

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont tarasu nad kuchnią
ADRES INWESTYCJI : 15-530 Białystok, ul. Baranowicka 203
INWESTOR : Gmina Białystok reprezentowana przez Dom Pomocy Społecznej
ADRES INWESTORA : 15-530 Białystok, ul. Baranowicka 203

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Rozbicki
DATA OPRACOWANIA : 19.04.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.04.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1	d.1	Wymiana elementów ślusarsko-kowalskich, balustrad - demontaż i ponowny montaż balustrady (18.90+21.90+9.30*2)*1.10	m ² m ²	65.340	
				RAZEM	65.340
2	d.1	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 0.5*(18.90+21.90)*10.23	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
3	d.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (1.20*2+1.00*2*3+0.90*2*2)*0.30	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
4	d.1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 18 km poz.2*0.01+poz.3*0.01+208.692*0.05	m ³ m ³	12.558	
				RAZEM	12.558
2		Roboty wykończeniowe			
5	d.2	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SU-PERFLEX-10 - gruntowanie emulsją przyczepną do szpachli Sopro HE 449 poz.2	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
6	d.2	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie emulsją przyczepną do szpachli Sopro HE 449 poz.3	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
7	d.2	Naprawa posadzek cementowych, nacięcie podłoża betonowego przecinakiem poz.5	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
8	d.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - gruntowanie emulsją przyczepną do szpachli Sopro HE 449 poz.7	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
9	d.2	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro - naprawa posadzki szpachlą Sopro AMT 468 grubość od 0,3 do 1,5cm poz.8	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
10	d.2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa - malowanie zaprawą Sopro DSF 523 poz.8	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
11	d.2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - druga warstwa - malowanie zaprawą Sopro DSF 523 poz.10	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
12	d.2	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240 - taśma uszczelniająca Sopro DBF 638 szer. 12cm 21.90+18.90+1.20*2+0.90*2*2+1.00*2*3+0.60*4*3+0.25*4+0.87*6	m m	66.220	
				RAZEM	66.220
13	d.2	Izolacja pionowych szczelin dylatacyjnych taśmami np.SUPERFLEX-B 240 - taśma uszczelniająca Sopro DBF 638 szer. 12cm 0.50*4*3+1.20+0.35+0.45*4	m m	9.350	
				RAZEM	9.350
14	d.2	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240 - izolacja naroży ścian kurtynowych sznurem dylatacyjnym i fugą SoproDur HF-D poz.12+poz.13	m m	75.570	
				RAZEM	75.570
15	d.2	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek ceramicznych poługowych o wym. 30x30 cm poz.11	m ² m ²	208.692	
				RAZEM	208.692
16	d.2	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm poz.6	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600