

Przedmiar robót

Bieżący remont łazienek i sanitariatów w budynku POW przy ul. Bardosa 9 w Krakowie

Obiekt lub rodzaj robót: **remontowe**

Inwestor: **Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Krakowie ul. Józefińska 14, 30-529 Kraków**

Przedmiar robót

Nr	STWiOR	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	ST 01	Kosztorys	Bieżący remont łazienek i sanitariatów w budynku POW przy ul. Bardosa 9 w Krakowie		
1	ST 01	Element	Roboty przygotowawcze		
1	ST 01	KNR 202/925/1 (1)	Oslony okien, folią polietylenową		
Wyliczenie ilości robót:					
			0,6*1,4+1,7*1,4	3,220000	
			RAZEM:	3,220000	m2
2	ST 01	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią		
Wyliczenie ilości robót:					
łazienka nr 1 (obok biura)			18,02	18,020000	
łazienka nr 2			4,23*2	8,460000	
			RAZEM:	26,480000	m2
3	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie wraz z zabezpieczeniem wszystkich elementów wyposażenia z pomieszczeń objętych postępowaniem	kpl.	1,000
4	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Ustawienie i montaż elementów wyposażenia j/w po zakończonych robotach budowlanych.	kpl.	1,000
2	ST 01	Element	Roboty rozbiórkowe		
5	ST 01	KNR 14/2010/7 (1) analogia	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - rozbiórki R = 0,500 M = 0,000 S = 0,000		
Wyliczenie ilości robót:					
h=2,67			2,67*4,23	11,294100	
			-0,8*2	-1,600000	
			RAZEM:	9,694100	m2
6	ST 01	KNRW 401/353/7	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2' m2		
Wyliczenie ilości robót:					
łaz 1			2	2,000000	
łaz 2			1	1,000000	
			RAZEM:	3,000000	szt
7	ST 01	KNR 202/1017/1 analogia	Demontaż skrzydeł drzwiowych R = 1,000 M = 0,000 S = 1,000		
Wyliczenie ilości robót:					
1			2*0,8*2	3,200000	
2			2*0,8	1,600000	
			RAZEM:	4,800000	m2
8	ST 01	KNR 401/818/5 analogia	Zerwanie wykładziny z listwami przypodłogowymi	m2	2,440
9	ST 01	KNR 401/816/6 analogia	Rozbiórka - panele podłogowe z oderwaniem listew cokołowych		
Wyliczenie ilości robót:					
0 korytarz [panele]			18,02-2,44	15,580000	
			RAZEM:	15,580000	m2
10	ST 01	KNRW 401/821/8	Rozbiórka płytek okładzinowych ściennych układanych na kleju, o powierzchni do 1,0 m2 w jednym miejscu, rozebranie okładziny ściennej		
Wyliczenie ilości robót:					
fartuch przy umywalce łaz 1			3,5	3,500000	
łaz 2			(4,23+2)*2*2	24,920000	
			RAZEM:	28,420000	m2
11	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Rozbiórka zabudowy wc, umywalki i półek z płyt GK w łazience nr 2	kpl	1,000
12	ST 01	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
Wyliczenie ilości robót:					
			4,23*2	8,460000	
			RAZEM:	8,460000	m2
13	ST 01	KNRW 202/270 1/1 analogia	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - rozbiórka R = 0,400 M = 0,000 S = 0,000	m2	7,500

Nr	STWIOR	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	ST 01	Element	Sciany		
14	ST 01	KNR 202/2003/4 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, ruszt pojedynczy, pokrycie 2-stronne, 2-warstwowo, 100-02 wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej		
Wyliczenie ilości robót:					
			(5,5+1)*2,67		17,355000
			-2*0,9*2		-3,600000
			RAZEM:		13,755000
15	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Dodatek za użycie profili wzmocnionych dla montażu drzwi	kpl.	2,000
4	ST 01	Element	Drzwi wewnętrzne		
16	ST 01	KNR 202/1015/1 (4) analogia	Ościeżnice dostawa i montaż		
Wyliczenie ilości robót:					
			4,9*3		14,700000
			RAZEM:		14,700000
17	ST 01	KNR 202/1017/1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, do 1.6 m ²		
Wyliczenie ilości robót:					
			2*0,8*3		4,800000
			RAZEM:		4,800000
5	ST 01	Element	Posadzki		
18	ST 01	KNR 202/1118/1 analogia	Przygotowanie podłoża z wyrównaniem		
Wyliczenie ilości robót:					
łazienka 1 obok biura			3,35+14,67		18,020000
łazienka nr 2			4,23*2		8,460000
			RAZEM:		26,480000
19	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie izolacji - folia w płynie.		
Wyliczenie ilości robót:					
łaz nr 1			3,35+8,1*1		11,450000
łazienka nr 2			4,23*2+(4,23+2)*2*1		20,920000
			RAZEM:		32,370000
20	ST 01	KNR 202/1118/1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża		
Wyliczenie ilości robót:					
łaz 1			3,35		3,350000
łazienka nr 2			4,23*2		8,460000
			RAZEM:		11,810000
21	ST 01	KNR 202/1118/8	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda zwykła		
Wyliczenie ilości robót:					
			11,810		11,810000
			RAZEM:		11,810000
22	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Podkład pod panele		
Wyliczenie ilości robót:					
			18,02-3,35		14,670000
			RAZEM:		14,670000
23	ST 01	KNNR 2/1205/9 analogia	Posadzka z paneli podłogowych min. AC5		
Wyliczenie ilości robót:					
			14,670		14,670000
			RAZEM:		14,670000
24	ST 01	KNR 202/1113/8	Listwy przyścienne.		
Wyliczenie ilości robót:					
			14,8+6,6		21,400000
			RAZEM:		21,400000
25	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż list progowych	szt	4,000
6	ST 01	Element	Roboty wykończeniowe - sciany, sufity		
26	ST 01	KNRW 401/1204/8	Malowanie farbami emulsyjnymi, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków		
Wyliczenie ilości robót:					
ściany wewnętrzne; sufity;			57,191+26,810		84,001000
			RAZEM:		84,001000

Nr	STWIOR	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
27	ST 01	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe - ściany		
Wyliczenie ilości robót:			57.191	57,191000	
			RAZEM:	57,191000	m2
28	ST 01	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne		
Wyliczenie ilości robót:			(14,8+6,62)*2,67	57,191400	
łazienka nr 1				57,191400	
			RAZEM:	57,191400	m2
29	ST 01	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome - sufity		
Wyliczenie ilości robót:			26.810	26,810000	
			RAZEM:	26,810000	m2
30	ST 01	KNRW 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów		
Wyliczenie ilości robót:			11,7+2,3+1+3,35	18,350000	
łazienka nr 2			4,23*2	8,460000	
			RAZEM:	26,810000	m2
31	ST 01	KNR 401/1215/8 analogia	Mycie po robotach malarskich, posadzki		
Wyliczenie ilości robót:			18,02	18,020000	
			4,23*2	8,460000	
			RAZEM:	26,480000	m2
32	ST 01	KNRW 401/1215/5	Mycie po robotach malarskich, okien pozostałych typów		
Wyliczenie ilości robót:			0,6*1,4+1,7*1,4	3,220000	
			RAZEM:	3,220000	m2
33	ST 01	KNR BC 2/502/3 analogia	Licowanie ścian płytkami		
Wyliczenie ilości robót:			8,10*2,67-0,9*2	19,827000	
łazienka nr 1				19,827000	
łazienka nr 2			(4,23+2)*2*2,67-0,9*2-0,6*1,4	30,628200	
			RAZEM:	50,455200	m2
34	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż parapetów wewnętrznych	kpl.	2,000
7	ST 01	Element	Biały montaż i wyposażenie łazienek		
35	ST 01	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej	szt	2,000
36	ST 01	KNR 35/114/2	Baterie (wykonanie standardowe, luksusowe lub termostatyczne), Dn 15 mm, umywalkowa lub zlewozmywakowa, montowana na obrzeżu umywalki lub zlewozmywaka	szt	2,000
37	ST 01	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	2,000
38	ST 01	KNR 215/221/2 (1)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym	szt	2,000
39	ST 01	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	2,000
40	ST 01	KNR GEBERIT 215/102/5	Elementy montażowe stelażu, w ścianie lekkiej, do miski ustępowej	kpl	2,000
41	ST 01	KNR GEBERIT 215/104/1	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym, ustęp	kpl	2,000
42	ST 01	KNR GEBERIT 215/105/1	Przyciski do spłuczek, podtynkowych	szt	2,000
43	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Rozbiórka kabiny natryskowej z brodzikiem	szt.	1,000
44	ST 01	KNR 35/123/2 (1)	Kabiny natryskowe do kąpeli z brodzikiem i sciankami	kpl	2,000
45	ST 01	KNR 402/121/3	Wymiana baterii natryskowej ściennej z sitkiem i rurą natryskową	szt	2,000
46	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż lustra	SZT.	2,000
47	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Montaż wentylatora łazienkowego	kpl.	2,000
48	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Kratka wentylacyjna z połączeniem do istniejącego komina łazienka nr 1	szt.	1,000
49	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie podejść i podłączeń wszystkich nowych elementów instalacji j/w	kpl	2,000
50	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyłączy dla 1 szt pralki i 1 szt suszarki w łazience nr 1	kpl	1,000

