
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NR 10
ADRES INWESTYCJI : SKŁADNICA RZĄDOWEJ AGENCJI REZERW STRATEGICZNYCH W LISOWICACH 59-230 PROCHOWICE
INWESTOR : RZĄDOWA AGENCJA REZERW STRATEGICZNYCH
ADRES INWESTORA : UL. GRZYBOWSKA 45 00-844 WARSZAWA
BRANŻA : REMONTOWO-BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ALEKSANDRA KULBAS-LEŚNIAK
DATA OPRACOWANIA : 18.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
MODERNIZACJA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO NR 10					
1		Roboty konstrukcyjno-budowlane			
1	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-07	5.00*2	m	10.000	
				RAZEM	10.000
2	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm	m		
d.1	0313-05	5.00*2	m	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR-W 4-03	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 20 mm i głębokości do 20 mm w metalu	otw.		
d.1	1017-18	10	otw.	10.000	
	analogia			RAZEM	10.000
4	KNR 4-01	Skręcenie dwuteowników stalowych IPE220 wraz z podtępowaniem nadproża	m		
d.1	0408-03	4.50	m	4.500	
	analogia			RAZEM	4.500
5	KNP 08 7233-	Spawanie gazowe (acetylenowo-tlenowe) - spoiny I jednostronne, płaskownik o gr. do 50x6 mm; położenie spoiny podolne	m		
d.1	07.01	4.50	m	4.500	
				RAZEM	4.500
6	KNP 08 7233-	Spawanie gazowe (acetylenowo-tlenowe) - spoiny I jednostronne, blachy o gr. do 2 mm; położenie spoiny podolne - przyspawnie płaskownika 50x6	m		
d.1	03.01	0.23*4*2	m	1.840	
				RAZEM	1.840
7	KNR 4-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na kształtownikach stalowych IPE220 o szerokości 1 ceg. pionowych	m		
d.1	0312-01	5.00*2	m	10.000	
	analogia			RAZEM	10.000
8	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną	m		
d.1	0705-05	4.50*2	m	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02	4.50*1.50*0.50	m ³	3.375	
				RAZEM	3.375
2		Roboty remontowo- budowlane i tynkowe			
10	KNR 2-02	Mechaniczne pomosty robocze trzymasztywne MPR-161 o wysokości masztu do 10 m	kpl.		
d.2	1617-01	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	wycena indywidualna	Zabezpieczenie, osłonoicie instalacji i urządzeń gazowych, elektrycznych i światłowodowych	szt		
d.2		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 4-01	Zabezpieczenie posadzek płytami pilśniowymi twardymi	m ²		
d.2	0820-03	1061.30	m ²	1061.300	
	analogia			RAZEM	1061.300
13	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.2	1216-01	1061.30	m ²	1061.300	
				RAZEM	1061.300
14	KNR-W 4-01	Rozebranie okien z luksferów	m ²		
d.2	0346-04	2.00*1.60*5	m ²	16.000	
	analogia			RAZEM	16.000
15	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
d.2	0304-02	2.00*1.60*0.30*5	m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
16	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
d.2	2609-01	2.00*1.60*5	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
17	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - na zamurowanych otworach okiennych	m ²		
d.2	0803-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2.00*1.60*6	m ²	19.200	
				RAZEM	19.200
18	KNR 0-19	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką	m ²		
d.2	1023-11	obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ²	m ²	6.750	
		4.50*1.50			
				RAZEM	6.750
19		Montaż żaluzji wewnętrznych montowanych do konstrukcji okna ręcznie podnoszone	m ²		
d.2	wycena indywidualna		m ²	6.750	
		4.50*1.50			
				RAZEM	6.750
20	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV ponad 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0321-04		szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
21	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku - podokiennik	m ²		
d.2	0507-02	zewnątrzny	m ²	1.575	
		4.50*0.35			
				RAZEM	1.575
22	KNR-W 2-02	Oslony bram dzwi folią polietylenowa	m ²		
d.2	0923-01		m ²	12.378	
		2.50*2.55+2.45*2.45			
				RAZEM	12.378
23	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2608-01		m ²	1061.300	
		sufity			
		1061.30			
		ściany			
		54.65*4.40*2	m ²	480.920	
		(4.40+5.15)/2*19.12*2	m ²	182.596	
				RAZEM	1724.816
24	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie - podciągi wzdłużne	m ²		
d.2	2608-01		m ²	131.160	
		131.16			
				RAZEM	131.160
25	KNR 0-17	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie - Słupy, podciągi i krokwie betonowe	m ²		
d.2	2608-01		m ²	586.168	
		586.168			
				RAZEM	586.168
26	KNR 9-13	Wykonanie naprawy powierzchni betonowych przy użyciu masy szcpej CEKOL T-	m ²		
d.2	0401-03	60-A - warstwa grubości 1 mm na powierzchniach sufitowych	m ²	119.246	
		(1061.30+131.16)*10%			
				RAZEM	119.246
27	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
d.2	202 1134-01	- powierzchnie poziome	m ²	1544.268	
		1061.30+351.808+131.16			
				RAZEM	1544.268
28	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
d.2	202 1134-02	- powierzchnie pionowe	m ²	480.920	
		54.65*4.40*2	m ²	182.596	
		(4.40+5.15)/2*19.12*2			
				RAZEM	663.516
29	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne wapienne zwykłe kat. II wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²		
d.2	0801-01		m ²	480.920	
		54.65*4.40*2	m ²	182.596	
		(4.40+5.15)/2*19.12*2			
				RAZEM	663.516
30	KNR-W 2-02	Wyprawa klejowa wyrównująca gr. 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na stropach - transport mechaniczny	m ²		
d.2	0829-05		m ²	1061.300	
	analogia	1061.30			
				RAZEM	1061.300
31	KNR-W 2-02	Wyprawa klejowa wyrównująca gr. 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na belkach i słupach - transport mechaniczny	m ²		
d.2	0829-06		m ²	351.808	
	analogia	podciągi	m ²	131.160	
		19.12*0.40*2*23			
		131.16			
		słupy	m ²	103.200	
		0.25*4*4.30*24			
				RAZEM	586.168
32	KNR 0-33	Ochrona narożników wypukłych - ściany otwory okienne i drzwiowe	m		
d.2	0121-01		m	27.105	
		4.50+1.50*2+2.50+2.55*2+2.45*2.45*2			
				RAZEM	27.105