



Projekt Nr POIS.09.02.00-00-0167/19-00/1170/2019/740, pod nazwą „Podniesienie dostępności i jakości świadczeń medycznych w zakresie dedykowanym chorobom nowotworowym świadczonych przez SP ZOZ MSWiA w Poznaniu”, jest współfinansowany w ramach działania 9.2. Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych, oś priorytetowa IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020

**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ**  
**Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji**  
**w Poznaniu**

**im. prof. Ludwika Bierkowskiego**

**Dział Zamówień Publicznych**

ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań  
tel. 61-846-47-70

[www.szpitalmswia.poznan.pl](http://www.szpitalmswia.poznan.pl)  
[efilipiak@szpitalmswia.poznan.pl](mailto:efilipiak@szpitalmswia.poznan.pl)



Poznań, dnia 20.02.2020 r.

ZP-2374.1.5/2020/EFK  
ZP/p/2374-5-878/20

**Do wszystkich Wykonawców  
ubiegających się o udzielenie  
zamówienia publicznego**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego celem realizacji projektu: podniesienie dostępności i jakości świadczeń medycznych w zakresie dedykowanym chorobom nowotworowym świadczonych przez SP ZOZ MSWiA w Poznaniu. Część I i II.

**Nr postępowania: ZP/p/5/2020**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ NR 7**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego informuje, iż do przedmiotowego postępowania wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Tym samym Zamawiający udziela następujących odpowiedzi na zadanie zapytania:

**ZESTAW ZAPYTAŃ NR 1**

**Pytanie 01.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 12.

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG wyposażony w głowicę brzuszną, która nie posiada przycisku do zamrażania, ale w zamian za to jest wykonana w technologii spolaryzowanych kryształów (np. PureWave), co zdecydowanie podwyższa jakość obrazowania?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 02.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 13

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG wyposażony w głowicę liniową, która nie posiada przycisku do zamrażania, ale w zamian za to posiada znacznie więcej elementów (512 elementów), co poprawia rozdzielczość i jakość obrazowania?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.



**Pytanie 03.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 14

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG wyposażony w głowicę dwupłaszczyznową convex-convex, która nie posiada przycisku do zamrażania, ale w zamian za to posiada szerszy zakres częstotliwości (od 5 do 10 MHz)

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 04.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 14

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG wyposażony w głowicę do badań endokawitarnych, jednopłaszczyznową convex, która nie posiada przycisku do zamrażania, ale w zamian za to jest wykonana w technologii PureWave, co zdecydowanie podwyższa jakość obrazowania i posiada szerszy zakres częstotliwości (od 3 do 10 MHz)

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 05.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 14

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG wyposażony w głowicę dwupłaszczyznową convex-convex, która nie posiada przycisku do zamrażania, ale w zamian za to posiada szerszy zakres częstotliwości (od 5 do 9 MHz)

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 06.**

dotyczy części I, pozycji nr 9, pkt 16

Czy zamawiający dopuści do przetargu najwyższej klasy aparat USG bez możliwości podłączenia głowicy objętościowej 360°?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 07.**

dotyczy części I, pozycji nr 9

Czy Zamawiający będzie wymagał możliwość podłączenia głowicy liniowej wykonanej w technologii spolaryzowanych kryształów (np. PureWave), co zdecydowanie podwyższa jakość obrazowania, ponadto posiada 10 x więcej elementów (1920 szt) oraz zdecydowanie szerszy zasięg (od 2 do 22 MHz)?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Pytanie 08.**

dotyczy części I, pozycji nr 9

Dbając o bezpieczeństwo Zamawiającego w zakresie transakcji, jak i obsługi posprzedażowej, zwracamy się zapytaniem: czy Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy dokumentu potwierdzającego autoryzację Producenta na sprzedaż oferowanego sprzętu na terenie Polski?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zgodnie z SIWZ.

**Pytanie 09.**

dotyczy części I, pozycji nr 9

Czy zamawiający będzie wymagał funkcji powiększenia ekranu diagnostycznego do wielkości zajmującej minimum 80% monitora? Funkcja ta pozwala na wykorzystanie wielkości monitora w celu lepszej i dokładniejszej widoczności obrazu diagnostycznego

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza powyższe rozwiązanie.

**Niniejszy dokument stanowi integralną część SIWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.**

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO  
ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ  
MINISTERSTWA SPRAW WĘWĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI  
w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego  
*dr n. med. Witold Pstrąg-Bieleński*

Wyk. w 1 egz.  
1/ strona internetowa  
1/ a/a  
Druk: EFK