



**S Z P I T A L P O W I A T O W Y**  
im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie  
77-400 Złotów, ul. Szpitalna 28  
Nr KRS 0000011762 – Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu  
NIP 767-14-49-305 REGON 000300009  
tel. sekr. 067-263 25 10, tel. centr. 067-263 22 33 faks: 067-263 58 78  
BDO: 000092629  
www.szpital.zlotow.pl e-mail: sekretariat@szpital.zlotow.pl

ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
ISO/IEC 27001:2013  
PN-ISO 45001:2018



SZP-EZP/51/2023

Złotów, dnia 21.03.2023 r.

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie, dalej zwany Zamawiającym, informuje o wpłynięciu wniosków o wyjaśnienie treści SWZ (tj. zapytań), dotyczących prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym, oznaczonego symbolem 4/ZP/2023, którego przedmiotem jest: **„Dostawa szybkich, kasetowych testów diagnostycznych oraz podłoży i odczynników mikrobiologicznych do automatycznej identyfikacji drobnoustrojów i badania lekowrażliwości wraz z dzierżawą aparatu”**. Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Pzp udziela wyjaśnień w poniższy sposób:

### I. Wyjaśnienia treści SWZ:

#### Pytanie nr 1

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 tabela nr 2 parametr 1.

Czy Zamawiający dopuści aparat wyprodukowany w 2019 roku, będący urządzeniem po pełnym przeglądzie serwisowym?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie wyraża** zgody.

#### Pytanie nr 2

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Kryterium oceny ofert - punktowane parametry” parametr 2. Czy Zamawiający przyzna 10 punktów w przypadku możliwości wykonywania zawiesziny do automatycznej identyfikacji i lekowrażliwości z wszystkich podłoży standardowych oraz wybiórczych, z wyłączeniem podłoży chromogennych, z uwagi na fakt, że wynik identyfikacji w proponowanym systemie oparty jest na metodzie (tzw. „złotego standardu”) wywołania reakcji barwnych, poprzez dodanie odczynników dodatkowych przez system automatycznie?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie wyraża** zgody i nie zmienia zapisów SWZ w powyższym zakresie.

#### Pytanie nr 3

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Kryterium oceny ofert - punktowane parametry” parametr 6. Czy Zamawiający zmieni ocenę w punkcie 5. I przyzna 5 punktów metodzie referencyjnej rekomendowanej przez EUCAST (mikrorozcieńczenie w bulionie, oferowany produkt zawiera następujące antybiotyki: Amfoterycyna B, 5-fluorocytozyna, Anidulafungina, Kaspofungina, Mikafungina, Flukonazol, Itrakonazol, Posakonazol, Worikonazol). Przyznanie punktów metodzie automatycznej, która nie jest zalecana do wykonania tego rodzaju lekowrażliwości, jest bezzasadne.

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie wyraża** zgody i nie zmienia zapisów SWZ w powyższym zakresie.

#### **Pytanie nr 4**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga, aby oferent dostarczył dokument potwierdzający, że system posiada reguły EUCAST zgodne z przynajmniej wersją 11.0 (2021 rok)?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 5**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga, aby system posiadał drugą alternatywną metodę szybkiego przygotowania zawiesiny bez użycia densytometru za pomocą kapilary (tzw. Szybka metoda)?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 6**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga, aby system posiadał dwie możliwości identyfikacji drobnoustrojów, w tym jedną tzw. szybką (metoda klasyczna-16-godzinna, metoda szybka- 2,5-godzinna)?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 7**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów”

Czy Zamawiający wymaga identyfikacji drobnoustrojów Neisseria, Haemophilus w ciągu 4 godzin?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 8**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga identyfikacji grzybów w ciągu 4 godzin?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 9**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga identyfikacji drobnoustrojów beztlenowych w ciągu 4 godzin?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

#### **Pytanie nr 10**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów”

parametr 13. Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wskazanie pojemności szafy chłodniczej. Jednocześnie Wykonawca informuje, że odczynniki wykorzystywane do identyfikacji i oznaczania lekowrażliwości mogą być przechowywane w temperaturze pokojowej?

**Odpowiedź:** Wykonawca zapewni szafę chłodniczą o pojemności 275-500 litrów.

**Pytanie nr 11**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów” Czy Zamawiający wymaga drugiego systemu (np. półautomatycznego, pracującego w tym samym oprogramowaniu i z tymi samymi testami) w celu zabezpieczenia ciągłości pracy laboratorium w przypadku np. awarii systemu?

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie stawia** takiego wymogu.

**Pytanie nr 12**

Dotyczy załącznik nr 2 część 1 „Parametry graniczne dotyczące aparatu, testów i odczynników do automatycznej identyfikacji i określania lekowrażliwości bakterii i grzybów”

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie tzw. paneli Combo (ID+AST) dla bakterii Gram(+) i G(-) w ilości 1500 oznaczeń identyfikacji plus 1500 oznaczeń lekowrażliwości? Reszta oznaczeń będzie przeliczona w odpowiedniej ilości na panele identyfikacyjne i panele do oceny lekowrażliwości. Jednocześnie prosimy o podanie liczby identyfikacji dla grzybów (Candida) spośród ogólnie podanej liczby 2100 oznaczeń w pozycji 27. Formularza asortymentowo-cenowego

**Odpowiedź:** Nie, Zamawiający **nie wyraża** zgody. Odpowiedź na drugą część pytania: 200 oznaczeń identyfikacji CANDIDA spośród ogólnej liczby 2100 oznaczeń.

Zamawiający informuje, że niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część dokumentacji przetargowej, a tym samym wykonawcy są zobligowani uwzględnić wszystkie dokonane zmiany przy sporządzaniu oferty.

Sporządzono w 1 egz.:

1. adresat (strona postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/741945>)
2. a/a

Sporządził: Bożena Schmidt – specjalista ds. zamówień publicznych,  
tel. 67 263 22 33 wew. 329, fax. 672635878, e-mail: [przetargi@szpital.zlotow.pl](mailto:przetargi@szpital.zlotow.pl)