

Przedmiar robót

KORYTARZ GŁÓWNY

Obiekt lub rodzaj robót: **Adaptacja pomieszczeń na potrzeby utworzenia Branżowego Centrum Umiejętności (BCU) w branży fryzjerskiej przy ZSM nr 2 w Krakowie**

Lokalizacja: **al. gen. Jana Skrzyneckiego 12**

Inwestor: **Zespół Szkół Mechanicznych nr 2 im. Kazimierza Górskiego.**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	KORYTARZ GŁÓWNY		
1	Element	Prace rozbiórkowe		
1.1	Kalkulacja indywidualna	Demontaż istniejącej gabloty wraz wywozem oraz utylizacją złomu	kpl	1
1.2	KNRW 401/109/14	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji, gruzo- i żużlobetonowych, na odległość 1 km	m3	1,5
1.3	KNRW 401/109/16	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji Krotność=12	m3	1,5
2	Element	Prace malarskie		
2.1	KNRW 401/1202/9	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		37,50*2+(4,3+9+9)*4,45*2		273,470000
		153,14+101,28*3		456,980000
		RAZEM:	730,450000	m2 730,45
2.2	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 - gruntowanie ścian pod gładzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,3+9+9)*4,45*2		198,470000
		101,28*3		303,840000
		RAZEM:	502,310000	m2 502,31
2.3	KNR 202/815/4	Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,3+9+9)*4,45*2		198,470000
		101,28*3		303,840000
		RAZEM:	502,310000	m2 502,31
2.4	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17 - gruntowanie sufitów pod gładzie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		37,50*2		75,000000
		153,14		153,140000
		RAZEM:	228,140000	m2 228,14
2.5	KNR 202/815/6	Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		37,50*2		75,000000
		153,14		153,140000
		RAZEM:	228,140000	m2 228,14
2.6	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,3+9+9)*4,45*2		198,470000
		101,28*3		303,840000
		RAZEM:	502,310000	m2 502,310
2.7	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		37,50*2		75,000000
		153,14		153,140000
		RAZEM:	228,140000	m2 228,14
2.8	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne - ANALOGIA		
		Wyliczenie ilości robót:		
		37,50*2+(4,3+9+9)*4,45*2		273,470000
		153,14+101,28*3		456,980000
		RAZEM:	730,450000	m2 730,45
2.9	KNR 927/305/1	Wykonanie tynku cienkowarstwowego akrylowo-mozaikowego, na ścianach - do wysokości 1,5m		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,3+9+9)*1,5*2		66,900000
		101,28*1,5		151,920000
		RAZEM:	218,820000	m2 218,820
3	Element	Roboty instalacyjne		
3.1	KNR 402/130/8	Demontaż skrzynki hydrantowej wnękowej	szt	2
3.2	KNR 225/514/4	Zawory hydrantowe w szafkach, wnękowych - rozebranie	kpl	2
3.3	KNR 215/120/2	Szafka hydrantowa wnękowa	szt	2
3.4	KNR 225/514/2	Zawory hydrantowe w szafkach, wnękowych - budowa	kpl	2
3.5	KNRW 402/520/5	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego, wielkość 1, typ T, TA, do 12 elementów	kpl	3
3.6	KNNR 4/418/11	Grzejniki stalowe, 3-płytowe, wysokość 600-900 mm, długość do 1600 mm	szt	3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.7	KNRW 402/509/2 (2)	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki, Fi`20`mm, złączka grzejnikowa prosta lub kolankowa	szt	6