

# **PRZEDMIAR ROBÓT**

## **LABORATORIUM - ROBOTY BUDOWLANE**

Obiekt      REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH  
Kod CPV     45442100-8 - Roboty malarskie  
              45233250-6 - Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg  
Budowa      16-400 SUWAŁKI UL. PIASKOWA 5  
Inwestor    WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH UL.PIASKOWA 5 16-400 SUWAŁKI

---

Sporządził    mgr inż. Joanna Tarasiewicz

---

SUWAŁKI WRZESIEŃ 2011

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH

ZAŁOŻENIA DO KOSZTORYSU :

1. Malowanie ścian i sufitów z dokonaniem napraw powierzchni, uzupełnieniem ubytków itp.
2. Kolorystyka do uzgodnienia z inwestorem w trakcie wykonywania prac

## REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>1. BUDYNEK LABORATORIUM</b>		
			<b>1.1. PARTER</b>		
1	KNR 4-01 1202/09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2	m2	888,645
2	KNR 4-01 1204/08		Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	m2	888,645
3	KNR 2-02 1505/03		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	888,645
4	Kalkulacja indywidualna		Zabezpieczenie okien drzwi i podłóg folią	kpl	1,000

## REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH

Nr	Opis robót
1.	<b>BUDYNEK LABORATORIUM</b>
1.1.	PARTER

## REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Farba emulsyjna np. DEKORAL, DULUX itp.	dm3	245,266		
2	Gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	266,594		
3	Mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	19,550		
4	Piasek do zapraw	m3	0,889		
5	Wapno suchogaszone	t	0,782		
		Razem			

## REMONT OBIEKTÓW WIOŚ W BIAŁYMSTOKU DELEGATURA W SUWAŁKACH

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Środek transportowy (1)	m-g	0,267		
		Razem	<b>0,267</b>		