



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2014-03-12

Z/ZZP.2375.2.14

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę urządzeń medycznych do SP ZOZ MSW w Rzeszowie (z terminem składania ofert w dniu 14.03.2014r.).

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSW w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły następujące zapytania:

PYTANIA:

W związku z postępowaniem o zamówienie publiczne, na dostawę aparatu RTG z ramieniem C, pragnę wystosować następujące pytania:

1. pyt. dot. Generator pkt 6 „Moc generator”

Bardzo proszę o dopuszczenie urządzenia, którego moc generatora to 15 kW. Jest to parametr znacznie lepszy niż podany w zestawieniu parametrów technicznych tj. zakres od 2 kW – 2,5 kW, który ogranicza zaoferowanie dużo lepszego urządzenia.

2. pyt. dot. Lampa RTG pkt 19 „Pojemność cieplna anody”

Czy zamawiający dopuści sprzęt o pojemności cieplnej anody 45 kHU?

Wyższą trwałość wykazują lampy RTG o parametrach dopasowanych do całego układu lampa-generator. Obok pojemności cieplnej anody istnieją jeszcze inne parametry cieplne lampy jak: pojemność cieplna kołpaka, szybkość oprowadzania ciepła z anody i szybkość chłodzenia kołpaka lampy RTG. Nasz system posiada wyjątkowo dużą szybkość odprowadzania ciepła anody tj. 50 kHU oraz pojemność cieplną kołpaka 1400 kHU (o wiele większą niż wymagana).

Wnosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie aparatu z lampą RTG o pojemności cieplnej anody 45 kHU (z pojemnością cieplną kołpaka 1,4 kHU), gdyż w żaden sposób taka lampa nie ogranicza możliwości funkcjonalnych aparatu.

3. pyt. dot. LAMPY X-RAY pkt 16 „Lampa ze stacjonarną anodą”

Czy zamawiający dopuści aparat z rotującą anodą. Są to urządzenia znacznie wydajniejsze niż urządzenia z anodą rotującą.

4. pyt. dot. LAMPY X-RAY pkt 17 „Totalna filtracja”

Czy zamawiający dopuści aparat z totalną filtracją na poziomie 2,6 mmAl. ?

5. pyt. dot. MONITOR, TOR WIZYJNY pkt 61 „... wraz z podglądem na żywo”

Czy zamawiający dopuści aparat który posiada monitor na wózku z ramieniem C lecz nie posiada podglądu na żywo?



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



6. pyt. dot. POZOSTAŁW WYMAGANIA pkt 66 „Liczba napraw powodująca wymianę podzespołu na nowy – 3 naprawy”

Bardzo prosimy, aby Zamawiający sprecyzował co oznacza sformułowanie „podzespołu na nowy” i jaki okres taka wymiana miałaby obejmować – gwarancyjny / pogwarancyjny?

ODPOWIEDZI:

Ad. pyt. 1, 2, 3, 5

Zgodnie z zapisami SIWZ.

Ad. pyt. 4

Zgodnie z zapisami SIWZ. Im większa filtracja, tym mniejsza dawka promieniowania.

Ad. pyt. 6

Zamawiający informuje, że sformułowanie „podzespołu na nowy” oznacza wymianę jakiegokolwiek elementu np. płyty sterującej po 3-krotnej naprawie na fabrycznie nową w okresie trwania gwarancji.