

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45442100-8 Roboty malarskie
45432100-5 Kładzenie wykładzin i podłóg
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45332400-7 Roboty instalacyjne w zakresie urządzeń sanitarnych

NAZWA INWESTYCJI : Roboty malarski, posadzkowe i instalacyjne w budynku
Prokuratury Rejonowej w Zakopanem
ADRES INWESTYCJI : 34-500 Zakopane, ul. Gimnazjalna 13 b
INWESTOR : Prokuratura Okręgowa w Nowym Sączu
ADRES INWESTORA : 33-300 Nowy Sącz, ul. Jagiellońska 56a
BRANŻA : Budowlano-instalacyjna

DATA OPRACOWANIA

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Roboty malarskie, posadzkowe i instalacyjne w Budynku Prokuratury Rejonowej w Zakopanem.

Zakres robót:

1. Roboty zabezpieczające /okna, drzwi i podłogi/
2. Przygotowanie powierzchni pod malowanie
3. Skasowanie zacieków
4. Gruntowanie ścian i sufitów
5. Dwukrotne malowanie farbą emulsyną sufitów i ścian
6. Malowanie stolarki drewnianej i innych elementów drewn.
7. Roboty posadzkowe/ cyklinowanie i malowanie parkietów/
8. Mycie po robotach malarskich
9. Remont sanitariatów

Podstawa wyceny: KNR 2-02, KNR-W 2-15, KNR 4-01, KNR 4-02, KNR 4-03,
NNRNKB 202

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rob. malarskie - budynek biurowy Prokuratura Rejonowa w Zakopanem					
1	45442100-8	ROBOTY MALARSKIE			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie okien i podłóg	m ²		
d.1	1216-01				
	analogia				
		<okna i drzwi> (1,20*2,00)*2*27	m ²	129,600	
		<podłoga> 489,444	m ²	489,444	
				RAZEM	619,044
2	KNP 01	Ręczne przenoszenie mebli o ciężarze do 100 kg na odległość do 20 m	m ³		
d.1	0102-02.04				
	analogia				
		4*(6+13+1)	m ³	80,000	
				RAZEM	80,000
3	KNR 4-03	Demontaż listw, gniazd, wyłączników itp.	szt.		
d.1	1134-01				
	analogia				
		4*20	szt.	80,000	
				RAZEM	80,000
4	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachł. nierówności - SUFITY	m ²		
d.1	1204-08				
		II PIĘTRO			
		<WC męskie> 0,97*1,63	m ²	1,581	
		0,82*1,37	m ²	1,123	
		0,92*3,14	m ²	2,889	
		<WC damskie> 1,58*0,94	m ²	1,485	
		0,87*3,18	m ²	2,767	
		0,80*1,25*2	m ²	2,000	
		<holl przy klatce schodowej>			
		<malowanie sufitu> 3,92*2,34	m ²	9,173	
		<korytarz od strony sekretariatu> 8,72*2,07	m ²	18,050	
		<wnęka przy oknie> 1,73*0,76	m ²	1,315	
		<archiwum> 6,90*2,74	m ²	18,906	
		<pomieszczenie socjalne nr 219> 2,83*3,26	m ²	9,226	
		<pomieszczenie gospodarcze nr 220> 2,60*2,07	m ²	5,382	
		<pokój biurowy nr 221> 2,72*3,26	m ²	8,867	
		<pokój biurowy nr 222> 3,26*2,83	m ²	9,226	
		<pokój nr 212> 2,72*2,17	m ²	5,902	
		<przedsionek windy> 2,05*1,47	m ²	3,014	
		<pokój sekretariat> 2,79*4,51	m ²	12,583	
		<gabinet szefa> 6,96*4,51	m ²	31,390	
		<pokój biurowy> 2,72*4,47	m ²	12,158	
		<pokój biurowy> 2,84*4,47	m ²	12,695	
		<pokój biurowy> 4,47*3,95	m ²	17,657	
		III PIĘTRO			
		<pokój biurow nr 306> 4,45*2,76	m ²	12,282	
		<pokój biurowy nr 301> 4,48*2,78	m ²	12,454	
		<pokój biurowy nr 302> 4,48*2,78	m ²	12,454	
		<pokój biurowy nr 303> 4,48*3,28	m ²	14,694	
		<pokój biurowy nr 305> 4,48*2,84	m ²	12,723	
		<pokój biurowy nr 304> 4,48*3,13	m ²	14,022	
		<korytarz> 2,07*8,89	m ²	18,402	
				RAZEM	284,420
5	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachł. nierówności - ŚCIANY	m ²		
d.1	1204-08				
		II PIĘTRO			
		<WC męskie>			
		<opaska> 2*(1,63+0,97)*0,08	m ²	0,416	
		<ściana> 2*(0,82+1,37)*0,08	m ²	0,350	
		<ściana> 2*(0,82+3,14)*0,08	m ²	0,634	
		<WC damskie>			
		<opaska> 2*(1,58+0,94)*0,08	m ²	0,403	
		<ściana> 2*(0,87+3,18)*0,08	m ²	0,648	
		<ściana> 2*(0,80+1,25)*0,08*2	m ²	0,656	
		<holl przy klatce schodowej> (1,72+1,72+2,22+0,73)*2,33	m ²	14,889	
		<korytarz od strony sekretariatu> 8,72*2*2,33	m ²	40,635	
		<wnęka przy oknie> 1,73*0,76*2	m ²	2,630	
		<archiwum> (6,90*2+2,74)*2,41	m ²	39,861	
		<pomieszczenie socjalne nr 219> (3,26+2,84)*2,40	m ²	14,640	
		<pomieszczenie gospodarcze nr 220> 2,60*1,30	m ²	3,380	
		<pokój biurowy nr 221> (3,26+2,72)*2*2,40	m ²	28,704	
		<pokój biurowy nr 222> (3,26+3,83)*2*2,40	m ²	34,032	

