



Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa-Targówek



SZPZLO W-T 350/2016
Zamówienia publiczne
Wyjaśnienia do SIWZ 3/ZP/2016

Warszawa, dn. 04.11.2016 r.

WYJAŚNIENIE I ZMIANA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
3/ZP/2016 o udzielenie zamówienia publicznego na**

Ucyfrowienie aparatury RTG

Na podstawie art. 38 ust. 2, w związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Nr 19, poz. 177 z późn. zm.) Zamawiający – Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa-Targówek udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).

Pytanie 1

Producent oferowanego systemu PACS/RIS/WEB/Generowania płyt/diagnostycznego posiada min: certyfikację ISO 9001, ISO 13485, ISO 27001, ISO 14001. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymagania certyfikacji ISO 14001 jako ograniczającego konkurencję? Na polskim rynku istnieje tylko jeden producent (Agfa) posiadający taki certyfikat. Dodatkowo norma ISO 14001 jest normą dotyczącą aspektów środowiskowych nie mających zastosowania w produkcji oprogramowania.

Odpowiedź Zamawiającego: Posiadanie certyfikacji ISO, w tym również ISO 14001 nie jest warunkiem koniecznym, a jedynie dodatkowo punktowanym.

Pytanie nr 2

Aktualizacja systemu radiografii pośredniej CR wykorzystywanego przez Zamawiającego -aktualizacja wraz z modernizacją stacji technika NX 2.0 systemu Agfa CR dla badań radiologii klasycznej. Czy Zamawiający zrezygnuje z powyższego wymagania lub udostępni ofertę firmy Agfa? W obecnej sytuacji wszyscy wykonawcy muszą zwrócić się do firmy Agfa po ofertę i tym samym wysokość ofert w postępowaniu jest zależna od jednego z potencjalnych wykonawców.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający w obecnej chwili nie posiada oferty od firmy Agfa. Wobec powyższego każdy z Wykonawców musi wystąpić po ofertę do producenta w/w stacji.



ul. Tykocińska 34, 03-545 Warszawa
Sekretariat tel. 22 518 26 41, fax 22 518 26 44

e-mail: sekretariat@zostargowek.waw.pl, www.zostargowek.waw.pl

NIP 524-27-48-756, Regon: 145950090, konto: PEKAO S.A. 33 1240 6074 1111 0010 4364 7094



Pytanie nr 3

Oferowany system: Serwer PACS, Serwer Dystrybucji Obrazów, Oprogramowanie Duplikatora oraz stacji diagnostycznej jednego producenta. Z uwagi na to jak istotny jest fakt wspólnego serwisu oraz jednolitych aktualizacji oprogramowania ściśle ze sobą współpracującego czy Zamawiający będzie wymagał aby również system RIS był tego samego producenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, aby system RIS był tego samego producenta.

Pytanie nr 4

Oferowany system: Serwer PACS, Serwer Dystrybucji Obrazów, Oprogramowanie Duplikatora oraz stacji diagnostycznej jednego producenta. Prosimy o wyjaśnienie dlaczego tylko system RIS może pochodzić od innego producenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, aby system RIS był tego samego producenta.

Pytanie nr 5

System PACS/dystrybucji działa w architekturze klient - serwer, kompletne dane obrazowe badań przechowywane są na serwerze. Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie przez powyższe wymaganie w zakresie systemu dystrybucji? Czy dostęp w systemie dystrybucji ma odbywać się za pomocą przeglądarki internetowej a całość operacji na obrazie, w tym rendering wykonywany jest po stronie serwera?

Odpowiedź Zamawiającego: Obrazy mają być przechowywane na jednym serwerze. Na stacji diagnostycznej / opisowej obrazy mają zostać pobrane z serwera. Operacje na obrazie mogą być wykonane na stacji opisowej, jeśli nastąpią zmiany obrazu muszą one zostać zapisane na serwerze. Dostęp z HIS do zdjęć musi się odbywać za pomocą przeglądarki (system HIS jest webowy).

Pytanie nr 6

Opisy i zdjęcia referencyjne dostępne dla lekarzy są dostępne przy zleceniach badań oraz w liku Pacjenci>Wyniki badań w HIS zleciodawcy. Czy Zamawiający jest w posiadaniu systemu HIS? Jeśli tak prosimy o podanie producenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający posiada system HIS Medicus On Line firmy Atende Medica Sp. z o.o., Al. Wilanowska 313, 02-665 Warszawa.

Pytanie nr 7

Możliwość prowadzenia lokalnej bazy danych, pełna integracja z systemem klasy HIS/RIS. Prosimy o wyjaśnienie jaki system HIS Zamawiający ma na myśli.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający ma na myśli system HIS Medicus On Line firmy Atende Medica Sp. z o.o., Al. Wilanowska 313, 02-665 Warszawa.

Pytanie nr 8

Para monitorów medycznych diagnostycznych.

Przedni panel ochronny zabezpieczający ekran monitora przed uszkodzeniami mechanicznymi. Czy Zamawiający zrezygnuje z powyższego wymagania jako ograniczającego konkurencję i wskazującego wyłącznie na jednego producenta monitorów diagnostycznych tj. firmę Barco? Pozostali producenci zrezygnowali z paneli ochronnych z uwagi na zniekształcenia obrazu.

Odpowiedź Zamawiającego: Według wiedzy Zamawiającego istnieją inne firmy niż Barco produkujące monitory z przednim panelem ochronnym zabezpieczającym ekran monitora przed uszkodzeniami mechanicznymi. Zamawiający nie określa, czy przedni panel ochrony zabezpieczający ekran monitora przed uszkodzeniami mechanicznymi ma być wbudowany fabrycznie, czy stanowić element dodatkowy wyposażenia.

Pytanie nr 9

Wyszukiwanie według pierwszej litery nazwiska pacjenta. Czy Zamawiający zrezygnuje z powyższego wymagania jako ograniczającego konkurencję i wskazującego wyłącznie na jednego producenta tj. firmę Agfa? Czy Zamawiający dopuści system który podpowiada dostępnych pacjentów po wpisaniu 3 liter?

Odpowiedź Zamawiającego: Według wiedzy Zamawiającego istnieją inni niż Agfa dostawcy oprogramowania, oferujący wyszukiwanie według pierwszej litery nazwiska pacjenta.

Pytanie nr 10

Serwer bazodanowe. System operacyjny klasy min. Windows Server 2012 lub równoważny. Czy Zamawiający dopuści system operacyjny z rodziny opensource? Brak opisanych warunków równoważności uniemożliwia Wykonawcy zaoferowanie systemów równoważnych ponieważ nie będzie on w stanie wykazać ich równoważności.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuści system operacyjny z rodziny open source pod warunkiem wpięcia i zarządzania serwera z kontrolera domeny Zamawiającego. System musi posiadać graficzny interfejs użytkownika.

DYREKTOR

Marcin Jakubowski

