

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznych oraz opraw elektrycznych  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Remont remizy OSP w Kowersku  
ADRES INWESTYCJI : Kowersk g. Bychawa  
INWESTOR : Gmina Bychawa - fundusz sołecki  
ADRES INWESTORA : Bychawa ul. Partyzantów 1.  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : Budowlana, elektryczna,

DATA OPRACOWANIA : 01.04.2021 r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

---

Słownie: zero i 00/100 zł

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01.04.2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Roboty remontowe</b>					
<b>1 Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej</b>					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	0.90*2.00	szt.	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
2	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegiel	m <sup>2</sup>		
d.1	0320-02	0.90*2.05	m <sup>2</sup>	1.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
3	KNR-W 2-	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
d.1	02 1022-01	0.80*2.05<z dużej sali do przedsiionka>	m <sup>2</sup>	1.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.640</b>
4	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm	m		
d.1	0708-01	2.05*2+0.90<ściany wewnętrzne>	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>2 Posadzka</b>					
5	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych podłóg białych na półwpu	m <sup>2</sup>		
d.2	0405-02	4.22*4.28+2.73*3.27	m <sup>2</sup>	26.989	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.989</b>
6	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
d.2	0405-04	7.55*3+4.28*2	m	31.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.210</b>
7	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-07	(4.10*4.97+4.12*5.82)*0.30	m <sup>3</sup>	13.307	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.307</b>
8	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-01	(4.22*4.28+2.73*3.27)*0.10	m <sup>3</sup>	2.699	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.699</b>
9	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 2 warstwy	m <sup>2</sup>		
d.2	0607-01	Krotność = 2 4.22*4.28+2.73*3.27	m <sup>2</sup>	26.989	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.989</b>
10	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup>		
d.2	1102-02	4.22*4.28+2.73*3.27<sala mała>	m <sup>2</sup>	26.989	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.989</b>
11	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
d.2	1102-03	Krotność = 4 4.22*4.28+2.73*3.27<sala mała>	m <sup>2</sup>	26.989	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.989</b>
<b>3 Remont instalacji elektrycznej</b>					
12	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w gipsie, tynku, gazo-betonie	m		
d.3	1001-04	30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
13	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDYp 3x2,5 mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton.Instalacja gniazdka i oświetlenie.	m		
d.3	0210-01	30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
14	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
d.3	0309-03	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw sufitowych ledowych	szt.		
d.3	0512-01	3 <sala>	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych w	szt.		
d.3	0307-03	puszce instalacyjnej z podłączeniem			
	S-11.00.00	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
d.3	1012-02	30	m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
<b>4 Roboty malarskie</b>					
18	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi po-	m <sup>2</sup>		
d.4	1202-09	nad 5 m2			
		4.22*4.28+2.73*3.27+(7.55+4.22)*2*3	m <sup>2</sup>	97.609	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.609</b>
19	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych	m <sup>2</sup>		
d.4	1204-08	tynków z poszpachlow.nierówności			
		97.609	m <sup>2</sup>	97.609	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.609</b>
20	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.4	1204-01	sufitów			
		4.22*4.28+2.73*3.27	m <sup>2</sup>	26.989	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.989</b>
21	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.4	1204-02	ścian			
		(7.55+4.22)*2*3	m <sup>2</sup>	70.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.620</b>
22	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn	m <sup>2</sup>		
d.4	0713-01	5	m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>