
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45442100-8	Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja Budynku Zaespołu Szkolno-Przedszkolnego w Baranowie. Wymiana oświetlenia.

ADRES INWESTYCJI: 24-105 Baranów, Szkolna 2

NAZWA INWESTORA: Gmina Baranów

ADRES INWESTORA: 24-105 Baranów ul. Rynek 14

BRANŻE: elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Tadeusz Sulski

OPRACOWANY ZGODNIE Z:

Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym Dziennik Ustaw - rok 2004, nr 130, poz. 1389 z dnia 2004-06-08

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Obmiar		3
1 Wymiana oświetlenia		3

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Wymiana oświetlenia			
1.1		Prace demontażowe			
1 d.1.1	KNNR-W 0-09 0501-0600	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
		544	szt.	544,0000	
				RAZEM	544,0000
1.2		Prace montażowe			
2 d.1.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 2x40 W <i>oprawa typ A; 3500lm; 31W, 4000K</i>	kpl.		
		338	kpl.	338,0000	
				RAZEM	338,0000
3 d.1.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 2x40 W <i>oprawa typ B; 4200lm; 36W, 4000K</i>	kpl.		
		67	kpl.	67,0000	
				RAZEM	67,0000
4 d.1.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 2x40 W <i>oprawa typ C; 5400lm; 48W, 4000K</i>	kpl.		
		10	kpl.	10,0000	
				RAZEM	10,0000
5 d.1.2	KNNR 5 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetłówkowa do 2x40 W <i>oprawa typ D; 8400lm; 72W, 4000K</i>	kpl.		
		7	kpl.	7,0000	
				RAZEM	7,0000
6 d.1.2	KNNR 5 0511-06	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W <i>oprawa typu E 2500lm, 13W; 4000K, IP67</i>	kpl.		
		49	kpl.	49,0000	
				RAZEM	49,0000
7 d.1.2	KNNR 5 0511-06	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W <i>oprawa typu F 4350lm, 24W; 4000K, IP67</i>	kpl.		
		26	kpl.	26,0000	
				RAZEM	26,0000
8 d.1.2	KNNR 5 0511-06	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W <i>oprawa typu G 7500lm, 40W; 4000K, IP67</i>	kpl.		
		24	kpl.	24,0000	
				RAZEM	24,0000
9 d.1.2	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa <i>oprawa typu H 2550lm; 22W</i>	kpl.		
		65	kpl.	65,0000	
				RAZEM	65,0000
10 d.1.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDYpzo 3x1,5mm ²	m		
		670	m	670,0000	
				RAZEM	670,0000
1.3		Prace dodatkowe i malarskie			
11 d.1.3	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		600	m	600,0000	
				RAZEM	600,0000
12 d.1.3	KNNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami	m		
		600	m	600,0000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	600,0000
13 d.1.3	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2		
		3460	m2	3 460,0000	
				RAZEM	3 460,0000
14 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		3460	m2	3 460,0000	
				RAZEM	3 460,0000
1.4		Pomiary powykonawcze			
15 d.1.4	KNNR-W 0- 09 1201- 0200	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy (wg tab. 1)	punk t		
		71	punk t	71,0000	
				RAZEM	71,0000
16 d.1.4	KNNR-W 0- 09 1201- 0300	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - każdy następny pomiar w pomieszczeniu (wg tab. 1)	punk t		
		433	punk t	433,0000	
				RAZEM	433,0000