

L. Dz. DZP- 646/2024

**Wyjaśnienia i zmiana treści  
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, jako Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn. Dostawa sprzętu laboratoryjnego II, nr postępowania 33/ZP/2024 działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz 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 z późn. zm. ) udziela odpowiedzi na otrzymane od Wykonawców pytania:

**Pytanie 1 :**

Pakiet 2

1. Czy Zamawiający dopuści wirówkę wyposażoną w rotor kątowy na próbówki 10 x 50ml - Thermo Nalgene® Oak Ridge (28,8 x 106,7 mm) ?

**Odpowiedź:**

Obecnie Zamawiający używa probówek Thermo o nr kat 3114-0050, które według producenta i karty katalogowej mają wymiary 28,8x107,7 . W związku z powyższym **Zamawiający nie wyraża zgody** na zaproponowany rotor, ponieważ istnieje ryzyko, że nie będzie on kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego probówkami.

**Pytanie 2 :**

W opisie przedmiotu zamówienia dla wirówek w pakietach 2 oraz 15 wymagają Państwo wyświetlaczy LCD. Czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie w postaci wyświetlaczy TFT?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody** na wyświetlacz TFT do urządzeń określonych w Formularzu wymaganych warunków technicznych w pakiecie nr 2 i nr 15, Zamawiający podtrzymuje wymaganie dotyczące wyświetlacza LCD.

**Pytanie 3 :**

dotyczy pakietu nr 2

Czy zamawiający dopuści wirówkę z możliwością zapisu 60 programów użytkownika przy zachowaniu wszystkich pozostałych wymagań specyfikacji?

**Odpowiedź:**

Zamawiający **nie wyraża zgody**.

**Pytanie 4 :**

Pytanie do pakiet 12

Czy dopuszcza się całkowite dopuszczalne obciążenie urządzenia 50 kg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 5:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.2 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Wirówka  
Pytamy Zamawiającego czy dopuści wirówkę o zakresie 50-15 000 obr/min? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do wymaganego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.



**Pytanie 6:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.2 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Wirówka  
Pytamy Zamawiającego czy dopuści wirówkę z wyświetlaczem jednocześnie wskazującym wartości zadanej temperatury bieżącej wartości prędkości lub RCF oraz czasu? Oferowane rozwiązanie jest równoważne do wymaganego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 7:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.2 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Wirówka  
Pytamy Zamawiającego czy dopuści wirówkę z 98 programami użytkownika?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wyraża zgodę**. Jednocześnie Zamawiający dokonuje modyfikacji w Formularz wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 2.2 do SWZ) dotyczącym Wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem

pkt 11 tabeli otrzymuje brzmienie:

*„Min. 95 programów użytkownika”*

**Pytanie 8:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.2 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Wirówka  
Pytamy Zamawiającego czy dopuści wirówkę z 9 charakterystykami rozpędzania i 10 charakterystykami hamowania?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 9:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy poprzez termin „woda laboratoryjna” w lp3 rozumnie wodę czystą ASTM typ II?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że poprzez termin woda laboratoryjna określony w pkt 3 tabeli rozumie wodę typu drugiego o parametrach zawartych w pkt 5. tabeli formularza wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody.

**Pytanie 10:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy w wymogu Lp. 5.5 „Liczba bakterii < 0,1cfu/ml” nie dokonał pomyłki i wartość wymagana miała wynosić  $x < 1$  cfu/ml. Systemy oczyszczania wody produkujące wodę typu II oraz I nie osiągają wymaganej wartości po pierwszym etapie oczyszczania.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że pkt 5 tabeli dotyczy cząstek stałych, natomiast z treści pytania wynika, że Wykonawca pyta o parametr wskazany w pkt 4 tabeli formularza wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody.

Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w pkt 4 tabeli formularza wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 11:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Pytamy Zamawiającego czy dopuści system oczyszczania wody z stałą prędkością dozowania wody niewyposażony w system kropla po kropli dla wody ultraczystej?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 12:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Pytamy Zamawiającego czy odstąpi od wymogu poboru wolumetrycznego w zakresie minimum od 20ml do 100 l? Podany wymóg jest redundantny i nie stanowi o funkcjonalności urządzenia jednocześnie ograniczając konkretyjność postępowania. Zastosowania wymagające użycia wody ultraczystej generalnie operują na niskich objętościach i przez to nie wymagają żadanego zakresu objętość w poborze wolumetrycznym.

**Odpowiedź:**

Podany wymóg nie jest redundantny i jak najbardziej stanowi o funkcjonalności urządzenia. Jednocześnie Zamawiający dokonuje modyfikacji w Formularzu wymaganych parametrów technicznych (Załącznik nr 2.4 do SWZ) dotyczącym Systemu do oczyszczania wody do ultraczystej pkt 11 tabeli otrzymuje brzmienie:

*„Pobór wolumetryczny w zakresie minimum od 25 ml do 20 l”*

**Pytanie 13:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Pytamy Zamawiającego czy dopuści system oczyszczania wody wyposażony w rtęciowe lampy UV działające odpowiednio na obydwu etapach oczyszczania wody?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 14:**

Dotyczy; Załącznik nr 2.4 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - System oczyszczania wody

Pytamy Zamawiającego czy dopuści system oczyszczania wody w którego zbiorniku zastosowana jest rtęciowa lampa UV w celu ochrony wody przed zanieczyszczeniem mikrobiologicznym?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 15:**

Pytania do umowy:

(§ 5 ust. 7) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu reakcji serwisu z 3 do 7 dni roboczych od momentu jej zgłoszenia?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody** na proponowaną przez Wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.

**Pytanie 16:**

Pytania do umowy:

(§ 5 ust. 7) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy sprzętu lub wymiany sprzętu lub części na nowe, wolne od wad z 7 dni roboczych do 21 dni ?

Uzasadnienie:

Nie wszystkie oferowane produkty znajdują się na stałe na stanie w naszym magazynie, a w przypadku zgłoszenia reklamacji produkty te musimy wpierv sprowadzić bezpośrednio od producenta do naszego magazynu. W związku z czym 7 dniowy termin realizacji jest trudny do dotrzymania.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie 17:**

Pytania do umowy:

(§ 6 ust. 1 pkt. 3) Prosimy o wyjaśnienie i podanie podstaw prawnych zapisu. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie procenta naliczanej kary do max. 5% niezrealizowanej części umowy NETTO w przypadku odstąpienia od umowy?

Uzasadnienie:

Zastrzeżona we wzorze umowy kara umowna jest rażąco wygórowaną w rozumieniu art. 484 § 2 kodeksu cywilnego. Podstawową funkcją kary umownej jest kompensacja szkody poniesionej przez Zamawiającego. Powinna ona bowiem służyć ułatwieniu dochodzenia odszkodowania, a nie prowadzić do sytuacji, w której Zamawiający wzbogaca się na niewykonaniu zobowiązania przez Wykonawcę (por. wyr. SA w Katowicach 17.12.2008 r., V ACA 483/08, OSA w Katowicach 2009, Nr 1, poz. 5). W związku z tym, w przypadku utrzymania obecnego brzmienia postanowienia umowy (niewspółmierność z ewentualną szkodą Zamawiającego) ewentualnie naliczona kara umowna zostanie uznana za rażąco wygórowaną, a w konsekwencji tego możliwe będzie jej miarkowanie, co naraża instytucję zamawiającą na nieuzyskanie zakładanego odszkodowania oraz dodatkowe koszty postępowania sądowego. Mając na względzie z jednej strony ochronę słusznego interesu Zamawiającego, a z drugiej zasadę równości stron prawa kontraktów oraz regulację art. 484 § 2 kodeksu cywilnego proponujemy, aby podstawą naliczenia kary umownej było 5% wartości netto umowy.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie 18:**

Pytania do umowy:

(§ 6) Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto.

Uzasadnienie:

VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną przez Wykonawcę zmianę treści wzoru umowy.**

**Pytanie 19:**

Pytania do załącznika nr 2.4 do SWZ

Zamawiający w punkcie 11 podał wymagany zakres poboru wolumetrycznego minimum od 20ml do 100l. Podany zakres wskazuje na konkretnego Producenta/wykonawcę systemu do oczyszczania wody co prowadzi do uprzywilejowania i wyeliminowania innych Producentów/wykonawców oraz produktów. Standardem wśród Producentów systemów do oczyszczania wody jest dozowanie wolumetryczne z krokiem co 100ml. Jednocześnie Zamawiający w punkcie 17 określił pojemność zbiornika do przechowywania wody laboratoryjnej nie mniejszą niż 25l. Jeśli Zamawiający otrzyma zbiornik np. 25l nie będzie mógł pobrać wolumetrycznie więcej niż 25l. Zatem zapisy z punktów 11 i 17 są sprzeczne i wykluczają się. W związku z powyższym prosimy o zmianę wymaganego zakresu poboru wolumetrycznego minimum od 100ml do 25l (lub do objętości zaoferowanego zbiornika).

**Odpowiedź:**



**Zamawiający nie wyraża zgody** na zaproponowane zmiany. Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmienił wskazany zakres w odpowiedzi na pytanie nr 12.

**Pytanie 20:**

Pytania do załącznika nr 2.4 do SWZ

Zamawiający w punkcie 15 wymaga posiadania przez urządzenie bezrtęciowych lamp UV na obydwu etapach oczyszczania wody. Podany wymóg wskazuje na konkretnego Producenta/wykonawcę systemu do oczyszczania wody co prowadzi do uprzywilejowania i wyeliminowania innych Producentów/wykonawców oraz produktów, a wymóg ten nie wpływa na sprawność działania danego układu. Standardem wśród Producentów systemów do oczyszczania wody jest stosowanie lamp rtęciowych na drugim etapie oczyszczania wody (woda ultraczysta/klasa I). W związku z powyższym prosimy o wykreślenie wymogu posiadania bezrtęciowej lampy UV na drugim etapie oczyszczania wody (woda ultraczysta/klasa I).

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że wymóg zastosowania lam bezrtęciowych podyktowany jest względami bezpieczeństwa. Zamawiający nie dopuszcza lamp rtęciowych, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 21:**

Pytania do załącznika nr 2.4 do SWZ

Zamawiający w punkcie 22 ppkt. 3 wymaga dostarczenia filtra przeznaczonego do produkcji wody do HPLC, UHPLC, LC-MS i LC-MS/MS o konkretnych cechach. Podane cechy wskazują na konkretnego Producenta/wykonawcę co prowadzi do uprzywilejowania i wyeliminowania innych Producentów/wykonawców oraz produktów. W związku z powyższym prosimy o wskazanie wymaganych parametrów wody przeznaczonej do HPLC, UHPLC, LC-MS i LC-MS/MS.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że obecnie używa takich filtrów w celu uzyskania jak najczystszej wody niezbędnej do własnych potrzeb. Określony filtr nie jest integralną częścią systemu, więc nie wskazuje konkretnego producenta. Parametry filtra są zawarte w opisie, tj. „zawiera fazę odwróconą C18, dostarcza minimum 500 L ultraczystej wody do analiz śladowych i ultraśladowych substancji organicznych, posiada certyfikat jakości (pkt 22 ppkt 4 formularza wymaganych warunków technicznych).

**Pytanie 22:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną o pojemności użytkowej wynoszącej 310 litrów?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 23:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną o wnętrzu wykonanym z stali nierdzewnej ASTM 304? jest to materiał o parametrach przewyższających wymagany.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 24:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną sterowaną za pomocą dotykowego, kolorowego wyświetlacza o przekątnej wynoszącej 4,3 cala?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.**

**Pytanie 25:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną nie wyposażoną w łącze Wifi?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.**

**Pytanie 26:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie co rozumie poprzez sterownik w wymogu lp15 „Oprogramowanie oraz instrukcja obsługi dostępne z poziomu sterownika”.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyjaśnia, że przez sterownik rozumie oprogramowanie zapewniające podgląd danych w formie tabel i wykresów, sygnalizację wizualną i dźwiękową alarmów związanych z działaniem urządzenia, zarządzanie kontami użytkowników z zabezpieczonym logowaniem, rejestrację zdarzeń oraz obsługę komunikatów użytkownika, wszystko dostępne z poziomu panelu zarządzania.

**Pytanie 27:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną z menu w języku Angielskim?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.**

**Pytanie 28 :**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną wyposażoną w 4 półki pełne na prowadnicach teleskopowych o max obciążeniu wynoszącym 40kg?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.**

**Pytanie 29:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną wyposażoną czynnikiem chłodniczym R513a? Oferowane rozwiązanie przewyższa parametrycznie wymagane.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

**Pytanie 30:**

**Dotyczy; Załącznik nr 2.17 do SWZ - Formularz wymaganych warunków technicznych - Komora termostatyczna**

Pytamy Zamawiającego czy dopuści komorę termostatyczną o wymiarach zewnętrznych wynoszących : wysokość 1425 mm, szerokość 710 mm, głębokość 825 mm?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody**, Zamawiający podtrzymuje wymaganie określone w formularzu wymaganych warunków technicznych.

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

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

1. Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 09.10.2024 r.

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

1. Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć na Platformie pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/968991> nie później niż do dnia do dnia 10.09.2024 r. do godz. 10.00.

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

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 10.09.2024 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 2.2 do SWZ – Formularz wymaganych parametrów technicznych po zmianie oraz Załącznik nr 2.4 do SWZ – Formularz wymaganych parametrów technicznych po zmianie stanowią 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.

  
DYREKTOR  
INSTYTUTU OGRODNICTWA  
prof. dr hab. Dorota Konopacka

