

Do:  
Wykonawcy postępowania  
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Przetarg nieograniczony nr TP.382.103.2025 EK – sprzęt do diagnostyki patomorfologicznej

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2024.1320 t.j.), udzielam wyjaśnień na zadane pytania:

PYTANIE NR 1: dotyczy części nr 6 poz. 5

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia o parametrze lepszym w postaci zatapiarki z 6L zbiornikiem na parafinę. Takie rozwiązanie jest bardziej ekonomiczne ze względu na zwiększającą się ilość badań histopatologicznych. Ograniczenie wielkości zbiornika na parafinę jest zatem nieuzasadnione ekonomicznie ze względu na potrzebę częstszego dosypywania parafiny i wyższego zużycia mocy w celu jej roztopienia.*

*Zwracamy uwagę na fakt iż użytkownik wybierając rozwiązanie o większym pojemniku może stosować mniejszą (zgodną z OPZ) ilość parafiny to jest 4L”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 2: dotyczy części nr 6 poz. 6

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w ekran dotykowy o przekątnej 4,3” zapewniający bardzo dobrą widoczność ikon. Obsługa urządzenia w języku polskim.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 3: dotyczy części nr 6 poz. 7

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z przepływem parafiny uruchamianym ręcznie, za pomocą przechylnego przełącznika bez regulowanej wysokości, lub za pomocą zbliżeniowego czujnika z możliwością dostosowania indywidualnej pozycji pracy.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 4: dotyczy części nr 6 poz. 8

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z Precyzyjna regulacja strumienia przepływu parafiny za pomocą regulatora przepływu nie wymagającego śruby metrycznej”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 5: dotyczy części nr 6 poz. 11

*„Prosimy o dopuszczenie parametru równoważnego w postaci zintegrowanego punktu zimnego o wymiarach schładzania 55 x 75 mm regulowanego w zakresie od -5 st C do + 5 st C. Zimny punkt zapewnia możliwość pracy ze wszystkimi typami kasetek.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 6: dotyczy części nr 6 poz. 12

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia o nieznacznie różniących się pojemnościach i wymiarach tac. Pojemności uzależnione są od różnych typów kasetek i wanienek, i ich ułożenia. Zatem prosimy o dopuszczenie urządzenia posiadającego tace na kasetki i foremki wyjmowane i zamieniane miejscami o pojemności około 350 (ułożenie poziome) i około 500 (ułożenie pionowe) wanienek oraz około 192 standardowych kasetek (zwracamy uwagę iż producenci do obliczeń używają różnych typów kasetek i wanienek zatem ilości te mogą być różnie*

interpretowane) urządzenie wyposażone w składane pokrywy – możliwość pracy z otwartymi lub zamkniętymi pokrywami. Wymiary tac: 239 x 184 x 54 mm”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 7: dotyczy części nr 6 poz. 14

„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z wbudowanym, ogrzewanym uchwytem na 6 par szczypiec, dostępnym z obu stron elementu dozującego parafinę”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 8: dotyczy części nr 6 poz. 17

„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z Indywidualną regulacją temperatury:

- tac na kasetki i foremki
- powierzchni roboczej
- uchwytu na szczypce
- zbiornika na parafinę z dozownikiem”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 9: dotyczy części nr 6 poz. 23

„Prosimy o dopuszczenie urządzenia przystosowanego do montażu opcjonalnych elementów

- szkła powiększającego
- włącznika nożnego

Urządzenie nie wymaga posiadania miski pre filtra. Urządzenie posiada wbudowany filtr parafiny w komorze”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 10: dotyczy części nr 6 poz. 24

„Prosimy o dopuszczenie modułu chłodzącego wyposażonego w parametr lepszy to jest regulacją temperatury do – 20 st C, z możliwością zapewniania stabilną temperaturę pracy wynoszącą – 6 °C”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 11: dotyczy części nr 6 poz. 30

„Prosimy o dopuszczenie modułu o wymiarach:

- Wysokość: 410 mm
- Szerokość: 600 mm
- Głębokość: 590 mm
- Waga: 30 kg
- Wymiary powierzchni roboczej: 54 x 11 cm”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 12: dotyczy części nr 6 poz. 31

„Prosimy o dopuszczenie modułu o wymiarach:

- Wysokość: 410 mm
- Szerokość: 400 mm
- Głębokość 590 mm
- Waga: 23 kg
- Wymiary powierzchni roboczej: 410 x 380 mm”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 13: dotyczy części nr 5 poz. 7

