

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont pomieszczeń 113, 117, 119, 123 w budynku Collegium Maius.**  
Nazwy i kody CPV: **45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych**  
Adres obiektu budowlanego: **Katedra Teatru i Sztuki Mediów**  
Nazwa i adres zamawiającego: **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**  
  
**ul. Wieniawskiego 1 ; 61-712 Poznań**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2022-07-25**  
Nazwa obiektu lub robót: **budowlane**  
Nazwa jednostki opracowującej: **Sekcja Remontów**

**Spis działów przedmiaru robót**

Nr	Nazwa działu robót
1	Pomieszczenie 113
2	Pomieszczenie 117
3	Pomieszczenie 119
4	Pomieszczenie 123

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót	Jm	Liczba
	Kosztorys	<b>Remont pomieszczeń 113, 117, 119, 123 w budynku Collegium Maius.</b>		
1	Element	<b>Pomieszczenie 113</b>		
1	KNR 404/504/6	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych.		
	Obliczenie:			
		6,42*4,59	29,47	
		RAZEM:	29,47	
2	DC 20/120/7	Rozebranie posadzki z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	29,47
3	DC 20/119/2 analogia	Skucie subitu z podłoży do surowego betonu.	m2	29,47
4	DC 19/709/7 (2)	Grunтовanie i wyrównania podłoża bezrozpuszczalnikową żywicą epoksydową z posypką piaskiem kwarcowym frakcji 0,6-1,2 mm	m2	29,47
5	NNRNKB 202/1130/2	(z. VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	29,47
6	KNR 202/1113/5 (1)	Posadzki z wykładzin tekstylnych ( Rx3):  Parametry wykładziny: Rodzaj wykładziny: Płytką tuftowaną  Wymiary płytki: n 50x50 mm  Klasa użytkowa: Class33  Krawędź wykładziny: odporna na strzępienie  Gramatura [g/m2]: 520 g/m2  Wysokość [mm]: całkowita od 8 do 10 mm, runa od 5 do 7 mm  Gęstość Tkania: 216,200  Podłoże: Bitum  Rodzaj Włókna: Poliamid 100% BCF  Odporność na płowienie: 7  Pochłanianie dźwięków:  f/Hz 125 250 500 1000 2000 4000  a s 0,01 0,04 0,07 0,19 0,30 0,33  Palność: Bfl s1	m2	29,47
7	KNR 202/1113/6	Listwy przyściennie PCW z paskiem z wykładziny.		
	Obliczenie:			
		6,42*2+4,59*2	22,02	
		RAZEM:	22,02	
8	KNNR 7/507/4	Progi i listwy osłaniające mosiężne.	m	1,00
9	KNR 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2		
	Obliczenie:			
		6,42*4,59	29,47	
		(6,42+4,59)*2*4,08	89,84	
		RAZEM:	119,31	
10	TZKNBK VIII 07-63	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń na ścianach.		
	Obliczenie:			
		(6,42+4,59)*2*4,08	89,84	
		RAZEM:	89,84	
11	TZKNBK VIII 07-65	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń na sufitach.		
	Obliczenie:			
		6,42*4,59	29,47	
		RAZEM:	29,47	
12	Kalkulacja indywidualna	Zbrojenie siatką z tworzywa, powierzchni ścian z dwukrotnym szpachlowaniem powierzchni.	m2	119,31
13	TZKNBK XV 0104-01	Zagrunтовanie ścian tynkowych x2		
	Obliczenie:			
		6,42*4,59	29,47	
		(6,42+4,59)*2*4,08	89,84	
		RAZEM:	119,31	

