
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45311200-2

Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI: Wymiana opraw awaryjnych i ewakuacyjnych w obiektach Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych US przy ul. Felczaka 3cd i Wąskiej 12-13

ADRES INWESTYCJI: Szczecin ul. Felczaka 3cd, ul. Wąska 12-13

NAZWA INWESTORA: Uniwersytet Szczeciński

ADRES INWESTORA: Szczecin al. Papieża Jana Pawła II 22a

BRANŻE: Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Marek Badurski

DATA OPRACOWANIA: VIII-2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Wymiana opraw awaryjnych i ewakuacyjnych w DS-3 przy ul. Kordeckiego 15

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wymiana opraw awaryjnych i ewakuacyjnych w DS-3 przy ul. Kordeckiego 15					
1		Oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne w DS-3 Kordeckiego 15			
1 d.1	KNNR 9 0501-06 analogia	Demontaż opraw istniejących oświetleniowych świetłówkowych Orion Intelight	szt.		
		36	szt.	36,000	
				RAZEM	36,000
2 d.1	KNNR 9 0501-06 analogia	Demontaż opraw istniejących oświetleniowych świetłówkowych Ontec S TM Technologie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	KNNR 5 0502-02 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa awaryjna LED min 320 lm	kpl.		
		36	kpl.	36,000	
				RAZEM	36,000
4 d.1	KNNR 5 0502-02 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - oprawa awaryjna LED min 320 lm	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
5 d.1	KNR 13-21 0301-03 analogia	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku	kpl.p om.		
		5	kpl.p om.	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	KNR 13-21 0301-04 analogia	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy komplet pomiarów dokonywanych na tym samym stanowisku	kpl.p om.		
		33	kpl.p om.	33,000	
				RAZEM	33,000