

**Wyjaśnienia treści SWZ**

Dotyczy - postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, pn.: „**Zakup sprzętu do diagnostyki patomorfologicznej w 2024 r.**” (nr sprawy: 29/24/ZP/TPbN)

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie nr 1**

Zwracamy uwagę na istotną kwestię dotyczącą wymagań zawartych w oświadczeniu - załącznik nr 7 do SWZ który brzmi:

*„oświadczamy, że wszystkie wyroby medyczne zaoferowane w pakiecie ....(..) posiadają (...)deklarację zgodności, wystawioną przez producenta lub upoważnionego przedstawiciela producenta, poświadczającej zgodność oferowanych wyrobów z wymaganiami rozporządzenia nr 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017r. w sprawie wyrobów medycznych*

Zwracamy uwagę, że sprzęty objęte niniejszym postępowaniem nie są klasyfikowane według Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2017/**745** z dnia 5 kwietnia 2017.

Natomiast oferowane urządzenia są sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/**746** z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro

Prosimy o stosowną modyfikację zapisów również w pozostałych dokumentach przetargowych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wprowadza powyższe modyfikacje.

**Pytanie nr 2****Dotyczy wzoru umowy:**

Prosimy o modyfikację zapisów § 5 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. 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

### **Pytanie nr 3**

#### **Dotyczy wzoru umowy:**

W związku z tym iż zgodnie art. 431 ustawy PZP zarówno wykonawca jak i Zamawiający obowiązani są współdziałać przy wykonywaniu umowy w celu należytej realizacji zamówienia Wykonawca zwraca się z wnioskiem do Zamawiającego o dodanie zapisów projektu umowy w § 5, mając na względzie zgodną z prawem i równorzędną relację łączącą Zamawiającego z Wykonawcą o poniższej treści:

*Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne za: odstąpienie od umowy lub jej rozwiązanie z powodu okoliczności, za które odpowiada Zamawiający, w wysokości 10 % wartości netto umowy.*

Wskazany zapis jest istotny dla należytej realizacji zamówienia publicznego oraz współpracy pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą. W stosunkach cywilnoprawnych bardzo ważna jest równowaga pomiędzy obiema stronami umowy oraz wzajemne kształtowanie jej postanowień w granicach zasady swobody umów (art. 353<sup>1</sup> KC), pozwalające na uznanie wykonawcy za partnera, szanujące jego podstawowe prawa i pozwalające na zrównoważone i partnerskie relacje między zamawiającym i wykonawcą.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

### **Pytanie nr 4**

Dotyczy załącznika 1a do SWZ parametry techniczne Pakiet 3

Prosimy zamawiającego o dopuszczenia urządzeń o parametrach opisanych poniżej. Dopuszczenie pozwoli na złożenie konkurencyjnych ofert, bez łamania prawa o zamówieniach publicznych oraz skutecznego ograniczania konkurencji do jednego wykonawcy biorąc pod uwagę okoliczności dotyczące krótkiego terminu realizacji oraz źródła pochodzenia środków wymaganych na zrealizowanie zamówienia.

Pojemność 300 kasetek – w trybie pracy dwuretortowym wydajność do 600 kasetek

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 5**

Pojemność butli odczynnikowych 5 litrów

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

### **Pytanie nr 6**

Jedna stacje (komora) parafinowe podgrzewana z niezależnie programowaną temperaturą od 60 do 80°C o pojemności 4 kg.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 7**

Procesor dwuretortowy gdzie jedna retorta jest parafinującą z rzutem parafiny do dowolnego pojemnika

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 8**

Komora w kształcie cylindrycznym zamykana pokrywą

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 9**

Pokrywa komory wyposażona w podgrzewanie

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 10**

Komora reakcyjna wyposażona w czujniki ultradźwiękowy poziomu cieczy umożliwiające napełnianie komory w trzech poziomach odczytnika w zależności od ilości próbek

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 11**

Komora wyposażona w czujnik przepełnienia

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 12**

Komora wyposażona w system odciążu oparów wraz z filtrem, uruchamiający się automatycznie po otwarciu pokrywy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 13**

Urządzenie wyposażone w system mechanicznego mieszania cieczy za pomocą mieszadła magnetycznego,

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 14**

Urządzenie wyposażone w zestaw koszy do układania uporządkowanego mieszczący 210 kasetek i kosz do luźnego układania kasetek mogącego pomieścić 300 kasetek.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 15**

