

Warszawa, dn. 27.06.2025 r.

SZPZLO W B-T  
Zamówienia publiczne  
Wyjaśnienia do SWZ 2/2025/ZP

## **WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI** **WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym (identyfikator postępowania ocds-148610-d1d7e456-ccb5-4e7c-a454-c57e936ddebe) 7/2023/ZP o udzielenie zamówienia publicznego na**

### **Zakup mammografu do Przychodni przy ul. Poborzańskiej 6 dla Samodzielnego Zespołu Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa Białoleka-Targówek**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (T. J. Dz. U. 2023 poz. 1605) Zamawiający – Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa Białoleka-Targówek udziela wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia (SWZ).

#### **Pytanie 1**

Z uwagi na aktualne terminy realizacji zamówień systemów przez fabrykę prosimy o wydłużenie terminu wykonania do 90 dni od daty zawarcia umowy.

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie terminu wykonania przedmiotowego zadania**

#### **Pytanie 2**

2. Zwracamy uwagę Zamawiającego, iż parametry techniczne opisane w przedmiocie zamówienia (ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SWZ) - spełnia tylko jeden mammograf, wymieniony w nim z nazwy – Hologic Selenia Dimensions 3D. Zamawiający sporządził Specyfikację Warunków Zamówienia w zakresie opisu przedmiotu zamówienia w sposób naruszający zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców poprzez dobór parametrów technicznych w sposób uniemożliwiający złożenie ważnej i konkurencyjnej oferty, która nie podlegałaby odrzuceniu, nie tylko naszej spółce, ale i innym czołowym producentom sprzętu do obrazowania mammograficznego. Należy zwrócić również uwagę, iż opisane

urządzenie HOLOGIC nie jest urządzeniem o cechach nowatorskich i parametrach użytkowych, których nie są w stanie spełnić inne rozwiązania oferowane na rynku.

Zamawiający powinien dochować szczególnej dbałości, aby postępowanie było przeprowadzone w sposób konkurencyjny i aby mógł zakupić najlepszy sprzęt medyczny dopasowany do swoich potrzeb i celu prowadzenia pracowni diagnostycznej. Tymczasem Zamawiający nawet nie stworzył pozorów konkurencyjności postępowania. Ponadto ograniczenie konkurencji w sposób jaki ma miejsce w niniejszym postępowaniu, nie zapewnia Zamawiającemu uzyskania oferty konkurencyjnej co do jej wartości. Wykonawca nie musi kalkulować wartości oferty z uwzględnieniem możliwej konkurencji, gdyż została ona całkowicie wyłączona.

W celu zachowania konkurencyjności i możliwości porównania złożonych ofert, zgodnie z prawem zamówień publicznych, prosimy Zamawiającego o uwzględnienie poniższych uwag dotyczących parametrów granicznych. Mammograf, który chcemy zaoferować Zamawiającemu zapewnia równoważne funkcjonalności w stosunku do opisanych wymagań, jednocześnie w wielu aspektach posiadając własne cechy wyróżniające w stosunku do opisanego pierwotnie rozwiązania.

W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego z prośbą, o dopuszczenie możliwości złożenia oferty na aparat GE HealthCare model Senographe Pristina 3D.

Oferowany przez nas mammograf wyposażony jest w detektor z krzemu amorficznego ze scyntylatorem z jodku cezu (CsI) o rozmiarze piksela 100  $\mu\text{m}$ , oparty na technologii pośredniej konwersji, która w żaden sposób nie ustępuje konwersji bezpośredniej - ponieważ zamiana światła w sygnał elektryczny jest procesem bardzo efektywnym. W porównaniu do detektora selenowego (o konwersji bezpośredniej) unikamy konieczności przykładania wysokiego napięcia rzędu kilku [kV] – w celu propagacji sygnału w warstwie selenu. Jest to główna przyczyna znacznie krótszej żywotności detektorów selenowych.

Zwracamy uwagę Zamawiającego, iż bardzo krótki czas wykonania skanu tomosyntezy ma co prawda korzystny wpływ na komfort pacjentki podczas badania (krótszy okres ucisku piersi), jednak skutkuje również bardzo wąskim zakresem kąta skanu (w specyfikowanym przez Zamawiającego rozwiązaniu jest to 15 stopni). Zbyt wąski zakres kąta skanu powoduje zmniejszenie rozdzielczości obrazów tomo w osi Z - co powoduje słabą separację obiektów (tkanek, zmian) w zrekonstruowanych płaszczyznach tomosyntezy.

Jest to kluczowy parametr podczas skanu tomosyntezy i wiele publikacji potwierdza fakt, iż kąt skanu na poziomie 15° nie pozwala na rekonstrukcję płaszczyzn z dobrą rozdzielczością w osi Z. Zwracamy się zatem do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie możliwości złożenia oferty na aparat posiadający czas wykonania skanu tomosyntezy na poziomie 10 s z kątem skanu 25 stopni. Wartości te są uznanym na rynku kompromisem pomiędzy komfortem badania a jakością uzyskanych obrazów.

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą, o dopuszczenie możliwości złożenia oferty na aparat, w którym płytka uciskowa o rozmiarze 19 cm x 23 cm przesuwana jest ręcznie wzdłuż dłuższej krawędzi detektora a pole promieniowania podąża automatycznie za pozycją płytki dociskowej w zależności od projekcji (CC, MLO). Zastosowany w oferowanym przez nas mammografie mechanizm prowadnicy pozwala na łatwe przemieszczenie płytki uciskowej do boków detektora – w tym samym lub krótszym czasie niż mechanizm silnikowy przesuwania

płytki. Jest to jednocześnie rozwiązanie mniej zawodne, zapewniające podobną ergonomię użytkownika.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie mammografu, w którym przestrzeń pomiędzy detektorem a lampą SID wynosi 66 cm ? Jest to wartość, która nieznacznie odbiega od wartości wymaganej i nie powoduje ograniczeń podczas pracy klinicznej.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rozwiązania stacji opisowej, w którym nie ma możliwości łączenia warstw ze zmianą grubości warstw przez radiologa? Oferowane przez nas rozwiązanie w sposób automatyczny (w procesie rekonstrukcji) generuje grubsze – 10 milimetrowe – warstwy. Takie rozwiązanie optymalizuje i przyspiesza diagnostykę – co jest istotne w przypadku oceny badań tomosyntezy. Konieczność tworzenia grubszych warstw ręcznie przez radiologa znacznie wydłuża proces analizy obrazów tomo.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę zaoferowania stacji opisowej, która nie posiada możliwości obracania uzyskanej rekonstrukcji bryły? Oferowany przez nas mammograf posiada funkcjonalność automatycznego generowania płaszczyzn (brył) o grubości 10 mm, które poprawiają ocenę mikrozwapnień i grup mikrozwapnień. Takie bryły można przeglądać tak jak płaszczyzny tomosyntezy – jedna po drugiej – co umożliwia dużo dokładniejszą ocenę w stosunku do opisanego rozwiązania.

Jednocześnie zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o udostępnienie informacji o dostawcach systemów PACS/RIS/HIS oraz czy Zamawiający posiada wolne licencje na podłączenie urządzeń (mammograf, stacja opisowa).

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

- **Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie wymaganych parametrów mammografu.**
- **Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie wymaganych parametrów czasu wykonania skanu tomosyntezy.**
- **Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie rozmiaru płytki uciskowej.**
- **Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie przestrzeni pomiędzy detektorem a lampą SID.**
- **Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SWZ w zakresie stacji opisowej.**
- **Dostawcą systemów PACS/RIS jest firma Sinektik. Dostawcą systemu HIS jest cloudiMed.**

#### **Pytanie 3**

1. dot. §6 umowy

Gwarancja jakości dotyczy odpowiedzialności gwaranta za pewnego rodzaju niezgodność towaru z umową, wadliwość towaru. Brzmienie postanowienia jest nieprecyzyjne i nie uwzględnia sytuacji, w których powstała awaria/usterka spowodowana została np. okolicznościami siły wyższej, normalnego zużycia, ingerencją w sprzęt osób trzecich. Powoduje to niemożność lub istotne utrudnienie wyliczenia kosztu usługi (może prowadzić do

zawyżenia kosztu usługi wskutek konieczności objęcia dużego zakresu ryzyka) i ryzyka po stronie Wykonawcy.

Czy w związku z tym Zamawiający wyraża zgodę na dodanie postanowienia, precyzującego w/w okoliczności, które odzwierciedla przyjęte rynkowo standardy wyłączające/ograniczające ryzyko Wykonawcy, a także naturę gwarancji:

„Gwarancja określona niniejszą umową nie obejmuje awarii/usterek wynikających z:

a. niewłaściwego użytkowania urządzenia, w tym niezgodnie z jego przeznaczeniem lub instrukcją użytkowania;

b. mechanicznego uszkodzenia urządzenia, powstałego z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego lub osób trzecich i wywołane nimi wady;

c. samowolnych napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych (dokonywanych przez Zamawiającego lub inne nieuprawnione osoby);

d. jakiegokolwiek ingerencji osób trzecich;

e. uszkodzenia spowodowane zdarzeniami noszącymi znamiona siły wyższej (pożar, powódź, zalanie, stan wojenny, itp.);

f. normalnego zużycia dostarczonych elementów a zwłaszcza akcesoriów”

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy §6 wzoru umowy.**

#### **Pytanie 4**

a) Czy Zamawiający, w celu umożliwienia zdalnej diagnostyki zapewni łącze internetowe o przepustowości minimum 2Mbps (Upload/Download), ze stałym adresem IP, wraz z urządzeniem sieciowym Zamawiającego umożliwiającym zestawienie bezpośredniego - wolnego od proxy tunelu VPN typu Ipv4 site-to-site w trybie 24/7?

