

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45262321-7 Wyrównywanie podłóg

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja budynku magazynowego T-2
ADRES INWESTYCJI : ul. Żeromskiego 44 , 72-315 Resko
INWESTOR : Agencja Rezerw Materiałowych
ADRES INWESTORA : ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Anna Majcher-Rutkowska
DATA OPRACOWANIA : 25.09.2017 r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.09.2017 r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja budynku magazynowego T-2					
1 BUDYNEK MAGAZYNOWY T2 Hala nr 3 oraz 3A					
1.1 POSADZKI					
1	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1.1	0212-06				
.1		(3.8*2.9*0.15)*3	m ³	4.959	
				RAZEM	4.959
2	KNR 2-02s	Podkłady betonowe na stropie - zastosowano pompę do betonu na samochodzie - chudy beton 3 cm	m ³		
d.1.1	1101-02				
.1		(3.8*2.9*0.03)*3	m ³	0.992	
				RAZEM	0.992
3	KNR 2-02	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej - dwie warstwy	m ²		
d.1.1	0607-01	Krotność = 2			
.1		44.7*47.8	m ²	2136.660	
				RAZEM	2136.660
4	KNR 2-02	Układanie betonu B-25 za pomocą pompy na posadzce w halach, średnia grubość 12 cm	m ³		
d.1.1	0205-01				
.1		2136*0.12	m ³	256.320	
				RAZEM	256.320
5		Dopłata za ułożenie włókien stalowych	kg		
d.1.1					
.1		256*25	kg	6400.000	
				RAZEM	6400.000
6	KNR 2-02s	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 15x15 cm o śr. 6mm posadzki	m ²		
d.1.1	1106-07				
.1		2136.66	m ²	2136.660	
				RAZEM	2136.660
7		Wykonanie warstwy trudnościeralnej cementowo-korundowej wraz z zatarciem powierzchni posadzki	m ²		
d.1.1					
.1		2136.66	m ²	2136.660	
				RAZEM	2136.660
8		Wykonanie dylatacji posadzki betonowej poprzez nacięcie pól na głębokość 5 cm oraz wypełnienie sznurem i masą.	kpl.		
d.1.1					
.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	NNRNKB 7	Gruntowanie podłoża preparatami do pielęgnacji i powierzchniowego uszczelnienia- powierzchnie poziome	m ²		
d.1.1	1134-01				
.1		2136.66	m ²	2136.660	
				RAZEM	2136.660
10	KNR 0-40	Wykonanie cokołów przyściennych z żywicy epoksydowych (wyoblenie kąta prostego ściana, słupy posadzka)	mb		
d.1.1	0110-01				
.1		1.6*14	mb	22.400	
				RAZEM	22.400
11	KNR 2-31	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych z żywicy epoksydowej w kolorze żółtym	m ²		
d.1.1	0706-01				
.1		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000