

Egz. ...	
Faza projektu:	PRZEDMIAR ROBÓT
Numer tomu	4.3 – Branża elektryczna, remont oświetlenia
Nazwa zamierzenia budowlanego:	Budowa drogi gminnej ulicy Kownackiej w Dziekanowie Leśnym w Gminie Łomianki
Adres inwestycji:	projektowana droga gminna: ul. Kownackiej miejscowość: Dziekanów Leśny gmina: Łomianki powiat: warszawski zachodni województwo: mazowieckie
Kody CPV	45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
Branża:	Elektryczna
Inwestor:	Burmistrz Łomianek Ul. Warszawska 115 05-092 Łomianki
Jednostka projektowa:	PRO STUDIO Pracownia Projektowa Sp. z o.o. ul. Górczewska 181 lok. 507B, 01-459 Warszawa

Stanowisko:	Branża:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	Elektryczna	mgr inż. Marcin Wiatrzyk	MAZ/0355/POOD/08	

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej ulicy Kownackiej w Dziekanowie Leśnym gm. Łomianki. Budowa oświetlenia.
INWESTOR : Burmistrz Łomianek
ADRES INWESTORA : ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki
BRANŻA : elektryczna

DATA OPRACOWANIA : 05.04.2025

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R + Kp(R)$, $S + Kp(S)$
VAT [V]	% $\Sigma(R + Kp(R) + Z(R), M, S + Kp(S) + Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.04.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont oświetlenia			
1	KNNR 9	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl		
d.1	1005-01	13	kpl	13.000	
				RAZEM	13.000
2	KNR 4-03	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
d.1	1205-05	1	· pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-03	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
d.1	1205-06	12	· pomiar ·	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
d.1	1205-01	2	· pomiar ·	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 4-03	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
d.1	1205-02	4	· pomiar ·	4.000	
				RAZEM	4.000
6	Analiza włas-	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
d.1	na	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	Dokumentacja powykonawcza	kpl.	1.0000		1.0000							
2.	Oprawa oświetleniowa LED 25,6 W	kpl	13.0000		13.0000							
3.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Podnośnik mont.PHM na sam.	m-g	15.0800		
2.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1.5600		
				RAZEM	

Słownie: