 200 35	m m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
53	KNR 4-01 d.7 0208-04	Przebiecie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 40 cm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
54	KNNR 2 d.7 1702-01	Ścianki osłonowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym/ osłona przewodów nawiewnych/ 10*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>