
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie remontu pomieszczeń biurowych Prokuratury Rejonowej w Sokołowie Podlaskim - roboty rozbiórkowe i odgrzybianie pomieszczeń
ADRES INWESTYCJI: ul. ks. Bosko 3, 08-300 Sokołów Podlaski
NAZWA INWESTORA: Prokuratura Okręgowa w Siedlcach
ADRES INWESTORA: ul. Brzeska 97, 08-110 Siedlce

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana

mgr inż. Małgorzata Stosio upr. MAZ/0017/POOK/06



DATA OPRACOWANIA: 03.07.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 4-01 0917-02 analogia	Demontaż werticali okiennych	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
2 d.1	KNR AT-26 0102-04 analogia	Impregnacja biobójcza natryskowa - wstępne opryski grzybobójcze w celu zredukowania gzybów Krotność = 2	m2		
		339,96 + 157,46	m2	497,420	
				RAZEM	497,420
3 d.1	KNR 13-23 0105-02	Rozbiórki podłóg z paneli i wykładzin sztucznych	m2		
		17,26 + 15,60 + 16,87 + 16,87 + 11,42 + 11,59 + 11,67 + 11,67 + 9,38 + 12,62 + 18,25 + 7,36	m2	160,560	
				RAZEM	160,560
4 d.1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m2		
	łazienki i korytarz	56,59 + 7,36 + 4,11 + 4,87 + 2,75 + 2,61 + 1,95	m2	80,240	
				RAZEM	80,240
5 d.1	KNR 9-29 0108-04	Rozbiórka sufitów podwieszanych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
	pom.201	17,26	m2	17,260	
	pom. 202	15,60	m2	15,600	
	pom. 203	16,87	m2	16,870	
	pom. 204	16,58	m2	16,580	
	pom. 205	16,82	m2	16,820	
	pom. 206	14,60	m2	14,600	
	pom. 207	24,42	m2	24,420	
	pom. 208	11,42	m2	11,420	
	pom.209	11,59	m2	11,590	
	pom. 210	11,67	m2	11,670	
	pom. 211	11,67	m2	11,670	
	pom. 212	9,38	m2	9,380	
	pom. 216	7,36	m2	7,360	
	pom. 217	7,36	m2	7,360	
	pom. 218	12,62	m2	12,620	
	pom. 219	18,25	m2	18,250	
	komunikacja	56,59	m2	56,590	
	łazienki	7,36 + 4,11 + 4,87 + 2,75 + 2,61 + 1,95	m2	23,650	
				RAZEM	303,710
6 d.1	KNR 4-04 0705-08	Demontaż umywalek fajansowych z syfonami, półkami, zaworami i wspornikami	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7 d.1	KNR 4-04 0705-05	Demontaż misek klozetowych fajansowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
8 d.1	KNR 4-04 0705-11	Demontaż muszli pisuarowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
10 d.1	KNR 15-01 0202-05	Rozbiórka okładzin układanych na zaprawie cementowej - płytki w łazienkach	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(2,28 + 1,28) * 2 * 2 - 0,9 * 2 + (2,57 + 1,05) * 2 * 2 - 0,9 * 2 + (1,41 + 1,96) * 2 * 2 - 0,9 * 2 * 2 + (1,05 + 1,96) * 2 * 2 - 0,8 * 2 + (1,41 + 1,86) * 2 * 2 - 0,9 * 2 * 2 + (1,05 + 1,86) * 2 * 2 - 0,9 * 2 + 2,89 * 1$	m2	67,650	
				RAZEM	67,650
11 d.1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków na ścianach	m2		
	pom.201	$(5,76 + 3,0) * 2 * 3,0 - 1,01 * 2,0 - 0,9 * 2,1 - 1,75 * 1,8$	m2	45,500	
	pom. 202	$(5,76 + 2,73) * 2 * 3,0 - 1,01 * 2,0 * 3 - 1,75 * 1,8$	m2	41,730	
	pom. 203	$(5,76 + 2,95) * 2 * 3,0 - 1,01 * 2,0 * 3 - 1,75 * 1,8$	m2	43,050	
	pom. 204 śc. zewn.	$2,88 * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	5,490	
	pom. 205	$(5,76 + 2,92) * 2 * 3,0 - 1,01 * 2,0 * 3 - 1,75 * 1,8$	m2	42,870	
	pom. 206	$(4,05 + 3,61) * 2 * 3,0 - 1,01 * 2,0 * 3 - 1,75 * 1,8$	m2	36,750	
	pom. 207 śc. zewn.	$6,02 * 3,0 - 1,75 * 1,8 * 2$	m2	11,760	
	pom. 208 część pok.	$(2,0 + 2,85 + 4,06) * 3,0 - 1,0 * 2,0 - 1,75 * 1,8$	m2	21,580	
	pom.209 część pok.	$(4,10 + 2,83 + 1,04 + 1,0) * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	23,760	
	pom. 210 śc. zewn.	$2,88 * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	5,490	
	pom. 211 śc. zewn.	$2,85 + 2,0 * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	5,700	
	pom. 212 śc. zewn.	$(3,65 + 0,9 + 0,9) * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	13,200	
	pom. 218 śc. zewn	$(4,21 + 1,0 + 1,0) * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	15,480	
	pom. 219 śc. zewn.	$3,23 * 3,0 - 1,75 * 1,8$	m2	6,540	
	komunikacja fragmenty przy 209 i 211	$(1,03 + 1,48 + 1,03 + 1,48) * 3,0$	m2	15,060	
				RAZEM	333,960
12 d.1	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków na sufitach	m2		
	pom.201	17,26	m2	17,260	
	pom. 202	15,60	m2	15,600	
	pom. 203	16,87	m2	16,870	
	pom. 204 fragm	$2,88 * 2,0$	m2	5,760	
	pom. 205	16,82	m2	16,820	
	pom. 206	14,60	m2	14,600	
	pom. 207 fragm.	$4,06 * 2,0$	m2	8,120	
	pom. 208	11,42	m2	11,420	
	pom.209	11,59	m2	11,590	
	pom. 210 fragm	$2,85 * 2,0$	m2	5,700	
	pom. 211 fragm.	$2,85 * 2,0$	m2	5,700	
	pom. 212 fragm.	$3,65 * 2,0$	m2	7,300	
	pom. 218 fragm.	$4,21 * 2,0$	m2	8,420	
	pom. 219 fragm.	$3,23 * 2,0$	m2	6,460	
	komunikacja fragmenty przy 209 i 211	$1,46 * 2,0 * 2$	m2	5,840	
				RAZEM	157,460

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR AT-27 0105-01	Ręczne wykucie bruzdy	m		
		4 * (1,6 * 8)	m	51,200	
				RAZEM	51,200
14 d.1	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu	m3		
		(80,24 + 67,65 + 339,96 + 157,46 + 51,2 * 0,05) * 0,04	m3	25,915	
				RAZEM	25,915
15 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km	m3		
		25,915	m3	25,915	
				RAZEM	25,915
2		Odgrzybianie			
16 d.2	KNR AT-26 0102-04	Impregnacja biobójcza natryskowa - 2 x środkami grzybobójczymi, 2 x środkami grzybozabezpieczającymi Krotność = 4	m2		
		339,96 + 157,46	m2	497,420	
				RAZEM	497,420
17 d.2	KNR 9-21 0301-02	Ozonowanie pomieszczeń - 1x po pierwszej partii oprysków przed skuciem, 1 x po skuciu i opryskach (po zakończeniu prac) Krotność = 2	pomi eszc zeni e		
		18	pomi eszc zeni e	18,000	
				RAZEM	18,000