

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45316110-9	Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45316100-6	Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja infrastruktury oświetleniowej w Gminie Istebna

ADRES INWESTYCJI: Teren Gminy Istebna

NAZWA INWESTORA: Gmina Istebna

ADRES INWESTORA: Istebna 1000, 43-470 Istebna

WYKONAWCA:

BRANŻE: ELEKTRYCZNA; KOD CPV 45.31.61.10-9

DATA OPRACOWANIA:

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Modernizacja infrastruktury oświetleniowej w Gminie Istebna  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Modernizacja infrastruktury oświetleniowej w Gminie Istebna</b>						
<b>1</b>			<b>Demontaż oświetlenia</b>			
1 d.1	KNNR 9 1005-03		Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl.		
			171	kpl.	171,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>171,000</b>
<b>2</b>			<b>Wymiana i montaż oświetlenia</b>			
2 d.2	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 32,1W	szt.		
			78	szt.	78,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>78,000</b>
3 d.2	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 50W	szt.		
			83	szt.	83,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>83,000</b>
4 d.2	KNNR 5 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy parkowej zwieszanej o mocy 19,4W	szt.		
			10	szt.	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
5 d.2	KNNR-W 9 1006-02		Wymiana tabliczek bezpiecznikowych słupowych oświetlenia zewnętrznego - IZK	szt		
			164	szt	164,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>164,000</b>
6 d.2	KNNR 9 1004-03		Wymiana przewodów izolowanych w słupach oświetleniowych, rurach osłonowych, wysięgnikach w latarniach o wys. 7-10 m	kpl.		
			164	kpl.	164,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>164,000</b>
<b>3</b>			<b>Pomiary i roboty pozostałe</b>			
7 d.3	kalk. własna		Pomiary Luminancji zgodnie z normą PN-EN 13201:2016	szt		
			5	szt	5,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
8 d.3	KNNR 5 1303-01 analogia		Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - Pomiary rezystancji izolacji przewodów	pomi ar		
			164	pomi ar	164,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>164,000</b>