
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45262522-6 Roboty murarskie
45421152-4 Instalowanie ścianek działowych
45324000-4 Roboty w zakresie okładziny tynkowej
45233221-4 Malowanie nawierzchni
45432130-4 Pokrywanie podłóg
45421131-1 Instalowanie drzwi

NAZWA INWESTYCJI : DOSTOSOWANIE BUDYNKU POWIATOWEGO URZĘDU PRACY W RADO-
MIU DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH - ETAP II
ADRES INWESTYCJI : RADOM, UL. KSIĘDZA ANDRZEJA ŁUKASIKA 3 , 26-612 RADOM, Jedn. ewid.
146301_1 RADOM , obręb 0080, dz. nr 2/3
INWESTOR : POWIATOWY URZĄD PRACY W RADOMIU
ADRES INWESTORA : UL. KSIĘDZA ANDRZEJA ŁUKASIKA 3, 26-612 RADOM
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Janusz Wróbel
DATA OPRACOWANIA : listopad.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
listopad.2023

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ETAP II		
2	Roboty rozbiórkowe	1	10
3	Roboty murarskie	11	15
4	Zabudowa przewodów klimatyzacji	16	16
5	Tynki	17	19
6	Malowanie	20	20
7	Podłogi i posadzki	21	25
8	Instalowanie drzwi	26	31

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ETAP II			
2	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	0354-04	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²		
d.2	0346-03	(2,76+2,96+2,85+2,75)*2,70-0,90*2,00*4	m ²	23,364	
				RAZEM	23,364
3	KNR-W 4-01	Skucie ościeży w celu poszerzenia otworów drzwiowych w ściankach grubości 1/2 c	m		
d.2	0333-05	2,00*3*2	m	12,000	
	analogia			RAZEM	12,000
4	KNR-W 4-01	Skucie ościeży, w celu poszerzenia otworów drzwiowych, w przekroju ściany z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2	0333-07	2,00*3*2	m	12,000	
				RAZEM	12,000
5	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek	m ²		
d.2	0811-07	4,28+4,55+4,41+4,22	m ²	17,460	
	przedsionki			RAZEM	17,460
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.2	0818-05	11,51+12,32+11,87+11,47	m ²	47,170	
	p.biurove			RAZEM	47,170
7	KNR-W 2-17	Rozebranie przewodów wentylacyjnych z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % wsp. 0,3 do R	m ²		
d.2	0101-02	1,80*0,6	m ²	1,080	
				RAZEM	1,080
8	KNR 9-29	Rozbiórka obudów pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 2 m2 - okładzina pojedyncza	m ²		
d.2	0105-01	(2,76+2,96+2,85+2,75)*(0,15+0,25)	m ²	4,528	
				RAZEM	4,528
9	KNR-W 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m ³		
d.2	0106-04	0,15*poz.2	m ³	3,505	
		0,025*poz.5	m ³	0,437	
		0,01*poz.6	m ³	0,472	
				RAZEM	4,414
10	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na wysypisko wraz z kosztami utylizacji	m ³		
d.2	0109-17	poz.9	m ³	4,414	
	0109-20			RAZEM	4,414
3	45262522-6	Roboty murarskie			
11	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.3	0313-04	1,30*6	m	7,800	
	analiza indywidualna			RAZEM	7,800
12	KNR 4-06	Wiercenie otworów o śr. 16 mm	szt.		
d.3	0101-01	4*3	szt.	12,000	
	analiza indywidualna			RAZEM	12,000
13	KNR 4-06	Skręcanie połączeń śrubami o śr. 12mm	szt.		
d.3	0112-01	poz.12	szt.	12,000	
	analiza indywidualna			RAZEM	12,000
14	KNR 4-01	Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek	m		
d.3	0703-03	poz.11	m	7,800	
				RAZEM	7,800
15	KNR 4-01	Wypełnienie oczek siatki ciętociągnionej zaprawą cementową	m ²		
d.3	0704-03	poz.14*0,30	m ²	2,340	
				RAZEM	2,340
4	45421152-4	Zabudowa przewodów klimatyzacji			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02	Obudowa przewodów klimatyzacji	m ²		
d.4	2004-05				
	analogia	(0,15+0,25)*14,54	m ²	5,816	
				RAZEM	5,816
5	45324000-4	Tynki			
17	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z	m		
d.5	0705-02	cegiel	m	39,300	
		9*1,30+3*2,00+8*2,70			
				RAZEM	39,300
18	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na	m ²		
d.5	0305-01	ścianach na podłożu z tynku	m ²	154,937	
		(17,26+17,66+17,44+17,25)*2,70-0,90*2,00*10-1,06*1,77*8	m ²	11,776	
		(1,06+1,77*2)*8*0,32			
				RAZEM	166,713
19	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na	m ²		
d.5	0305-04	stropach na podłożu z tynku	m ²	66,310	
		poz.21			
				RAZEM	66,310
6	45233221-4	Malowanie			
20	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych farbą ceramiczną - podłoży	m ²		
d.6	0201-02	gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m ²	238,839	
		poz.18+poz.16+poz.19			
				RAZEM	238,839
7	45432130-4	Podłogi i posadzki			
21	KNR AT-42	Przygotowanie podłoża pod okładziny podłogowe - oczyszczenie i zmycie	m ²		
d.7	0102-01		m ²	66,310	
		16,13+17,32+16,70+16,16			
				RAZEM	66,310
22	NNRNKB	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości	m ²		
d.7	202 1130-02	20 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	66,310	
	1130-03	poz.21			
				RAZEM	66,310
23	KNR AT-42	Przygotowanie podłoża pod okładziny podłogowe	m ²		
d.7	0102-04		m ²	66,310	
		poz.21			
				RAZEM	66,310
24	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych (PVC) bez warstwy izolacyjnej ru-	m ²		
d.7	1123-02	lonowe	m ²	66,310	
		poz.21			
				RAZEM	66,310
25	KNR-W 2-02	Posadzki - cokoły przyścienne z MDF	m		
d.7	1124-06		m	59,610	
		(17,26+17,66+17,44+17,25)-10*1,00			
				RAZEM	59,610
8	45421131-1	Instalowanie drzwi			
26	KNR-W 2-02	Ościeżnice regulowane MDF - okleina drewniana	m ²		
d.8	1026-01		m ²	6,300	
		1,00*2,10*3			
				RAZEM	6,300
27	KNR-W 2-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych	szt.		
d.8	1025-03		szt.	4,000	
		4			
				RAZEM	4,000
28	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wy-	m ²		
d.8	1022-01	kończone - 7SZT	m ²	12,600	
		0,90*2,00*7			
				RAZEM	12,600
29	KNR 4-01	Montaż klamek z sztyldami	szt.		
d.8	0920-20		szt.	7,000	
		7			
				RAZEM	7,000
30	KNR 4-01	Montaż zamków atylamaniowych z wkładkami (kl C)	szt.		
d.8	0920-24		szt.	4,000	
		4			
				RAZEM	4,000
31	KNR K-04	Ochrona narożników wypukłych prostych - Narożnik wzmocniony PVC	m		
d.8	0104-01		m	16,000	
	analogia	8*2,00			
				RAZEM	16,000