

RG.7021.6.2026

Rożwienica, 23.04.2026r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

*o wartości nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro.*

### I. PRZEDMIOT ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

Wykonanie przebudowy oświetlenia w Woli Węgierskiej na odcinku około 5100mb zlokalizowanego w miejscowości Wola Węgierska, gmina Rożwienica.

### II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

1. Demontaż 26 sztuk opraw ledowych z wysięgnikiem.
2. Montaż 26 sztuk opraw ledowych na wysięgniku zdemontowanych uprzednio.
3. Montaż około 30 sztuk opraw ledowych na wysięgniku z materiałów własnych wykonawcy - wymagane parametry określa załącznik nr 1.
4. Montaż około 5100mb przewodu zasilającego AsXS<sub>n</sub> 2x25 mm<sup>2</sup> na istniejącej podbudowie słupowej z materiału własnego wykonawcy.
5. Montaż 3 sztuk szaf sterujących wraz z urządzeniem pomiarowym (liczba ta może ulec zmianie wg warunków wydanych przez PGE Dystrybucja RE Jarosław)

W ofercie proszę o podanie:

1. Stawki za demontaż 1 oprawy na istniejącej podbudowie PGE.
2. Stawki za montaż zdemontowanej 1 oprawy na istniejącej podbudowie słupowej.
3. Stawki za montaż 1 nowej oprawy ledowej na wysięgniku.
4. Stawkę montażu 1mb kabla AsXS<sub>n</sub> 2x25 mm<sup>2</sup> zasilającego na istniejącej podbudowie słupowej.
5. Montaż 1 sztuki szafki sterującej wraz z urządzeniem pomiarowym.
6. Przedstawienie kart katalogowych zastosowanych materiałów.

### III. TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

Termin realizacji przedmiotu zapytania ofertowego wynosi do 30.09.2026r.

### IV. FORMA, MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

Pocztą elektroniczną na adres e-mailowy: sekretariat@rozwienica.itl.pl  
w terminie: do 30.04.2026 r. do godz. 15<sup>00</sup>.

### V. DODATKOWE INFORMACJE

Zamawiający informuje, że:

- zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bądź części zamówienia bez podania przyczyny oraz bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert,
- zastrzega sobie prawo skontaktowania się tylko z wybranym Oferentem.

WÓJT GMINY ROŻWIENICA  
*[Signature]*  
inż. Tomasz Kud.....

Sprawę prowadzi:  
Magdalena Pilch – Inspektor UG  
Tel. 16 888 96 33



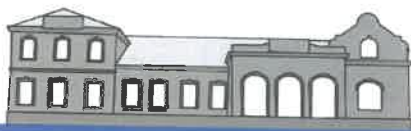
+48 16 622 58 22  
+48 16 888 96 34



rozwienica.itl.pl  
sekretariat@rozwienica.itl.pl



Urząd Gminy Rożwienica  
Rożwienica 1,  
37-565 Rożwienica



Załącznik nr 1

**Wymagane parametry opraw:**

1. Skuteczność świetlna (lm/W): minimum 160 lm/W
2. Współczynnik mocy (PF): oprawa powinna być indywidualnie kompensowana w jak największym stopniu min. 0,98
3. Zasilacz: Układ zasilania niezintegrowany z układem świetlnym i optycznym, zainstalowany w oddzielnej komorze montażowej.
4. Ochrona od wzrostu i skoku napięcia:  $U_{oc} = 10kV$  (ochronnik wyposażony w diodę sygnalizacyjną)
5. Klasa szczelności: IP66
6. Obudowa: Dwukomorowa z aluminium wtryskiwanym wysokociśnieniowo, obudowa gładka bez uźebrowań w górnej pokrywie
7. Odporność na uderzenia dla szyby: minimum IK09
8. Bezpieczeństwo fotobiologiczne: Oprawy powinny spełniać normę o bezpieczeństwie fotobiologicznym RG0 lub RG1
9. Beznarzędziowy dostęp do komory zasilania w oprawie, dostęp do komory zasilania musi odbywać się poprzez otwarcie górnej pokrywy oprawy, zamykanej za pomocą klipsów/ zatrzasków wykonanych z tego samego materiału, co korpus oprawy.
10. Regulacja kąta pochylenia oprawy: Oprawa wyposażona w uniwersalny uchwyt pozwalający na montaż zarówno na wysięgniku jak i bezpośrednio na słupie, a także pozwalający na zmianę kąta nachylenia oprawy. Uchwyt powinien być wykonany z tego samego materiału co korpus oprawy, malowany proszkowo w tym samym kolorze, co oprawa. Uchwyt nie może stanowić dodatkowego regulowanego przegubu, a być integralną częścią oprawy

WÓJT GMINY ROŻWIENICA

inż. Tomasz Kud

