

Nr sprawy: ZPP.271.2.1.2025

**UJEDNOLICONY**  
**Opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia obejmuje zakup oraz sukcesywną dostawę opału do obiektów komunalnych na terenie Gminy Lubichowo w podziale na części:

**1) Część nr 1. Zakup oraz sukcesywna dostawa węgla kamiennego w okresie grzewczym II - V 2025 r.**

a) przedmiotem zamówienia są cykliczne dostawy węgla kamiennego typu kostka w okresie grzewczym II – V 2023 r. w ilości maksymalnej 7 ton do wskazanych przez Zamawiającego obiektu zgodnie z zapotrzebowaniem, tj:

- świetlica wiejska „Dom Ludowy”, Osowo Leśne 18, 83-240 Lubichowo – 2 ton.
- budynek siedziby OSP Lubichowo, ul. Dworcowa 24, 83-240 Lubichowo – 3 tony,
- budynek siedziby OSP Zielona Góra, ul. Szteklńska 5, 83-240 Lubichowo – 4 tony,

b) dostarczony węgiel kamienny typu kostka powinien posiadać następujące parametry jakościowej:

- wartość opałowa nie mniej niż 29 000 KJ/kg,
- zawartość popiołu  $\leq 8\%$ ,
- zawartość siarki  $\leq 0,6\%$ .

**2) Część nr 2. Zakup oraz sukcesywna dostawa pelletu drzewnego workowanego w okresie grzewczym II – V 2025 r.**

a) przedmiotem zamówienia są cykliczne dostawy pelletu drzewnego workowanego w okresie grzewczym II– V 2025 r. w ilości maksymalnej 15 ton do wskazanych przez Zamawiającego obiektu zgodnie z zapotrzebowaniem, tj:

- budynek Urzędu Gminy Lubichwo 83-240 Lubichowo – 10 ton.

b) Dostarczony pellet drzewny workowany powinien posiadać parametry jakościowej zgodne z certyfikatem Enplus i klasie A1 kJ/kg.

**3) Część nr 3. Zakup oraz sukcesywna dostawa ekogroszku w okresie grzewczym II – V 2025 r.**

a) Przedmiotem zamówienia są cykliczne dostawy ekogroszku workowanego w okresie grzewczym II – V 2025 r. w ilości maksymalnej 6 ton do wskazanych przez Zamawiającego obiektu zgodnie z zapotrzebowaniem, tj:

- świetlica wiejska, Wda, ul. Szkolna 2, 83-240 Lubichowo – 4 ton,
- świetlica wiejska, Bietowo 28A, 83-240 Lubichowo – 2 ton.

b) dostarczony ekogroszek powinien posiadać następujące parametry jakościowej:

- wartość opałowa nie mniej niż 25.000 kJ/kg,

- zawartość popiołu  $\leq 10 \%$ ,
- zawartość siarki  $\leq 2 \%$ .

2. Podana powyżej ilość są ilościami szacunkowymi. Może ulec zmniejszeniu w przypadku zaistnienia okoliczności, na które Zamawiający nie ma wpływu. Realizacja zamówienia odbywać się będzie w ciągu ilości godzin wskazanych w ofercie Wykonawcy od momentu zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego. Zakłada się, że dostawy węgla kamiennego realizowane będą w godzinach od 9:00 do 14:00, w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

3. Do każdej dostawy Wykonawca dołączy świadectwo jakości opału. 4. Dostawy będą realizowane sukcesywnie, zgodnie z bieżącymi potrzebami Zamawiającego i złożonym zamówieniem przez Zamawiającego. Zamówienie będzie składane telefonicznie, faksem lub pocztą elektroniczną i będzie określać każdorazowo ilość zamawianego opału. Dostawy będą realizowane maksymalnie w ciągu 5 dni roboczych (przy czym 1 dzień roboczy = 24 h) od złożenia zamówienia, od poniedziałku do piątku w godzinach od 9:00 do 14:00.

4. Każda dostarczona partia opału zostanie zważona przed rozładunkiem na wadze wskazanej przez Zamawiającego w celu poświadczenia zgodności dostawy.

5. Zakres zamówienia obejmuje sprzedaż opału Zamawiającemu, załadunek, transport na miejsce przeznaczenia, rozładunek.

6. Realizacja zamówienia odbywać się będzie transportem własnym Wykonawcy na miejsce wskazane przez Zamawiającego.

7. Wykonawca ma obowiązek dokładnego i sumiennego rozliczania się przed Zamawiającym z ilości i jakości przywiezionego opału.

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia ilości przywiezionego opału, jak również do dokonania badania jakości przywiezionego opału.

9. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom trzecim przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia.

10. Wykonawca zrealizuje sprzedaż wraz z transportem zgodnie ze złożoną ofertą, warunkami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, ogłoszeniem oraz obowiązującymi przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej.