



Skierniewice, dnia 04.03.2024 r.

L. Dz. DZP-89/2024

Wyjaśnienia i zmiana treści SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i art. 286 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.), Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn. Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnej dla Instytutu Ogrodnictwa – PIB, nr postępowania 4/ZP/2024 udziela odpowiedzi na otrzymane od Wykonawców pytania:

Pytanie 1 - dotyczy pakietu (części) 21 waga precyzyjna:

Czy Zamawiający dopuści wagę precyzyjną o udźwigu 2100 g z szalką 195x195 mm, dokładności odczytu 0,01 g i powtarzalności standardowej 0,008 g?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 2 - dotyczy pakietu (części) 22 wagosuszarka:

Czy Zamawiający dopuści temperaturę maksymalną 250°C - takie możliwości daje wymagany element grzewczy (halogen)?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 22, pkt 5 otrzymuje brzmienie: „5. *Maksymalna temperatura suszenia nie większa niż 260 °C*”

Pytanie 3 - pytanie wspólne dla części 20,21,22:

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę urządzeń za pośrednictwem firmy kurierskiej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza taką formę dostawy. Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z zapisem określonym w Rozdziale IV ust. 10 SWZ *Wykonawca dostarczy sprzęt do Zamawiającego na własny koszt. Ubezpieczenie i transport sprzętu do miejsca dostawy Zamawiającego odbywać się będzie na koszt i ryzyko Wykonawcy. Wykonawca powinien zapewnić takie opakowanie przedmiotu zamówienia, aby nie dopuścić do jego uszkodzenia lub pogorszenia jakości podczas transportu.*

Pytanie 4 – pytanie do części 14:

Czy ze względu na prostotę urządzenia Zamawiający dopuści dostarczenie palnika bez montażu?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 5 – dotyczy część 5 - konduktometr - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści zakres przewodności $0 \div 1999,9$ mS/cm ?



Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 5, pkt 2 otrzymuje brzmienie:
„2. Zakres przewodności: co najmniej w zakresie od 0 do 1999 mS/cm, z dokładnością przewodności $\pm 0,25\%$, autorange”

Pytanie 6 – dotyczy część 5 - konduktometr - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści zakres temperatury $50,0 \div 199,9$ °C?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowany zakres. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 5, pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Zakres temperatury: co najmniej w zakresie od $-50,0$ °C do 199 °C, z dokładnością temperatury $\pm 0,1$ °C”

Pytanie 7 – dotyczy część 5 - konduktometr - 1 szt.:

Czy Zamawiający wymaga na wyposażeniu czujnika konduktometrycznego z zabudowanym czujnikiem temperatury, czy czujnika konduktometrycznego bez czujnika temperatury ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że czujnik konduktometryczny nie musi być zabudowany czujnikiem temperatury, ale czujnik temperatury powinien być w zestawie na wyposażeniu konduktometru.

Pytanie 8 – dotyczy część nr 8 - miernik do pomiarów pH/EC/Tds/C - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści miernik bez obudowy wodoszczelnej ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody, obudowa musi być wodoszczelna.

Pytanie 9 – dotyczy część nr 8 - miernik do pomiarów pH/EC/Tds/C - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści skalę temperatury wraz z automatyczną kompensacją temperatury w zakresie $0-50$ st. C ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 8, pkt 4 otrzymuje brzmienie:
„4. skala temperatury co najmniej w zakresie od 0 do 50 °C”.

Pytanie 10 – dotyczy część nr 12 - mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

Czy Zamawiający wymaga na wyposażeniu mieszadła także statyw ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w Części nr 12 wymagane jest **urządzenie bez statywu**. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 12, wykreśla pkt 5.

Pytanie 11 – dotyczy część 16 - pH-metr - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści zakres od -2000 do 2000 mV ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowany zakres. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 16, pkt 3 otrzymuje brzmienie:

3. zakres Redox/mV minimum : od -1999 do 1999 mV, rozdzielczość nie więcej niż 1 mV

Pytanie 12 – dotyczy część nr 24 - wytrząsarka typu vortex - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści wytrząsarkę typu vortex o wymaganej amplitudzie 4,5 mm, z nakładką na próbówkę o średnicy do 50 mm, zakresie prędkości 0-3000 obr./min, oraz minimalną regulowaną prędkością wynoszącą 200 rpm z następującymi trybami pracy:

- Tryb A (bezpieczny, z wykrywaniem platformy)

Przyrząd osiąga prędkość maksymalną 3,000 obr./min wyłącznie ze standardową platformą, podczas pracy impulsowej. W przypadku innych przystawek prędkość ograniczona jest do 1300 obr./min.