Z uwagi na to, iż obsługujemy tysiące klientów na całym świecie, zastosowanie indywidualnego rozwiązania dla każdego klienta jest technicznie niemożliwe. Ponadto, systemy medyczne oferowane przez Wykonawcę wyposażone są w mechanizmy alarmowe, które dla skuteczności swojego działania wymagają przewidywanej stałej dostępności wspomnianego tunelu Ipv4. Prawidłowa komunikacja systemów medycznych z naszym serwisem nie działa przy połączeniu innym niż wyżej wymienione i jest to jedyna możliwa logistycznie i technicznie opcja dostępowa z naszej strony. W związku z powyższym wnosimy jak na wstępie.

b) W przypadku braku zgody na uruchomienie zdalnej diagnostyki z wykorzystaniem urządzenia sieciowego Zamawiającego czy Zamawiający zgodzi się na uruchomienie zdalnej diagnostyki z wykorzystaniem urządzenia sieciowego Wykonawcy i zapewni łącze o przepustowości minimum 2Mbps (Upload/Download) ze stałym adresem IP, umożliwiające zestawienie tunelu VPN typu Ipv4 site-to-site?

c) Czy w przypadku braku odpowiedniego łącza Zamawiający zgodzi się na uruchomienie zdalnej diagnostyki z wykorzystaniem urządzenia sieciowego Wykonawcy z modułem 4G opłacanym przez Wykonawcę?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający, w celu umożliwienia zdalnej diagnostyki zapewni łącze internetowe o przepustowości minimum 2Mbps (Upload/Download), ze stałym adresem IP, wraz z urządzeniem sieciowym Zamawiającego umożliwiającym zestawienie bezpośredniego - wolnego od proxy tunelu VPN typu Ipv4 site-to-site w trybie 24/7. Wobec powyższego podpunkty b) i c) pozostawiamy bez odpowiedzi.**

**Pytanie 5**

**dot. §6 ust. 1**

Mając na względzie fakt, iż rękojmia jest instytucją niedostosowaną do specyfiki urządzeń medycznych i w związku z tym standardem staje się ograniczanie lub wyłączenie rękojmi w zamian za udzielenie Zamawiającym gwarancji na lepszych i dogodniejszych dla Zamawiających warunkach wykonywania uprawnień z gwarancji, Wykonawca proponuje zmianę § 5 ust. 12 i wskazanie, że uprawnienie do odstąpienia od umowy w ramach realizacji uprawnień z tytułu rękojmi zostaje wyłączone. Wskazujemy, że Zamawiającemu przysługują szerokie uprawnienia gwarancyjne na zasadach określonych umową, gwarantujące zapewnienie Zamawiającego należytej opieki serwisowej w przypadku wystąpienia awarii sprzętu, a wręcz zapewnia naprawę wszelkich usterek i nieprawidłowości w działaniu sprzętu na dogodnych dla Zamawiającego warunkach. Możliwość jednoczesnej realizacji uprawnień z tytułu rękojmi powinno więc odpowiadać okresowi udzielanej rękojmi. Dodatkowo wskazujemy, że zastosowanie instytucji rękojmi wiąże się z ryzykiem możliwości odstąpienia od umowy przez Zamawiającego, co jest niekorzystne i niecelowe również dla Zamawiającego. W związku z tym, w naszej ocenie, zasadne jest wyłączenie prawa do odstąpienia na podstawie rękojmi, które stanowi dodatkowe ryzyko dla Wykonawcy, a rezygnacja z którego dla Zamawiającego nie będzie stanowiła istotnego zmniejszenia jego praw wynikających z Umowy. Proponujemy wobec tego dodanie następującego postanowienia do § 5 ust. 12:

„Strony wyłączają prawo do odstąpienia od umowy na podstawie przepisów o rękojmi.”

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zamawiający podtrzymuje zapisy §6 wzoru umowy.**

**Pytanie 6**

W związku z wykonywaniem umowy może dojść do przekazania Wykonawcy i przetwarzania przez niego danych osobowych pacjentów lub personelu Zamawiającego. W takiej sytuacji zgodnie z obowiązującymi przepisami rozporządzenia o ochronie danych osobowych strony są zobowiązane zawrzeć umowę o powierzeniu przetwarzania danych osobowych. Uprzejmie prosimy o informację czy Zamawiający przewiduje zawarcie takiej umowy i czy wyraża zgodę na zawarcie umowy na wzorze przedstawionym przez Wykonawcę?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

**Zgodnie z zapisami SWZ i wzorem umowy, Zamawiający dokona wszelkich niezbędnych zmian umowy na wypadek konieczności dostosowania jej treści do przepisów prawa.**

Dyrektor  
SZPZLO Warszawa Białołęka-Targówek  
Marcin Jakubowski