

Poznań, dnia 19-12-2014
EZ/350/116/2014/.....1642.....

Wg rozdzielnika
do wszystkich uczestników zamówień publicznych i zaopatrzenia

dotyczy: przetargu nieograniczonego 116/2014 - Zakup i dostawa błon i odczynników RTG.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Wielkopolskie Centrum Onkologii udziela odpowiedzi na pytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Pytanie 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie błon mammograficznych o poniższych parametrach:

- jedna warstwa emulsji światłoczułej
- zaczernienie $D_{min} < 0,19$
- zaczernienie $D_{max} > 3.50$

Odpowiedź

Ad 1- Nie, zamawiający wymaga - co najmniej trzy warstwy emulsji światłoczułej – parametr bezwzględnie wymagany

Ad 2- Nie, zamawiający wymaga - zaczernienie $D_{min} < 0,22$

Ad 2- Nie, zamawiający wymaga - zaczernienie $D_{max} > 4.40$

Pytanie 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie kaset mammograficznych o poniższej specyfikacji:

- kasety wykonane głównie z tworzywa sztucznego, posiadające elementy metalowe na krawędziach
- kasety nie posiadają sygnalizatora załadowania błoną

Odpowiedź:

Ad 1 – Nie, Zamawiający wymaga - wykonywanie w całości z tworzywa sztucznego - parametr bezwzględnie wymagany

Ad 2 - Nie, Zamawiający wymaga - sygnalizator załadowania błona - parametr bezwzględnie wymagany

Pytanie 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wydzielenie do nowoutworzonego pakietu następującego asortymentu: wywoływacz G153 12 x 2,5 l oraz utrwalacz G354 18 x 2,5 l; w celu zwiększenia konkurencyjności ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie osobnego pakietu na powyższe produkty.

Uzasadnienie: obróbka fotochemiczna zdjęć mammograficznych stanowi bardzo ważny element całego procesu badania. Konieczne jest zawsze utrzymanie jednolitych warunków uzyskiwania obrazu co warunkują dobrze dobrane produkty wykorzystywane w tym procesie. Ważne jest aby stosować te same odczynniki dla których zostały ustawione parametry automatycznej wywoływarki, ta sama zasada dotyczy także specjalistycznych błon mammograficznych. Takie postępowanie warunkuje, że zdjęcia będą zawsze porównywalne, co przypadku kontrolnych badań mammograficznych, także skriningowych ma decydujące znaczenie dla oceny.

Należy jeszcze dodać, że stosowanie produktów różnych producentów może spowodować „niekompatybilność” tych wszystkich elementów, ważnych w procesie wywoływania zdjęcia i tym samym spowodować usterki w pracy – konieczność ustawienia nowych parametrów ciemni itd., oraz niezadowolające lub nieudane w sensie technicznym zdjęcie mammograficzne. Może to spowodować konieczność powtórzeń niektórych badań co zwiększy narażenie pacjenta na dawkę promieniowania.

Z poważaniem,
Z-ca Dyrektora ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna