



**Adres: ul. Artwińskiego 3C, 25-734 Kielce Sekcja Zamówień Publicznych**  
**tel.: (0-41) 36-74-474 fax.: (0-41) 36-74071/481**  
**strona www: <http://www.onkol.kielce.pl/> Email: [zampubl@onkol.kielce.pl](mailto:zampubl@onkol.kielce.pl)**

**AZP 241-01/19**

Kielce, dn. 21.01.2019 r.

## **WSZYSCY WYKONAWCY WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE SIWZ**

Przetarg nieograniczony powyżej 221 tys. euro Zakup sprzętu i wyposażenia z przeznaczeniem dla Kliniki Hematologii i Transplantacji Szpiku Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach.

Ogłoszenie o przetargu opublikowane zostało w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nr 2019/S 001-000154 z dnia 02-01-2019 r.

Na podstawie Art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów SIWZ wraz z wyjaśnieniami.

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

### **Pytanie nr 1.**

Dot. Pakietu nr 2 – zał. nr 1 do SIWZ parametry wymagane, SIWZ pkt 7.2 ppkt. 1.1.1

Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie było urządzeniem medycznym klasy I oraz posiadało deklarację zgodności CE.

Zgodnie z Ustawą o wyrobach medycznych z dn. 20.05.2010 r. (Dz.U. nr 107 poz. 679 ze zm.) klasyfikacji i kwalifikacji wyrobów dokonuje wytwórca produktu. Zgrzewarki do drenów oferowane przez naszą firmę w Pakiecie nr 2 producent nie zakwalifikował jako wyrób medyczny.

W związku z tym, dla tego typu wyrobu nie wystawia się deklaracji zgodności CE. Oferowane przez naszą firmę urządzenie posiada jednak Deklaracje zgodności WE uwzględniające Dyrektywę niskonapięciową 2006/95/EWG i Dyrektywę elektromagnetyczną EMC 2004/108/EWG. Zastosowano również normy zharmonizowane EN 61010-1 Medyczne urządzenia elektryczne – wymagania bezpieczeństwa.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zgrzewarki, która nie jest wyrobem medycznym klasy I w myśl ustawy o wyrobach medycznych i która nie posiada deklaracji zgodności CE.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

### **Pytanie nr 2.**

dot. Umowa § 5

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów § 5 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnane przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 3.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z lepszym rozwiązaniem dla operatora, w której pochylenie szyby frontowej wynosi 7°?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 4.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, w której zatrzymywanie szyby frontowej przesuwanej elektrycznie możliwe jest w 5 najważniejszych pozycjach prawidłowej pracy ustalonych przez producenta?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 5.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, której szyby boczne wykonane są ze szkła hartowanego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 6.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, w której dwa filtry HEPA H14 wg normy 1822: doprowadzający oraz wylotowy dociskane są za pomocą sprężyn zapewniających ich właściwe uszczelnienie podczas całego okresu użytkowania filtrów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 7.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną wyposażoną w bezodblaskowe oświetlenie wewnętrzne o mocy 2000 lux?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 8.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**



Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, w której wysokość do powierzchni roboczej wynosi 840 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 9.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, w której wymiar zewnętrzny głębokości wynosi 810 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 10.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, w której wymiar wewnętrzny (szer. x głęb.) wynosi 1105 x 610 mm?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 11.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z szybkością przepływu powietrza  $0,35 \pm 0,1$  m/s z możliwością regulacji od 0,25 do 0,55 m/s?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 12.**

**Dotyczy: Pakiet I. Komora laminarna – 1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, która przechodzi w tryb pracy po uzyskaniu autoryzacji za pomocą hasła, aby zapobiec nieuprawnionemu dostępowi lub przypadkowemu włączeniu / wyłączeniu funkcji komory podczas pracy? Takie rozwiązanie uniemożliwia automatyczne wyłączenie funkcji komory po włożeniu rąk do wnętrza komory.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**Pytanie 13.**

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza, aby mikroskop został wyposażony w energooszczędne oświetlenie typu LED o stałej temperaturze barwowej niezależnie od intensywności oświetlenia, o długim czasie pracy powyżej 20 000h odpowiadający oświetleniu halogenowemu o mocy 100W, proponowany oświetlacz daje możliwość regulacji intensywności oświetlenia bezpośrednio z poziomu mikroskopu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

#### Pytanie 14.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza, aby mikroskop posiadał uchwyt dla filtrów o średnicy 40mm? Proponowane rozwiązanie nie wpływa na jakość pracy i uzyskiwanych obrazów.

