

**Wojewódzki Szpital Specjalistyczny**

**ul. Żołnierska 18**

**10 – 561 Olsztyn**

### **Pytania i odpowiedzi :**

**Dotyczy: postępowania o wartości poniżej 130 tys. zł o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę ciepłarki, chłodziarki i rejestratorów temperatury dla Zakładu Bakteriologii. Numer postępowania: DZPZ/2651/83/2024**

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania o wyjaśnienie treści zaproszenia:

#### **Pakiet nr 2**

##### **Pyt.1**

Prosimy Zamawiającego o informację jak wygląda droga transportowa do miejsca posadowień urządzeń

- a. Prosimy o wyjaśnienie, na którym poziomie będzie umieszczone urządzenie?
- b. Czy jest winda towarowa/osobowa w budynku i jakie są jej wymiary -szer. głębokość, wysokość i nośność ?
- c. Czy będzie konieczność przemieszczenia urządzenia po schodach ?
- d. Jakiej wielkości są otwory drzwiowe?
- e. Czy są jakieś inne ograniczenia architektoniczne na drodze transportu urządzenia ?

Informacja ta jest niezbędna do wyceny oferty oraz zaplanowania logistycznej obsługi kontraktu.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż:

- a. Laboratorium gdzie będą umieszczone urządzenia znajduje się na parterze
- b. Wymiary windy 130 x 210 x 210, nośność 1600kg
- c. Nie ma konieczności przemieszczania urządzeń po schodach.
- d. wielkość otworów drzwiowych: 94/200cm
- e. brak innych ograniczeń architektonicznych na drodze transportu urządzeń.

##### **Pyt.2 poz. 1**

Prosimy o zgodę na następujące parametry

- a. Zakres temperatury od +1 do +15 °C. Jest to optymalny zakres do przechowywania leków. Z naszej wiedzy wynika, że nie ma takich leków, które wymagałyby przechowywania w temperaturze ujemnej czyli zamrażania.

Wprost przeciwnie, w chłodziarkach laboratoryjnych stosuje się termostat przeciwwamrozeniowy chroniący przed spadkiem temperatury poniżej +2C. Podany zakres

temperatury charakterystyczny jest dla szaf chłodniczych gastronomicznych nie laboratoryjnych

b. Materiał wnętrza – stal nierdzewna kwasoodporna

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż:

- a. Dopuszcza zaoferowanie chłodziarki z zakresem temperatury od +1 do 15 °C
- b. Dopuszcza zaoferowanie chłodziarki ze stali nierdzewnej kwasoodpornej ( materiał wnętrza)

### **Pyt.3 poz.1**

Prosimy o zgodę na wyjście alarmu zewnętrznego- styk bezpotencjałowy umożliwiający podłączenie alarmu zdalnego zamiast alarmu braku zasilania bezpośrednio po awarii do 72h.

Jeśli Zamawiający nie wyraża zgody prosimy o zgodę na zestaw z powiadamianiem SMS co jest korzystniejsze dla Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane rozwiązanie podłączenia alarmu, jednocześnie wyraża zgodę na zestaw z powiadamianiem SMS.

### **Pyt.4 poz.1**

Prosimy o zgodę na wymiary (łącznie ze wszystkimi elementami wystającymi (SxGxW) 740x870x1994 mm i pojemność użytkową 580L. Jedyne wysokość jest mniejsza niż wymagania Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania chłodziarki zgodnej z opisem w formularzu parametrów wymaganych.

### **Pyt.5 poz.2**

Prosimy o zgodę na pojemność użytkową 130L i sterowanie elektroniczne. Wspecyfikowana chłodziarka jest do użytku laboratoryjnego nie komercyjnego. Wyświetlacz mechaniczny stosuje się w chłodziarkach komercyjnych. Dodatkowo podane wymiary wskazują na pojemność użytkową ok. 130-140 litrów w zależności rozwiązania wnętrza chłodziarki.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania chłodziarki zgodnej z opisem w formularzu parametrów wymaganych.

### **Pyt.6 poz.2**

Prosimy o zgodę na zakres temperatury od +2 do +8 C. Jest to optymalny zakres do przechowywania leków, odczynników itp. . Pozostałe parametry zgodne ze opz.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie chłodziarki z zakresem temperatury od +2 do +8 °C

**Pyt.7 poz. 1**

Prosimy o zgodę na chłodziarkę o następujących parametrach

- a. zakres temperatury od +2 do +8 C. Jest to optymalny zakres do przechowywania leków, odczynników itp.
- b. Poj. użytkowa 525L i 6 półek.
- c. Materiał wnętrza- aluminium z powłoką natryskową
- d. Alarm braku zasilania do 36-48 h
- e. Drzwi bez opcji samodomykania

Wym. zewn. 720\*810\*1973 mm. Jedynie wysokość odbiega od wymagań Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania chłodziarki zgodnej z opisem parametrów wymaganych

*Dotyczy części 1 – ciepłarka*

**Pyt.8**

Czy Zamawiający dopuści zakres temperatury od + 10°C powyżej temperatury otoczenia do + 70 °C ?

