

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zespół Szkół Ogólnokształcących Nr 2
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul. Wodnika 57
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA : 80-560 GDAŃSK, ul. Żaglowa 11
BRANŻA : Roboty BUDOWLANE - drzwi wewnętrzne p.poż. aluminiowe

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR :
DATA OPRACOWANIA : wtorek, 28 maj 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wtorek, 28 maj 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe.			
1	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² 7,350	m ² m ²	 7,350	
				RAZEM	7,350
2	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm (2,0+2,10*2)+(1,50+2,10*2)	m m	 11,900	
				RAZEM	11,900
3	KNR 4-01 0108- 130108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km poz.2*0,30*0,015	m ³ m ³	 0,054	
				RAZEM	0,054
4		Przyjęcie gruzu na wysypisko poz.3*1,90	t t	 0,103	
				RAZEM	0,103
2		Stolarka drzwiowa.			
5	KNR 2-02 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m ² . DRZWI WEWN. ALUM. EI 60 DWUDZIELNE, OBA SKRZYDŁA OTWIERANE, SZKOLNE, Z PROGIEM, SKRZYDŁO GŁÓWNE szer. 1,0, WYPOSAŻONE w ZAMEK, KLAMKI, WKŁADKĘ 7,350	m ² m ²	 7,350	
				RAZEM	7,350
6	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm poz.2	m m	 11,900	
				RAZEM	11,900
7	KNR K-04 0306-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z tynku ((2,0+2,10*2)+(1,50+2,10*2))*0,56	m ² m ²	 6,664	
				RAZEM	6,664
8	KNR K-04 0306-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatk za pogrubienie o 1 mm na ościeżach poz.7	m ² m ²	 6,664	
				RAZEM	6,664
9	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem poz.7	m ² m ²	 6,664	
				RAZEM	6,664
10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 15,0	m ² m ²	 15,0	
				RAZEM	15,0
3		Wymiana wykładziny przy drzwiach			
11	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 1,5	m ² m ²	 1,500	
				RAZEM	1,500
12	KNR AT-17 0109-03	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł. 6 mm poz.11	m ² m ²	 1,500	
				RAZEM	1,500
13	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15 km <pcv>poz.11*0,005 A (suma częściowa) <gruz>poz.12*0,005 B (suma częściowa)	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,008 0,008 0,008 0,008	
				RAZEM	0,016
14	wycena indywidualna	Przyjęcie pcv rozbiórkowego na wysypisko. poz.13A*0,97	t t	 0,008	
				RAZEM	0,008

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	wycena indywidualna	Przyjęcie gruzu na wysypisko.	t		
		poz.13B*1,8	t	0,014	
				RAZEM	0,014
16	KNR-W 7-12 0304-01	Odtłuszczanie powierzchni poziomych konstrukcji betonowych	m ²		
		poz.11	m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
17	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.11	m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
18	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		samopoziom	m ²	1,500	
		poz.11			
				RAZEM	1,500
19	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie podłoża 2. Rozłożenie materiałów wykładzinowych i płytkowych 3. Przycięcie materiału oraz smarowanie klejem podłoża i wykładzin 4. Ułożenie wykładzin rulonowych i płytek 5. Zapastowanie i froterowanie podłóg <i>Wykładzina z PVC gr.2,0mm-Tarkett</i>	m ²		
		poz.11	m ²	1,500	
				RAZEM	1,500
20	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		poz.11	m ²	1,500	
				RAZEM	1,500