

Inwestycja realizowana w ramach Programu „Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO)” dla części inwestycji A.2.4.1. „Wsparcie inwestycji rozbudowy publicznego zaplecza analityczno-laboratoryjnego w sektorze hodowli roślin”.
Nr umowy IO-KPOD.01.19–IP.04-0039/23 z dnia 11.10.2023 r.

Skierniewice, dnia 04.03.2024 r.

L. Dz. DZP-88/2024

**Strona internetowa
prowadzonego postępowania**

Wyjaśnienia i zmiana treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Działając na podstawie art. 135 ust. 6 oraz art. 137 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa aparatury badawczej”, nr postępowania 6/ZP/2024, udziela odpowiedzi na otrzymane od Wykonawców pytania oraz dokonuje zmiany treści SWZ.

I Wyjaśnienia treści SWZ

Pytanie nr 1:

W związku z planowanym udziałem naszej firmy w cz. 1 ogłoszonego przez Państwa postępowania zwracamy się z prośbą o odpowiedź na pytanie czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy Automatycznego, wielozadaniowego systemu do elektroforezy kapilarnej do 7 tygodni od daty podpisania umowy? Zestaw jest urządzeniem wysoko wyspecjalizowanym, produkowanym wyłącznie na zamówienie dystrybutorów. Długość cyklu produkcyjnego oraz transportu urządzenia znacznie przekracza zaproponowany przez Państwa 4 tygodniowy termin dostawy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy Automatycznego, wielozadaniowego systemu do elektroforezy kapilarnej do 7 tygodni od daty zawarcia umowy – dot. Pakietu nr 1. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SWZ) w ust. 5, który otrzymuje brzmienie w zakresie Pakietu nr 1: „Zamówienie zostanie zrealizowane dla poszczególnych pakietów w terminie: *Pakiet nr 1 – do 7 tygodni od dnia zawarcia umowy.*”

Pytania nr 2:

Zwracam się z uprzejmą prośbą o odpowiedzi na poniższe pytania dotyczące treści załącznika nr 2.3 do SWZ, tj. Formularza Wymaganych Warunków Technicznych dla Pakietu nr 3:

Pytanie nr 2.1. Czy zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach: "system do detekcji reakcji z użyciem barwników: SYBR GREEN, EVAGREEN, FAM, HEX, VIC, Cal Gold 540, ROX, TEXAS RED, TEXAS 615, Cal Red 610, Cy5, Quasar 670, Quasar 705. Urządzenie jest fabrycznie skalibrowane do pracy z tymi barwnikami bez potrzeby przeprowadzanie takiej procedury przez użytkownika".

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza sprzętu o podanych parametrach.



Pytanie nr 2.2. Czy zamawiający wyrazi zgodę na sprzęt z zakresem temperatur od 4 do 100 stopni Celcjusza?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na sprzęt z zakresem temperatur od 4 do 100 °C.

Pytanie nr 2.3. Czy zamawiający dopuści sprzęt o wymiarach min. 33 cm x 56 (szerokość x głębokość) i wadze powyżej 13 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza sprzęt o podanych wymiarach (min.33cmx56) i wadze maksymalnie do 15 kg. Jednocześnie w Załączniku nr 2.3 do SWZ w Formularzu wymaganych warunków technicznych – Pakiet nr 3 w poz. 25 w kolumnie o nazwie „Opis przedmiotu zamówienia”, wykreśla zwrot „poniżej 13 kg” i zastępuje go zwrotem „maks. 15 kg”.

Pytanie nr 2.4. Czy zamawiający dopuści sprzęt z blokiem grzejno-chłodzący z układem Peltier’a?

Odpowiedź:

Ze względu na specyfikę prowadzonych badań Zamawiający nie dopuszcza sprzętu z blokiem grzejno-chłodzącym z układem Peltier’a.

Pytanie nr 2.5. Czy zamawiający dopuści sprzęt, gdzie równomierność rozkładu temperatury na płycie nie będzie gorsza niż $\pm 0,3$ stopni Celcjusza?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza sprzętu, w którym równomierność rozkładu temperatury na płycie nie będzie gorsza niż $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$?

Pytanie nr 2.6. Czy zamawiający dopuści sprzęt z maksymalną szybkością zmian temperatury: 5°C/s ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza sprzętu z maksymalną szybkością zmian temperatury: 5°C/s .

Pytanie nr 2.7. Czy zamawiający zgodzi się, aby szybkość chłodzenia wynosiła poniżej 20 stopni Celcjusza na sekundę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody, aby szybkość chłodzenia wynosiła poniżej 20°C/s .

