

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ GOSPODARCZYCH NA  
ARCHIWUM**  
Nazwy i kody CPV: **45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków**  
Adres obiektu budowlanego: **Działka nr 103  
ul. Kościelna 15  
44-350 Gorzyce**  
Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Gorzyce  
ul. Kościelna 15  
44-350 Gorzyce**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2021-08-29**  
Nazwa obiektu lub robót: **Roboty budowlane**  
Nazwa jednostki opracowującej: **PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIPLAN 47-400 Racibórz, ul. Opawska 44**

Data opracowania:  
2021-08-29

Autor opracowania:  
Rafał Fuchs,

.....

**Spis działów przedmiaru robót**

Nr	Nazwa działu robót
1	Kody CPV: 45431000-7 Kładzenie płytek Remont posadzki.
2	Kody CPV: 45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących Remont ścian i sufitów.
3	Kody CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.
4	Kody CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne Remont instalacji elektrycznej.
5	Kody CPV: 45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania Remont instalacji c-o.
6	Kody CPV: 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby Wywozy

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot
	Kosztorys	<b>PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ GOSPODARCZYCH NA ARCHIWUM</b>			
1	Element	<b>Remont posadzki.</b>			
1	ZKNR C 2/801/1	Przygotowanie podłoża, czyszczenie podłoża betonowego Wyliczenie ilości robót:			
		19,5+15,0		34,500000	
		RAZEM:		34,500000	
2	DC 19/706/7	Gruntowanie podłoża betonowego preparatem gruntującym.	m2	34,500	
3	DC 19/706/8	Wykonanie posadzki samopoziomującej 3-30 mm o bardzo niskim skurczu liniowym	m2	34,500	
4	KNR 12/1118/1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża	m2	34,500	
5	KNR 12/1118/9	Posadzki płytkowe z płytek szarych gresowych SP 14, układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda kombinowana	m2	34,500	
2	Element	<b>Remont ścian i sufitów.</b>			
6	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni do malowania ściany. Wyliczenie ilości robót:			
		44,0+36,0		80,000000	
		RAZEM:		80,000000	
7	KNR 202/815/4	Gładz gipsowa na ścianach 2-warstwowa	m2	80,000	
8	KNR 401/1204/8	Przygotowanie powierzchni do malowania sufitu.	m2	34,500	
9	KNR 202/815/6	Gładz gipsowa na sufitach 2-warstwowa	m2	34,500	
10	KNR 202/1505/3	Malowanie farbą emulsyjną nieściernalną, zmywalną podłożu gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne, ścian i sufitów. Wyliczenie ilości robót:			
		80,0+34,50		114,500000	
		RAZEM:		114,500000	
3	Element	<b>Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.</b>			
11	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, okien. Wyliczenie ilości robót:			
		1,05*0,82+1,20*0,82		1,845000	
		RAZEM:		1,845000	
12	KNR 401/354/11	Wykucie z muru, podokienników. Wyliczenie ilości robót:			
		1,5+1,2		2,700000	
		RAZEM:		2,700000	
13	KNR 19/929/3 (1)	Okno PCV białe U=0,9 z obróbką ościeży po osadzeniu, Szyba P-4. Szyba energooszczędna, z folią chroniącą przed promieniowaniem UV, matowa. Nawiewniki. Plus montaż kraty do okna.	m2	1,845	
14	KNR 401/321/3	Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników wewnętrznych.	szt	2,000	
15	Kalkulacja indywidualna	Dostarczenie podokiennika wewnętrznego.	kpl	2,000	
16	NNRNKB 202/541/1	Prapet z blachy powlekanej. Wyliczenie ilości robót:			
		(1,2+1,5)*0,25		0,675000	
		RAZEM:		0,675000	
17	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, bram. Wyliczenie ilości robót:			
		3,0*2,1*2		12,600000	
		RAZEM:		12,600000	
18	KNRW 202/2003/6	Ściana Ytong gr 24 cm otynkowana i malowana obustronnie. Wyliczenie ilości robót:			
		2,5*2,0*2		10,000000	
		RAZEM:		10,000000	
19	KNNRS 7/503/8	Drzwi aluminiowe Drzwi wyposażyć w co najmniej 2 zamki antywłamaniowe oraz samozamykacz. Kolor szary U=1,3 klasa C4 antywłamaniowa. Wyliczenie ilości robót:			
		0,9*2,0*2		3,600000	
		RAZEM:		3,600000	

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
20	KNR 202/1505/3	Malowanie farbą emulsyjną nieścieralną, zmywalną podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne, zabudowa bramy. Wyliczenie ilości robót: 10,0*2 RAZEM: 20,000000	m2	20,000	
4	Element	<b>Remont instalacji elektrycznej.</b>			
21	Kalkulacja indywidualna	Remont instalacji elektrycznej oświetleniowej polegającej na demontażu istniejącej instalacji, oraz zamontowaniu w każdym pomieszczeniu po 3 oprawy świetlówkowe na suficie z podtynkowym prowadzeniem kabli, oprawy 2x36 W IP 54 1x36 W liniowa o długości ok. 1,2 m	kpl.	1,000	
22	Kalkulacja indywidualna	W każdym pomieszczeniu wykonać montaż 2 gniazd 230V natynkowych. Podłączenie wykonać jako podtynkowe, wraz z doprowadzeniem zasilania.	kpl.	1,000	
23	Kalkulacja indywidualna	Montaż w ścianie tylnej pod sufitem wentylator wyciągowy o wydajności >200m <sup>3</sup> /h z czujką wilgotności powietrza wraz z instalacją zasilającą.	kpl.	2,000	
24	Kalkulacja indywidualna	W pomieszczeniach remontowanych wykonanie instalacji alarmowej wraz z czujkami wykrywania ognia/ dymu wraz z podłączeniem do istniejącej w budynku UG.	kpl.	1,000	
5	Element	<b>Remont instalacji c-o.</b>			
25	KNNR 4/403/1	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach Wyliczenie ilości robót: 12,5*2 RAZEM: 25,000000	m	25,000	
26	KNNR 4/519/1	Zawory kulowe o śr. nominalnej 15 mm - wariant 1	szt.	2,000	
27	KNNR 4/406/2	Próby szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych(robocizna)	m	25,000	
28	KNNR 4/418/5	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 600x1000 z kompletem zawieszek	szt.	1,000	
29	KNNR 4/418/5	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 600x1400 z kompletem zawieszek	szt.	1,000	
30	KNNR 4/428/1	Rury przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym	kpl.	1,000	
31	KNNR 4/412/1	Zawory termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm	szt.	1,000	
32	KNNR 4/412/1	Głowice termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm z ogranicznikiem otwarcia i zabezpieczeniem przed kradzieżą	szt.	1,000	
33	KNNR 4/412/1	Zawory grzejnikowe powrotne o śr. nominalnej 15 mm	szt.	2,000	
34	KNR 728/203/3	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 50 mm w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg.	otw.	2,000	
35	KNR 401/323/4	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg. - wariant 1	szt.	2,000	
36	KNR 34/107/5	Izolacja rurociągów śr. 20 mm otulinami Thermacompact S-2 gr.13 mm (J) metodą izolowania po montażu rurociągu	m	25,000	
6	Element	<b>Wywozy</b>			
37	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi do 1'km Wyliczenie ilości robót: 2,1*3,0*2*0,05+1,84*0,05+0,25 RAZEM: 0,972000	m3	0,972	
38	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1'km	m3	0,972	9
39	Kalkulacja indywidualna	Opłata za składowanie i utylizację.	m3	0,972	