



Poznań, dnia 14.03.2025 roku

Oznaczenie sprawy: PN-22/25

**Uczestnicy postępowania  
prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego  
na dostawę aparatury medycznej wraz z montażem i szkoleniem**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W związku z otrzymanymi zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r - Prawo zamówień publicznych poniżej zamieszcza treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Część nr 2: Lampa operacyjna;

Pytania do OPZ:

15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której współczynnik odwzorowania światła słonecznego Ra wynosi 96? Jest to wartość bliska do wymaganej a tak mała różnica jest praktycznie niezauważalna dla operatora.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

16. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której współczynnik odwzorowania barwy czerwonej R9 wynosi 96? Jest to wartość bliska do wymaganej a tak mała różnica jest praktycznie niezauważalna dla operatora.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

20. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której nie ma możliwości wymiany modułów bez otwierania czaszy? Przy oferowanej lampie w której trwałość diod led wynosi powyżej 60 000 h jest to niepotrzebna funkcja ponieważ lampa jest bezawaryjna i nie ma potrzeby aby wymieniać moduły.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

23. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której elektroniczna regulacja średnicy pola bezcieniowego odbywa się tylko za pomocą przycisków w panelu sterowania na każdej z czasz? W oferowanej lampie regulacja natężenia światła odbywa się za pomocą przycisków w panelu sterowania oraz centralnego uchwyty sterującego. Takie rozwiązanie jest bardziej ergonomiczne ponieważ w większości przypadków operator częściej zmienia natężenie światła niż średnicę pola bezcieniowego.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

25. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której panel sterowania znajduje się na przegubie przy czaszy lampy? To rozwiązanie zapewnia zachowanie ustawionej pozycji czaszy przy używaniu panelu sterowania a sam panel nadal pozostaje bardzo blisko operatora.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

27. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną w której uchwyt „brudny” jest wyżłobieniem wokół czaszy lampy? To rozwiązanie umożliwia łatwiejszą dezynfekcję lampy oraz zmniejsza całkowity rozmiar czasz co ułatwia ich pozycjonowanie, szczególnie w przypadku w wersji dwuczaszowej. Wymaganie min. trzech uchwytów „brudnych” i niedopuszczanie innych rozwiązań może wskazywać na konkretnego producenta.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

W jakiej technologii jest wykonany strop w pomieszczeniu w którym planowany jest montaż lampy?

**Odpowiedź: Strop prefabrykowany wielokanałowy**





Jaka jest wysokość sufitu właściwego oraz podwieszanego jeżeli taki występuje?

**Odpowiedź: H stropu= 320 cm, H sufit= 270 cm.**

Czy w miejscu montażu lampy jest obecnie zamontowana inna lampa?

**Odpowiedź: Nie. Miejsce montażu lampy nie jest jeszcze oddane do użytku.**

Czy w miejscu montażu lampy są przewody zasilające?

**Odpowiedź: Instalacja przewodów zasilających po stronie wykonawcy odpowiedzialnego za część związaną z adaptacją pomieszczenia do potrzeb sali operacyjnej.**

