

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
42416100-6	Windy

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA SZYBU WINDOWEGO WRAZ Z WYMIANĄ WINDY TOWAROWEJ NA OSOBOWĄ W BUDYNKU MIESZCZĄCYM SIĘ PRZY UL. SADOWEJ 5C W RADOMSKU

ADRES INWESTYCJI: 97-500 Radomsko, ul. Sadowa 5C, dz. nr ewid. 286/6, obr. 0015 Radomsko

NAZWA INWESTORA: Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Radomsku

ADRES INWESTORA: 97-500 Radomsko, ul. Sadowa 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Ogólnobudowlana mgr inż. Jarosław Dudek

DATA OPRACOWANIA: piątek, 16 maja 2025

Kosztorys niniejszy stanowi wycenę sporządzoną dla określenia szacunkowej wartości robót budowlanych, opracowaną w oparciu o projekt budowlany, przy założeniu przeciętnych warunków wykonania robót i wybranych rozwiązań technologicznych opisanych w charakterystyce obiektu. Ilości obmiarowe jak również zestawienia materiałów są ilościami przybliżonymi i uśrednionymi, w związku z czym mogą różnić się od ilości rzeczywistych w zależności od zastosowanych rozwiązań materiałowych oraz przyjętych technologii wykonania robót. Przed zamówieniem materiałów ilości określone w zestawieniu materiałów należy każdorazowo zweryfikować na budowie w oparciu o dokumentację projektową. Kosztorys należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją projektową.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
piątek, 16 maja 2025

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	kalk. własna	Przygotowanie stanowisk pracy - zabezpieczenie miejsc wykonywanych prac	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Demontaż dźwigu towarowego			
2 d.2	KNPnRPDE 82-231e	Normy scalone na demontaż kabiny dźwigu towarowego, towarowo-osobowego do 1000 kG 5p.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.2	KNPnRPDE 82-231c	Normy scalone na demontaż prowadnic kabin i przeciwwag dźwigu towarowego, towarowo-osobowego do 1000 kG 5p.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.2	KNPnRPDE 82-231a	Normy scalone na demontaż instalacji elektrycznej dźwigu towarowego, towarowo-osobowego do 1000 kG 5p.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.2	KNPnRPDE 39-87c	Demontaż drzwi szybowych jedno lub dwuskrzydłowych o masie do 200 kg zamocowanych w murze szybu	kpl.		
		4 * 2	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
6 d.2	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 10 km	t		
		0,001 * (8 * 120 + 500 + 500)	t	1,960	
				RAZEM	1,960
7 d.2	kalk. własna	Złomowanie materiałów stalowych z demontażu	kg		
		-poz.6 * 1000 * 0,60	kg	-1 176,000	
				RAZEM	-1 176,000
3		Montaż urządzeń i roboty elektryczne			
8 d.3	0001-5 wycena indywidualna	Zakup windy osobowej (dźwigu) o napędzie elektrycznym bez maszynowni, udźwig 1000kg/13osób, wysokość podnoszenia 10m, kabina o wymiarach 1600x1500x2100mm - urządzenie kompletne wraz z systemem mocowań, gotowe do montażu w szybie o wymiarach wewn. 2210x2210mm - zgodnie z PT	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.3	0001-6 wycena indywidualna	Transport kompletnej windy	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.3	0001-7 wycena indywidualna	Montaż windy w istniejącym szybie o wymiarach 2210x2210mm wraz z podłączeniem instalacji elektrycznej i pierwszym uruchomieniem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.3	KNR-W 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
12 d.3	KNR-W 5-08 0211-03	Przewody kabelkowe n.t. o łącznym przekroju żył do 30 mm ² mocowane paskami lub klamerkami na przygotowanym podłożu	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
4		Roboty wykończeniowe			
13 d.4	KNR AT-52 0401-02 z.o. 4.1.	Ściany obudowy szybów instalacyjnych i windowych z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji z profili CW (C) i UW (U) z pokryciem 2x 12,5 mm Ścianki o pow. mniejszej niż 5 m ² .	m ²		
	Ilp	$2,200 * (0,42 + 0,33 + 0,25 + 0,42 + 0,25 + 0,17 + 1,74 + 1,60)$	m ²	11,396	
	lp	$2,20 * (0,42 + 0,33 + 0,25 + 0,42 + 0,25 + 0,17 + 1,79 + 1,61)$	m ²	11,528	
	Op	$2,20 * (0,42 + 0,30 + 0,25 + 0,42 + 0,25 + 0,19 + 1,73 + 1,62)$	m ²	11,396	
	-lp	$2,20 * (0,42 * 4 + 0,32 * 2 + 0,26 * 3 + 0,24 + 0,20 + 0,18)$	m ²	8,184	
				RAZEM	42,504
14 d.4	KNR 4-01 1204-05 z.sz. 2.2 9912-02 analogia	Jednokrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - praca na wysokości 10-20 m	m ²		
		$2,21 * 4 * 15,14 + 2,21 * 2,21$	m ²	138,722	
	- otwory	$5 * 1,18 * 2,20$	m ²	12,980	
				RAZEM	151,702
15 d.4	KNR-W 2-02 1510-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		$3,05 * 4 * (13,99 - 3 * 0,30)$	m ²	159,698	
	- otwory	$5 * 1,18 * 2,20$	m ²	12,980	
				RAZEM	172,678