Urządzenie wyposażone w kolorowy ekran dotykowy z interfejsem użytkownika w języku polskim

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 16**

Bez kontroli stężenia alkoholu bazująca na pomiarze jego ciężaru właściwego - urządzenie wyposażone w kolorowy ekran dotykowy z interfejsem obrazkowym użytkownika w języku polskim,

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 17**

Możliwość dowolnego definiowania wymiany odczynników w cyklu tygodniowym lub ilościowym niezależnie dla każdej grupy odczynników.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 18**

Wstępne podgrzewanie komory do 35°C

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 19**

System automatycznej rotacji odczynników odbywający się w trakcie trwania programu, nie zaburzający jego działania.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 20**

Wbudowane węże na odczynniki, w tym 3 stałe a 6 odpinanych do poboru odczynnika z szuflady odczynnikowej z możliwością definiowania dowolnego ułożenia odczynników (alkohol, ksylen, izopropanol, dedykowane zamienniki: MileOne / MileTWO)

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 21**

System automatycznej wymiany odczynnika na nowy w trakcie trwania procesu bez konieczności przerywania rozpoczętego programu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 22**

Jedno stanowisko na formalinę (lub inny utrwalacz) – urządzenie wykorzystuje jeden odczynnik roboczy - wyposażone w dostępne dla użytkownika butle odczynnikowe z możliwością stosowania 5 litrowych ogólnodostępnych kanistrów, w których dostarczane są odczynniki co eliminuje konieczność przelewania odczynników.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 23**

Brak konieczności stosowania stanowisk do wymiany odczynników – wymiana odbywa się na zasadzie wysunięcia szuflady, wyjęcia brudnego i wstawienia świeżego odczynnika.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 24**

Dwa stanowiska na odczynniki płuczące wyposażone w 5 litrowe butle z możliwością stosowania 5 litrowych ogólnodostępnych kanistrów, w których dostarczane są odczynniki co eliminuje konieczność przelewania odczynników.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 25**

Miejsce przechowywania odczynników – wygodna wysuwana szuflada - urządzeniu wyposażone w odciąg oparów wraz z filtrami z możliwością podłączenia do zewnętrznego odciągu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 26**

Urządzenie wyposażone w dwa złącza USB w celu archiwizacji programów i ustawień użytkownika oraz możliwością podpięcia czytnika kodów QR oraz kreskowych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 27**

Możliwość zaprogramowania czasu infiltracji w zakresie od 1 min. do 99 godzin 59 min.

**odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 28**

Możliwość zaprogramowania włączenia próżni w komorze niezależnie dla każdego odczynnika.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 29**

Możliwość zaprogramowania czasu odsączania niezależnie dla każdego odczynnika

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 30**

Możliwość zaprogramowania temperatury w komorze niezależnie dla każdego odczynnika.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 31**

Graficzne odwzorowanie temperatury, ciśnienia, poboru mocy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 32**

Możliwość dołożenia kasetek do już rozpoczętego programu na każdym etapie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 33**

Zewnętrzny zasilacz awaryjny UPS umożliwiający normalną pracę urządzenia w chwili przerwy w dostawie energii elektrycznej umożliwiający utrzymanie parafiny w stanie ciekłym w stacji / komorze parafinowej

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 34**

Bez systemu awaryjnego otwarcia pokrywy w przypadku awarii urządzenia

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 35**

Układ kontroli filtrów

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 36**

W zestawie: koszyk do układania zorganizowanego na 210 kasetek, koszyk do układania luźnego na 300 kasetek

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 37**

Urządzenie wyposażone w kółka umożliwiające jego przemieszczanie

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 38**

Wymiary 700 x 970 x 1090 mm (szer. x gł. x wys.)

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 39**

Waga urządzenia bez odczynników 250 kg

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 284 ust. 3 ustawy Pzp przedłuża termin składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom o czas niezbędny do zapoznania się wszystkich zainteresowanych wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom.

W związku z powyższym zmianie ulega:

1. Termin składania ofert: 30.10.2024r
2. Termin otwarcia ofert: 30.10.2024r.

*Kierownik Działu Zamówień Publicznych  
równocześnie pełniąca obowiązki Kierownika  
Działu Organizacyjno-Prawnego  
**Karolina Filipowska***