

Poznań, dnia 06.09.2016
EZ/350/68/2016/1269

Wg rozdzielnika:
do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie publiczne.
dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 68/2016 Zakup i dostawa mammografów cyfrowych

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi:

PYTANIE

sposobu oceny stabilności mammografu. Jednocześnie nie dopuszcza producentów, którzy w celu zachowania najwyższej jakości obrazu wymagają okresowej kalibracji systemu przez użytkownika. Zgodnie z wymaganiami EUREF zamawiający jest zobowiązany do wykonywania okresowo szeregu czynności pomiarowych w celu oceny jakości obrazu mammograficznego. Częścią tych procedur jest kalibracja detektora. W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie aparatu którego producent zaleca cotygodniową kalibrację (czas ok. 10-15 minut). Kalibracja detektora nie świadczy o niestabilnej technologii detektora, a gwarantuje Zamawiającemu prawidłową funkcjonalność systemu oraz najwyższą jakość obrazu. Pragniemy podkreślić iż w różnych aparatach ta czynność jest taka sama tylko w oferowanych przez nas aparacie nazywa się kalibracja a w innych np. aparacie GE test jednorodności pola i też jest wykonywany co tydzień .

ODPOWIEDŹ

Zamawiający postanawia dopuścić aparat którego producent zaleca cotygodniową kalibrację detektora ale jednocześnie wprowadza punktację tego parametru, uważając że konieczność przeprowadzania bezpośrednio przez użytkownika kolejnej dodatkowej czynności jest dla niego niekorzystne a fakt wykonywania przez niego tej czynności nie przekłada się bezpośrednio na jakość obrazu. Dlatego też aby nie uniemożliwić złożenia oferty, Zamawiający wprowadza punktację w następujący sposób:

Punkt 53 SIWZ - Brak konieczności codziennej (lub z innym interwałem) kalibracji w celu zachowania jakości obrazu – 5 pkt

Codzienna (lub z innym interwałem) kalibracja detektora przez użytkownika – 0 pkt

UWAGA:

Ocena oferty przez Zamawiającego zostanie dokonana w oparciu o wymagania zawarte w specyfikacji z uwzględnieniem niniejszych odpowiedzi na pytania.

Z poważaniem,
z-ca Dyr. ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna