

PRZEDMIAR ROBÓT- P 57 budowl.

NAZWA INWESTYCJI : Przedszkole Nr 57
ADRES INWESTYCJI : 80-809 Gdańsk ul. Kołobrzaska 71
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA : 80-560 Gdańsk ul. Żaglowa 11
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE - stolarka okienna - przebudowa węzła żywienia i tarasów

SPORZĄDZIŁ KOSZTORYS : Z.Tadajewski
DATA OPRACOWANIA : 3 kwiecień 2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Stolarka okienna.			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2.	szt.		
d.1	0354-04	OKNA PRZEKAZAĆ UŻYTKOWNIKOWI.			
	R=1,5				
		<kuchnia>1	szt.	1.000	
		<komunik.>1	szt.	1.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	0354-12				
		1.25*2	m	2.500	
				RAZEM	2.500
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm.	m		
d.1	0702-06	SZEROKOŚĆ OŚCIEŻY 45 cm			
	R=1,5				
		(1.17+1.13*2)*2	m	6.860	
				RAZEM	6.860
4	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych.	m³		
d.1	0329-03	POWIĘKSZENIE OTWORU OKIENNEGO.			
		((1.21*1.21*0.45)-(1.17*1.13*0.45))*2	m³	0.128	
				RAZEM	0.128
5	KNR-W 4-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 1/2 ceg.	m		
d.1	0313-02	ANALOGIA. WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI POD PARAETY.			
		Piasek uziar.0-4mm			
		1.20*2	m	2.400	
				RAZEM	2.400
6	KNR 4-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach	m		
d.1	0708-03	szerokości do 40 cm			
		Piasek uziar.0-4mm			
		poz.3	m	6.860	
				RAZEM	6.860
7	KNR-W 4-01	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych do 1.5 m w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0323-03	Parapet z konglomeratu o wym. 1,2x0,25x0,03			
		Pianka poliuretanowa			
		<1.20>2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 7	Okna nieotwierane o powierzchni do 2 m2 aluminiowe	m²		
d.1	0503-02	Okno stalowe nieotwierane EI60 O1 o wym. 120x120			
		Pianka poliuretanowa ognioodporna.			
		<okna typ O-1>(1.20*1.20)*2	m²	2.880	
				RAZEM	2.880
9	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość	m³		
d.1	0108-13	10 km			
	0108-16				
		poz.2*1.20*0.045+poz.3*0.45*0.015	m³	0.181	
				RAZEM	0.181
10		Przyjęcie gruzu na wysypisko.	t		
d.1	wycena indywidualna				
		poz.9*1.90	t	0.344	
				RAZEM	0.3

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

2 19 P 57 bud.stol.okienna węzeł żyw..PRZEDM

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	1700306-034	Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 42,5-work	t	0.0258		
2.	-033	Masa uszczelniająca silikon ognioodporna.	kg	0.7776		
3.	-090	Okno stalowe nieotwierane EI60 O1 o wym. 120x120	kpl.	2.0000		
4.	-090	Parapet z konglomeratu o wym. 1,2x0,25x0,03	kpl.	2.0000		
5.	1478500-033	Pianka poliuretanowa	kg	0.7500		
6.	-033	Pianka poliuretanowa ognioodporna.	kg	0.5184		
7.	1601804-060	Piasek uziar.0-4mm	m ³	0.1015		
8.	-034	Przyjęcie gruzu na wysypisko.	t	0.3440		
9.	1720202-034	Wapno hydratyzowane workowane	t	0.0178		
10.	3930001-060	Woda z rurociągów	m ³	0.0185		
11.	0000000-147	materiały pomocnicze	zł			
					RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	36.8880		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	46111-148	Mieszarka do zapraw 3.0m ³ /h	m-g	0.2538		
2.	39511-148	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.3168		
3.	39521-148	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0.2335		
4.	34312-148	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0.7348		
					RAZEM	

Słownie:

