

---

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

45410000-4 Tynkowanie  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne  
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie

NAZWA INWESTYCJI : KOSZTORYS INWESTORSKI REMONTU OBLACHOWANIA DACHU BUDYNKU BIUROWEGO 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, WENTYLACJA

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

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
<b>KOSZTORYS INWESTORSKI REMONTU DACHU BUDYNKU BIUROWEGO REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA</b>			
1	PRACE BUDOWLANE -ROZBIÓRKOWE	1.1	1.6
2	PRACE OGÓLNOBUDOWLANE -ROBOTY BUDOWLANE	2.1	2.11

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>KOSZTORYS INWESTORSKI REMONTU DACHU BUDYNKU BIUROWEGO REGIONALNEJ DYREKCJI OCHRONY ŚRODOWISKA</b>					
<b>1</b>		<b>PRACE BUDOWLANE -ROZBIÓRKOWE</b>			
1.1	KNR-W 4-01 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 0.3*78.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.43</b>
1.2	KNR-W 4-01 0518-07 z.sz.2.3. 9909-04/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m <sup>2</sup> 0.3*78.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.43</b>
1.3	KNR 4-01 0701-02 STWiOR 5.3.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na elewacji 1.5*1.1*2+0.8*3.73*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.27</b>
1.4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3.75*2+1.80*2	m m	11.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.10</b>
1.5	KNR 4-01 0108-17 STWiOR 5.3.1	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbierek konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 9.72*0.03+23.43*0.02+11.1*0.01*0.05+0.72*0.01+78.1*0.2*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.93</b>
1.6	KNR 4-01 0108-16 STWiOR 5.3.1	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji - za każdy nast. 1 km- 15km Krotność = 15 0.93	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.93</b>
<b>2</b>		<b>PRACE OGÓLNOBUDOWLANE -ROBOTY BUDOWLANE</b>			
2.1	NNRNKB 202 1134-02 STWiOR 5.3.6	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 9.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.72</b>
2.2	KNR 4-01 0728-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) 9.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.72</b>
2.3	KNR-W 4-03 1143-03 analogia	praca podnośnika koszowego samojednego do wys. 25m 10	godz. godz.	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
2.4	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej 0.4*1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.72</b>
2.5	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 11.10	m m	11.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.10</b>
2.6	KNR 4-01 0811-03 analogia	naprawa posadzki i cokolików o powierzchni do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu na zaprawie klejowej z płytek gresowych o wymiarach 30x30 cm 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
2.7	KNR 4-01 0533-02	Wymiana pasów pod-i nadrynnowych z blachy ocynkowanej 0.3*78.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.43</b>
2.8	KNR 4-01 0535-04 analogia	Rozebranie rynien z PCV nie nadającej się do użytku 78.1	m m	78.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.10</b>
2.9	KNR 4-01 1212-02	dwukrotne malowanie farbą wierzchnią do stosowania na rdzę (alubit), obróbkę blacharskich - oblachowanie gzymsu pod rynną - kolor szary 81.4*0.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.98</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.10	KNR 2-02 0508-04 z.sz. 2.11.	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej - bud.o wysokości 22 m 78.1	m m	78.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.10</b>
2.11	KNR 4-01 0515-06	Pokrycie 2 warstwami papy termozgrzewalnej dachów poprzednio pokrytych 2 warstwami papy na dachach betonowych 78.1*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.34</b>