- Tryb B (bez wykrywania platformy)

Prędkość pracy 3000 obr./min z dowolną platformą (patrz zakres prędkości w wykazie akcesoriów)

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 13 – dotyczy część nr 24 - wytrząsarka typu vortex - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści wagę urządzenia wynoszącą 2,9 kg ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 14 – CZĘŚĆ NR 11- Mieszadło magnetyczne silnikowe ze statywem- 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o mocy 1050W?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15 – CZĘŚĆ NR 11- Mieszadło magnetyczne silnikowe ze statywem- 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o średnicy płyty grzejnej 17,8cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16 – CZĘŚĆ NR 11- Mieszadło magnetyczne silnikowe ze statywem- 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o objętości cieczy 15L?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 17 – CZĘŚĆ NR 11- Mieszadło magnetyczne silnikowe ze statywem- 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści statyw o długości 46cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 18 – CZĘŚĆ NR 12- Mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści zakres regulacji obrotów 80-1600 obr/minutę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 19 – CZĘŚĆ NR 12- Mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o średnicy płyty grzejnej 17,8cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 20 –CZEŚĆ NR 12- Mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o objętości cieczy 15L?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 21 –CZEŚĆ NR 12- Mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

W nazwie pakietu podane jest „bez statywu”, natomiast w pkt 5. Jest wymagany statyw. Czy jest to pomyłka?

Odpowiedź:

Odpowiedź jak w pytaniu nr 10.

Pytanie 22 –CZEŚĆ NR 12- Mieszadło magnetyczne silnikowe bez statywu - 1 szt.:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o masie 3,9kg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 23 –CZEŚĆ NR 15- PH-metr kieszonkowy - 1 szt.:

1. Czy Zamawiający zgodzi się na gwarancję 15 miesięcy?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 15, w pozostałych wymaganiach pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Gwarancja: 15 miesięcy”;

Pytanie 24 –CZEŚĆ NR 16- pH-METR - 1 szt.:

Czy Zamawiający zgodzi się na wykreślenie punktu 8?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie punktu 8. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 16, pkt 8 otrzymuje brzmienie:

8. automatyczne rozpoznawanie elektrody w zakresie pomiaru 0-14 pH, elektroda kompatybilna z oferowanym urządzeniem, zaopatrzona w nasadkę zwilżającą

Pytanie 25 –CZEŚĆ NR 16- pH-METR - 1 szt.:

Czy Zamawiający zgodzi się na gwarancję 15 miesięcy?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 1 do SWZ) dla Pakietu nr 16, w pozostałych wymaganiach pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Gwarancja: 15 miesięcy”;

Pytanie 26 – Część 16:

Czy Zamawiający dopuści zakres $\pm 1999,9$ mV ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę. Odpowiedź jak w pytaniu nr 11.

Ponadto Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie terminu składania ofert oraz terminu związania ofertą:

1. Zmianie ulega w Rozdziale XVI – Termin związania ofertą ust. 1, który przyjmuje brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 09.04.2024 r.

2. Zmianie ulega w Rozdziale XVIII - Sposób oraz termin składania ofert ust. 1, który przyjmuje brzmienie:

1. Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć na Platformie nie później niż do dnia 11.03.2024 r. do godz. 10.00.

3. Zmianie ulega w Rozdziale XIX – Termin otwarcia ofert ust. 1, który przyjmuje brzmienie:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 11.03.2024 r., o godzinie 10.10 przy użyciu Platformy.

Pozostałe postanowienia SWZ pozostają bez zmian. Powyższe wyjaśnienia i zmiany należy uwzględnić przy składaniu ofert. Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz wymaganych parametrów technicznych po zmianie stanowi załącznik do niniejszych wyjaśnień.

Ponieważ powyższe zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający dokonuje stosownej zmiany ogłoszenia o zamówieniu poprzez publikację w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenia, o którym mowa w art. 267 ust. 2 pkt 6) ustawy Pzp.

**Z-ca DYREKTORA
ds. NAUKOWYCH
prof. dr hab. Bożena Matysiak**