Nr	Kod pozycji	Opis robót	Jm	Liczba
14	TZKNBK XV 0106-01	Malowanie ścian i sufitów farbą emulsyjną zmywalną do wnętrz.		
	Obliczenie:			
		6,42*4,59	29,47	
		(6,42+4,59)*2*4,08	89,84	
		RAZEM:	119,31	m2 119,31
2	Element	<b>Pomieszczenie 117</b>		
15	KNR 404/504/6	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych.		
	Obliczenie:			
		6,39*3,59	22,94	
		RAZEM:	22,94	m2 22,94
16	DC 20/120/7	Rozebranie posadzki z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	22,94
17	DC 20/119/2 analogia	Skucie subitu z podłoży do surowego betonu.	m2	22,94
18	DC 19/709/7 (2)	Grunтовanie i wyrównania podłoża bezrozpuszczalnikową żywicą epoksydową z posypką piaskiem kwarcowym frakcji 0,6-1,2 mm	m2	22,94
19	NNRNKB 202/1130/2	(z. VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	22,94
20	KNR 202/1113/5 (1)	Posadzki z wykładzin tekstylnych ( Rx3):  Parametry wykładziny: Rodzaj wykładziny: Płytki tuftowana  Wymiary płytki:n 50x50 mm  Klasa użytkowa: Class33  Krawędź wykładziny: odporna na strzępienie  Gramatura [g/m2]: 520 g/m2  Wysokość [mm]: całkowita od 8 do 10 mm, runa od 5 do 7 mm  Gęstość Tkania: 216,200  Podłoże: Bitum  Rodzaj Włókna: Poliamid 100% BCF  Odporność na płowienie: 7  Pochłanianie dźwięków:  f/Hz 125 250 500 1000 2000 4000  a s 0,01 0,04 0,07 0,19 0,30 0,33  Palność: Bfl s1	m2	22,94
21	KNR 202/1113/6	Listwy przyściennie PCW z paskiem z wykładziny.		
	Obliczenie:			
		6,36*2+3,59*2	19,90	
		RAZEM:	19,90	m 19,90
22	KNNR 7/507/4	Progi i listwy osłaniające mosiężne.	m	1,00
3	Element	<b>Pomieszczenie 119</b>		
23	KNR 404/504/6	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych.		
	Obliczenie:			
		6,74*12,87	86,74	
		RAZEM:	86,74	m2 86,74
24	DC 20/120/7	Rozebranie posadzki z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	m2	86,74
25	DC 20/119/2 analogia	Skucie subitu z podłoży do surowego betonu.	m2	86,74
26	DC 19/709/7 (2)	Grunтовanie i wyrównania podłoża bezrozpuszczalnikową żywicą epoksydową z posypką piaskiem kwarcowym frakcji 0,6-1,2 mm	m2	86,74
27	NNRNKB 202/1130/2	(z. VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	86,74

Nr	Kod pozycji	Opis robót	Jm	Liczba
28	KNR 202/1113/5 (1)	Posadzki z wykładzin tekstylnych ( Rx3):  Parametry wykładziny: Rodzaj wykładziny: Płytką tuftowana  Wymiary płytki:n 50x50 mm  Klasa użytkowa: Class33  Krawędź wykładziny: odporna na strzępienie  Gramatura [g/m2]: 520 g/m2  Wysokość [mm]: całkowita od 8 do 10 mm, runa od 5 do 7 mm  Gęstość Tkania: 216,200  Podłoże: Bitum  Rodzaj Włókna: Poliamid 100% BCF  Odporność na płowienie: 7  Pochłanianie dźwięków:  f/Hz 125 250 500 1000 2000 4000  a s 0,01 0,04 0,07 0,19 0,30 0,33  Palność: Bfl s1	m2	86,74
29	KNR 202/1113/6	Listwy przyściennie PCW z paskiem z wykładziny.		
	Obliczenie:			
		12,87*2+6,74*2	39,22	
		RAZEM:	39,22	m
30	KNNR 7/507/4	Progi i listwy osłaniające mosiężne.	m	1,00
4	Element	Pomieszczenie 123		
31	KNR 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2		
	Obliczenie:			
		3,23*6,30	20,35	
		(3,23+6,30)*2*4,21	80,24	
		RAZEM:	100,59	m2
32	TZKNBK VIII 07-63	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń na ścianach.		
	Obliczenie:			
		(3,23+6,30)*2*4,21	80,24	
		RAZEM:	80,24	m2
33	TZKNBK VIII 07-65	Przetarcie tynków wewnętrznych wraz z naprawą rys i drobnych uszkodzeń na sufitach.		
	Obliczenie:			
		3,23*6,30	20,35	
		RAZEM:	20,35	m2
34	Kalkulacja indywidualna	Zbrojenie siatką z tworzywa, powierzchni ścian z dwukrotnym szpachlowaniem powierzchni.		
	Obliczenie:			
		80,24+20,35	100,59	
		RAZEM:	100,59	m2
35	TZKNBK XV 0104-01	Zagruntowanie ścian tynkowych x2		
	Obliczenie:			
		20,35+80,24	100,59	
		RAZEM:	100,59	m2
36	TZKNBK XV 0106-01	Malowanie ścian i sufitów farbą emulsyjną zmywalną do wnętrz.	m2	100,59