
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana oświetlenia na Energooszczędne w Lidzbarku Warmińskim - oprawy UM Lidzbark
ADRES INWESTYCJI : Lidzbark Warmiński
INWESTOR : Urząd Miasta Lidzbark Warm.
ADRES INWESTORA : ul. Świętochowskiego 14, 11-100 Lidzbark Warmiński
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adam Pustelnik
DATA OPRACOWANIA : 01.2023

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wymiana oprav oświetleniowych na ul. Kąpielowej			
1 d.1	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 30	kpl kpl	 30.000	
				RAZEM	30.000
2 d.1	KNNR 5 1004-01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 33W 30	szt. szt.	 30.000	
				RAZEM	30.000
3 d.1	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*30	pomiar pomiar	 90.000	
				RAZEM	90.000
2		Wymiana oprav oświetleniowych na ul. Kurpińskiego			
4 d.2	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 12	kpl kpl	 12.000	
				RAZEM	12.000
5 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 54W 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
6 d.2	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*12	pomiar pomiar	 36.000	
				RAZEM	36.000
3		Wymiana oprav oświetleniowych na Rondzie Armii Krajowej			
7 d.3	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 12	kpl kpl	 12.000	
				RAZEM	12.000
8 d.3	KNNR 5 1004-01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 40W 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
9 d.3	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*12	pomiar pomiar	 36.000	
				RAZEM	36.000
4		Wymiana oprav oświetleniowych na ul. Wiejskiej			
10 d.4	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 15	kpl kpl	 15.000	
				RAZEM	15.000
11 d.4	KNNR 5 1004-01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 54W 15	szt. szt.	 15.000	
				RAZEM	15.000
12 d.4	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*15	pomiar pomiar	 45.000	
				RAZEM	45.000
5		Wymiana oprav oświetleniowych na ul. Wiślanej			
13 d.5	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
14 d.5	KNNR 5 1004-01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 21W 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.5	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*2	pomiar pomiar	 6.000	
				RAZEM	6.000
6		Wymiana oprav oświetleniowych na ul. Świętochowskiego			
16 d.6	KNNR 9 1005-03	Demontaż oprav oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 12	kpl kpl	 12.000	
				RAZEM	12.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.6	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 32W 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
18 d.6	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*12	pomiar pomiar	 36.000	
				RAZEM	36.000
7		Wymiana opraw oświetleniowych na ul. Piłsudskiego			
19 d.7	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 7	kpl kpl	 7.000	
				RAZEM	7.000
20 d.7	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa oświetleniowa 40W 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
21 d.7	KNNR 5 1307-06 analogia	Pomiar natężenia oświetlenia 3*7	pomiar pomiar	 21.000	
				RAZEM	21.000