

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku komunalnego w Rąbcznie - roboty w istniejących mieszkaniach

PRZEDMIAR ROBÓT

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	ROBOTY REMONTOWE W ISTNIEJĄCYCH MIESZKANIACH		
1.1	Instalacje elektryczne w istniejących mieszkaniach Numer specyfikacji : ST-E Kod CPV : 45310000-3		
1	KNR-W 4-03 1003-01 WACETOB wyd.I 1997 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebiccia do 1/2 ceg. - śr.rury do 25 mm Numer specyfikacji : ST-E	12,00	otw.
	12 =	12,00	
	Razem =	12,00	otw.
2	KNR-W 4-03 1003-06 WACETOB wyd.I 1997 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebiccia do 1 ceg. - śr.rury do 25 mm Numer specyfikacji : ST-E	12,00	otw.
	12 =	12,00	
	Razem =	12,00	otw.
3	KNR-W 4-03 1003-11 WACETOB wyd.I 1997 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebiccia do 1 1/2 ceg. - śr.rury do 25 mm Numer specyfikacji : ST-E	6,00	otw.
	6 =	6,00	
	Razem =	6,00	otw.
4	KNR-W 4-03 1001-05 WACETOB wyd.I 1997 Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle Numer specyfikacji : ST-E	148,00	m
	148 =	148,00	
	Razem =	148,00	m
5	KNR-W 4-03 1012-01 WACETOB wyd.I 1997 Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm Numer specyfikacji : ST-E	148,00	m
	148 =	148,00	
	Razem =	148,00	m
6	KNR 5-18 0502-01 Tablice z wyłącznikami typu GHS-101 TA 6x10 Numer specyfikacji : ST-E	5,00	tabl.
	5 =	5,00	
	Razem =	5,00	tabl.
7	KNR 5-18 0802-04 Obudowy naścienne z drzwiczkami dla tablic licznikowych Numer specyfikacji : ST-E	1,00	szt.
	1 =	1,00	
	Razem =	1,00	szt.
8	KNR 5-18 1106-01 Wypusty na wyłącz. 1-bieg.6A wyk.przew.YDYp 3x1,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Wypust dzwonka Numer specyfikacji : ST-E	5,00	szt.
	5 =	5,00	
	Razem =	5,00	szt.
9	KNR 5-18 1106-01 Wypusty na wyłącz. 1-bieg.6A wyk.przew.YDYp 3x1,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Numer specyfikacji : ST-E	4,00	szt.
	4 =	4,00	
	Razem =	4,00	szt.

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku komunalnego w Rąbczynie - roboty w istniejących mieszkaniach

1. ROBOTY REMONTOWE W ISTNIEJĄCYCH MIESZKANIACH  
1.1. Instalacje elektryczne w istniejących mieszkaniach

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	KNR 5-18 1106-02 Wypusty na przeł.świecznik.6A wyk.przew.YDYp 3x1,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Numer specyfikacji : ST-E  19 = 19,00 Razem = 19,00	19,00  19,00 19,00	szt.  szt.
11	KNR 5-18 1106-02 Wypusty na przeł.świecznik.6A wyk.przew.YDYp 3x1,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Numer specyfikacji : ST-E  2 = 2,00 Razem = 2,00	2,00  2,00 2,00	szt.  szt.
12	KNR 5-18 1106-04 Wypusty na gniaz.wtycz.2-bieg.10A/Z wyk.przew.YDYp 3x2,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Numer specyfikacji : ST-E  52 = 52,00 Razem = 52,00	52,00  52,00 52,00	szt.  szt.
13	KNR 5-18 1106-04 Wypusty na gniaz.wtycz.2-bieg.10A/Z wyk.przew.YDYp 3x2,5 mm2 w ścianie otynk. p.t. w pom.mieszk.wiejskich Numer specyfikacji : ST-E  21 = 21,00 Razem = 21,00	21,00  21,00 21,00	szt.  szt.
14	KNR 5-18 1005-11 Linie wykonywane przewodami LgY 6 mm2 pod tynkiem w RVKL18 Numer specyfikacji : ST-E  224 = 224,00 Razem = 224,00	224,00  224,00 224,00	m  m
15	KNR-W 5-08 0901-01 WACETOB wyd.I 1997 Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar Numer specyfikacji : ST-E  5 = 5,00 Razem = 5,00	5,00  5,00 5,00	pomiar  pomiar
16	KNR-W 5-08 0901-02 WACETOB wyd.I 1997 Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar Numer specyfikacji : ST-E  25 = 25,00 Razem = 25,00	25,00  25,00 25,00	pomiar  pomiar
17	KNR-W 5-08 0902-01 WACETOB wyd.I 1997 Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy Numer specyfikacji : ST-E  5 = 5,00 Razem = 5,00	5,00  5,00 5,00	pomiar  pomiar
18	KNR-W 5-08 0902-02 WACETOB wyd.I 1997 Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny Numer specyfikacji : ST-E  25 = 25,00 Razem = 25,00	25,00  25,00 25,00	pomiar  pomiar
19	KNR-W 5-08 0902-03 WACETOB wyd.I 1997 Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy Numer specyfikacji : ST-E  5 = 5,00 Razem = 5,00	5,00  5,00 5,00	pomiar  pomiar

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku komunalnego w Rąbczynie - roboty w istniejących mieszkaniach

1. ROBOTY REMONTOWE W ISTNIEJĄCYCH MIESZKANIACH  
1.1. Instalacje elektryczne w istniejących mieszkaniach

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
20	KNR-W 5-08 0902-05 WACETOB wyd.I 1997 Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy Numer specyfikacji : ST-E  5 = 5,00 Razem = 5,00	5,00	pomiar
1.2	Stolarka drzwiowa Numer specyfikacji : ST - B Kod CPV : 45421130-4		
21	KNR 401-0354-05-00 IGM Warszawa Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 2 m2 wraz z demontażem skrzydeł Numer specyfikacji : ST - B drzwi do lokali: 5 * 1.00 * 2.00 = 10,00 Razem = 10,00	10,00	m2
22	KNR 202-1019-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Drzwi wejściowe do lokali mieszalnych: skrzydło - rama drewniana, wypełnienie z płyty wiórowej, pełne, jednodzielne, fabrycznie wykończone, ościeżnica - w kolorze drzwi Numer specyfikacji : ST - B drzwi do lokali: 5 * 1.00 * 2.00 = 10,00 Razem = 10,00	10,00	m2
1.3	Tynki i okładziny wewnętrzne Numer specyfikacji : ST-B Kod CPV : 45410000-4		
23	KNR 401-0819-09-00 IGM Warszawa Wymiana lub uzupełnienie w okładzinach ściennych, do 3 sztuk płytek przyborskich o wymiar. 24x12 cm w jednym miejscu, przy osadzeniu lub wymianie: pierwszej płytki Numer specyfikacji : ST-B  1 = 1,00 Razem = 1,00	1,00	szt
24	KNR 401-0819-10-00 IGM Warszawa Wymiana lub uzupełnienie w okładzinach ściennych, do 3 sztuk płytek przyborskich o wymiar. 24x12 cm w jednym miejscu, przy osadzeniu lub wymianie: każdej następnej płytki Numer specyfikacji : ST-B  19 = 19,00 Razem = 19,00	19,00	szt
25	KNR 202-2009-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku - miejsca po bruzdach Numer specyfikacji : ST-B  148 * 0.20 = 29,60 Razem = 29,60	29,60	m2
26	KNR 202-2009-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Nakłady uzupełniające do tynków jednowarstwowych z gipsu szpachlowego /gładzi/ - za pogrubienie tynku o 2 mm: na ścianach Numer specyfikacji : ST-B  148 * 0.20 = 29,60 Razem = 29,60	29,60	m2
1.4	Malowanie Numer specyfikacji : ST - B Kod CPV : 45442100-8		
27	KNR 202-1505-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie farbą emulsyjną podłoża gipsowych - sufitów: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - farba biała Numer specyfikacji : ST - B	239,96	m2

Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania części budynku komunalnego w Rąbczynie - roboty w  
istniejących mieszkaniach

