

## Roboty remontowe ogólnobudowlane

Budowa : TDK  
Obiekt : Pomieszczenia MGOPS  
Adres : Trzcianka ul. Broniewskiego 7

## PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2020-07-06

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>ELEMENT : Parter</b>		
1	KNR 401-1204-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/</b>	371,486	m2
2	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gruntowanie podłoża pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b> sufity: 14.74 + 54.16 + 32.56 + 8.04 = 109,500 ściany: (9.21 + 1.60) * 2 * 2.90 + (9.92 + 5.46) * 2 * 2.90 + (4.07 + 8.00) * 2 * 2.90 + (1.48 + 5.43) * 2 * 2.90 = 261,986 Razem = 371,486	371,486	m2
3	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b>	109,500	m2
4	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b> 371.486 - 109.50 = 261,986 Razem = 261,986	261,986	m2
5	KNR 401-1212-19-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą ftalową grzejników radiatorowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b> 123 * 0.60 * 0.15 * 2 = 22,140 Razem = 22,140	22,140	m2
6	KNR 401-1212-28-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b>	51,000	m
7	KNR 929-0102-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań [ Wyd.I ORGBUD-SERWIS Poznań 2015 r. ] <b>Rozbiórka przedścianek z płyt gipsowo-kartonowych, przy pow.rozbiórki do 5 m2 oraz okładzinie pojedynczej</b> 2 * 1.10 * 2.20 + 2 * 5.50 * 2.87 = 36,410 Razem = 36,410	36,410	m2
8	KNR 202-2009-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku</b> 2 * 5.50 * 2.87 = 31,570 Razem = 31,570	31,570	m2
9	KNR 202-2009-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Nakłady uzupełniające do tynków jednowarstwowych z gipsu szpachlowego /gładzi/ - za pogrubienie tynku o 2 mm: na ścianach</b>	31,570	m2
10	KNR 401-0354-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2</b>	1,000	szt
11	KNR 202-2003-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym: jednowarstwowo 100-01</b> 2 * 1.95 * 2.30 = 8,970	8,970	m2

## Roboty remontowe ogólnobudowlane

ELEMENT : 1. Parter

Data: 2020-07-06

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	8,970	m2
12	KNR 202-1015-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Ościeżnice drewniane systemowe nastawne o gr. 30 cm do drzwi wewnętrznych typu Porta</b>	5,200	m
13	KNR 202-1017-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne,wewnątrzlokalowe, jednodzielne, szklone,fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m2</b>	1,845	m2
	0.90 * 2.05 =	1,845	
	Razem =	1,845	m2
14	KNR 402-0235-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż urządzeń sanitarnych: pisuaru</b>	1,000	kpl
15	KNR 402-0131-01-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż zaworu splukującego</b>	1,000	szt
16	KNR 402-0233-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 50 mm</b>	1,000	szt
<b>2 ELEMENT : I piętro</b>			
17	KNR 401-1204-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/</b>	395,276	m2
18	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b>	395,276	m2
	sufity: ściany: $31.18 + 22.28 + 14.12 + 18.07 + 7.93 + 14.36 =$ $(5.71 + 5.46) * 2 * 2.80 + (4.08 + 5.46) * 2 * 2.80 + (3.47 + 4.07) * 2 * 2.80 + (4.44 + 4.07) * 2 * 2.80 + (3.37 + 4.26) * 2 * 2.80 + (1.45 + 5.47) * 2 * 2.80 =$	107,940	
	Razem =	395,276	m2
19	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b>	107,940	m2
20	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b>	287,336	m2
	$395.276 - 107.94 =$	287,336	
	Razem =	287,336	m2
21	KNR 402-0132-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż baterii z zakorkowaniem wylotów podejść - baterii: umywalkowej i zmywakowej</b>	1,000	szt
22	KNR 402-0235-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki</b>	1,000	kpl
23	KNR 402-0233-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 50 mm</b>	1,000	szt
24	KNR 402-0230-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50 mm</b>	2,000	m
25	KNR 401-0819-15-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Rozebranie wykładziny ściennej z płytek ułożonych na zaprawie</b>	2,100	m2

## Roboty remontowe ogólnobudowlane

ELEMENT : 2. I piętro

Data: 2020-07-06

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	$1.40 * 1.50 =$ Razem =	<u>2,100</u> <u>2,100</u>	m2
26	NNRKB 010-2012-04-00 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm, na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2, wykonywane na podłożu z: płyt gipsowych</b>	2,100	m2
27	KNR 401-1212-19-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą ftalową grzejników radiatorowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b> $81 * 0.60 * 0.15 * 2 =$ Razem =	<u>14,580</u> <u>14,580</u>	m2
28	KNR 401-1212-28-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b>	48,500	m
3	<b>ELEMENT : WC - I piętro</b>		
29	KNR 401-1208-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Wyługowanie farby olejnej z tynków: na ścianach</b> $(1.72 * 2 * 0.96) * 1.67 =$ Razem =	<u>5,515</u> <u>5,515</u>	m2
30	KNR 402-0520-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Demontaż grzejnika żeliwnego, członowego o powierzchni ogrzewalnej: do 2,5 m2</b>	1,000	kpl
31	KNR 202-2003-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym: jednowarstwowo 100-01</b> $2 * 1.95 * 2.30 =$ Razem =	<u>8,970</u> <u>8,970</u>	m2
32	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b> sufity: ściany: $1.72 * 0.96 =$ $(1.72 + 0.96) * 2 * 2.50 - 0.70 * 2.00 =$ Razem =	<u>1,651</u> <u>12,000</u> <u>13,651</u>	m2
33	KNR 202-0829-07-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Licowanie ścian płytkami glazurowanymi o wymiarach 20x25 cm, ze smarowaniem podłoża i płytek klejem: "Atlas", z użyciem płytek jasnych</b> $13.651 - (1.72 * 0.96) =$ Razem =	<u>12,000</u> <u>12,000</u>	m2
34	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b> $1.72 * 0.96 =$ Razem =	<u>1,651</u> <u>1,651</u>	m2
35	KNR 017-0101-03-00 ATHENASOFT Warszawa [ Wyd.Athenasoft Warszawa 2004 r. ] <b>Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm, techniką diamentową w betonie zbrojonym, przy średnicy wierconego otworu 150 mm</b>	0,300	m otworu
36	KNR 215-0211-08-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach klejonych, o średnicy: 110 mm</b>	1,000	podejśc.

