
ŚLEPY KOSZTORYS DO WYPEŁNIENIA PRZEZ OFERENTA

NAZWA INWESTYCJI : Unowocześnienie bazy kształcenia zawodowego szkół ponadgimnazjalnych w Powiecie Brzeskim-
usunięcie wad i usterek powstałych na obiekcie
ADRES INWESTYCJI : Zespół Szkół Budowlanych Brzeg
INWESTOR : Starostwo Powiatowe Brzeg
ADRES INWESTORA : 49-300 Brzeg ul Robotnicza 20
WYKONAWCA ROBÓT : Nieznany
ADRES WYKONAWCY : nieznany

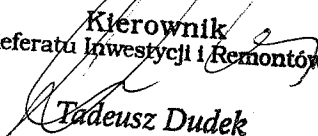
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tadeusz Dudek
DATA OPRACOWANIA : 2013-07-23

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

INWESTOR :

Data zatwierdzenia


Kierownik
Referatu Inwestycji i Remontów
Tadeusz Dudek

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	NNRNKB 202 2027-03	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie metalowym 50 Krotność = 1.5 1+1	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
3	KNR 4-01 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
4	KNR 4-01 0715-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR 4-01 0603-04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych lepikiem 10	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 4-01 0533-04 z.sz. 2.5.	Naprawa obróbek blacharskich ,wyprostowanie i polutowanie drobnych uszkodzeń, wstawienie łatek o powierzchni do 0.01 m ² - wykonanie z drabin przestawnych 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu połączenia papowe 60	m ² m ²	 60.000	
				RAZEM	60.000
8	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 0-12 1118-04 z.sz. 5.3.a	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² . 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
11	KNR 4-01 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 8	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNR 4-01 0723-03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
13	KNR 2-02 0910-01 z.sz. 5.6. 9911	Tynki zewnętrzne szlachetne gładzone wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) Tynki na pow.do 5 m ² . 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
14	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
15	KNR 4-01 1204-06	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000
16	KNR 4-01 1204-06	Druga warstwa- malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 80	m ² m ²	 80.000	
				RAZEM	80.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 26	m m	26.000	26.000
				RAZEM	26.000
18	KNR AT-40 0416-01	Wykonanie fasety z zaprawy PCC lub szpachłówki uszczelniającej 26	m m	26.000	26.000
				RAZEM	26.000
19	KNR AT-40 0419-01	Uszczelnienie przejść rurowych przy obciążeniu wodą z zastosowaniem re-aktywnej żywicy uszczelniającej 10	szt. szt.	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
20	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienko-warstwowej z got. suchej mieszanki 51.5	m ² m ²	51.500	51.500
				RAZEM	51.500
21	KNR AT-40 0419-02 (uwaga pod tablicą)	Uszczelnienie przejść rurowych przy obciążeniu wodą z zastosowaniem bi-tumicznej masy KMB z manszetą uszczelniającą. 10/1	szt. szt.	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
22	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów muro- wanych 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
23	KNR 4-01 0333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
24	KNR 5-08 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 1	kpl. kpl.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
25	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żaro- wych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końco- wych 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
26	kalk. własna	Montaż nawietrzaków higroskopijnych - przeklejenie z dopasowaniem 12	szt. szt.	12.000	12.000
				RAZEM	12.000
27	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego nis- kiego napięcia 10	pomiar pomiar	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
28	kalk. własna	Montaż trwałego zamknięcia z obudowa do tablicy TSW 1	pomiar pomiar	1.000	1.000
				RAZEM	1.000