

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont lokalu mieszkalnego - wilgoć
ADRES INWESTYCJI : Średnia 27/2
INWESTOR : Administracja Domów Miejskich "ADM" sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 85-829 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : M. Brzeziński
DATA OPRACOWANIA : 01.09.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.09.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III (1,0+0,5)*1,0*(5,0+10,6+10,6)*0,5	m ³ m ³	 19,650	 19,650
				RAZEM	19,650
2	KNR 0-25 0403-02	Czyszczenie strumieniowo-ścierne na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 26	m ² m ²	 26,000	 26,000
				RAZEM	26,000
3	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 3	m ² m ²	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
4	KNR 9-15 0201-03	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną Siplast Fundament Szybka Izolacja SBS - powierzchnie murowane - pierwsza warstwa 26	m ² m ²	 26,000	 26,000
				RAZEM	26,000
5	KNR 9-15 0201-04	Izolowanie powierzchni pionowych masą bitumiczną Siplast Fundament Szybka Izolacja SBS - powierzchnie murowane - druga warstwa 26	m ² m ²	 26,000	 26,000
				RAZEM	26,000
6	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalową 26	m ² m ²	 26,000	 26,000
				RAZEM	26,000
7	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 20	m ³ m ³	 20,000	 20,000
				RAZEM	20,000
8	KNR 0-40 0201-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. 20-25 cm 30	m m	 30,000	 30,000
				RAZEM	30,000
9	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych. 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
10	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
11	KNR 4-01 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm (18,00+6,14+4,02)*0,30	m ³ m ³	 8,448	 8,448
				RAZEM	8,448
12	KNR 2-11 0404-05	Wykonanie podsypki cementowo piaskowej o grubości 5 cm (16,6+14,49+8,77+2,30)*0,05	m ² m ²	 2,108	 2,108
				RAZEM	2,108
13	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
14	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotkość = 7,5 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
15	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
16	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10 cm 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
17	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa 5 cm 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
18	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160
19	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	 42,160
				RAZEM	42,160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2,5 16,6+14,49+8,77+2,30	m ² m ²	 42,160	
				RAZEM	42,160
21	NNRNKB 202 1136- 01 analogia	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych na piance 16,6+14,49	m ² m ²	 31,090	
				RAZEM	31,090
22	KNR 2-02 1112-02 analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex 8,77	m ² m ²	 8,770	
				RAZEM	8,770
23	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 2,3	m ² m ²	 2,300	
				RAZEM	2,300
24	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 12,5	m ³ m ³	 12,500	
				RAZEM	12,500
25	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 12,5	m ³ m ³	 12,500	
				RAZEM	12,500
26	kalk. włas- na	Utylizacja 12,5	m ³ m ³	 12,500	
				RAZEM	12,500