Pytanie nr 2.8. Czy zamawiający dopuści sprzęt niewymagający kalibracji i bez możliwość temperaturowej kalibracji sytemu przez użytkownika?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza sprzętu niewymagającego kalibracji, a także braku możliwości temperaturowej kalibracji sytemu przez użytkownika.

Pytanie nr 2.9. Czy zamawiający wyrazi zgodę i zmieni zapis dotyczący wymiarów sprzętu na "podstawowe wymiary: szerokość max. 370 mm, wysokość min. 286 mm, głębokość min. 420mm

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe, tym samym dokonując zmiany w Załączniku nr 2.3 do SWZ w Formularzu wymaganych warunków technicznych – Pakiet nr 3 w poz. 23 w kolumnie o nazwie „Opis przedmiotu zamówienia”, nadając jej nowe brzmienie „Podstawowe wymiary: szerokość maks. 370 mm, wysokość min. 286 mm, głębokość 420-560 mm”.

Pytania nr 3:

Czy Zamawiający dopuści dygestorium opisane w załączniku DTR?

Odpowiedź:

Zamawiający po zapoznaniu się z treścią załącznika DTR, nie dopuszcza proponowanego dygestorium.

Pytania nr 4:

Dotyczy załącznika nr 2.3 do SWZ 6/ZP/2024, FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH – Pakiet nr 3, Opis przedmiotu zamówienia punkt 20, kolumna 2 Prosimy o wyjaśnienie czy w punkcie 20 nie doszło do omyłki pisarskiej i czy pole do uzupełnienia „podać ilość cykli” nie powinno być zastąpione możliwością odpowiedzi „TAK/ NIE*”.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w Załączniku nr 2.3 do SWZ w Formularzu wymaganych warunków technicznych – Pakiet nr 3 w poz. 20 w kolumnie o nazwie „Wypełnia Wykonawca”, wykreśla zwrot „podać ilość cykli” i zastępuje go zwrotem „TAK/ NIE*”.

II Zmiana treści SWZ

Na podstawie art. 137 ust. 1 i 6 ustawy Pzp Zamawiający dokonuje zmiany w:

1. Specyfikacji Warunków Zamówienia w:
 - rozdziale IV ust. 5,
 - rozdziale V,
 - rozdziale XII,
 - rozdziale XV ust. 6 pkt 5, ust. 8-11, 13-15,
 - rozdziale XVII ust. 1,
 - rozdziale XIX ust. 1,
 - rozdziale XX ust. 1,wprowadzając jednocześnie zaktualizowaną **Specyfikację Warunków Zamówienia – ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.;**
2. Formularzu ofertowym (Załącznik nr 1 do SWZ), wprowadzając jednocześnie zaktualizowany **Formularz ofertowy (Załącznik nr 1 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.)** w ust. 5;
3. Formularzu wymaganych warunków technicznych (Załącznik nr 2.3 do SWZ), wprowadzając jednocześnie zaktualizowany **Formularz wymaganych warunków technicznych – (Załącznik nr 2.3 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.)** w poz. 20, 23, 25;
4. Formularzu wymaganych warunków technicznych (Załącznik nr 2.4 do SWZ), wprowadzając jednocześnie zaktualizowany **Formularz wymaganych warunków technicznych (Załącznik nr 2.4 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.)** w poz. 2, 3, 4, 5.

W związku z wprowadzonymi zmianami Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz terminu związania ofertą na:

- **termin składania ofert** na dzień: **11.04.2024 r. godz. 10:00;**
- **termin otwarcia ofert** na dzień: **11.04.2024 r. godz. 10:30;**
- termin związania ofertą do dnia 09.07.2024 r.

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

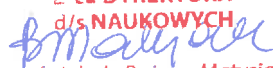
Wszystkie zmiany w powyższej dokumentacji oznaczono kolorem czerwonym.

Powyższe wyjaśnienia i zmiany stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Pozostałe postanowienia SWZ pozostają bez zmian. Poniższe dokumenty, tj.:

- **Specyfikacja Warunków Zamówienia – ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.,**
- **Formularz ofertowy (Załącznik nr 1 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.),**
- **Formularz wymaganych warunków technicznych – (Załącznik nr 2.3 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.),**
- **Formularz wymaganych warunków technicznych (Załącznik nr 2.4 do SWZ ze zmianami z dnia 04.03.2024 r.),**

stanowią załączniki do niniejszych wyjaśnień.

Z poważaniem

Z-ca DYREKTORA
d/s NAUKOWYCH

prof. dr hab. Bożena Matysiak
-2-