
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45421130-4 Instalowanie drzwi i okien

NAZWA INWESTYCJI : KOSZTORYS INWESTORSKI WYMIANY CZĘŚCI OKIEN I DRZWI NA PARTERZE BUDYNKU BIU-
ROWEGO REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA
ADRES INWESTYCJI : WARSZAWA UL. SIENKIEWICZA 3
INWESTOR : REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W WARSZAWIE
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL. SIENKIEWICZA 3
BRANŻA : BUDOWLANA, INSTALACJA WOD-KAN, CENTRALNEGO OGRZEWANIA, ELEKTRYCZNA, WENTY-
LACJA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż. arch. Piotr Krawiec
DATA OPRACOWANIA : 28.08.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.08.2014

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Niniejsze opracowanie obejmuje kosztorys wymiany części okienn i drzwi na parterze budynku biurowego Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

Wymienione zostaną okna i drzwi od frontu budynku na poziomie parteru.

Zaprojektowano stolarkę z profili aluminiowych, ciepłych, szklonych szybami zespolonymi, potrójnymi klasy P4, w kolorze zielonym.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS INWESTORSKI WYMIANY CZĘŚCI OKIEN NA PARTERZE BUDYNKU BIUROWEGO REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA			
1	PRACE OGÓLNOBUDOWLANE -ROBOTY BUDOWLANE	1.1	1.12

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KOSZTORYS INWESTORSKI WYMIANY CZĘŚCI OKIEN NA PARTERZE BUDYNKU BIUROWEGO REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA					
1		PRACE OGÓLNOBUDOWLANE -ROBOTY BUDOWLANE			
1.1	KNR 4-01 0354-05 analogia STWiOR 5.3.2	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m2 - okna 2.6*2.4*3	m ² m ²	 18.72	
				RAZEM	18.72
1.2	KNR 4-01 0354-05 analogia STWiOR 5.3.2	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi 1.35*3.45*2	m ² m ²	 9.32	
				RAZEM	9.32
1.3	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - parapety zewnętrzne, 0.2*2.7*3	m ² m ²	 1.62	
				RAZEM	1.62
1.4	KNR 4-01 0108-17 STWiOR 5.3.1	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 18.72*0.1+9.32*0.1+7.95*0.03	m ³ m ³	 3.04	
				RAZEM	3.04
1.5	KNR 4-01 0108-16 STWiOR 5.3.1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- 15km Krotność = 15 3.04	m ³ m ³	 3.04	
				RAZEM	3.04
1.6	KNR 4-01 1216-01 analogia	zabezpieczenie posadzek (np. folią) 2.6*1.5*3+1.4*2*2	m ² m ²	 17.30	
				RAZEM	17.30
1.7	NNRNKB 202 1026-04	(z.VI) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PI 50, szklenie zespolone, potrójne, P4, z folią półprzezroczystą z logo RDOŚ do wysokości drzwi. 18.72	m ² m ²	 18.72	
				RAZEM	18.72
1.8	NNRNKB 202 1026-06 STWiOR 5.3.12	(z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną systemu PI 50 antywłamaniowe , zamki kl. C z nadświetlnią, szklenie zespolone, potrójne, kl. P4, z folią półprzezroczystą z logo RDOŚ do wysokości drzwi. 1.35*3.45*2	m ² m ²	 9.32	
				RAZEM	9.32
1.9	KNR 2-02 0810-04	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykle kat. III i IV na ościeżach otworów o pow. ponad 3m2 o szerokości 10 cm (2.6+4.8)*3*0.1+(3.45*4+1.35*2)*0.1	m ² m ²	 3.87	
				RAZEM	3.87
1.10	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi kolorowymi - powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - wnęki okienne 3.87	m ² m ²	 3.87	
				RAZEM	3.87
1.11	KNR 19-01 0801-01 S.S.T 1.3	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m2 w jednym miejscu 3	m ² m ²	 3.00	
				RAZEM	3.00
1.12	KNR 2-02 2111-01 9931-61 9931-64 analogia	parapety z płytek granitowych gr. 2cm 0.2*2.7*3	m ² m ²	 1.62	
				RAZEM	1.62