

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń 227, 232, 233 Zakład Logopedii i Językoznawstwa UMCS  
ADRES INWESTYCJI : ul. Sowińskiego 17 w Lublinie  
INWESTOR : Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie  
ADRES INWESTORA : ul. Pl. Marii Curie Skłodowskiej 5, 20-031 Lublin  
WYKONAWCA ROBÓT : -  
ADRES WYKONAWCY : -  
BRANŻA : Budowlana  
DATA OPRACOWANIA : 19.04.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
19.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	5.45*5.60+1.00*0.30	m <sup>2</sup>	30.82	
	pom. 232	5.45*3.25+1.00*0.30	m <sup>2</sup>	18.01	
	pom. 233	5.45*2.40+1.00*0.10	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.01</b>
2	ZKNR C-2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	30.82	m <sup>2</sup>	30.82	
	pom. 232	18.01	m <sup>2</sup>	18.01	
	pom. 233	13.18	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.01</b>
3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	30.82	m <sup>2</sup>	30.82	
	pom. 232	18.01	m <sup>2</sup>	18.01	
	pom. 233	13.18	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.01</b>
4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi Forbo 044 - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	30.82	m <sup>2</sup>	30.82	
	pom. 232	18.01	m <sup>2</sup>	18.01	
	pom. 233	13.18	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.01</b>
5	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 3 mm Forbo 975 wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	30.82	m <sup>2</sup>	30.82	
	pom. 232	18.01	m <sup>2</sup>	18.01	
	pom. 233	13.18	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.01</b>
6	KNR 2-02 1113-02 analogia pom. 227	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe Flotex Calgary Moss 290009 Pattern Repeat klejone do podkładu klejem do wykładzin Forbo 522	m <sup>2</sup>		
		30.82	m <sup>2</sup>	30.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.82</b>
7	kalk. własna pom. 227	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przypodłogowe dywanowe z wykładziną tekstylną Flotex Calgary Moss 290009 Pattern Repeat	m		
		5.45+5.60+5.45+5.60-1.00+0.30+0.30	m	21.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.70</b>
8	KNR 2-02 1113-02 analogia pom. 232 pom. 233	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe Flotex Calgary Melon 290005 Pattern Repeat klejone do podkładu klejem do wykładzin Forbo 522	m <sup>2</sup>		
		18.01	m <sup>2</sup>	18.01	
		13.18	m <sup>2</sup>	13.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.19</b>
9	kalk. własna pom. 233 pom. 232	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przypodłogowe dywanowe z wykładziną tekstylną Flotex Calgary Melon 290005 Pattern Repeat	m		
		5.45+3.25+5.45+3.25-1.00+0.30+0.30	m	17.00	
		5.45+2.40+5.45+2.40-1.00	m	14.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.70</b>
10	kalk. własna pom. 227 pom. 232 pom. 233	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy aluminiowe szer. 30mm	m		
		1.10	m	1.10	
		1.10	m	1.10	
		1.10	m	1.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.30</b>
11	KNR 4-01 1204-08 pom. 227 ściany pom. 232 ściany pom. 232 su- fit pom. 233 ściany pom. 233 su- fit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		2.30*(5.60+5.45+5.60+5.45)-1.00*2.05+2*0.30*2.05+0.30*1.00-2*1.75*1.45+2*0.10*1.45+0.10*1.75+2*0.10*1.45+0.10*1.75	m <sup>2</sup>	46.17	
		2.50*(3.25+5.45+3.25+5.45)-2*1.00*2.05+2*0.30*2.05+0.30*1.00-1*1.75*1.45+2*0.10*1.45+0.10*1.75	m <sup>2</sup>	38.86	
		5.45*3.25	m <sup>2</sup>	17.71	
		2.50*(2.40+5.45+2.40+5.45)-1*1.00*2.05-1*1.75*1.45+2*0.10*1.45+0.10*1.75	m <sup>2</sup>	35.13	
		5.45*2.40	m <sup>2</sup>	13.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.95</b>
12	KNR 2-02 1505-03 pom. 227 ściany	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi lateksowymi na kolor powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		46.17	m <sup>2</sup>	46.17	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom. 232	38.86	m <sup>2</sup>	38.86	
	ściany				
	pom. 232 su- fit	17.71	m <sup>2</sup>	17.71	
	pom. 233	35.13	m <sup>2</sup>	35.13	
	ściany				
	pom. 233 su- fit	13.08	m <sup>2</sup>	13.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.95</b>
13	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną na kolor grzejników radiatorowych	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	1*(0.14*0.60*2*14)+1*(0.14*0.60*2*7)	m <sup>2</sup>	3.53	
	pom. 232	1*(0.14*0.60*2*9)	m <sup>2</sup>	1.51	
	pom. 233	1*(0.14*0.60*2*6)	m <sup>2</sup>	1.01	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.05</b>
14	kalk. własna	Dwukrotne malowanie ruraru c.o. farba olejną na kolor	m		
	pom. 227	2*2.50+2*2.20	m	9.40	
	pom. 232	2*2.50+2*1.50	m	8.00	
	pom. 233	2*2.50+2*1.50	m	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.40</b>
15	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o po- wierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
	pom. 227	2*1.00*2.05	m <sup>2</sup>	4.10	
	pom. 232	2*1.00*2.05	m <sup>2</sup>	4.10	
	pom. 233	2*1.00*2.05	m <sup>2</sup>	4.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.30</b>
16	kalk. własna	Wywóz i utylizacja materiałów pochodzących z rozbiórki.	kpl.		
	pom. 227	1	kpl.	1.00	
	pom. 232	1	kpl.	1.00	
	pom. 233	1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>