

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja P13
PRZEDSZKOLE nr 13
Roboty remontowe w zakresie wymiany posadzki, wykonania tynków szlachetnych oraz robót malarskich.

Adres: ul. 1 Maja 29
44-206 Rybnik, dz. Chwałowice

Kody CPV: 45453000-7 - Roboty remontowe i renowacyjne
45410000-4 - Tynkowanie
45320000-6 - Roboty izolacyjne
45262300-4 - Betonowanie
45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian
45432111-5 - Kładzenie wykładzin elastycznych
45442100-8 - Roboty malarskie

Inwestor: Przedszkole nr 13
ul. 1 Maja 29
44-206 Rybnik

Sporządził: Piotr Wieczorek (UM Rybnik, IMI)
Data opracowania: listopad 2017 r.

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		REMONT SALI ZAJ			
1.1	KNR-W 4-01 0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych, wraz z cokolikami. 9,40*6,10	m2 m2	57,34	57,34
1.2	KNR 4-01 0428-0100	Rozebranie podłóg lepnych; płyta OSB + deski na pióro-wpust. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.3	KNR 4-01 0428-0400	Rozebranie legarów; 4/6 cm co 30 cm ((6,10/0,3)+1)*9,40	m m	200,53	200,53
1.4	KNR 4-01 0429-0700	Rozebranie elementów stropów drewnianych: belek stropowych o przekroju do 300 cm2; 10/12 cm co 50 cm ((9,40/0,5)+1)*6,10	m m	120,78	120,78
1.5	KNR 4-01 0349-0200	Rozebranie cian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej; filarki pod belkami stropowymi. (9,4/0,5)*(6,10/1,0)*0,25*0,25*0,3	m3 m3	2,15	2,15
1.6	KNR 4-01 0621-0100	Odgrzybianie cian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metod dwukrotnego smarowania. ciany i podłoga poniżej podłogi. 2*(9,40+6,10)*0,40 9,40*6,10	m2 m2	12,40 57,34	69,74
1.7	KNNR 3 0602-0100	Uzupełnienie tynków wewnętrznych o pow. do 5 m2 z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, zagrunt. siatkach. 12,4*0,2	m2 m2	2,48	2,48
1.8	kalk. ind.	Wyniesienie urobku z rozbiórek i demontażu z budynku. 57,34*0,005 2*(9,40+6,10)*0,03*0,07 57,34*0,04 200,53*0,04*0,06 120,78*0,10*0,12 2,15 2,48*0,03	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	0,29 0,07 2,29 0,48 1,45 2,15 0,07	6,80
1.9	kalk. ind.	Załadunek na wózek transportu, wywóz i utylizacja urobku na wybranym przez siebie składowisku. 6,80	m3 m3	6,80	6,80
1.10	KNR-W 2-02 0606-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe, z folii polietylenowej szerokiej. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.11	KNR 2-02 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwwilgociowe na sucho, z płyt styropianowych. Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji. Pierwsza warstwa; gr. 10 cm. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.12	KNR 2-02 0609-0400	Izolacje cieplne i przeciwwilgociowe na sucho, z płyt styropianowych. Poziome na wierzchu konstrukcji. Każda następująca warstwa; dodatkowe 2 warstwy o gr. 10 cm każda, do łącznej grubości 30 cm. Krotność = 2 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.13	KNR-W 2-02 0606-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe, z folii polietylenowej szerokiej. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.14	KNNR 2 1202-0500	Posadzki cementowe z cokolikami zatarte na ostro, o grubości 25 mm. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.15	KNNR 2 1202-0700	Posadzki cementowe z cokolikami. Zmiana grubości o 10 mm Krotność = 7 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.16	KNR 2-02 1106-0700	Posadzki cementowe wraz z cokolikami, dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową; siatka z drutu fi 3 mm, oczka 10 x 10 cm. 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.17	KNNR 2 1208-0100	Samopoziomująca masa szpachlowa wewnętrzna pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny, parkiet; wylewka korygująca wyrównująca gr. 2mm. 57,34	m2 m2	57,34	57,34

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1.18	KNNR 2 1208-0200	Samopoziomuj ce masy szpachlowe wewn trz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny, parkiet. Dopłata za ka dy 1mm gr. lecz nie wi cej ni 10 mm. Krotno =2 57,34	m2 m2	57,34	57,34
1.19	KNR 2-02 1112-0501 + kalk. ind.	Posadzki z wykładziny rulonowej PCW na kleju winylowym osakrylowym, bez warstwy izolacyjnej; wykładzina homogeniczna o gr. min. 2,0 mm. Wraz z wywini ciem na ciany na wysoko 10 cm z zastosowaniem wier wałków. 57,34 2*(9,40+6,10)*0,12	m2 m2 m2	57,34 3,72	61,06
1.20	KNR 2-02 1112-0900	Zgrzewanie wykładzin rulonowych. 61,06	m2 m2	61,06	61,06
1.21	KNNR 3 0605-0400	Dwukrotne malowanie tynków wewn trznych farb emulsyjn , z przygotowaniem powierzchni, cian i sufitów; farba akrylowa zmywalna półmatowa. 2*(9,40+6,10)*3,70 9,40*6,10	m2 m2 m2	114,70 57,34	172,04
1.22	KNR 2-02 1503-0601	Dwukrotne malowanie zwykłe farb ftalow (syntetyczn) podło y gipsowych, bez szpachlowania; lakierowanie bezbarwne lakierem ftalowym. 2*(9,40+6,10)*1,5	m2 m2	46,50	46,50
2		REMONT SZATNI			
2.1	KNR 4-01 0701-0600 + kalk. ind.	Odbicie tynków wewn trznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na cianach, filarach, pilastrach; wraz z okładzin z płytek ceramicznych (szatnia mała). 2*(8,0+2,2)*1,6	m2 m2	32,64	32,64
2.2	kalk. ind.	Wyniesienie urobku z rozbiórek i demonta y z budynku. 32,64*0,04	m3 m3	1,31	1,31
2.3	kalk. ind.	Załadunek na rodek transportu, wywóz i utylizacja urobku na wybranym przez siebie składowisku. 1,31	m3 m3	1,31	1,31
2.4	KNR 2-02 0803-0300	Tynki zwykłe III kategorii, cian i słupów, wykonywane r cznie. 32,64	m2 m2	32,64	32,64
2.5	kalk. ind.	Zagruntowanie powierzchni przed nało eniem tynku mozaikowego. 32,64	m2 m2	32,64	32,64
2.6	KNR AT-31 0505-0300	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy (np. Baumit MosaikPutz) wykonany r cznie na cianach. 32,64	m2 m2	32,64	32,64
2.7	KNR 2-02 2004-0100	Obudowa elementów konstrukcji słupów płytami gipsowo- kartonowymi na rusztach metalowych pojedy czych.Obudowa jednowarstwowa 55-01(zabudowa cianki z pustaków szklanych w szatni du ej). 2*5,0*2,20	m2 m2	22,00	22,00
2.8	KNNR 3 0605-0400	Dwukrotne malowanie tynków wewn trznych farb emulsyjn , z przygotowaniem powierzchni, cian i sufitów; farba akrylowa zmywalna półmatowa. Szatnia mała 2*(8,0+2,2)*2,1 8,0*2,2 Szatnia du a 2*(12,0+5,0)*2,1 12,0*5,0 5,0*2,2	m2 m2 m2 m2 m2	42,84 17,60 71,40 60,00 11,00	202,84