

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont łazienki w lokalu mieszkalnego
ADRES INWESTYCJI : Grunwaldzka 137/10
INWESTOR : Administracja Domów Miejskich "ADM" Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 85-829 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : M. Brzeziński
DATA OPRACOWANIA : 31.01.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.01.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 1,5*4	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 0-23 2612-06 analogia	przyklejenie warstwy siatki na ścianach 1,5*2	m ² m ²	 3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNR 2-02 0815-02 analogia	Warstwa wyrównująca na ścianach z płyt gips. 1,5*2	m ² m ²	 3,000	
				RAZEM	3,000
4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1,5*4	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
5	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 1,5*4	m ² m ²	 6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 3,81	m ² m ²	 3,810	
				RAZEM	3,810
7	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną 3,81	m ² m ²	 3,810	
				RAZEM	3,810
8	kalk. włas- na	Domontaż i ponowny montaż urządzeń sanitarnych. 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNR BC-02 0125-05 analogia	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy AQUAFIN 2K na powierzchniach pionowych i poziomych narażonych na działanie wody bezciśnieniowej; gr. warstwy 2 mm 3,81	m ² m ²	 3,810	
				RAZEM	3,810
10	KNR BC-02 0125-08 analogia	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej, elastycznej zaprawy AQUAFIN 2K - dodatkowa warstwa AQUAFIN 2K 3,81	m ² m ²	 3,810	
				RAZEM	3,810
11	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt OSB (wyrównanie podłóg) 3,81	m ² m ²	 3,810	
				RAZEM	3,810
12	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
14	kalk. włas- na	Utylizacja gruzu. 1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000