

Przedmiar robót Nr: 02/04/2024

Nazwa budowy: Remont instalacji elektrycznej w budynku szkoły w Miłoradzu

Inwestor: Gmina Miłoradz, ul. Żuławska 9, 82-213 Miłoradz

Adres budowy: Miłoradz ul. Szkolna 1, 82-213 Miłoradz

Obiekt: Budynek szkoły

Rodzaj robót: roboty elektryczne

Wykonał: mgr inż. Adam Kibort, zamieszkały w Sztutowie przy ul Krótkiej 2, upr. bud. POM/0009/PWOE/12

Data oprac.: 2024-04-06

Podstawa opracowania: KNNR 5, KNNR 5 ERRATA, EM-01

Waluta: PLN

Poziom cen kosztorysu: II kwartał 2024 Sekocenbud

Sporządził:

Sprawdził:

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. Wymiana oświetlenia w głównym skrzydle szkoły

Kod CPV:

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 51207-030-040	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych, podłoże - beton krotność= 1,00	m	1 800,00
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 50204-010-040	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² układane w tynku w podłożu betonowym krotność= 1,00	m	1 800,00
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-010-090	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) żarowe bez klosza - Analogia - montaż czujek ruchu konwencjonalnych krotność= 1,00	kpl	36,00
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-010-090	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) żarowe bez klosza - Oświetlenie awaryjne krotność= 1,00	kpl	61,00
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-010-090	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) żarowe bez klosza krotność= 1,00	kpl	29,00
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-030-090	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) światłótkowe o źródle światła do 2x40 W krotność= 1,00	kpl	94,00
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 50502-010-090	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) żarowe bez klosza krotność= 1,00	kpl	43,00
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0511-050- 090	Oprawy światłótkowe do pomieszczeń produkcyjnych, pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych, o źródle światła do 1x40W krotność= 1,00	kpl	22,00
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 51208-010-040	Zaprawienie bruzd o szerokości do 25 mm krotność= 10,00	m	1 800,00