
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : PROJEKT WYKONAWCZY WYMIANY OŚWIETLENIA W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE MUZEUM ROLNICTWA IM. KS. KRZYSZTOFA KLUKA W CIE-
CHANOWCU - PAŁAC

ADRES INWESTYCJI : 18-230 Ciechanowiec ul. Pałacowa 5

INWESTOR : Muzeum Rolnictwa im. Ks. Krzysztofa Kluka

ADRES INWESTORA : ul. Pałacowa 5, 18-230 Ciechanowiec

BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : projektant Wojciech Grudziński

DATA OPRACOWANIA : 10.12.2018r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.12.2018r

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	4531000 0-3	Pałac - CPV 45310000-3	1	8

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		45310000-3	Pałac - CPV 45310000-3			
1 d.1	STE-1	KNNR-W 9 0507-01	Wymiana źródeł światła żarowych w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoodpornych, strugoodpornych metalowych lub porcelanowych - obudowa otwarta (żarówka LED E14 6W) 270	szt.		
				szt.	270.00	
					RAZEM	270.00
2 d.1	STE-1	KNNR-W 9 0507-01	Wymiana źródeł światła żarowych w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) zwykłych, bryzgoodpornych, strugoodpornych metalowych lub porcelanowych - obudowa otwarta (żarówka LED E27 12W) 9	szt.		
				szt.	9.00	
					RAZEM	9.00
3 d.1	STE-1	KNNR 9 0501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych do 3x40W 2x36W na oprawy OPRAWA LED 5200LM IP20 840 34W 8	szt.		
				szt.	8.00	
					RAZEM	8.00
4 d.1	STE-1	KNNR 9 0501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych do 3x40W 2x36W na oprawy LED 5200LM IP65 840 34W 26	szt.		
				szt.	26.00	
					RAZEM	26.00
5 d.1	STE-1	KNNR 9 0501-01	Wymiana opraw oświetleniowych żarowych (na oprawy PLAFON LED IP44 3000lm 18W) 30	szt.		
				szt.	30.00	
					RAZEM	30.00
6 d.1	STE-1	KNNR 9 0501-01	Wymiana opraw oświetleniowych żarowych (na oprawy PLAFON LED IP20 3000lm 18W) 13	szt.		
				szt.	13.00	
					RAZEM	13.00
7 d.1	STE-1	KNNR 9 0501-01	Wymiana opraw oświetleniowych żarowych (na oprawy reflektor LED na szynoprzewód) 90	szt.		
				szt.	90.00	
					RAZEM	90.00
8 d.1	STE-1	ANALIZA WŁASNA	UTYLIZACJA ZDEMONTOWANYCH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW 1	szt.		
				szt.	1.00	
					RAZEM	1.00