

SPECYFIKACJA I ZAKRES PRZEDMIOTU POSTĘPOWANIA

Wymagania techniczne:

1. Dostawa silosów lejowych szt. = 4 do magazynowania pelletu pszennego i żytniego:
 - Pojemność min. 750 m³ każdy
 - Pochylenie leja 60°
 - Powłoka cynkowa min. 600 g/m²
 - Galeria nadsilosowa
 - System odprowadzania skroplin
 - Włazy serwisowe w połaci dachu i ścianie silosu
 - System ocynkowanych drabin i podestów spoczynkowych
 - Czujniki napełnienia silosu
 - Zasuwy automatyczne na wylocie z silosu
2. Dostawa urządzeń transportu mechanicznego pelletu z silosów jw. do linii pakowania w worki PE i worki big – bag (wydajność do 10 t/h) oraz do załadunku luzem (wydajność 150 t/h)
3. Produkty magazynowane w silosach:
 - Pellet pszenny:
 - Wilgotność: nie więcej niż 12%
 - Średnica: 8 mm
 - Gęstość do 0,7 t/m³
 - Pellet żytni:
 - Wilgotność: nie więcej niż 12%
 - Średnica: 8 mm
 - Gęstość do 0,7 t/m³
4. Wszystkie napędy w klasie efektywności min. IE3

Zakres oferty:

1. Opracowanie specyfikacji silosów, maszyn i urządzeń
2. Dostarczenie oferowanego wyposażenia do Stoisławia
3. Dostarczenie kompletu dokumentacji technicznej w języku polskim
4. Dostarczenie kompletu dokumentacji technicznej do projektu budowlanego i pozwolenia na budowę
5. Szkolenie obsługi
6. Określenie okresu i warunków gwarancji
7. Określenie łącznej mocy zainstalowanej urządzeń linii wyrażonej w kW
8. Określenie zapotrzebowania linii na sprężone powietrze wyrażone w l/min.
9. Określenie czasu realizacji zadania wyrażone w miesiącach
10. Określenie ceny realizacji zadania wyrażonej w PLN
11. Koszt przeglądów gwarancyjnych w cenie realizacji zadania