## 1. ROBOTY REMONTOWE W ISTNIEJĄCYCH MIESZKANIACH

## 1.4. Malowanie

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	powierzchnia sufitów w istniejących mieszkaniach: 239,96 =	239,96	
	Razem =	239,96	m2
28	<b>KNR 202-1505-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> <b>Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych - sufitów: każde dalsze ponad dwukrotne - farba biała [RMS=2]</b> Numer specyfikacji : ST - B powierzchnia sufitów w istniejących mieszkaniach: 239,96 =	239,96	m2
	Razem =	239,96	m2
29	<b>KNR 202-1505-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> <b>Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych - ścian: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - farba kolor</b> Numer specyfikacji : ST - B kuchnia - M1: $(4.47 + 4.23) * 2 * 2.96 =$ 51,50 łazienka - M1: $(1.23 + 3.68) * 2 * 2.96 =$ 29,07 pokój - M1: $(3.10 + 3.68) * 2 * 2.96 =$ 40,14 pokój - M1: $(4.93 + 3.47) * 2 * 2.96 =$ 49,73 kuchnia - M2: $(4.79 + 2.95) * 2 * 2.96 =$ 45,82 łazienka - M2: $(2.95 + 1.70) * 2 * 2.96 =$ 27,53 pokój - M2: $(3.65 + 2.26) * 2 * 2.96 =$ 34,99 pokój - M2: $(3.51 + 3.65) * 2 * 2.96 =$ 42,39 pokój - M3: $(4.76 + 3.79) * 2 * 2.58 =$ 44,12 korytarz - M4: $(2.23 + 3.18) * 2 * 2.58 =$ 27,92 pokój - M4: $(4.76 + 4.28) * 2 * 2.58 =$ 46,65 kuchnia - M4: $((2.23 + 5.11) * 2 - 3.21) * 2.58 =$ 29,59 pokój - M4: $((2.76 + 6.51) * 2 - 3.21) * 2.58 =$ 39,55 łazienka - M4: $(2.33 + 1.32) * 2 * 2.58 =$ 18,83 kuchnia - M5: $(4.98 + 3.66) * 2 * 2.58 =$ 44,58 łazienka - M5: $(1.32 + 2.32) * 2 * 2.58 =$ 18,78 skarytka - M5: $(1.99 + 6.14) * 2 * 2.58 =$ 41,95 korytarz - M5: $(1.00 + 2.82) * 2 * 2.58 =$ 19,71 pokój - M5: $(6.14 + 4.86) * 2 * 2.58 =$ 56,76 pokój - M5: $(3.60 + 3.00) * 2 * 2.58 =$ 34,06 pokój - M5: $(3.60 + 1.88) * 2 * 2.58 =$ 28,28 Razem =	771,95	m2
30	<b>KNR 202-1505-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa</b> <b>Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych - ścian: każde dalsze ponad dwukrotne - farba kolor [RMS=2]</b> Numer specyfikacji : ST - B kuchnia - M1: $(4.47 + 4.23) * 2 * 2.96 =$ 51,50 łazienka - M1: $(1.23 + 3.68) * 2 * 2.96 =$ 29,07 pokój - M1: $(3.10 + 3.68) * 2 * 2.96 =$ 40,14 pokój - M1: $(4.93 + 3.47) * 2 * 2.96 =$ 49,73 kuchnia - M2: $(4.79 + 2.95) * 2 * 2.96 =$ 45,82 łazienka - M2: $(2.95 + 1.70) * 2 * 2.96 =$ 27,53 pokój - M2: $(3.65 + 2.26) * 2 * 2.96 =$ 34,99 pokój - M2: $(3.51 + 3.65) * 2 * 2.96 =$ 42,39 pokój - M3: $(4.76 + 3.79) * 2 * 2.58 =$ 44,12 korytarz - M4: $(2.23 + 3.18) * 2 * 2.58 =$ 27,92 pokój - M4: $(4.76 + 4.28) * 2 * 2.58 =$ 46,65 kuchnia - M4: $((2.23 + 5.11) * 2 - 3.21) * 2.58 =$ 29,59 pokój - M4: $((2.76 + 6.51) * 2 - 3.21) * 2.58 =$ 39,55 łazienka - M4: $(2.33 + 1.32) * 2 * 2.58 =$ 18,83 kuchnia - M5: $(4.98 + 3.66) * 2 * 2.58 =$ 44,58 łazienka - M5: $(1.32 + 2.32) * 2 * 2.58 =$ 18,78 skarytka - M5: $(1.99 + 6.14) * 2 * 2.58 =$ 41,95 korytarz - M5: $(1.00 + 2.82) * 2 * 2.58 =$ 19,71 pokój - M5: $(6.14 + 4.86) * 2 * 2.58 =$ 56,76 pokój - M5: $(3.60 + 3.00) * 2 * 2.58 =$ 34,06 pokój - M5: $(3.60 + 1.88) * 2 * 2.58 =$ 28,28 Razem =	771,95	m2

--- Koniec wydruku ---