

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowe w budynku Collegium Minus i Auli Uniwersyteckiej
ADRES INWESTYCJI : ul. Wieniawskiego 1, 60-712 Poznań
INWESTOR : Uniwersytet im. A. Mickiewicza
ADRES INWESTORA : ul. Wieniawskiego 1, 60-712 Poznań
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 02.07.2024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Prace remontowe w budynku Collegium Minus i Auli Uniwersyteckiej			
1.1		Prace remontowe na budynku Collegium Minus i Auli Uniwersyteckiej			
1	KNR 9-29	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych/ pilśniowych na szkielecie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina podwójna. wraz z drzwiami	m ²		
d.1.	0103-05	2,7*3,1	m ²	8,370	
1	analogia				
				RAZEM	8,370
2	KNR AT-12	Ściany wysokie z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień o wys. maksymalnie do 5 m - odporność ogniowa F2/REI 120. Rozwiązanie systemowe	m ²		
d.1.	0105-03	Pokrycie obustronne dwu lub trójwarstwowe, na konstrukcji nośnej zgodnie z zaakceptowanym systemem	m ²	8,370	
1	analogia	poz.1			
				RAZEM	8,370
3	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m ²		
d.1.	0305-03	poz.1*2	m ²	16,740	
1					
				RAZEM	16,740
4	KNR AT-43	Zabezpieczenie ogniochronne przejść instalacyjnych, przepusty kablowe, produktami certyfikowanymi	m ²		
d.1.	0302-02	Przepusty/przejścia instalacyjne zabezpieczone do klasy odporności ogniowej ściany z płyt gipsowo-kartonowych EI120	m ²	0,200	
1	analogia	0,2*1			
				RAZEM	0,200
5	KNR-W 2-02	Drzwi stalowe jednoskrzydłowe z bl. ocynkowanej, ocieplone z ościeżnicą stalową; Klasa odporności ogniowej EI60, zawiasy 3szt czopowe nierdzewne, okucia nierdzewne, zamek systemowy, samozamykacz	m ²		
d.1.	1040-01	1*2,05	m ²	2,050	
1	analogia				
				RAZEM	2,050
6		Demontaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, drewnianych pełnych wraz z ościeżnicą	szt.		
d.1.	kalk. własna	skrzydło 0,8*2,05	szt.	1,000	
1		1			
				RAZEM	1,000
7	KNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych drewnianych pełnych wraz z ościeżnicą	m ²		
d.1.	1103-01	zamek standardowy, podcięcie min. 0,022m2 .	m ²	1,640	
1	analogia	kształt,kolor drzwi i ościeżnic - analogia do drzwi istniejących!			
		0,8*2,05			
				RAZEM	1,640
8	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1.	0710-02	2*(2,05*2+0,9)*0,5	m ²	5,000	
1	analogia				
				RAZEM	5,000
9	KNR AT-40	Szpachlowanie warstwą zaprawy 2 mm podłożu pionowych	m ²		
d.1.	0105-08	poz.8	m ²	5,000	
1					
				RAZEM	5,000
10	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08	3,82*(2*4,48+3,27*2)+3,82*(4,48+2,64*2)-poz.1+3,27*4,48+4,48*2,64	m ²	114,600	
1		2,15*1,43+4,59*1,9+2*(2,15+1,43+4,59+1,9)*0,8+(4,59*1,92+2,5*2,04*1,5+2*(2,5+2,04+4,59+1,92)*0,8)	m ²	62,050	
	wcEu	11,4*3,97	m ²	45,258	
				RAZEM	221,908
11	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
d.1.	1505-05	poz.1*2	m ²	16,740	
1					
				RAZEM	16,740
12	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1.	1206-04	1,9*(4,48+2,64)*2	m ²	27,056	
1					
				RAZEM	27,056
13	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.	1204-02	poz.10-poz.11-poz.12	m ²	178,112	
1	analogia				
				RAZEM	178,112
14	KNR-W 4-01	Usunięcia, wywiezienie, utylizacja odpadów budowlanych	m ³		
d.1.	0106-04	poz.1*0,1+0,7*2,05*0,05	m ³	0,909	
1	kalk. własna				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15				RAZEM	0,909
d.1.	kalk. własna	demontaż i utylizacja wycieraczek systemowych,	szt		
1		wkład szczotka-guma _3sztx2,02mx0,72m wysokość do 16mm			
		wkład tekstylny_3sztx2,02mx1,33m wysokość do 16mm	szt	6,000	
		6			
				RAZEM	6,000
16	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub	m ²		
d.1.	0211-01	podłogach			
1		3*(2,02*0,72)+3*(2,02*1,33)	m ²	12,423	
				RAZEM	12,423
17	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod wycieraczki z zaprawy cementowej	m ²		
d.1.	1102-02				
1	analogia	poz.16	m ²	12,423	
				RAZEM	12,423
18		dostawa i montaż wycieraczek systemowych z ramką osadzaną w wylewce.	szt		
d.1.	kalk. własna	Wkład szczotka-guma, na wzór istniejących			
1		wymiar 2,02mx0,72m wysokość do 16mm	szt	3,000	
		3			
				RAZEM	3,000
19		dostawa i montaż wycieraczek systemowych z ramką osadzaną w wylewce -	szt		
d.1.	kalk. własna	wkład tekstylny, na wzór istniejących			
1		wymiar 2,02mx1,33 wysokość do 16mm	szt	3,000	
		3			
				RAZEM	3,000
20		oczyszczenie opierzenia, styku elementów piaskowca z blachą. Usunięcie na-	m		
d.1.	kalk. własna	rośli.			
1		Szerokość opierzenia do 50cm	m	11,800	
		5,8+3*2			
				RAZEM	11,800
21		Uzczelnienie styków blacha-piaskowiec masą polimerową, elastyczną, dporną	m		
d.1.	kalk. własna	na skrajne warunki atmosferyczne, (promieniowanie UV, kwaśne deszcze itp.)			
1		balkon	m	11,800	
		5,8+3*2			
				RAZEM	11,800