

Bytom dnia: 2025-06-12

**Szpital Specjalistyczny nr 2**

Batorego 15

41-902 Bytom

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Dostawa odczynników diagnostycznych i bakteriologicznych dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu.

Numer referencyjny: 7/7PN2025

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### Pytanie nr 6

zwracam się z uprzejmą prośbą o wykreślenie warunków dodatkowych zawartych w pakiecie nr 19 "Dostawa odczynników i materiałów dodatkowych/zużywalnych do aparatu do identyfikacji drobnoustrojów metodą spektrometrii mas Maldi Biotyper Sirius wraz z wpięciem aparatu do sieci LIS - na okres 24 miesięcy." tj. zapisu o konieczności wpięcia analizatora do LIS oraz zapisu dotyczącego wsparcia aplikacyjnego oprogramowania EpiCenter.

### Uzasadnienie:

Przedmiotem pakietu jest dostawa odczynników i materiałów zużywalnych do aparatu Maldi Biotyper Sirius.

Obecnie na rynku polskim występuje dwóch dostawców oryginalnych odczynników do analizatorów Maldi Biotyper, tj. firma Diag – Med, będąca autoryzowanym dystrybutorem producenta analizatorów firmy Bruker Daltonics (działów Diagnostic, LifeScience, Merlin i Hain) oraz firma Becton Dickinson (tylko działu Diagnostic). Obie



z powyżej wymienionych firm dostarczają odczynniki pochodzące z tego samego źródła, tj. bezpośrednio od producenta Bruker Daltonics.

Firma Diag\_Med Grażyna Konecka, jest od kilkunastu lat autoryzowanym przedstawicielem firmy Bruker w Polsce i od tego czasu dostarcza na polskim rynku medycznym zarówno systemy firmy Bruker w oparciu o spektrometrię masową jak i odczynniki do powyższych systemów, odczynniki zarówno firmy Bruker dedykowane do analizatora jak i odczynniki dodatkowe, chemiczne, rekomendowane przez firmę Bruker.

W ramach przedmiotowego postępowania w pakiecie nr 19 dokonali Państwo opisu przedmiotu zamówienia w sposób, mający na celu ograniczenie możliwości złożenia oferty do jednego, choć nie jedynego dostawcy, przedmiotu zamówienia.

Wyjaśniając powyższe informujemy, iż producentem posiadanego przez Państwa aparatu MALDI-TOFF jest firma Bruker Daltonics, do którego przedmiotem niniejszego postępowania przetargowego jest dostawa odczynników, wymóg podłączenia systemu do LIS nie stanowi żadnego związku z dostawą odczynników do systemu Maldi Biotyper Sirius, która jest przedmiotem tego postępowania.

Ponadto chcemy zwrócić uwagę iż Zamawiający wyraźnie określił w warunkach granicznych w punkcie pod pakietem

Aparat Maldi Biotyper Sirius jest na gwarancji. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć odczynniki kompatybilne z urządzeniem firmy Bruker będącymi własnością Zamawiającego.

Dostarczone odczynniki powinny być zgodne z instrukcją obsługi powyższego aparatu. W przypadku dostawy produktu równoważnego Wykonawca ponosi ryzyko związane z ewentualną utratą gwarancji i szkodami wyrządzonymi w aparacie oraz odpowiada za wszelkie szkody z tym związane.

System Maldi Biotyper Sirius jest analizatorem zamkniętym i nie ma możliwości użycia innych odczynników do niego jak tylko odczynniki firmy Bruker, a w zakresie odczynników dodatkowych, chemicznych, czy tzw. „plastików” Producent zastrzegł sobie współpracę systemu z odczynnikami, probówkami, końcówkami do pipet określonych w instrukcjach do systemu Producentami.

Zatem nie ma możliwości dostarczenia odczynników niekompatybilnych z urządzeniem innych niż odczynniki firmy Bruker lub rekomendowane przez firmę Bruker.

Zapis jest nieegzekwowalny przez Zamawiającego i sztucznie wprowadzony.

Wnosimy również o wykreślenie zapisu pod pakietem :

Zamawiający wymaga zaoferowania wraz z odczynnikami polskojęzycznego wsparcia aplikacyjnego, merytorycznego dla aparatu oraz oprogramowania EpiCenter poprzez który aparat ma zostać wpięty do LIS.

Tendancyjny zapis dotyczący wsparcia aplikacyjnego dla aparatu preferujący firmę Becton Dickinson zawartej w Umowie między dostawcą systemu firmą Becton Dickinson a Wielką Orkiestrą Świątecznej Pomocy.

Oprogramowanie Epicenter nie jest składową systemu Maldi Biotyper ani też



odczynnikami czy materiałem zużywalnym do tego systemu. Jest oprogramowaniem pośredniczącym firmy Becton Dickinson .

Zupełnie niezależnym narzędziem mogącym współpracować z systemem ale niekoniecznym.

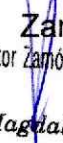
Firma Becton Dickinson, wygrywając 66 Konkurs Ofert Fundacji Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy w zakresie tego zadania, dostarczyła do Państwa Jednostki na zlecenie WOŚP analizator Bruker Maldi Biotyper, będąc jednocześnie zobowiązana do zapewnienia, w ramach umowy i za wynagrodzenie ustalone w umowie z Fundacją, pełnej gwarancji i wsparcia aplikacyjnego przez cały okres obowiązywania umowy z Fundacją WOŚP. Elementem umowy było również dostarczenie określonej puli odczynników startowych jak również szkolenia instalacyjne ,poszczególnych modułów jak również szkolenia dla oddziałów szpitalnych .

Wykonawca wygrywający przetarg na dostawę odczynników do systemu nie może, a wręcz nie ma takiego prawnego uzasadnienia aby podpisywał kolejną Umowę w zakresie jaki został już wynegocjowany i opłacony przez Fundację WOŚP przy zakupie systemu Maldi Biotyper Sirius.

Dalsze powielanie tych zobowiązań na kolejnego potencjalnego Wykonawcę nie ma żadnego uzasadnienia ekonomicznego jak i prawnego a ma wyłącznie na celu zwiększenie różnicy finansowej pomiędzy ofertą firmy Diag – Med, a ofertą firmy Becton Dickinson Polska Sp. z o.o., która nie musi wyceniać tego rozwiązania po raz kolejny, gdyż – jak już wspomniano na wstępie, wspomniane usługi (gwarancja – zdalne wsparcie serwisowe i aplikacyjne, szkolenia użytkowników, przeglądy, wymiany części, naprawy gwarancyjne, szkolenia dla personelu oddziałów) zostały już wycenione i opłacone w ramach Umowy z Fundacją WOŚP.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający informuje, iż wsparcie aplikacji zgodnie z protokołem WOSP obejmował okres 12stu miesięcy od daty instalacji. Zamawiający wymaga dalszego wsparcia aplikacyjnego i merytorycznego do Spektrometrii mas oraz oprogramowania Epicenter na cały czas trwania umowy.**

  
Zamawiający  
Koordynator Zamówień Publicznych  
mgr Magdalena Pudło