
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja magazynu M7 w Składnicy Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych
ADRES INWESTYCJI : Niemce; obreb ewidencyjny 060807_2,0013 Rokitno
INWESTOR : Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych
BRANŻA : Konstrukcyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Waldemar Łacek
DATA OPRACOWANIA : 04.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
MODERNIZACJA MAGAZYNU M7					
1	45000000-7	ROBOTY REMONTOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU			
1.1	45100000-8	ROBOTY ROZBIRKOWE I PRZYGOTAWCZE			
1	KNR 2-02	Oslony okien, bram i drzwi folią polietylenową	m ²		
d.1.	0925-01				
1		9*48+4*4*3	m ²	480,000	
				RAZEM	480,000
2	KNR-W 4-03	Demontaż wyosażenia instalacji elektrycznej w pomieszczeniach	szt.		
d.1.	1130-01	- włączników			
1	analogia	- gniazd	szt.	100,000	
		- oświetlenia			
		100			
				RAZEM	100,000
3	KNR-W 4-02	Demontaż skrzynki hydrantowej wewnętrznej	szt.		
d.1.	0139-06				
1		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
1.2	45450000-6	ROBOTY MALARSKIE I TOWARZYSZĄCE			
4	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej - zamurowanie otworów po starych hydrantach	m ²		
d.1.	0303-04	4*0,6*0,9	m ²	2,160	
2	analogia				
				RAZEM	2,160
5	KNR-W 3	Umycie powierzchni ścian, słupów, stropodachu przed wykonaniem robót malarskich	m ²		
d.1.	1208-02				
2	analogia	480+212+470+210+4300*1,5+36*1,74*5+37,8*2*20+98	m ²	9745,200	
				RAZEM	9745,200
6	KNR-W 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach żelbetonowych o powierzchni odbicia do 5 m ² - przyjęto 5 % powierzchni całości	m ²		
d.1.	0701-02	(480+212+470+210+36*1,74*5+98)*0,05	m ²	89,160	
2	analogia				
				RAZEM	89,160
7	NNRNKB	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
2		poz.8	m ²	73,500	
				RAZEM	73,500
8	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu + uzupełnienie tynków w miejscach po hydrantach	m ²		
d.1.	0726-03	(480+212+470+210+98)*0,05	m ²	73,500	
2					
				RAZEM	73,500
9	KNR BC-02	Mechaniczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni konstrukcji betonowych przez natryskiwanie modyfikowaną zaprawą cementowo - polimerową SPCC; powłoka gr. 20 mm wykonana metodą moką na powierzchniach pionowych - uzupełnienie ubytków w słupach żelbetonowych - przyjęto 5% powierzchni	m ²		
d.1.	0213-02 +	(36*1,74*5)*0,05	m ²	15,660	
2	KNR BC-02				
	0213-04				
				RAZEM	15,660
10	KNR AT-07	Gruntowanie powierzchni środkiem gruntującym - agregatem malarskim; podłoże: beton, cegła	m ²		
d.1.	0103-04				
2		poz.5	m ²	9745,200	
				RAZEM	9745,200
11	KNR AT-07	Dwukrotne Malowanie ścian, słupów i stropodachu agregatem malarskim farbą lateksową w kolorze bieli (odcień białego ustalić z inwestorem)	m ²		
d.1.	0105-01	Krotność = 2			
2	analogia	poz.10	m ²	9745,200	
				RAZEM	9745,200
12	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - Malowanie słupów do wysokości 2.0 m na pasy czarno-żółte	m ²		
d.1.	1505-01	54*1,74*2	m ²	187,920	
2	analogia				
				RAZEM	187,920
13	KNR 2-02	Obramienia z kątownika 40x40x3 mm - montaż narożników malowanych proszkowo w kolorze czarnym 40x40x3 o wysokości 2 m na słupach	m		
d.1.	1217-05				
2	analogia	36*4	m	144,000	
				RAZEM	144,000
2	45450000-6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR 4-01 0108-09 analogia	Wywiezienie i utylizacja materiałów powstałych z prac termomodernizacyjnych.	m ³		
		10	m ³	10,000	
				RAZEM	10,000