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

#### Pytanie 15.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza zaoferowanie mikroskopu już wyposażonego w kondensor karuzelowy z wkładkami do kontrastu fazowego i możliwością rozbudowy o wkładki do kontrastu DIC?

#### Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę..

#### Pytanie 16.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza obiektywy o następujących parametrach:

- Plan fluorytowy 4x, apertura numeryczna NA 0,13, odległość robocza WD 17 mm, do kontrastu fazowego
- Plan fluorytowy 10x, apertura numeryczna NA 0,32, odległość robocza WD 11.3 mm, do kontrastu fazowego
- Plan fluorytowy 20x, apertura numeryczna 0,40, odległość robocza WD 6,9mm mm, regulowana korekcja na grubość dna naczynia od 0 do 2 mm
- Plan fluorytowy 40x, apertura numeryczna 0,6, odległość robocza WD regulowana od 1.9 do 3.3 mm, korekcja na grubość dna naczynia od 0 do 2 mm
- Z możliwością rozbudowy mikroskopu o obiektyw z immersją sylikonową o powiększeniu 63x?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

#### Pytanie 17.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza zastosowanie wkładek stolikowych o wymiarach 160x110mm kompatybilnych z stolikiem o przesuwie 127x83mm bez konieczności blokady przesuwu stolika co zapewnia większą ergonomię pracy przy mikroskopie?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

#### Pytanie 18.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza, aby oferowany mikroskop posiadał tubus o ergonomicznym nachyleniu okularów 45 stopni oraz regulacją rozstawu źrenic w zakresie 55-75mm?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

#### Pytanie 19.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza, aby mikroskop był wyposażony w 6 pozycyjną karuzele na fluorescencyjne kostki filtrowe z możliwością rozbudowy mikroskopu o dodatkowe koło filtrowe jeszcze większą liczbę filtrów?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia



### Pytanie 20.

Czy Zamawiający, w zakresie pakietu nr 4, dopuszcza kamerę o następujących parametrach:

- Maksymalna rozdzielczość: 20,7Mpx
- Niski szumi: 73dB
- Typ chipu: CMOS 1/1,2''
- Wielkości piksela: 5.86x5.86  $\mu\text{m}$
- Binning: 2x2
- Zakres dynamiczny 4000:1
- Czas ekspozycji: 1ms- 5s
- Możliwość pracy w trybie dedykowanym do fluorescencji ( i innych technik).
- Kamera daje możliwość odświeżania obrazu 30kl/s dla rozdzielczości 1920x1200.
- Połączenie kamery z komputerem przez port USB 3.0 dla szybszego wyświetlania obrazu na ekranie monitora?

Zgoda Zamawiającego na pytania umożliwi naszej firmie przystąpienie do przetargu na zasadzie wolnej konkurencji oraz zaoferowanie najwyższej jakości wyrobów medycznych, natomiast Zamawiającemu wybór oferty spośród ich większej ilości, co będzie korzystne dla Zamawiającego ze względów ekonomicznych.

### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

### Pytanie 20.

#### Dot. Zestawienie parametrów i warunków technicznych, parametry wymagane, pakiet nr 2.

Czy Zamawiający dopuści urządzenie akumulatora tym samym nie posiadające sygnalizatora zakończenia procesu ładowania? Urządzenie spełnia wszystkie pozostałe parametry zapisu SIWZ w pakiecie nr 2.

### Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Niniejsze odpowiedzi są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem

Z-ca DYREKTORA  
ds. Technicznych i Inwestycyjnych  
  
mgr inż. Wojciech CEDRO