

**KOSZTORYS INWESTORSKI**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1	Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45000000-7	Roboty budowlane
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej  
ADRES INWESTYCJI : Holendry, gmina Chmielnik, woj. Świętokrzyskie, Działka nr ew. 31,  
INWESTOR : Gmina Chmielnik  
ADRES INWESTORA : PLAC KOŚCIUSZKI 7; 26-020 CHMIELNIK  
BRANŻA : ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>020 - Świetlica Wiejska</b>					
1		<b>Dach</b>			
1 d.1	KNR-W 2-02 0128-06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych o wysokości komina 6 m	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
2 d.1	KNR 2-02 0406-02	Murłaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.		
		0.16		0.160	
				RAZEM	0.160
3 d.1	KNR 2-02 0406-04	Ramy górne i platwie,dł.do 3m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. Platew.	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.		
		0.054		0.054	
				RAZEM	0.054
4 d.1	KNR-W 2-02 0407-05	Słupy o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej.	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.		
		0.09		0.090	
				RAZEM	0.090
5 d.1	KNR 5-031 0508-01	Montaż wsporników słupów drewnianych na słupach stojących	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	KNR-W 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe dł. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 4*0.08*0.18*7.90	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.455	
				RAZEM	0.455
7 d.1	KNR-W 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe dł. do 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 4*0.08*0.18*2.95	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.170	
				RAZEM	0.170
8 d.1	KNR 2-02 1218-03	Kotwy stalowe fi 12 do mocowania murłat	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
9 d.1	KNR 13-12 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
		9.63*3.16		30.431	
				RAZEM	30.431
10 d.1	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa Monrock MAX 180 mm poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				30.431	
				RAZEM	30.431
11 d.1	KNR-W 2-02 0612-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następną warstwą - Hardrock MAX 40 mm poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				30.431	
				RAZEM	30.431
12 d.1	KNR 13-12 0701-06	Izolacja z folii paroprzepuszczalnej poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				30.431	
				RAZEM	30.431
13 d.1	KNR-W 2-02 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				30.431	
				RAZEM	30.431
14 d.1	NNRNKB 202 0535-02	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach Blacha dachówkowa ALFAplus Poliester Mat 25 BLACHPROFIL-2 poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				30.431	
				RAZEM	30.431
15 d.1	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 22.20*0.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				12.210	
				RAZEM	12.210

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 2-02 d.1 0519-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 2.72*2	m m	5.440	
				RAZEM	5.440
17	KNR-W 2-02 d.1 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 3.08+2.78	m m	5.860	
				RAZEM	5.860
<b>2</b>		<b>Posadzka w pomieszczeniach</b>			
18	KNR-W 2-02 d.2 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym 0.40*(5.18+8.15)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.332	
				RAZEM	5.332
19	KNNR 2 0106- d.2 01	Wylewki z chudego betonu (5.18+8.15)*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.333	
				RAZEM	1.333

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>Dach</b>				
1	KNR-W 2-02 d.1 0128-06	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków betonowych o wysokości komina 6 m	m	6.000	0.00	0.00
2	KNR 2-02 0406- d.1 02	Murlaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m <sup>3</sup> drew.	0.160	0.00	0.00
3	KNR 2-02 0406- d.1 04	Ramy górne i płatwie,dl.do 3m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. Płatew.	m <sup>3</sup> drew.	0.054	0.00	0.00
4	KNR-W 2-02 d.1 0407-05	Słupy o dl. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej.	m <sup>3</sup> drew.	0.090	0.00	0.00
5	KNR 5-03I d.1 0508-01	Montaż wsporników słupów drewnianych na słupach stojących	szt.	2.000	0.00	0.00
6	KNR-W 2-02 d.1 0408-05	Krokwie zwykłe dl. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup>	0.455	0.00	0.00
7	KNR-W 2-02 d.1 0408-03	Krokwie zwykłe dl. do 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup>	0.170	0.00	0.00
8	KNR 2-02 1218- d.1 03	Kotwy stalowe fi 12 do mocowania murlat	szt.	9.000	0.00	0.00
9	KNR 13-12 d.1 0701-06	Izolacja z folii polietylenowej	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
10	KNR-W 2-02 d.1 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa Monrock MAX 180 mm	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
11	KNR-W 2-02 d.1 0612-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następną warstwa - Hardrock MAX 40 mm	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
12	KNR 13-12 d.1 0701-06	Izolacja z folii paroprzepuszczalnej	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
13	KNR-W 2-02 d.1 0410-02	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
14	NNRNKB 202 d.1 0535-02	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach Blacha dachówkowa ALFAplus Poliester Mat 25 BLACHPROFIL-2	m <sup>2</sup>	30.431	0.00	0.00
15	KNR 2-02 0506- d.1 02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>	12.210	0.00	0.00
16	KNR-W 2-02 d.1 0519-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m	5.440	0.00	0.00
17	KNR-W 2-02 d.1 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m	5.860	0.00	0.00
Razem dział: Dach						0.00
<b>2</b>		<b>Posadzka w pomieszczeniach</b>				
18	KNR-W 2-02 d.2 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	5.332	0.00	0.00
19	KNNR 2 0106- d.2 01	Wylewki z chudego betonu	m <sup>3</sup>	1.333	0.00	0.00
Razem dział: Posadzka w pomieszczeniach						0.00