



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
WOJEWÓDZKI SZPITAL IM. DR JANA BIZIELA**

85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 052/371-16-00 fax 052/370-05-31
Samodzielna Sekcja Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
tel.052/36-55-296 fax 052/36-55-752

NZZ/16/P/08

Bydgoszcz, dnia 18.08.2008 r.

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę odczynników laboratoryjnych wraz z dzierżawą aparatury na okres 12 miesięcy
(Nr sprawy: NZZ/16/P/08)

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Działając na podstawie art. 38 ust. 1,2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655 z późn. zm.) w związku z pytaniami zadanymi przez oferentów w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w w/w sprawie Zamawiający udziela odpowiedzi.

Zapytanie 1:

Dotyczy załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla odczynników:

Czy ilość dodatkowych testów potrzebnych na wykonanie kalibracji oznaczeń powinna być wyliczona zgodnie z zasadami, jakie sugeruje producent testu zawartymi w ulotce odczynnikowej ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i oczekuje, że zaoferowane metody oznaczeń będą stabilne i kalibracja będzie następowała zgodnie z ulotkami odczynnikowymi.

Zapytanie 2:

Dotyczy załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla odczynników:

Czy w związku ze zgodą Zamawiającego na czasowe zaoferowanie oznaczenia Troponiny na aparat będący własnością Zamawiającego (jako aparat zapasowy), zamawiający zgodzi się, aby czułość analityczna tej Troponiny wynosiła 0,02 ng/ml w okresie przejściowym ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie 3:

Dotyczy załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla odczynników:

Czy w przypadku oznaczania kortyzolu za pomocą tego samego zestawu odczynnikowego (w oparciu o tę samą krzywą kalibracyjną) zarówno w surowicy jak i w moczu Zamawiający wyrazi zgodę, żeby dostarczyć jeden materiał kontroli międzynarodowej do tego odczynnika ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Zapytanie 4:

Dotyczy Załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla analizatorów:

W związku z rozbieżnością odpowiedzi dotyczących punktu 4 z dnia 24.07.2008 r. i 08.08.2008 r. prosimy o uściślenie, czy ilość opakowań odczynników w ofercie dla oznaczeń w ilości >800 na rok powinna być wyliczona zgodnie z terminami stabilności tych odczynników na pokładzie analizatora ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie widzi sprzeczności między odpowiedziami z dnia 24.07.2008 r. i 08.08.2008 r. Aby rozwiązać wszelkie wątpliwości, czy niejasności Zamawiający zgodnie z wcześniej udzielonymi odpowiedziami potwierdza, że dla oznaczeń w ilości ≤ 800 i dla HCV-Ab wyraża zgodę, aby ilość opakowań była dostosowana do czasu ważności odczynnika po otwarciu i zamiennym przechowywaniu w lodówce i na pokładzie analizatora.

Zapytanie 5:

Dotyczy Załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla analizatorów:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby oferowane odczynniki posiadały zakresy wartości referencyjnych określone dla populacji amerykańskiej ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyrazi zgodę pod warunkiem, że Oferent oświadczy, że wartości referencyjne określone dla populacji amerykańskiej są zgodne z europejskimi (polskimi).

Zapytanie 6

Dotyczy Załącznika nr 1, Grupa II, Warunki graniczne dla analizatorów:

Czy Zamawiający dopuści ofertę, w której:

- Dla parametrów HBs-Ag, HBs-Ab, HBs-test potwierdzenia, HBc-IgM, HCV-Ab, przeciwciała anty-Toxoplasma gondi IgM, przeciwciała anty-Toxoplasma gondi IgG – nie podano zakresu wartości referencyjnych a jedynie punkty odcięcia
- Dla parametrów Tn, CK-MB mass, ferrytyna, SHBG – wartości prawidłowe zróżnicowane jedynie w zależności od płci
- Dla parametrów – TSH, fT3, fT4, HCG – wartości referencyjne zróżnicowane są ze względu na wiek, oraz poszczególne okresy ciąży,
- Dla anty-TPO, anty TG, PTH, witaminy B12, kwasu foliowy, kortyzolu w moczu – podano jeden zakres wartości prawidłowych
- Dla markerów nowotworowych – PSA całkowite, AFP, CEA, CA125 –ze względu na użyteczność poszczególnych markerów wartości referencyjne zależne od:
 - o Płci i wieku mężczyzn (PSA całkowite),
 - o Zróżnicowania badanej populacji na palącą i niepalącą i rozkład stężeń markera w różnych chorobach nowotworowych i nienowotworowych (CEA),
 - o Tego czy kobieta jest w wieku przed czy pomenopauzalnym i rozkład stężeń markera w różnych chorobach nowotworowych i nienowotworowych (C 125),
 - o Stężeń markera w różnych chorobach nowotworowych i nienowotworowych oraz wartości w poszczególnych okresach ciąży w surowicy i płynie owodniowym (AFP)
- Dla Kortyzolu w surowicy – wartości referencyjne zależne od cyklu dobowego
- Dla Insuliny nie podano zakresu wartości referencyjnych, a posiłkując się danymi literaturowymi można przyjąć za „Tietz Textbook of Clinical Chemistry” wartość –0-13 $\mu\text{U/ml}$ dla dzieci i 0-17 $\mu\text{U/ml}$ dla dorosłych ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Zamawiający