„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością wybrania programu - załadunku 1/3 wsadu, 2/3 wsadu oraz pełnego załadunku komory (300 kasetek)”

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 14: dotyczy części nr 5 poz. 8

*„Prosimy o dopuszczenie możliwości zaprogramowania czasu infiltracji w zakresie od 1 min. do 99 godzin 59 min”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 15: dotyczy części nr 5 poz. 9

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia w której aktualny status odczynników wraz z informacją na temat wypełnienia butli wyświetlany jest na ekranie urządzenia”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 16: dotyczy części nr 5 poz. 10

*„Prosimy o odpuszczenie urządzenia nie wymagającego dodatkowych elementów podgrzewających komorę. Komora wykonana jest w sposób eliminujący gromadzenie się kondensatu”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 17: dotyczy części nr 5 poz. 11

*„Prosimy o dopuszczenie procesora w którym pokrywa komory wykonana jest ze stali nierdzewnej oraz z odpornego na odczynniki i temperaturę tworzywa (warstwa zewnętrzna w celu zapewnienia bezpieczeństwa użytkownikom) a także posiada szklane okno pozwalające na weryfikację aktualnego procesu wewnątrz komory.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 18: dotyczy części nr 5 poz. 19

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością personalizacji ustawień monitów systemu zarządzania odczynnikami: liczby cykli, dni oraz systemu opartego na pomiarze wagowym stężenia alkoholu. Jest to rozwiązanie lepsze od opisanego w SIWZ, ponieważ pozwala użytkownikowi na realne dostosowanie częstotliwości wymian poszczególnych odczynników w zależności od faktycznego stanu odczynnika w urządzeniu”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 19: dotyczy części nr 5 poz. 20

*„Prosimy o dopuszczenie pojemników kodowanych w szafce za pomocą kolorowych węży dla każdego typu odczynnika, jest to parametr lepszy ponieważ umożliwia bezpośrednie zastosowanie opakowań w których odczynniki są kupowane”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 20: dotyczy części nr 5 poz. 21

*„Prosimy o odstąpienie od niniejszego parametru, oczyszczanie parafiny, zamiast jej wymiany wpływa znacząco na jakość przeprowadzanego materiału.”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 21: dotyczy części nr 5 poz. 22

*„Prosimy o dopuszczenie rozwiązania lepszego i wygodniejszego dla użytkownika w postaci oprogramowania w którym definiowany jest wymagany czas zakończenia procesu, dzięki temu użytkownik nie musi zastanawiać się nad czasem i układem danego programu, a wprowadza informację kiedy oczekuje aby materiał był przeprowadzony i gotowy do dalszej pracy”*

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza.

PYTANIE NR 22: dotyczy części nr 5 poz. 23

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z funkcją zaprogramowania 8 programów, co jest wartością całkowicie wystarczającą dla rutynowej pacy urządzenia. Ponadto użytkownik może korzystać z zewnętrznego nośnika danych USB w celu szybkiego wgrania dowolnego z utworzonych i zapisanych przez siebie wcześniej na nośniku programów, a co za tym idzie ilość programów z jakich można korzystać jest nieograniczenie duża”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

**PYTANIE NR 23:** dotyczy części nr 5 poz. 24

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia z możliwością definiowania użytkowników w systemie”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 24:** dotyczy części nr 5 poz. 28

*„Prosimy o dopuszczenie procesora bez możliwości podpięcia zewnętrznej drukarki, wyposażonego w port USB z możliwością przenoszenia danych ( programy, dane serwisowe) za pośrednictwem nośnika USB.”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

**PYTANIE NR 25:** dotyczy części nr 5 poz. 30

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia w którym wymiana odczynników polega na włożeniu nowego, standardowego 5 litrowego kanistra w jakim dostarczane są odczynniki takie jak alkohol, ksylen czy formalina. Użytkownik nie musi wykonywać żadnych dodatkowych czynności oprócz podmiany kanistra, jest to rozwiązanie bezpieczniejsze, szybsze i ekonomiczniejsze od opisanego w OPZ”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

**PYTANIE NR 26:** dotyczy części nr 5 poz. 31

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w pojemnik na zużytą parafinę, dzięki czemu opróżnianie procesora polega na wyjęciu pojemnika z parafiną i włożeniu nowego, System nie wymaga stosowania żadnych dodatkowych węży.”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający nie dopuszcza.

**PYTANIE NR 27:** dotyczy części nr 5 poz. 34

*„Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w wewnętrzny, wbudowany i zwalidowany pod kątem warunków pracy system podtrzymywania bateryjnego UPS. Takie rozwiązanie gwarantuje kompatybilność modułu z procesorem.”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 28:** dotyczy części nr 3,4

*„Czy w zakresie formularza ofertowego, w tabelach cenowych dla zadań 3 i 4, nie nastąpiła omyłka pisarka, polegająca na dwukrotnym umieszczeniu kosztu dostawy?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dokonuje zmiany w załączniku nr 1 do SWZ (formularz ofertowy). Formularz ofertowy po zmianach w załączeniu.

**PYTANIE NR 29:** dotyczy części nr 4

*„Czy w zakresie pakietu nr 4, Zamawiający zaakceptuje złożenie oferty z urządzeniem będącym wyrobem medycznym IVD R, klasy ryzyka „A”, dopuszczonym do obrotu i stosowania na podstawie Deklaracji Zgodności (nie posiadającym certyfikatu CE)?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 30:** dotyczy części nr 4

*„Czy w zakresie pakietu nr 4, Zamawiający zaakceptuje złożenie oferty z urządzeniem bez zintegrowanej linijki w podstawie (pkt. 19 OPZ)?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza.

**PYTANIE NR 31**

*„Czy Zamawiający może potwierdzić, iż dla wszystkich pakietów oczekuje podania wartości w rozbiciu nie tylko na wartość urządzenia, koszty instalacji, dostawy i szkolenia, lecz również na koszty przeglądów i obsługi serwisowej, które są standardowo wliczane w wartość urządzenia, takie ujęcie kosztów może spowodować*

*różnice w wartościach w stosunku do ofert przed przetargowych, ponadto zgodnie z par. 2.1 projektu umowy Zamawiający oczekuje od wykonawcy udzielenia gwarancji podstawowej oraz świadczenia nieodpłatnego serwisu gwarancyjnego co stoi w sprzeczności z konstrukcją formularzy?"*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający potwierdza, iż dla wszystkich części oczekuje podania wartości w rozbiciu nie tylko na wartość urządzenia, koszty instalacji, dostawy i szkolenia, lecz również na koszty przeglądów i obsługi serwisowej.

Wymóg ten wynika z umowy dotacyjnej między Szpitalem a Skarbem Państwa - Ministrem Zdrowia na realizację programu wieloletniego pn. Narodowa Strategia Onkologiczna, w zakresie zadania pn.: Zakup sprzętu do diagnostyki patamorfologicznej".

Zgodnie § 1 ust. 2 wyżej wymienionej umowy „Realizator umowy dokona zakupu sprzętu w trybie opisanym w umowie. W ramach realizacji zadania nie są finansowane przez Ministra koszty inne niż koszt zakupu sprzętu (przez koszt zakupu sprzętu rozumie się wartość zakupu brutto). Do kosztów zakupu sprzętu nie wlicza się kosztów zorganizowania przetargu, dostawy, zainstalowania sprzętu, serwisowania sprzętu, dostosowania infrastruktury i przeszkolenia personelu w zakresie obsługi sprzętu. Kosztów innych niż koszt zakupu sprzętu, które nie są dofinansowane przez Ministra, nie wykazuje się w przekazanych dokumentach rozliczeniowych.”

Zamawiający zmienia zapis § 2 ust. 1 projektu umowy na następujący:

*„1. Na zakupiony sprzęt Wykonawca udziela .... miesięcznej gwarancji podstawowej.”*

**PYTANIE NR 32:** dotyczy projektu umowy

*„Czy Zamawiający, dokona modyfikacji par. 2.7 projektu umowy zgodnie z poniższą propozycją:*

*„Czas na naprawę usterki – do 5 dni, a w przypadku potrzeby sprowadzenia części zamiennych do 10 dni (dotyczy dni roboczych)”?”*

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający zmienia zapis § 2 ust. 7 projektu umowy na następujący:

*„7. Czas na poprawę usterki – do 5 dni, a w przypadku potrzeby sprowadzenia części zamiennych do 10 dni (dotyczy dni roboczych).”*

**Z-CIA DYREKTORA**  
ds. Techniczno-Administracyjnych  
*Marcin Podlesny*  
mgr inż. Marcin Podlesny  
SZPITAL WOJEWÓDZKI  
im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie