



Ośrodek Hodowli Zarodowej Osiecin Sp. z o. o.  
ul. Włocławska 2, 88 – 220 Osiecin  
tel. (054) 265 – 00 – 38  
fax. (054) 265 – 00 - 64  
[www.ohzosiecin.com.pl](http://www.ohzosiecin.com.pl) - e-mail: [ohzosiecin@gmail.com](mailto:ohzosiecin@gmail.com)

Osiecin, 10.06.2019 r.

## Zapytanie ofertowe

Ośrodek Hodowli Zarodowej Osiecin Sp. z o. o. zaprasza do składania ofert na dostawę poekstrakcyjnej śruty rzepakowej chronionej cukrem drzewnym (ksylozą) w ilości 25 ton .

### I. Zamawiający:

Ośrodek Hodowli Zarodowej Osiecin Sp. z o. o., ul. Włocławska 2, 88 – 220 Osiecin

**II. Przedmiot zamówienia** - dostawa poekstrakcyjnej śruty rzepakowej chronionej cukrem drzewnym (ksylozą) w ilości 25 ton .

Wymagania w stosunku do produktu (w kg produktu):

Białko ogólne – min. 33%

Włókno surowe – max 13 %

Zawartość suchej masy – nie mniej niż 87%

Proszę dołączyć kartę charakterystyki produktu.

**III. Warunki płatności** - Zamawiający oczekuje przedstawienia oferty cenowej przy dostawie 25 ton uwzględniającej koszty dostawy loco magazyn w Osiecinach oraz przedstawienie warunków płatności:

- 30 dni po dostawie,
- 60 dni po dostawie,
- 90 dni po dostawie.

### IV. Termin dostawy:

do 17.06.2019 r.

**V. Miejsce dostawy** - wskazany magazyn zamawiającego w miejscowości Osiecin

### VI. Termin i miejsce złożenia oferty:

Oferty wraz z kartą charakterystyki produktu należy składać drogą e-mailową na adres: [ohzosiecin@gmail.com](mailto:ohzosiecin@gmail.com), do 12.06.2019 r. do godz. 12.00.

### VII. Informacje ogólne:

1. Zamawiający nie stosuje przy zamówieniu przepisów ustawy o zamówieniach publicznych (Dz. U. z 2017 poz. 1579).
2. Zapytanie odbywa się w oparciu o zasady wynikające z ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2017 r. poz. 459, z późn zm.)
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do swobodnego wyboru oferty, prowadzenia dalszych negocjacji z wybranymi oferentami, unieważnienia zapytania i nie dokonywania wyboru bez podania przyczyn.

p.o. Członka Zarządu  
  
mgr Jacek Kowalewski