- 4 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	KNR 4-02 0212-05	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 110 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
		Przedmiar dodatkowy - łączna długość 3	m		3,000
		3	msc.	3,000	
				RAZEM	3,000
17 d.2	NNRNKB 202 2027-03	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie metalowym 50 1,00*1,80*3	m ²		
			m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
18 d.2	KNR AT-07 0102-03 analogia	Gruntowanie powierzchni środkiem gruntującym - ręcznie; podłoże: płyty gipsowe Krotność = 2 5,40	m ²		
			m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
19 d.2	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 1,00*1,80*3	m ²		
			m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
20 d.2	KNR 2-02 0830-07	Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 1,00*1,80*3	m ²		
			m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
21 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km / 10 km/.	m ³		
		3,00	m ³	3,000	
				RAZEM	3,000
22 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 3,00	m ³		
			m ³	3,000	
				RAZEM	3,000
3	45432100-5	ROBOTY POSADZKOWE			
23 d.3	KNR 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka cokołków - listw przypodłogowych	m		
		<III PIĘTRO>			
		<pokoje biurowe>			
		<nr 306> (4,45+2,76)*2	m	14,420	
		<nr 301> (4,48+2,86)*2	m	14,680	
		<nr 302> (4,48+2,86)*2	m	14,680	
		<nr 305> (4,48+2,84)*2	m	14,640	
		<nr 304> (4,48+3,13)*2	m	15,220	
		<nr 303> (4,48+3,38)*2	m	15,720	
		<II PIĘTRO>			
		<pokój sekretariat> (2,79+4,51)*2	m	14,600	
		<gabinet> (6,96+4,51)*2	m	22,940	
		<pokój biurowy> (2,84+4,47)*2	m	14,620	
		<pokój biurowy> (4,47+3,95)*2	m	16,840	
		<pokój biurowy> (4,47+2,72)*2	m	14,380	
		<archiwum> (6,90+2,74)*2	m	19,280	
		<pokój biurowy> (2,72+3,26)*2	m	11,960	
		<pokój biurowy> (2,72+2,17)*2	m	9,780	
		<pokój biurowy> (5,66+4,82)*2	m	20,960	
		<pokój biurowy> (2,72+4,82)*2	m	15,080	
		<pokój biurowy> (2,76+4,82)*2	m	15,160	
		<serwerownia> (2,80+4,82)*2	m	15,240	
		<pokój biurowy> (3,26+2,83)*2	m	12,180	
				RAZEM	292,380
24 d.3	KNR 4-01 0816-02	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych niezniszczonych	m ²		
		<III PIĘTRO>			
		<pokoje biurowe>			
		<nr 306> 4,45*2,76	m ²	12,282	
		<nr 301> 4,48*2,86	m ²	12,813	
		<nr 302> 4,48*2,86	m ²	12,813	
		<nr 305> 4,48*2,84	m ²	12,723	
		<nr 304> 4,48*3,13	m ²	14,022	
		<nr 303> 4,48*3,38	m ²	15,142	
		<II PIĘTRO>			
		<pokój sekretariat> 2,79*4,51	m ²	12,583	
		<gabinet> 6,96*4,51	m ²	31,390	
		<pokój biurowy> 2,84*4,47	m ²	12,695	
		<pokój biurowy> 4,47*3,95	m ²	17,657	

- 6 -

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	3		szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 12	ROBOTY MALARSKIE	0,00				0,00%
2	13 - 22	ROBOTY BUDOWLANE w sanitariatach	0,00				0,00%
3	23 - 26	ROBOTY POSADZKOWE	0,00				0,00%
4	27 - 30	WYMIANA ARMATURY SANITARNEJ-wymiana białego montażu	0,00				0,00%
5	31 - 34	WYMIANA OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO - lamp /gniazd, wyłączników w sanit./	0,00				0,00%
		RAZEM	0,00				0,00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0,00				

Słownie: zero i 00/100 zł