
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45421152-4 Instalowanie ścianek działowych
45324000-4 Roboty w zakresie okładziny tynkowej
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ADMINISTRACYJNYCH 2-GO PIĘTRA
NA PRZESTRZENIE EDUKACYJNE WE WSCHODNIM SKRZYDLE PAŃSTWOWEGO MUZEUM ET-
NOGRAFICZNEGO

ADRES INWESTYCJI : WARSZAWA UL. KREDYTOWA 1
INWESTOR : PAŃSTWOWE MUZEUM ETNOGRAFICZNE
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL. KREDYTOWA 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jacek Kisiołek SKB nr. 954 (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 2018-09-30

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-09-30

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45000000-7	SKRZYDŁO WSCHODNIE			
1.1		45110000-1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³		
		rys. KB-1	6.5*2*0.3*0.3	m ³	1.170	
					RAZEM	1.170
2 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i ob-sadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm	m		
		rys. KB-1	6.4*2	m	12.800	
					RAZEM	12.800
3 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0314-07	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 200-260 mm - jako oddzielna robota	m		
		rys. KB-1	6.4*2	m	12.800	
					RAZEM	12.800
4 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 1304-04	Spawanie stali profilowej do kształtowników lub ściągów i tarcz oporo- wych	m		
		rys. KB-1	0.065*4+0.05*11*2	m	1.360	
					RAZEM	1.360
5 d.1. 1	SST-B	KNR 4-03 1017-18	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 20 mm i głębokości do 20 mm w metalu	otw.		
		rys. KB-1	12*2	otw.	24.000	
					RAZEM	24.000
6 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni po- nad 2 m2	m ²		
		rys. KB-1 demontaż stolarki w rozbiieranej ścianie	1.3*2.3	m ²	2.990	
					RAZEM	2.990
7 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		drzwi do przełożenia klatka 2/K3	1	szt.	1.000	
		likwidowana ścianka	1	szt.	1.000	
		likwidowana ścianka	1	szt.	1.000	
					RAZEM	3.000
8 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gru- bości 1/2 ceg.	m ²		
		rys. 1 DZ - ściany do rozbiórki	20.94*4	m ²	83.760	
					RAZEM	83.760
9 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej	m ³		
		rys. KB-1 ro- zebranie ściany	0.3*3.9*5.8-1.3*2.3*0.3	m ³	5.889	
					RAZEM	5.889
10 d.1. 1	SST-B	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na od- ległość 30 km	m ³		
			poz.1+poz.8*0.12+poz.9	m ³	17.110	
					RAZEM	17.110
11 d.1. 1	SST-B	analiza indy- widualna	Utylizacja gruzu i materiałów z rozbiórki	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
1.2		45421152-4	ŚCIANKI DZIAŁOWE NOWE			

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1. 2	SST-B	KNR 0-24 2014-01	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych na konstrukcji stalowej wypełnione wełną mineralną - klasa odporności EI 30	m ²		
			22.7	m ²	22.700	
					RAZEM	22.700
13 d.1. 2		KNR 0-24 2013-01	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych na konstrukcji stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo	m ²		
			0.9*2.1	m ²	1.890	
					RAZEM	1.890
14 d.1. 2	SST-B	analiza indywidualna	Dostawa i montaż konstrukcji stalowej - słupk i ramy z rury stalowej kwadratowej, zabezpieczonej antykorozyjnie i polakierowanej proszkowo - wg.rys.1 DZ 1	kpl.		
				kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
15 d.1. 2	SST-B	KNR AT-12 0102-02	Obudowy ściennie z płyt gipsowo-kartonowych	m ²		
		pom 4 zabudowa instalacyjna	2.4*1	m ²	2.400	
					RAZEM	2.400
1.3		45324000-4	ROBOTY TYNKARSKIE I MALARSKIE			
16 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		pom 1	28.6*4	m ²	114.400	
		pom 2	17.62*4	m ²	70.480	
		pom 3	34.66*4	m ²	138.640	
		pom 4	18.05*4	m ²	72.200	
		pom 5	24.36*4	m ²	97.440	
		pom 6	13.07*4	m ²	52.280	
					RAZEM	545.440
17 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
		pom 1	48.9	m ²	48.900	
		pom 2	17.2	m ²	17.200	
		pom 3	63.1	m ²	63.100	
		pom 4	40.9	m ²	40.900	
		pom 5	37.7	m ²	37.700	
		pom 6	16	m ²	16.000	
					RAZEM	223.800
18 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu 0	m ²		
				m ²	0.000	
					RAZEM	0.000
19 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 0711-15	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu (4.16*2+9.95+5.97+6.50+1.4)*0.4	m ²		
		pom 3 po rozebranej ścianie	5.8*0.6	m ²	12.856	
		pom 4 po rozebranej ścianie	2*4.13*0.6	m ²	3.480	
		pom 5 po rozebranej ścianie	(2.5+4.23)*0.6	m ²	4.956	
					4.038	
					RAZEM	25.330
20 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
			poz.16	m ²	545.440	
					RAZEM	545.440
21 d.1. 3	SST-B	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
			poz.12*2+poz.13*2+poz.15	m ²	51.580	
					RAZEM	51.580

