**TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH**

**Przedsięwzięcie:** „Budowa biogazowni rolniczej o mocy do 499 kW wraz z infrastrukturą towarzyszącą   
w Paczynie”

**Zadanie:** „Dostawa ładowarki kołowej – 1 szt.”

Numer sprawy nadany przez Zamawiającego: **PKC-03/25/GRZ(A6d)**

**Przedmiotem zamówienia dostawa** fabrycznie nowej, nieużywanej ładowarki kołowej, przeznaczonej do pracy przy obsłudze substratów biogazowych, w tym m.in. kiszonki, mas roślinnych, biomasy o podwyższonej wilgotności oraz podawania surowca do instalacji.

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne zapewniające co najmniej taką samą funkcjonalność i trwałość.

Wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia spełnienia wszystkich parametrów minimalnych określonych poniżej oraz do podania parametrów oferowanych. Niespełnienie któregokolwiek z parametrów minimalnych skutkuje odrzuceniem oferty jako niezgodnej ze Specyfikacją Warunków Zamówienia (SWZ).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr kluczowy** | **Wymaganie Zamawiającego** | **Parametr oferowany** | **Spełnia (TAK/NIE)** |
| **1** | Przedmiot zamówienia | Ładowarka kołowa |  |  |
| **2** | Ilość | **2 sztuki** |  |  |
| **3** | Stan / rok produkcji | Fabrycznie nowe, rok produkcji 2025 lub nowszy |  |  |
| **4** | Przeznaczenie | Obsługa biogazowni – substraty organiczne o podwyższonej wilgotności |  |  |
| **5** | Napęd | 4×4 |  |  |
| **6** | Silnik | Diesel, norma emisji Stage V |  |  |
| **7** | Udźwig roboczy | Minimum 5 000 kg |  |  |
| **8** | Wysokość załadunku | Minimum 4,0 m |  |  |
| **9** | Kabina operatora | Zamknięta, ogrzewana, klimatyzowana, ROPS/FOPS |  |  |
| **10** | Układ hydrauliczny | Przystosowany do pracy ciągłej z materiałami mokrymi |  |  |
| **11** | Osprzęt podstawowy | Łyżka min. 2,0 m³ + widły do palet |  |  |
| **12** | System osprzętu | Szybkozłącze mechaniczne lub równoważne |  |  |
| **13** | Bezpieczeństwo | Kamera cofania, oświetlenie robocze LED |  |  |
| **14** | Zgodność | CE, deklaracja zgodności UE, instrukcja w języku polskim |  |  |
| **15** | Serwis | Mobilny serwis dojazdowy na terytorium RP |  |  |
| **16** | Czas reakcji serwisu | Maksymalnie 72 godziny |  |  |
| **17** | Czas usunięcia awarii | Maksymalnie 72 godziny od podjęcia działań |  |  |
| **18** | Gwarancja | Minimum 24 miesiące lub 3 000 motogodzin |  |  |
| **19** | Odbiór / szkolenie | Gotowa do pracy, szkolenie operatora w cenie |  |  |

Szczegółowe parametry techniczne, niewymienione w niniejszej tabeli, wynikają z dokumentacji technicznej producenta dla oferowanego modelu ładowarki i **nie mogą być gorsze** niż wymagania określone przez Zamawiającego.

Zamawiający dopuszcza możliwość **rozszerzenia tabeli o dodatkowe pozycje** przez Wykonawcę, **o ile dotyczą one parametrów technicznych oferowanej ładowarki**, które **w ocenie Wykonawcy mają istotne znaczenie użytkowe lub eksploatacyjne**, a ich wskazanie **nie prowadzi do obniżenia wymagań określonych przez Zamawiającego**.

................................................. .......................................................................

(miejscowość, data) (podpis upoważnionego przedstawiciela

podmiotu składającego oświadczenie)