

PRZEDMIAR ROBÓT - ZAŁĄCZNIK NR 2 C

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45432111-5 Kładzenie wykładzin elastycznych

NAZWA INWESTYCJI : Posadzka z wykładziny homogenicznej przewodzącej gr.2,0 mm
ADRES INWESTYCJI : Budynek NIO-PIB, Warszawa, ul. Roentgena 5 i Wawelska 15
INWESTOR : Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowy Instytut Badawczy
ADRES INWESTORA : 02-781 Warszawa ul. W.K.Roentgena 5
WYKONAWCA ROBÓT : Wyłoniony zgodnie z Ustawą PZP

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : techn. Elżbieta Czech (budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 09.2023r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.2023r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wykładzina przewodząca homogeniczna			
1 d.1	KNR AT-42 0102-01	Przygotowanie podłoża pod okładziny podłogowe - oczyszczenie i zmycie	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
2 d.1	KNR AT-42 0102-04	Przygotowanie podłoża pod okładziny podłogowe - gruntowanie	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
3 d.1	KNR AT-42 0102-02	Przygotowanie podłoża pod okładziny podłogowe- naprawa podłoża przez szpachlowanie po zerwanej wykładzinie; warstwa szpachli o grubości 1 mm,(przyjęto 20 % powierzchni)	m ²		
		80,0*0,20	m ²	16,00	
				RAZEM	16,00
4 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
5 d.1	KNNR-W 3 0809-03 analogia	Szlifowanie podłoża - wylewki pod ułożenie wykładziny	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
6 d.1	KNNR 5 0213-04 analiza indywidualna	Instalacja do odprowadzenia elektryczności statycznej, taśma miedziana mocowana przez przykleknie pod warstwę wykładziny dla odprowadzenia elektryczności statycznej z podłączeniem do głównej szyny uziemienia wyrównawczego	m		
		(4,60+3,60+1,0*2)*4	m	40,80	
				RAZEM	40,80
7 d.1	KNR-W 2-02 1124-04 analogia	Montaż ćwierćwałka powyobleniowego z PCV 25*25 mm	m		
		100,0	m	100,00	
				RAZEM	100,00
8 d.1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzka z homogenicznej przewodzącej wykładziny rulonowej zabezpieczonej poliuretanem przewodzącym IQ PUR z wywiniciem na ścianę h= 10 cm, spód grafitowy - dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00
9 d.1	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		80,0	m ²	80,00	
				RAZEM	80,00