

Ostrów Wielkopolski dn.12.12.2017 r.

**Otrzymują:**

- wykonawcy
- strona internetowa [www.szpital.osw.pl](http://www.szpital.osw.pl)

**Dotyczy: postępowania na dostawę sprzętu i aparatury medycznej dla Oddziału Neonatologii-FDZP.226.36.2017**

W związku z otrzymaniem pytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w w/w postępowaniu, Dyrekcja Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Ostrowie Wielkopolskim, ul. Limanowskiego 20/22 udziela następujących wyjaśnień:

**PYTANIA 1**

Pakie t nr 3: Mobilny aparat RTG dla Oddziału Neonatologii.

1. Czy Zamawiający dopuści mobilny aparat o wymiarach: szerokość 69,5 cm, długość 148,9 cm wysokość 150,4 cm ?

**Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.**

2. Czy Zamawiający dopuści mobilny aparat o wadze 240 kg ?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza również pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań.**

3. Czy Zamawiający dopuści aparat o pojemności cieplnej kołpaka 500 kJ (668 kHU) ?

**Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.**

**PYTANIA 2**

**RTG przewoźny:**

**Pytanie 1 (dotyczy l.p. II 2)**

Czy Zamawiający dopuści aparat wysokiej klasy renomowanego producenta z maksymalnym natężeniem prądu 400 mA? Różnica jest nieduża i w praktyce tak wysoka wartość prądu w systemach przewoźnych raczej nie używana. Dodatkowa to jest tylko składowa ostatecznego parametru określającego wykonywaną ekspozycję, będącą iloczynem prądu i czasu ekspozycji. Górna granica tej wartość w oferowanym systemie jest wyższa niż wymaga Zamawiający w punkcie I I4 i wynosi 250 mAs (wymóg Zamawiającego 200 mAs). Oznacza to, że zakres tego podstawowego parametru ekspozycji jest szerszy niż wymaga Zamawiający, mimo niższej maksymalnej wartości natężenia prądu.

**Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 2 (dotyczy l.p. II 4)**

Czy Zamawiający dopuści aparat wysokiej klasy renomowanego producenta nastawem mAs w zakresie 0,5- 250 mAs? Zakres ten jest szerszy niż wymaga Zamawiający a minimalna różnica w dolnej granicy jest nieodczuwalna dla operatora. Proponowane rozwiązanie jest korzystne dla Zamawiającego dzięki szerszemu zakresowi mAs.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów wymaganych.**

**Pytanie 3 (dotyczy l.p. II 5)**

Zamawiający wymaga w tym punkcie wielkości największego ogniska lampy max 1,3 mm, nie określając przy tym wielkości małego ogniska. Przedmiot zamówienia ma być dedykowany do pracy na oddziale neonatologii. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia przewoźny aparat rentgenowski pracujący na oddziałach pediatrii i neonatologii powinien posiadać ognisko o wielkości maksymalnie 0,6 mm. Zgodnie z powyższym czy Zamawiający chcąc mieć pewność, że otrzyma urządzenie mogące pracować na wyżej wymienionych oddziałach będzie wymagać aby mniejsze ognisko lampy miało wielkość maksymalnie 0,6 mm?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

**Pytanie 4 (dotyczy l.p. III 1)**

Czy Zamawiający dopuści aparat wysokiej klasy renomowanego producenta z wysokością ogniska nad podłogą w zakresie 60-202 cm? Różnica w dolnym zakresie jest mała i będzie nieodczuwalna ponieważ tego typu urządzenia robią najczęściej prześwietlenie pacjenta na łóżku lub tak jak w tym przypadku w inkubatorze. Zarówno łóżko jak i inkubator znajdują się zazwyczaj na wyższym poziomie niż wymaga Zamawiający i wyższej nawet niż oferowane 60 cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełnienia pozostałych parametrów wymaganych.**

**Pytanie 5 (dotyczy l.p. III 6)**

Czy Zamawiający dopuści aparat wysokiej klasy renomowanego producenta o wymiarach korpusu 57x120x161 cm pod warunkiem, że waga urządzenia nie przekracza wymogu Zamawiającego 220 kg? Różnica w gabarytach wynika z różnych rozwiązań konstrukcyjno-designerskich, różniących się u każdego z producentów. Ministerstwo Zdrowia dokładnie określiło zarówno graniczne wartości wielkość drzwi w placówkach medycznych jak i odległość między łózkami. Oferowane gabaryty wraz z wagą aparatu 215 kg, będąca niższą niż wymaga Zamawiający umożliwiają swobodne manewrowanie aparatem w każdej placówce medycznej działającej w Polsce.

**Odpowiedź: zgodnie z SIWZ.**

Z poważaniem

Dyrektor ZZUZ  
Dariusz Bierła