## Roboty remontowe ogólnobudowlane

ELEMENT : 3. WC - I piętro

Data: 2020-07-06

Str. 4

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
37	KNR 215-0208-09-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Rurociągi z rur kanalizacyjnych PVC, o połączeniach klejonych, mocowane na ścianach w budynkach niemieszkalnych, o średnicy: 110 mm</b>	2,500	m
38	KNR 215-0114-03-01 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Rurociągi wodociągowe z rur miedzianych o połączeniach lutowanych, mocowane na ścianach w budynkach niemieszkalnych, przy średnicy zewnętrznej rur: 15 i grubości ścianki 1,0 mm</b>	2,500	m
39	KNR 215-0233-03-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Ustępy z płuczką ustępową: typu "kompakt"</b>	1,000	kpl
40	KNR 215-0117-07-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Dodatki za podejścia dopływowe do płuczek ustępowych, o połączeniu sztywnym, w rurociągach miedzianych, o średnicy nominalnej: 15 mm</b>	1,000	szt
41	KNR 215-0429-04-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Rury przyłączone do grzejników, z miedzi, o średnicy zewnętrznej: 15 mm</b>	2,000	kpl
42	KNR 215-0425-02-00 WACETOB Warszawa [ Wydanie - Warszawa 1998 r. ] <b>Grzejniki stalowe łazienkowe, o wysokości: ponad 800 do 1200 mm</b>	2,000	szt
4	<b>ELEMENT : II piętro</b>		
43	KNR 401-1204-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/</b>	329,940	m2
44	NNRKB 007-1134-02-10 BEIDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b> sufity: $48.42 + 16.59 + 10.21 + 6.39 + 8.23 + 14.36 =$ ściany: $(8.68 + 5.48) * 2 * 2.50 + (3.95 + 4.20) * 2 * 2.50 + (4.03 + 4.26) * 2 * 2.50 + (1.47 + 5.60) * 2 * 1.00 + (2.46 + 4.15) * 2 * 2.50 + (2.93 + 2.18) * 2 * 2.50 =$ Razem =	104,200 225,740 329,940	m2
45	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b> 104.20 = Razem =	104,200 104,200	m2
46	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b> 329.94 - 104.20 = Razem =	225,740 225,740	m2
47	KNR 401-1212-19-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą ftalową grzejników radiatorowych: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b> $62 * 0.60 * 0.15 * 2 =$ Razem =	11,160 11,160	m2
48	KNR 401-1212-28-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża</b>	25,800	m
4.1	<b>ASORTYMENT : Serwerownia</b>		

## Roboty remontowe ogólnobudowlane

ELEMENT : 4. II piętro

Data: 2020-07-06

Str. 5

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
49	KNR 401-0820-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przybicie do podłóg płyt OSB gr.12 mm</b>  <div>2.93 * 2.18 = 6,387 Razem = 6,387</div>	6,387  6,387	m2  m2
50	KNR 202-1112-06-11 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Posadzki z wykładziny rulonowej PVC, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym, typu: Winigam - "Rekord" grub.2 mm</b>	6,387	m2
51	KNR 202-1112-09-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC</b>	6,387	m2
52	KNR 202-1113-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Listwy przyściennie z polichlorku winylu: zgrzewane</b>	9,220	m
5	<b>ELEMENT : Klatka schodowa</b>		
53	KNR 401-1204-08-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/</b>	89,523	m2
54	NNRKB 007-1134-02-10 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gruntowanie podłoży pionowych preparatem gruntującym "ATLAS UNI GRUNT"</b> sufity: ściany: <div>3 * 2.30 * 5.87 = 40,503 (2.30 + 5.87) * 2 * 3.00 = 49,020 Razem = 89,523</div>	40,503 49,020 89,523	m2  m2
55	KNR 401-1204-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach</b>	40,503	m2
56	KNR 401-1204-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1988 r.z uwzgl.BI do 9/96 ] <b>Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach</b> <div>89.523 - 40.503 = 49,020 Razem = 49,020</div>	49,020 49,020	m2 m2
6	<b>ELEMENT : Pozostałe prace</b>		
57	NNRKB 010-2012-04-00 BEiDOEPB ORGBUD W-wa [ Wydanie - Warszawa 1999 r. ] <b>Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm, na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2, wykonywane na podłożu z: płyt gipsowych - po pracach elektrycznych</b> <div>375.00 * 0.10 = 37,500 Razem = 37,500</div>	37,500 37,500	m2 m2