

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawy o wartości zamówienia przekraczającej progi unijne, o których stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1065) pn.

**„Dostawa sprzętów medycznych w postaci: angiografu, echokardiografu, sprzętu na potrzeby Oddziału Toksykologii, lasera urologicznego, sprzętu anestezjologicznego, zestawu laparoskopowego oraz sprzętu na potrzeby wyposażenia zakładu patomorfologii”**

Zamawiający – SP ZOZ Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. Św. Barbary w Sosnowcu zgodnie z art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, udostępnia treść wniosków wraz z wyjaśnieniami wszystkim uczestnikom postępowania, bez ujawniania źródła zapytania.

## ZESTAW 29

### Pytanie nr 1

Pakiet 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie urządzenia o następujących parametrach:

1. Zatapiarka dwumodułowa
2. Urządzenie do zatapiania materiału histopatologicznego wyposażone w: podgrzewany dystrybutor parafiny i płytę chłodzącą
3. Wyświetlacz LCD zintegrowaną membranową klawiaturą, pozwalającą na śledzenie na bieżąco wszystkich parametrów pracy takich jak nastawa i wskazania temperatur zbiorników, temperatury powierzchni roboczej, czas.
4. Sterowanie wszystkimi modułami z jednego panelu umieszczonego w centralnie.
5. Możliwość nastawiania tygodniowego czasu pracy;
6. Komunikat o błędach umożliwiający monitorowanie stanu urządzenia;
7. Pojemność pojemnika na parafinę: 5 l;
8. Moduł dozownika wyposażony w dwa duże podgrzewane pojemniki na kasetki
9. Moduł posiadający dwie wysuwane szuflady na wyciekającą
10. Wbudowane podgrzewane stanowiska z regulowaną temperaturą na 6 pęset, po 3 pęsety po obu stronach dozownika parafiny
11. Gniazdo do podłączenia elektrycznej pęsety
12. Dozownik parafiny wyposażony w regulację przepływu uruchamiany ręcznie lub za pomocą przycisku nożnego;
13. Moduł dozownika wyposażony w duży zimny punkt o temperaturze ok. 5°C;
14. Moduł dozownika wyposażony w oświetlenie LED obszaru roboczego
15. Wbudowany timer włączający i wyłączający urządzenie o dowolnie zaprogramowanych godzinach w cyklu tygodniowym;
16. Zakres regulacji płyty chłodzącej od 0°C do -12°C
17. Zakres regulacji wszystkich elementów podgrzewanych w zakresie od 40°C do 70°C;
18. Zakres regulacji temperatury elektrycznej pęsety w zakresie od 60 do 75°C
19. Płyta chłodząca o pojemności 80 kasetek/60 wanienek;
20. Wymiary modułu dozującego parafinę: 595 x 650 x 430 mm
21. Waga modułu dozującego parafinę: 27,8 kg
22. Wymiary modułu chłodzącego: 340 x 620 x 405 mm
23. Wielkość obszaru chłodzenia (płyta chłodząca): 375 x 307 mm

24. Waga modułu chłodzącego: 24,4 kg

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza powyższego.

### ZESTAW 30

Pytanie nr 1

#### Pytanie nr 1

Z związku z zaistniałymi rozbieżnościami w wymogach określonych w kryteriach oceny ofert oraz OPZ prosimy Zamawiającego o ujednoczenie zapisów oraz jasne i klarowne określenie jakich dokładnie wartości maksymalnych oczekuje.

W pakietach oceniane są: **Cena – 60%, Czas reakcji na awarię – 40 %**

Zgodnie z SWZ:

**„Zasady oceny ofert w kryterium *Czas reakcji na awarię od momentu zgłoszenia (T)* - waga 40% co odpowiada 40 pkt**

Punkty przyznawane za podane kryterium „Czas reakcji na awarię od momentu zgłoszenia

- **Wykonawca, który zaoferuje *czas reakcji na awarię do 24 h od momentu otrzymania zgłoszenia* otrzyma 40 pkt**
- **Wykonawca, który zaoferuje *czas reakcji na awarię do 48 h od momentu otrzymania zgłoszenia* otrzyma 20 pkt**
- **Wykonawca, który zaoferuje *czas reakcji na awarię do 72 h od momentu otrzymania zgłoszenia* otrzyma 0 pkt”**

Natomiast w OPZ zamieszczono poniższy zapis:

**„Przyjazd serwisu i naprawa po zgłoszeniu awarii (email, sms, tel.) w okresie gwarancyjnym w ciągu maksymalnie 48 h nieodpłatnie.”**

Dodatkowo w zakresie dookreślenia, co dokładnie Zamawiający rozumie jako czas reakcji Zamawiający wyjaśnia:

### ZESTAW 28

Uprzejmie proszę o udzielenie wyjaśnień:

1. Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający ma na myśli pod pojęciem Czas reakcji na awarię od momentu otrzymania zgłoszenia. W załączniku nr 2 dla pakietu nr 3 w warunkach gwarancji pkt. 4 Zamawiający zawarł zapis - Przyjazd serwisu i naprawa po zgłoszeniu awarii (email, sms, tel.) w okresie gwarancyjnym w ciągu maksymalnie 48 h nieodpłatnie. Zakres kryterium oceny to 24 h do 72 h. Czy zatem czas reakcji na awarię to odpowiedź telefoniczna lub e-mailowa Wykonawcy na dokonane zgłoszenie Zamawiającego?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że pod pojęciem czas reakcji rozumie kontakt przedstawiciela serwisu po zgłoszeniu oraz ustalenie terminu wizyty serwisowej.

**W związku z powyższym występuje niezgodność pomiędzy maks 48h, a 72h, którą prosimy doprecyzować jak na wstępie.**

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż doszło do omyłki pisarskiej. Prawdłowo zapis w OPZ powinien brzmieć " Przyjazd serwisu i naprawa po zgłoszeniu awarii (email, sms, tel.) w okresie gwarancyjnym w ciągu maksymalnie 72h nieodpłatnie." (dotyczy wszystkich części)**

### ZESTAW 31

Pytanie 1

Szanowni Państwo, w OPZ pakiet nr 4, ostatni punkt tabeli znajduje się zapis "Dostawa, montaż, uruchomienie . Dostawa w terminie 5 tygodni od podpisania umowy". Natomiast w SWZ rozdz. IV pkt. 5 "Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia został dostarczony do jego siedziby w nieprzekraczalnym terminie do dnia 13.12 .2024 r. – dotyczy Pakietu 3, 4". Prosimy o wyjaśnienie jaki jest zatem termin dostawy dla pakietu nr 4

**Odpowiedź: Zamawiający informuje, iż termin dostarczenia przedmiotu zamówienia dla każdej części jest wskazany w SWZ rozdz. IV pkt 5.**

/podpisano w oryginale/

**Dyrektor ds. Ekonomicznych**

**Agnieszka Kozak**