

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45452000-0 Zewnętrzne czyszczenie budynków

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji budynków Bursy Regionalnej
ADRES INWESTYCJI : Bursa Regionalna, 07-410 Ostrołęka ul. Traugutta 9A
INWESTOR : Bursa Regionalna w Ostrołęce
ADRES INWESTORA : 07-410 Ostrołęka, ul.Traugutta 9A
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Danuta Klimut
DATA OPRACOWANIA : 15.09.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.09.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Segment "C"lewe skrzydło mieszkalne, loggie.			
1	ZKNR C-1 d.1 0101-01	Zabezpieczenie drzwi i okien folią malarską 2.25*3.25*3	m ² m ²	 21.938	
				RAZEM	21.938
2	ZKNR C-1 d.1 0101-01 analogia	Zabezpieczenie barierok zewnętrznych folią malarską 1.00*1.10*3 (0.85+0.85+1.05+1.05)*1.10	m ² m ² m ²	 3.300 4.180	
				RAZEM	7.480
3	KNR 4-01 d.1 0535-05 analogia	Demontaż rur spustowych 9.4	m m	 9.400	
				RAZEM	9.400
4	KNR 2-02 d.1 0510-03 analogia	Montaż rur spustowych okrągłe 9.40	m m	 9.400	
				RAZEM	9.400
5	ZKNR C-1 d.1 0101-02	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża <belki>[(0.46+0.27+0.19)*3.29]*3 <belki nadproża>[(0.22+0.024)*3.29]*3 < płyta stropowa>0.60*3.29*3 <ściany loggii>[(2.67*1.40)+(2.67*1.05)]*3 <osłona balustrady loggii> 2.30*2 <ściana prosta>(2.87+0.57)*9.50	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 9.080 2.408 5.922 19.625 4.600 32.680	
				RAZEM	74.315
6	ZKNR C-1 d.1 0101-04 analogia	Bezspoinowy system dociepleń. Przygotowanie podłoża. Uzupelnienie ubytków w istniejącym podłożu o ilości do 5 % w stosunku do powierzchni ściany 74.315*5%	m ² m ²	 3.716	
				RAZEM	3.716
7	ZKNR C-1 d.1 0101-07	Bezspoinowy system dociepleń. Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
8	ZKNR C-1 d.1 0101-09	Przygotowanie podłoża. Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
9	ZKNR C-1 d.1 0104-05	Bezspoinowy system dociepleń. Ochrona narożników wypukłych prostych. <belka płyty balkonowej>3.29*2*3 <belka nadproża>3.29*3 <narożniki budynku> 9.50*2	m m m m	 19.740 9.870 19.000	
				RAZEM	48.610
10	ZKNR C-1 d.1 0103-07	Bezspoinowy system dociepleń . Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach. 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
11	ZKNR C-1 d.1 0111-03	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikonowego CT 74 o fakturze "kamyczkowej" na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 1,5 mm). 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
12	ZKNR C-1 d.1 0113-01	Podkład, gruntowanie podłoża 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
13	ZKNR C-1 d.1 0114-06	Bezspoinowy system dociepleń. Dwukrotne malowanie tynków fakturowych farbą silikonową, w kolorze uzgodnionym z Inwestorem 74.315	m ² m ²	 74.315	
				RAZEM	74.315
2		Rusztowanie			
14	KNR 2-02 d.2 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m (3.29+2.27)*9.50	m ² m ²	 52.820	
				RAZEM	52.820
15	NNRNKB d.2 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		52.82	m ²	52.820	
				RAZEM	52.820
16	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:5,6,7,8,9,10,12,13)			
3		Segment "C" lewe skrzydło mieszkalne, wejście do budynku			
17	KNR 0-33 d.3 0121-02	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniem- wejście do budynku (1.05+0.99)*1.00	m ² m ²	 2.040	
				RAZEM	2.040
18	KNR 4-01 d.3 0535-05 analogia	Demontaż rur spustowych z blachy przed przystąpieniem do robót na elewacji budynku 4.6	m m	 4.600	
				RAZEM	4.600
19	KNR 2-02 d.3 0510-03 analogia	Montaż rur spustowych okrągłych z blachy powlekanej po wykonaniu elewacji. 4.6	m m	 4.600	
				RAZEM	4.600
20	ZKNR C-1 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie drzwi folią malarską 2.65*2.10	m ² m ²	 5.565	
				RAZEM	5.565
21	ZKNR C-1 d.3 0101-02	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża <ściany>(2.66*1.05)+(2.66*0.99)+(4.20*0.345)+(4.20*1.00) <płyta stropowa>1.05*2.11 <ściana wysoka>9.50*(1.96+0.52) <belki>2.11*(0.30+0.35)+7*0.12*1.20	m ² m ² m ² m ²	 11.075 2.216 23.560 2.380	
				RAZEM	39.231
22	ZKNR C-1 d.3 0101-04	Bezspoinowy system dociepleń . Przygotowanie podłoża. Uzupelnienie ubytków w tynkach o ilości do 5 % w stosunku do powierzchni ściany 39.231*5%	m ² m ²	 1.962	
				RAZEM	1.962
23	ZKNR C-1 d.3 0101-09	Przygotowanie podłoża. Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
24	ZKNR C-1 d.3 0101-07	Bezspoinowy system dociepleń . Przygotowanie podłoża. Jednokrotne gruntowanie podłoża 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
25	ZKNR C-1 d.3 0104-05	Bezspoinowy system dociepleń. Ochrona narożników wypukłych prostych. 4.00+2.11+2.11+1.20+2.65+9.50+9.50	m m	 31.070	
				RAZEM	31.070
26	ZKNR C-1 d.3 0103-07	Bezspoinowy system dociepleń . Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach. 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
27	ZKNR C-1 d.3 0111-03	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikonowego CT 74 o fakturze "kamyczkowej" na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 1,5 mm). 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
28	ZKNR C-1 d.3 0113-01	Podkład, gruntowanie podłoża 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
29	ZKNR C-1 d.3 0114-06	Bezspoinowy system dociepleń. Dwukrotne malowanie tynków fakturowych farbą silikonową 39.231	m ² m ²	 39.231	
				RAZEM	39.231
4		Rusztowania			
30	KNR 2-02 d.4 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m Wysokość rusztowania H= 4.70m przyjęto do R=50% (4.46*3.10)+[(1.95+0.52)*9.50]	m ² m ²	 37.291	
				RAZEM	37.291
31	NNRNKB d.4 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 37.291	m ² m ²	 37.291	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	37.291
32	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 2			
d.4	r.16	(poz.:20,21,22,23,24,25,26,28,29)			
	z.sz.5.15				