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.1. 3	SST-B	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.17	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
1.4		45420000-7	STOLARKA DRZWIOWA			
23 d.1. 4	SST-B	analiza indywidualna	Przełożenie drzwi - zmiana kierunku otwierania. Drzwi 1,3x2,3 m , klasa EI 30 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
24 d.1. 4	SST-B	KNR-W 4-01 0322-03	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł 2.1*1.1*2	m ² m ²	 4.620	
					RAZEM	4.620
25 d.1. 4	SST-B	analiza indywidualna	Dostawa i montaż nadświetli pasowanych indywidualnie do otworu 3	kpl. kpl.	 3.000	
					RAZEM	3.000
26 d.1. 4	SST-B	analiza indywidualna D 1L D 1P	Dostawa i montaż drzwi kompletnych wykończonych 1 1	kpl. kpl. kpl.	 1.000 1.000	
					RAZEM	2.000
1.5		45430000-0	POSADZKI - UZUPEŁNIENIE			
27 d.1. 5	SST-B	KNR-W 4-01 0819-05 analogia pom 1 pom 2 pom 3 pom 4 pom 5 pom 6	Rozebranie posadzek 48.9 17.2 63.1 40.9 37.7 16	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 48.900 17.200 63.100 40.900 37.700 16.000	
					RAZEM	223.800
28 d.1. 5	SST-B	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
29 d.1. 5	SST-B	KNR AT-23 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - mechaniczne przeszlifowanie poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
30 d.1. 5	SST-B	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
31 d.1. 5	SST-B	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
32 d.1. 5	SST-B	KNR-W 2-02 1130-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy przewodzące do wykładzin z PCW poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
33 d.1. 5	SST-B	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800
34 d.1. 5	SST-B	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych poz.27	m ² m ²	 223.800	
					RAZEM	223.800

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1. 5	SST-B	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane	m		
		pom 1	22.71+2.91	m	25.620	
		pom 2	12.86+2.75	m	15.610	
		pom 3	33.87	m	33.870	
		pom 4	26.85	m	26.850	
		pom 5	1.38+5.8+16.4	m	23.580	
		pom 6	1.13+8.37+7.99+1.08	m	18.570	
					RAZEM	144.100
36 d.1. 5	SST-B	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie materiałów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 30 km	m ³		
			poz.27*0.03	m ³	6.714	
					RAZEM	6.714
37 d.1. 5	SST-B	analiza indywidualna	Utylizacja wykładzin i materiałów z rozbiórki	m ³		
			poz.36	m ³	6.714	
					RAZEM	6.714
1.6		45453000-7	ROBOTY KONSERWATORSKIE			
38 d.1. 6	SST-B	analiza indywidualna	Odtworzenie historycznego narożnika słupa	kpl.		
			4	kpl.	4.000	
					RAZEM	4.000