Nr	STWIOR	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
8	ST 01	Element	Zabudowy GK stelaży		
51	ST 01	KNR 202/2004/4 analogia	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych.		
			Wyliczenie ilości robót:		
			łaz 1	1,5	1,500000
			łaz 2	1,5	1,500000
			RAZEM:	3,000000	m2
52	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie rewizji w zabudowie.	szt	2,000
9	ST 01	Element	Grzejnik		
53	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Spuszczenie wody z instalacji co i ponowne napełnienie.	kpl.	1,000
54	ST 01	KNR 402/520/1 analogia	Demontaż grzejnika łazienkowego R = 3,000 M = 1,000 S = 1,000		
			Wyliczenie ilości robót:		
				1	1,000000
			RAZEM:	1,000000	kpl
55	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Montaż nowego grzejnika łazienkowego		
			Wyliczenie ilości robót:		
			łaz 2	1	1,000000
			RAZEM:	1,000000	kpl.
56	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Podłączenie nowego grzejnika do istniejącej instalacji.	kpl	1,000
57	ST 01	KNNR 4/418/7 analogia	Montaż nowego grzejnika.		
			Wyliczenie ilości robót:		
			łaz 1	1	1,000000
			RAZEM:	1,000000	szt
58	ST 01	KNNR 4/412/1	Zawory grzejnikowe	szt	2,000
59	ST 01	KNR 35/215/4	Głowica termostatyczna	szt.	2,000
60	ST 01	KNNR 4/436/1	Próby instalacji centralnego ogrzewania, z dokonaniem regulacji	urządze	2,000
10	ST 01	Element	Roboty elektryczne		
61	ST 01	KNR 508/802/7	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów i wnęk w cegle, objętość do 1.00' dm3 pod puszki	szt	12,000
62	ST 01	KNR 508/302/1 analogia	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych	szt	12,000
63	ST 01	KNR 508/309/6 analogia	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych z podłączeniem, przewód do 2,5' mm2 bryzgoszczelne przykręcane	szt	7,000
64	ST 01	KNR 508/307/4 analogia	Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem;	szt	5,000
65	ST 01	KNR 403/1001/5	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych ręcznie, podłoże: cegła, beton		
			Wyliczenie ilości robót:		
				90	90,000000
			RAZEM:	90,000000	m
66	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Ręczne układanie kabli dla podłączenia 2 gniazd oraz nowej oprawy - 1 szt. Istniejący przewód do gniazd zlokalizowanych korytku ściennym - ukryć w ścianie.		
			Wyliczenie ilości robót:		
				90	90,000000
			RAZEM:	90,000000	mb
67	ST 01	KNR 403/1012/1	Zaprawianie bruzd, o szerokości do 25' mm		
			Wyliczenie ilości robót:		
				90	90,000000
			RAZEM:	90,000000	m
68	ST 01	KNNR 9/501/6	Oprawy oświetleniowe zawieszane, przykręcane, demontaż oprawy	szt	2,000
69	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż opraw (sufitowe i kinkiety)	szt	8,000
70	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Pomiary i sprawdzenia	kpl.	1,000

Nr	STWiOR	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
11	ST 01	Element	Wywóz i utylizacja gruzu		
71	ST 01	TZKNBK 1/504/1	Przenoszenie w wiadrach 10l gruzu w jednym poziomie na odległość do 10m		
			Wyliczenie ilości robót:		
			Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - rozbiórki; Zerwanie wykładziny z listwami przypodłogowymi; Rozbiórka - panele podłogowe z oderwaniem listew cokołowych; Rozbiórka płytek okładzinowych ściennych układanych na kleju, o powierzchni do 1,0 m ² w jednym miejscu, rozebranie okładziny ściennej; Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej; Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - rozbiórka; Rozebranie podłoża, z betonu grubości do 10 cm; Wykopy ręczne - podsypka (wraz z usunięciem urobku z piwnicy)	0,1*9.694+0,01*2.440+0,01*15.580+0,02*28.420 +0,02*8.460+0,05*7.500	
			2,262200		
			RAZEM:	2,262200	m3
					2,262
72	ST 01	TZKNBK 1/504/4	Przenoszenie w wiadrach 10l gruzu. Dodatek za każdy 1m wysokości wnoszenia		
			Wyliczenie ilości robót:		
			2.262	2,262000	
			RAZEM:	2,262000	m3
					2,262
73	ST 01	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km		
			Wyliczenie ilości robót:		
			2.262	2,262000	
			RAZEM:	2,262000	m3
					2,262
74	ST 01	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km, gruz (kol.17-19). Odległość określa wykonawca. Krotność=5		
			Wyliczenie ilości robót:		
			2.262	2,262000	
			RAZEM:	2,262000	m3
					2,262
75	ST 01	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
			Wyliczenie ilości robót:		
			2.262	2,262000	
			RAZEM:	2,262000	m3
					2,262