

Lasowice Wielkie, dnia 02.10.2019 r.

ZP.271.12.2019

-6-

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu**

**ZAWIADOMIENIE  
o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa sieci oświetlenia drogowego w Gminie Lasowice Wielkie:**

**Część I – Budowa sieci oświetlenia drogowego w Chudobie (posesje 87a-88)**

**Część II – Budowa sieci oświetlenia drogowego w Chocianowicach (koło posesji 157b)**

**Część III – Budowa sieci oświetlenia drogowego w Chocianowicach (do cmentarza)**

**Część IV - Budowa sieci oświetlenia drogowego w Chudobie (przy tartaku)**

Zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) zawiadamiam, iż w wyniku rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa sieci oświetlenia drogowego w Gminie Lasowice Wielkie” dla części I–IV na podstawie kryteriów oceny ofert określonych Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (kryteria: cena – 60%, gwarancja jakości – 40%) **wybrano dla części I ofertę Nr 3** złożoną przez Wykonawcę:

**Przedsiębiorstwo Produkcjno-  
Handlowo-Uslugowe ENERVOLT s.c.  
ul. Kornela Makuszyńskiego 2  
42-110 Zawady**

łącznie liczbę uzyskanych punktów dla części I – 100. Oferta została uznana za najkorzystniejszą, uzyskała największą ilość punktów, jest kompletna pod względem formalnym oraz spełnia warunki określone w SIWZ.

1. Porównanie złożonych ofert przedstawia poniższa tabela;

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena – waga 60% /pkt./	Gwarancja jakości - waga 40% /pkt./	Łączna liczba punktów
1.	Zakład Usług Elektrycznych Jacek Sumara ul. Gliwicka 41D 46-200 Ligota Górna	48,15	40	88,15
2.	Zakład Elektroinstalacyjny OLDA Dariusz Urbański	-	-	-

	46-275 Wędrynia 55			
3.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo- Usługowe ENERVOLT s.c. ul. Kornela Makuszyńskiego 2 42-110 Zawady	60	40	100

**WÓJT GMINY**  
**LASOWICE WIELKIE**

*Daniel Gagat*