

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówie

45000000-7 Roboty budowlane
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji o wietlenia wewn trznego i zewn trznego, zasilanie pompy ciepła
ADRES INWESTYCJI : 95-081 Dłutów, ul. Główna 9, działka nr 210
INWESTOR : GMINA DŁUTÓW
ADRES INWESTORA : ul. Pabianicka 25

SPORZ DZIŁ KALKULACJE : Marek Znaidek

DATA OPRACOWANIA : 19.02.2018r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana oprav			
1	KNNR 9 d.1 0501-02	Wymiana oprav o wietleniowych wietlowkowych 2x36W 135	szt. szt.	 135.000	 135.000
				RAZEM	135.000
2	KNNR 9 d.1 0501-02	Wymiana oprav o wietleniowych wietlowkowych 1x36W 63	szt. szt.	 63.000	 63.000
				RAZEM	63.000
3	KNNR 9 d.1 0501-03	Wymiana oprav o wietleniowych wietlowkowych 4x18W 74	szt. szt.	 74.000	 74.000
				RAZEM	74.000
4	KNNR 9 d.1 0501-02	Wymiana oprav o wietleniowych wietlowkowych 2x18W 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
5	KNNR 9 d.1 0501-01	Wymiana oprav o wietleniowych arowych 60W 24	szt. szt.	 24.000	 24.000
				RAZEM	24.000
6	KNNR 9 d.1 0501-03	Wymiana oprav o wietleniowych wietlowkowych 3x36W 90	szt. szt.	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000
7	KNR 5-08 d.1 0502-10	Przygotowanie podlo a pod opravu o wietleniowe przykr cane na betonie mo- cowane na kolkach kotwi cych (il.mocowa 4) 394	kpl. kpl.	 394.000	 394.000
				RAZEM	394.000
8	KNNR 9 d.1 0501-01	Wymiana oprav o wietleniowych arowych-zewn trznych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
9	KNNR 9 d.1 0501-01	Wymiana oprav o wietleniowych arowych-zewn trznych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
2		Zasilanie pompy ciepła			
10	KNR 5-08 d.2 0211-04	Przewody kabelkowe n.t. w powloce olowianej w oslonie polwinitowej (l czny przekroj yl do 10-Cu mm2) mocowane paskami lub klamerkami na przygoto- wanym podlo u 35	m m	 35.000	 35.000
				RAZEM	35.000
11	KNR 5-08 d.2 0401-02	Przygotowanie podlo a do zabudowania aparatow - kucie r czne pod ruby kotwowe w podlo u gips-gazobeton - aparat o 3-4 otworach mocuj cych 1	aparat aparat	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 5-08 d.2 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwod 1-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000