



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Rolnicza Stacja Doświadczalna w Lipniku

Znak sprawy: ZUT/RSD/ 1/2024 [WKŚiR/RSDwL/10/2024]

Lipnik, dn. 22.01.2024

Zapytanie Ofertowe na dostawę nawozów mineralnych do Rolniczej Stacji Doświadczalnej w Lipniku

Istotne Warunki Zamówienia (IWZ)

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
al. Piastów 17, 70-310 Szczecin
REGON: 320588161, NIP: 852-254-50-56

2. Tryb udzielenia zamówienia

Zamówienie udzielane jest w trybie zapytania ofertowego przy wartości zamówienia nie przekraczającego kwoty 130 000 wyłączonego ze stosowania ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych, na podstawie art. 2 ust. 1 pkt. 1 oraz na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego, w szczególności art. 70¹ - 70⁵.

3. Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia jest: **dostawa nawozów mineralnych do Rolniczej Stacji Doświadczalnej w Lipniku, Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**. Zamawiający dokonuje wyodrębnienia zamówienia na **cztery odrębne części** (każda część nazywana jest w dalszej części Zapytania „zadaniem”) – w skład których wchodzi:

Zadanie nr 1 – Dostawa azotowych nawozów mineralnych

- ilość: 7,8-8,0 t;
- zawartość %N – 32-34
- opakowania typu big bag o masie 500 lub 600 kg, przy czym preferowane są opakowania 600 kg;

Zadanie nr 2 – Dostawa azotowo-siarkowych nawozów mineralnych

- ilość: 9,0 ton;
- zawartość składników [%]: N – min. 25; S – min. 12;
- opakowania typu big bag o masie 500 lub 600 kg, przy czym preferowane są opakowania 600 kg



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Rolnicza Stacja Doświadczalna w Lipniku
Al. Piastów 17; 70-310 Szczecin
Tel./fax : 601-231-973 / 91 578-35-71
E-mail : rolnicza.stacja@zut.edu.pl

Zadanie nr 3 – Dostawa wieloskładnikowych nawozów mineralnych (NPK)

- ilość: 7,8-8,0 t;
- zawartość składników [%]: N – od 6 do 8; P – ok. 20; K – ok. 30
- opakowania typu big bag o masie 500 lub 600 kg, przy czym preferowane są opakowania 600 kg;

Zadanie nr 4 – Dostawa wapna granulowanego wysokoreaktywnego

- ilość: 24,0-24,6 t;
- zawartość CaO – min. 53% CaCO₃ – min. 93%
- opakowania typu big bag o masie 500 lub 600 kg, przy czym preferowane są opakowania 600 kg;

- 2) Dostawa stanowiąca przedmiot niniejszego zamówienia obejmuje przeniesienie na zamawiającego własności oraz dostarczenie ich zamawiającemu transportem wykonawcy na jego koszt i ryzyko.
- 3) Miejscem dostarczenia zamawiającemu towaru jest **Rolnicza Stacja Doświadczalna wLipniku; Lipnik; ul. Lipowa 37; 73-110 Stargard.**
- 4) **Dopuszcza się składanie ofert na poszczególne zadania.**

4. Istotne warunki zamówienia:

- termin dostawy do 29 lutego 2024. Wykonawca może z własnej inicjatywy skrócić termin wykonania zamówienia;
- preferowany sposób zapłaty: przelew na rachunek bankowy w ciągu 14 dni od dostarczenia towaru i faktury VAT.

5. Sposób przygotowania ofert:

Oferta powinna zawierać:

- Numer zadania;
- nazwę i dane oferenta;
- nazwę i zawartość składników pokarmowych oferowanego nawozu oraz masę opakowania jednostkowego;
- cenę brutto w PLN za 1 tonę oferowanego nawozu uwzględniającą koszty dostawy.

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej (w formie pliku pdf) na adres: rolnicza.stacja@zut.edu.pl **do dnia 26.01.2024 do godziny 10:00**

W temacie proszę umieścić tekst: **OFERTA na dostawę NAWOZY – zadanie nr ...**



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Rolnicza Stacja Doświadczalna w Lipniku
Al. Piastów 17; 70-310 Szczecin
Tel./fax : 601-231-973 / 91 578-35-71
E-mail : rolnicza.stacja@zut.edu.pl

6. Ocena ofert

Ocena ofert na poszczególne zadania zostanie dokonana z uwzględnieniem wyłącznie kryterium „cena oferty” (waga kryterium 100%, gdzie waga procentowa jest wagą punktową według zasady:

jeden % = jeden pkt).

W ramach kryterium „cena oferty” (wskaźnik oznaczony jako „C”) – oferta z najniższą ceną uzyska 100 pkt i zostanie uznana za ofertę najkorzystniejszą. Pozostałe oferty otrzymają punkty w ilości proporcjonalnie mniejszej, wyliczonej według następującego wzoru:

$$C = \frac{\text{najniższa oferowana cena oferty za zadanie}}{\text{cena oferty badanej za zadanie}} \times 100$$

Cenę oferty należy skalkulować jako kwotę stanowiącą całkowity wydatek ponoszony przez zamawiającego z tytułu wykonania wszystkich świadczeń wymaganych do wykonania poszczególnych zadań w ramach niniejszego zapytania po stronie wykonawcy.

Zgodnie z art. 70¹ par. 3 Kodeksu Cywilnego zastrzega się możliwość unieważnienia niniejszego postępowania (odwołania), ponadto niniejsze ogłoszenie „Zapytania ofertowego”, jak też otrzymanie w wyniku niniejszego zapytania „oferty cenowej” nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez ZUT w Szczecinie i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy.

