
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI: Naprawa oświetlenia podstawowego sali gimnastycznej przy ul. Ogrodowej w Pankach.

ADRES INWESTYCJI: ul. Ogrodowa
42-140 Panki

NAZWA INWESTORA: Gmina Panki

ADRES INWESTORA: ul. Tysiąclecia 5
42-140 Panki

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Branża elektryczna mgr inż. Tomasz Soluch

DATA OPRACOWANIA: 30.06.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
30.06.2021

Data zatwierdzenia

SPIS DZIAŁÓW

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1	45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych - wymiana opraw oświetleniowych	1	8

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	45311000-0		Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych - wymiana opraw oświetleniowych			
1 d.1	KNR-W 4-03 1134-01		Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem Naświetlacze	kpl.		
			12	kpl.	12,000	
					RAZEM	12,000
2 d.1	KNR 5-18 1503-05		Montaż opraw kanałowych na stropie betonowym <i>Oprawa oświetleniowa LED do powierzchni sportowych - naświetlacz</i>	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
3 d.1	KNR-W 4-03 1134-01		Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem Oprawy liniowe	kpl.		
			12	kpl.	12,000	
					RAZEM	12,000
4 d.1	KNR 5-18 1503-05		Montaż opraw kanałowych na stropie betonowym <i>Oprawa oświetleniowa LED liniowa - ogólnego przeznaczenia. Moc 50W IP44 4000K</i>	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
5 d.1	KNR 5-18 1503-05		Montaż opraw kanałowych na stropie betonowym <i>Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1h Siatka ochronna do oprawy ośw. awaryjnego</i>	szt.		
			5	szt.	5,000	
					RAZEM	5,000
6 d.1	KNR-W 5-08 0217-04		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tunelach na gotowej konstrukcji z mocowaniem <i>Kabel bezhalogenowy N2XH-J,O 0,6/1kV 4x1,5</i>	m		
			15	m	15,000	
					RAZEM	15,000
7 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15		Czas pracy rusztowań (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 6)			
8 d.1	KNR 13-21 0301-03		Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku	kpl.p om.		
			16	kpl.p om.	16,000	
					RAZEM	16,000