

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

## Inwestycja

Urząd Miasta Rybnika  
remont schodów z kamienia (marmur) pomiędzy parterem i I kondygnacją w starej części budynku

Adres: ul. Bolesława Chrobrego 2  
44-200 Rybnik

Kody CPV: 45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45432110-8 - Kładzenie podłóg

**Inwestor:** Miasto Rybnik  
ul. Bolesława Chrobrego 2  
44-200 Rybnik

## Wykonawca:

Sporządził: Jolanta Dzierżga  
Sprawdził:  
Data opracowania: 28.03.2019 r.

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	45400000-1 CPV	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych			
1.1	45432112-2 CPV	Kładzenie nawierzchni - REMONT SCHODÓW Z KAMIENIA MARMUR TYPU BIANCO CARRARA C/D			
1.1.1	kalkulacja indywidualna	Demontaż istniejących schodów, podstopni, półek bocznych - etapami - ELEMENTY Z KAMIENIA ( MARMUR) {stopnice} 1,46*0,33*4+1,30*0,33+0,65*0,33+0,18*0,33+1,52*0,33*4+1,48*0,33*4+0,22*0,20+1,37*0,33*8+1,37*0,49 {podstopnice} (1,46+1,30)*0,28+(1,46+0,65)*0,14+(1,46+0,18)*0,14+1,46*0,14+1,52*0,14*4+(1,48+0,22)*0,14+1,48*0,14*3+1,37*0,14*9 {cokoliki} 1,12*0,20+3,72*0,20 {belki półeczkowe} 1,12*0,34+3,72*0,21  Wynik czystkowy	m2 m2 m2 m2 m2 m2	10,922 4,939 0,968 1,162 <hr/> 17,991	17,991
1.1.2	KNNR-W 3 1301-0400	Rozbiórka okładzin słupów i pilastrów na zaprawie cementowej -DEMONTA KAMIENIA ( MARMUR) + czapka na słupach składająca się z 6 elementów o wys. od 2-4 cm 0,24*1,10*4+0,24*0,24*6 0,24*1,25*4+0,24*0,24*6  Wynik czystkowy	m2 m2 m2 m2	1,402 1,546 <hr/> 2,948	2,948
1.1.3	KNR 4-01 0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej analogia, DEMONTA PODESTU, z kamienia 1,48*1,46	m2 m2	2,161 <hr/> 2,161	2,161
1.1.4	KNR 4-01 0108-0900 BC_201804	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - wraz z kosztem utylizacji  (17,991+2,948+2,161)*0,10	m3 m3	2,310 <hr/> 2,310	2,310
1.1.5	KNR 4-01 0108-1000 BC_201804	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdą następną 1 km Krotność =19 2,310	m3 m3	2,310 <hr/> 2,310	2,310
1.1.6	KNR 2-02 1121-0100	Okładziny schodów z płytek na klej. analogia, PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA - WYRÓWNIANIE ZAPRAW 10,922+4,939+1,162+2,948+2,161	m2 m2	22,132 <hr/> 22,132	22,132
1.1.7	KNR 2-02 1122-0300	Cokoliki na schodach z płytek na klej układanych metodą kombinowaną, ANALOGIA, PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA - COKOLIK Z KAMIENIA o wysokości 20 cm (B.l.nr 8/96) 1,12+3,72	m m	4,840 <hr/> 4,840	4,840
1.1.8	KNR 2-02 1122-0900	Cokoliki na schodach z płytek na klej układanych metodą kombinowaną z przecinaniem płytek.Cokolik o wysokości 20 cm (B.l.nr 8/96) -ANALOGIA, COKOLIK Z KAMIENIA ( MARMUR ) 4,84	m m	4,840 <hr/> 4,840	4,840
1.1.9	NNRNKB 2-02U 1134-0101	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi  17,991+2,161	m2 m2	20,152 <hr/> 20,152	20,152
1.1.10	NNRNKB 2-02U 1134-0201	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi - słupy  2,948	m2 m2	2,948 <hr/> 2,948	2,948
1.1.11	TZKNBK cz. XVI 0223-0021	Montaż stopni prostych okładzinowych grubości do 5 cm i szerokości do 40 cm (marmur) - STOPNICE, PODSTOPNICE o szerokości - pkt 1.1.1 przedmiaru {stopnice} 1,46*4+1,30+0,65+0,18+1,52*4+1,48*4+0,22+1,37*9 {podstopnice} 1,46+1,30+1,46+0,65+1,46+0,18+1,46+1,52*4+1,48+0,22+1,48*3+1,37*9  Wynik czystkowy	m m m m	32,520 32,520 <hr/> 65,040	65,040
1.1.12	TZKNBK cz. XVI 0222-0011	Montaż posadzki pełnej z elementów prostokątnych o długości obwodu do 6 m/m2 (marmur) - PODEST, BELKI PÓLECZKOWE { podest} 1,48*1,46 {belki półeczkowe} 1,12*0,34+3,72*0,21  Wynik czystkowy	m2 m2 m2 m2	2,161 1,162 <hr/> 3,323	3,323

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1.1.13	KNNR-W 2 1804-0100	Okładziny słupów i kolumn z płyt prostok tnych. Stosunek długo ci obwodu elementu do powierzchni do 8 m/m2 i grubo ci do 4 cm - MARMUR 2,948	m2		2,948
			m2	2,948	
1.1.14	kalkulacja indywidualna	Impregnacja kamienia ( marmuru )  17,991+2,948+2,161	m2		23,100
			m2	23,100	