

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: KD Barbara - Bud. C- Remont pomieszczenia biurowego
ADRES INWESTYCJI: Mikołów , ul. Podleska 72
INWESTOR: Główny Instytut Górnictwa w Katowicach, 40-166 Pl. Gwarków 1
ADRES INWESTORA:
WYKONAWCA:
ADRES WYKONAWCY:
BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Mieczysław Dańda

DATA OPRACOWANIA: 2018-05-16

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Prace Budowlane
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Prace Budowlane					
1		Wymiana wykładziny - KD Barbara			
1.1		Wyniesie mebli z pokoju do pokoju tymczasowego a po remoncie wniesienie ich z powrotem	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
1.2	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek, z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie Krotność = 2	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
1.3	KNR-W 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu na ścianach lub podłogach, powierzchnia do 3,0 m2, głębokość do 1 cm	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
1.4	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające, środek gruntujący	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
1.5	KNR BC 2 0416-05	Wylewka samopoziomująca Soloplan 30, warstwa wylewki grubości 20 mm, podłoże betonowe	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
1.6	NNRNKB 202 1134- 0101	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
1.7	KNR-W 2-02 1123-0102	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej dyspersyjny	m2		
		(0,1 + 3,12 + 0,1) * (0,1 + 5,85 + 0,1)	m2	20,086	
				RAZEM	20,086
1.8	ZNPP 1 2203 -14	Próg drzwiowy ze stali płaskiej lub kątownej	kg		
		10	kg	10	
				RAZEM	10
1.9		Dostawa progu metalowego	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
2		Malowanie pokoju - KD Barbara			
2.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.2	ZKNR C 1 0101-01	Przygotowanie podłoża, zabezpieczenie okien folią malarską	m2		
		(1,24 * 3,12)	m2	3,869	
				RAZEM	3,869
2.3	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłkowych, z kloszem	kpl		
		3	kpl	3	
				RAZEM	3
2.4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5 m2	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24) + (5,85 * 3,12)	m2	69,094	
				RAZEM	69,094
2.5	KNR-W 4-01 1204-08	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynków	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24) + (5,85 * 3,12)	m2	69,094	

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	69,094
2.6	NNRNKB 202 1134- 0101	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.7	NNRNKB 202 1134- 0201	Grunтовanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24)	m2	50,842	
				RAZEM	50,842
2.8	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany, podłóże z tynku	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24)	m2	50,842	
				RAZEM	50,842
2.9	KNR-W 2-02 2011-07	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2 mm tynków ścian	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24)	m2	50,842	
				RAZEM	50,842
2.10	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, stropy, podłóże z tynku	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.11	KNR-W 2-02 2011-08	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2 mm tynków stropów	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.12	NNRNKB 202 1134- 0101	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.13	KNR-W 4-01 1204-01	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufitów	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252
2.14	NNRNKB 202 1134- 0201	Grunтовanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24)	m2	50,842	
				RAZEM	50,842
2.15	KNR-W 4-01 1204-02	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ścian	m2		
		(5,85 * 3,15) * 2 + (3,12 * 3,15) * 2 - (0,9 * 2,0) - (3,12 * 1,24)	m2	50,842	
				RAZEM	50,842
2.16	KNR-W 4-01 1211-04	Opalanie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, stolarki drzwiowej i szafek, ponad 1,0 m2 Krotność = 2	m2		
		(2 * 0,9)	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
2.17	KNR-W 4-01 1209-0801	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwiowej, ścianek i szafek, ponad 1,0 m2, 2-krotne Krotność = 2	m2		
		(2 * 0,9)	m2	1,800	

Prace Budowlane
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,800
2.18	KNR-W 4-01 1211-08	Opalanie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, powierzchni metalowych pełnych, ponad 0,50 m2	m2		
		0,8 * 2	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
2.19	KNR-W 4-01 1212-1901	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, grzejników radiatorowych, 2-krotne	m2		
		0,8 * 2	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
2.20	KNR-W 4-01 1209-1201	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, podokienników 2-krotne	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
2.21	KNR-W 4-03 0306-02	Wymiana gniazd wtyczkowych dwubiegunowych o natężeniu prądu do 16 A, podtynkowe ze stykiem ochronnym	szt		
		6	szt	6	
				RAZEM	6
2.22	KNR-W 4-03 0308-0201	Wymiana wyłączników i przełączników o natężeniu prądu do 10 A w obudowie uszczelnionej, wyłącznik, przełącznik 1-biegunowy lub przycisk, podłoże ceglane	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
2.23	KNR-W 5 0502-04	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, świetłówkowych 4 x 40 W	kpl		
		3	kpl	3	
				RAZEM	3
2.24		Dostawa i montaż odbojników ściennych z płyty MDF szer do 30 cm	mb		
		2	mb	2	
				RAZEM	2
2.25	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich, drzwi pozostałych typów Krotność = 2	m2		
		(2 * 0,9)	m2	1,800	
				RAZEM	1,800
2.26	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich, okien pozostałych typów	m2		
		(1,24 * 3,12)	m2	3,869	
				RAZEM	3,869
2.27	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich, posadzek lastrykowych i betonowych	m2		
		(3,12 * 5,85)	m2	18,252	
				RAZEM	18,252