**Pyt.9**

Czy Zamawiający dopuści stabilność temperatury  $\pm 0.3$  °C ?

**Pyt.10**

Czy Zamawiający dopuści urządzenia stołowe, bez możliwości ustawienia piętrowego ?

**Pyt.11**

Czy Zamawiający dopuści udźwig półki wynoszący 10 kg ?

**Pyt.12**

Czy Zamawiający dopuści szerokość zewnętrzną 78 cm, wysokość 61 cm, oraz głębokość 64,5 cm ?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania ciepłarki zgodnej z opisem w formularzu parametrów wymaganych.

**Pyt.13**

Proszę o określenie wymaganej ilości półki wraz z półką dodatkową.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga 2 półek (wraz z półką dodatkową)

**Pyt.14**

Czy Zamawiający dopuści:

- Przestrzenna zmienność temperatury przy 100°C -  $1,0 \pm$  °C,
- Przestrzenna zmienność temperatury przy 37°C -  $0,3 \pm$  °C,
- Fluktuacja temperatury przy 100°C -  $0,3 \pm$  °C,
- Fluktuacja temperatury przy 37°C -  $0,1 \pm$  °C,

**Pyt.15**

Czy Zamawiający dopuści pojemność 112 l ?

**Pyt.16**

Czy Zamawiający dopuści szerokość zewnętrzną urządzenia wynoszącą 71 cm ?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania ciepłarki zgodnej z opisem w formularzu parametrów wymaganych.

*Dotyczy części 3 – rejestratory temperatury*

**Pyt.17**

Czy rejestratory mają być wzorcowane i dostarczone ze świadectwem wzorcowania laboratorium posiadającego akredytację PCA? Jeśli TAK, to proszę podać maksymalnie 10 punktów temperatury (w zakresie pomiarowym rejestratora), w których rejestrator ma być wzorcowany.

**Pyt.18**

Czy rejestratory mają służyć do pomiaru temperatury w lodówkach farmaceutycznych czy w lodówkach medycznych? Proszę podać w jakich urządzeniach termicznych rejestratory będą monitorowały temperaturę.

**Pyt.19**

W jakiej odległości od urządzeń termicznych będą powieszony na ścianie rejestratory?

**Pyt.20**

Czy sczytywanie danych z rejestratorów będzie się odbywało na komputer stacjonarny czy na laptop? Jeśli na komputer stacjonarny to w jakiej odległości od komputera stacjonarnego będzie umieszczony rejestrator temperatury?

**Pyt.21**

Czy rejestratory będą monitorowały temperaturę w urządzeniach termicznych znajdujących się w jednym pomieszczeniu? Jeśli NIE, to proszę opisać jakie będzie usytuowanie (również liczbowe) poszczególnych rejestratorów?

**Pyt.22**

Jeśli w jednym pomieszczeniu będą np. dwa urządzenia termiczne, w których będzie prowadzony monitoring temperatury, to czy Wykonawca może zaproponować jeden rejestrator temperatury 4 kanałowy (z czterema czujnikami: jeden rejestrator i 4 czujniki - po dwa na każde urządzenie termiczne) zamiast dwóch rejestratorów dwukanałowych?

**Pyt.23**

Urządzenia termiczne, w których będą umieszczone czujniki temperatury współpracujące z rejestratorami posiadają otwory walidacyjne, by zamontować czujniki?

**Pyt.24**

Czy Zamawiający dopuszcza formę płatności przedpłata 100% na podstawie faktury proforma wystawionej na dwa dni przed planowanym wysłaniem towaru do Zamawiającego.

**Pyt.25**

Czy ze względu na prostą, intuicyjną i zgodną z instrukcją obsługi w j. polskim obsługą i łatwym montażem rejestratorów, które planujemy zaproponować, Zamawiający odstąpi od warunku "dokonania instalacji we wskazanym miejscu przez zamawiającego" i "dokonania szkolenia w zakresie obsługi przedmiotu zamówienia"?

**Zamawiający informuje, iż dokonał modyfikacji formularza cenowego oraz formularza parametrów wymaganych w zakresie części 3 – rejestratorów temperatury. Zamawiający wykreślił część 3.**

DYREKTOR  
WSS W OLSZTYNIE

Irena Kierzkowska  
(Podpis osoby uprawnionej)