

PRZEDMIAR

PRACE REMONTOWE W OBIEKCIE FSUSR W ŚWINOUJŚCIU

REMONT BALKONÓW

NAZWA INWESTYCJI : PRACE REMONTOWE W OBIEKCIE FSUSR W ŚWINOUJŚCIU
ADRES INWESTYCJI : Świnoujście; ul.M.Konopnickiej 17
INWESTOR : FUNDUSZ SKŁADKOWY UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ROLNIKÓW
ADRES INWESTORA : 00-014 Warszawa; ul. Stanisława Moniuszki 1A
DATA OPRACOWANIA : 16.06.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			ROZBIÓRKI			
1 d.1	KNR 4-01 1306-01	ST0.0; ST1.0	Demontaż balustrad 504	szt.prz ec. szt.prz ec.	504.000	
					RAZEM	504.000
2 d.1	KNR 4-04 0815-02	ST0.0; ST1.0	Transport ręczny pociętych elementów konstrukcji stalowej - opuszczenie z poziomu II i III kondygnacji 1345.00	kg kg	1345.000	
					RAZEM	1345.000
3 d.1	KNR 4-01 0212-01	ST0.0; ST1.0	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0.15*(5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+2.61+5.44+2.65)	m ³ m ³	5.739	
					RAZEM	5.739
4 d.1	KNR 4-04 1101-03 1101-06	ST0.0; ST1.0	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość 10 km - wraz z opłatą śródowniskową za składowanie odpadów 1.4*5.739+1.4*3.391	m ³ m ³	12.782	
					RAZEM	12.782
2			RENOWACJA KONSTRUKCJI			
5 d.2	KNR 7-12 0101-03	ST0.0; ST2.0	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B) 4*0.1*19*6.0+4*0.3*(6.88+6.43+3.22)+19*0.3*0.76	m ² m ²	69.768	
					RAZEM	69.768
6 d.2	KNR 4-01 1301-03	ST0.0; ST2.0	Wymiana lub uzupełnienie elementów konstrukcji 250	kg kg	250.000	
					RAZEM	250.000
7 d.2	KNR 7-12 0204-03	ST0.0; ST2.0	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych Krotność = 2 4*0.1*19*6.0+4*0.3*(6.88+6.43+3.22)+19*0.3*0.76	m ² m ²	69.768	
					RAZEM	69.768
8 d.2	KNR 7-12 0213-03	ST0.0; ST2.0	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych Krotność = 3 4*0.1*19*6.0+4*0.3*(6.88+6.43+3.22)+19*0.3*0.76	m ² m ²	69.768	
					RAZEM	69.768
3			NAPRAWA BALKONÓW I BALUSTRADY			
9 d.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Warstwy wyrównawcze spadkowe pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40-60 mm zatarte na gładko 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ² m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
10 d.3	KNR 2-02 0607-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ² m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
11 d.3	KNR 2-02 0609-03	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurów XPS gr.5cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ² m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
12 d.3	KNR 2-02 0607-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ² m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
13 d.3	KNR 2-02 1102-02 1102-03	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ² m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
14 d.3	KNR AT-40 0401-01 + KNR AT-40 0401-03	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie 5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65+0.10*(8.46+7.39+3.46+8.46+7.39+3.70+8.23+7.40+3.70)	m ² m ²	47.079	
					RAZEM	47.079

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR AT-40 d.3 0417-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Uszczelnienie dylatacji taśmami klejnymi na szlam uszczelniający	m		
			8.46+7.39+3.46+8.46+7.39+3.70+8.23+7.40+3.70	m	58.190	
					RAZEM	58.190
16	KNR AT-23 d.3 0218-02	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Listwy zakończeniowe obsadzone w cienkowarstwowej zaprawie klejowej - profil okapowy	m		
			8.46+7.39+3.46+8.46+7.39+3.70+8.23+7.40+3.70	m	58.190	
					RAZEM	58.190
17	KNR AT-23 d.3 0206-07	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm	m ²		
			5.73+5.45+2.55+5.73+5.45+2.65+5.61+5.44+2.65	m ²	41.260	
					RAZEM	41.260
18	KNR AT-23 d.3 0216-04	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej	m		
			8.46+7.39+3.46+8.46+7.39+3.70+8.23+7.40+3.70	m	58.190	
					RAZEM	58.190
19	KNR 0-23 d.3 2611-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
			5.30+5.02+2.45+5.30+5.02+2.45+5.29+5.02+2.45+0.18*(7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74)	m ²	49.397	
					RAZEM	49.397
20	KNR 0-23 d.3 2611-02	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
			5.30+5.02+2.45+5.30+5.02+2.45+5.29+5.02+2.45+0.18*(7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74)	m ²	49.397	
					RAZEM	49.397
21	KNR 0-23 d.3 2613-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr.5cm - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian	m ²		
			5.30+5.02+2.45+5.30+5.02+2.45+5.29+5.02+2.45	m ²	38.300	
					RAZEM	38.300
22	KNR 0-23 d.3 2613-02	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr.2cm - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do balkonów od czoła	m ²		
			0.18*(7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74)	m ²	11.097	
					RAZEM	11.097
23	KNR 0-23 d.3 2613-05	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z betonu	szt		
			5*(38.300+11.097)	szt	246.985	
					RAZEM	246.985
24	KNR 0-23 d.3 2613-08	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74	m	61.650	
					RAZEM	61.650
25	KNR 0-23 d.3 2613-07	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki od czoła balkonu	m ²		
			0.36*(7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74+7.82+7.99+4.74)	m ²	22.194	
					RAZEM	22.194
26	KNR 0-23 d.3 2613-06	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
			5.30+5.02+2.45+5.30+5.02+2.45+5.29+5.02+2.45	m ²	38.300	
					RAZEM	38.300
27	KNR 0-23 d.3 0933-01	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Wyprawa elew. cienkowarstwowa gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
			22.194+38.300	m ²	60.494	
					RAZEM	60.494
28	KNR 0-23 d.3 0933-02	ST0.0; ST4.0; ST6.0	Wyprawa elew. cienkowarstwowa gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
			22.194+38.300	m ²	60.494	
					RAZEM	60.494

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 2-02 d.3 1209-01	ST0.0; ST9.0	Balustrady tarasowe nierdzewne z pochwytym wypełnienie szkłem bezpiecznym, laminowanym 8.8.4 - mocowane na kotwy chemiczne $3 \cdot (2 \cdot 0.72 + 0.10 + 6.80 + 3 \cdot 0.72 + 6.34 + 2 \cdot 0.70 + 3.13)$	m m	 64.110	
4			MALOWANIE ELEWACJI		RAZEM	64.110
30	KNR 4-01 d.4 0731-01	ST0.0; ST3.0	Drobne uzupełnienie tynków zewnętrznych z suchych mieszanek szalchetnych średnio- i drobnoziarnistych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach - założono 10% powierzchni malowanej $10\% \cdot 190.488$	m ² m ²	 19.049	
					RAZEM	19.049
31	NNRNKB d.4 202 1522-05	ST0.0; ST3.0	Malowanie tynków zewnętrznych na ścianach $(5.78 + 0.61 + 16.23) \cdot 12.4 - 15 \cdot 3.0 \cdot 2.0$	m ² m ²	 190.488	
					RAZEM	190.488

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 4	ROZBIÓRKI	0.00				0.00%
2	5 - 8	RENOWACJA KONSTRUKCJI	0.00				0.00%
3	9 - 29	NAPRAWA BALKONÓW I BALUSTRA- DY	0.00				0.00%
4	30 - 31	MAŁOWANIE ELEWACJI	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł