

Żelazna, dnia 17 października 2023 r.

**Ogłoszenie o postępowaniu
dotyczące udzielenia zamówienia publicznego
o wartości szacunkowej poniżej 130000 zł netto**

Zamawiający:

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Rolniczy Zakład Doświadczalny im
prof. Adama Skoczylasa w Żelaznej
Żelazna 43
96-116 Dębowa Góra
NIP: 525-000-74-25

Na podstawie Zarządzenia Nr 23 Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie z dnia 24 kwietnia 2023 r. zmieniającego Zarządzenie Nr 83 Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie z dnia 16 czerwca 2021 r. w sprawie wprowadzenia w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Regulaminu udzielania zamówień, których wartość netto jest wyższa niż 10000 PLN i jest niższa od wartości 130 000 PLN, Zamawiający zaprasza Wykonawców do złożenia oferty w postępowaniu na:

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Zakup nowego rozsiewacza nawozów

Zadanie	Nazwa	Ilość
1.....	Nowy rozsiewacz nawozów	1

Specyfikacja techniczna – minimalne wymagania Zamawiającego:

- Szerokość robocza – od 12 do 42 metrów
- Pojemność podstawowa / maksymalna – od 1400 kg do 3200 kg,
- Ładowność maksymalna – 3200 kg,
- Wysokość napelniania – do 110 cm od powierzchni ziemi,
- Szerokość zbiornika (w cm) – minimum 2,40,
- Szerokość otworu zasypowego (w cm) – minimum 2,30,
- Natężenie przepływu nawozu (w kg/s) – minimum 8,33,
- Manualna zmiana punktu spadania nawozu na tarczę poprzez obrót zbiornika,
- Regulacja punktu podawania nawozu na tarcze – szybko reagujące silowniki,
- Przeniesienie ustawień na maszynę – aplikacja mobilna plus moduł WiFi. Możliwość kontroli w urządzeniu mobilnym ilości pozostawianej w zbiorniku podczas załadunku,
- Mieszadło – bezobsługowe, wolnoobracające,
- Sterowanie zasuwami – szybko reagujące silowniki,
- Regulacja dawki wysiewu – kontrola przepływu masy na każdej tarczy. Korekta dawki wysiewu dla każdej strony co sekundę,
- ISOBUS – TC-SC, TC-GEO, TC-BAS,
- Sterownik – ISOBUS CCI lub ISOBUS ciągnika,
- Oddzielna modulacja dawki na każdą stronę poprzez GPS,
- DPAAE,

- Opti Point,
- Sterowanie sekcjami manualne lub przez GPS – płynna zmiana dawki wysiewu i punktu spadania nawozu na tarczę,
- Rama ważąca – monitorowanie ilości nawozu w zbiorniku,
- Wysiew graniczny – na prawą i lewą stronę poprzez zmianę prędkości obrotowej tarczy oraz punktu spadania nawozu na tarczę,
- Wyłączanie wysiewu dla połowy maszyny,
- System szybkiego mocowania tarcz wysiewających,
- Osłona przeciwbłotna,
- Osłony tarcz wysiewających,
- Zaczep – dwie wysokości zawieszenia
- Przekładnia – hydrauliczna,
- 1 złącze hydrauliczne i 1 wolny powrót,
- Przepływ – 45 l/min przy 180 barach,
- Masa własna – do 450 kg,
- Tarcze: S6 VXR+: 24-36 metrów,
- Nadstawka – minimum 1800 litrów,
- Plandeka – minimum 2,8 m,
- Światła drogowe led i tablice ostrzegawcze,
- Drabinka do zamontowania z prawej lub lewej strony,
- Rolki parkingowe

Ważne: Zamawiający może żądać od Wykonawcy specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia, potwierdzającej minimalne wymagania.

II. Miejsce i termin realizacji zamówienia:

Dostawa na adres zamawiającego do 150 dni od dnia złożenia zamówienia.

III. Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty.

Zamawiający przewiduje udzielenie zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną. Cena musi zawierać wszystkie koszty, jakie poniesie Zamawiający w ramach realizacji przedmiotu zamówienia, w tym w szczególności cenę dostarczonego przedmiotu zamówienia wraz z kosztami transportu do miejsca realizacji przedmiotu zamówienia.

IV. Miejsce i termin złożenia oferty:

Formularz oferty cenowej wraz z innymi wymaganymi dokumentami należy przesłać na adres mailowy bądź przekazać osobiście do siedziby Zamawiającego w nieprzekraczalnym terminie do dnia **23 października 2023** roku do godziny 15:00.

V. Udzielanie informacji:

1. Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się osobiście, w formie pisemnej, za pomocą telefonu, faxu lub e-maila.
2. Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela Pan Bartłomiej Rochalski, tel: 601 385 822. W sprawach związanych z postępowaniem – Pan Konrad Budynek, e-mail: konrad_budynek@sggw.edu.pl.

VI. Zasady przeprowadzenia procedury wyboru najkorzystniejszej oferty:

1. Zamawiający informuje, że po dokonaniu oceny złożonych ofert, zostanie wybrany Wykonawca, który zaoferuje najkorzystniejszą ofertę.
2. Oferta złożona przez Wykonawcę po upływie terminu przewidzianego na jej złożenie może zostać nieuwzględniona w wyborze Wykonawcy.

3. Okres związania ofertą wynosi 30 dni.

VII. Informacje uzupełniające.

1. Wybór najkorzystniejszej oferty jest ostateczny i nie podlega procedurze odwoławczej.
2. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie przekazana Wykonawcy w ciągu 14 dni od wyznaczonego terminu składania ofert.
3. Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść ogłoszenia o zaproszenia do składania ofert.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn.
5. Jednocześnie zobowiązuję Państwa do ochrony wszelkich informacji i wiedzy związanych z niniejszym zapytaniem ofertowym i nieudostępniania przekazanych materiałów osobom trzecim lub nieuprawnionym.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy

Z poważaniem