

Pytania i odpowiedzi nr 1 do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zmianę sposobu użytkowania pomieszczeń SPZOZ w Pińczowie na potrzeby pracowni RTG wraz z montażem sprzętu rtg.

znak sprawy: **SPZOZ.250.3.18**

Pytanie 1 Generator wysokiej częstotliwości pkt 6 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu z generatorem oferującym zakres ustawień czasu w przedziale 1ms-6,3 s ? W 100% codziennych ekspozycji wykonywanych przez gabinet rtg wykorzystywane czasy ekspozycji to maksymalnie 1-2 s. Czasy powyżej tych wartości obarczone byłyby dużą dawką dla pacjenta oraz ryzykiem utraty wartości diagnostycznej przez poruszenie pacjenta przy tak długim czasie naświetlania.

Odp. Tak

Pytanie 2 Zawieszenie podłogowe lampy RTG pkt 3 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w kolumnę o zakresie ruchu lampy w pionie 145 cm? Różnica 5 cm w zakresie ruchu nie wpłynie na wartości użytkowe aparatu, które i tak pozwolą na zaopatrzenie wszystkich ekspozycji.

Odp. Nie

Pytanie 3 Stojak do zdjęć płucnych pkt 2 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w stojak o zakresie ruchu pionowego 149 cm? Różnica 1 cm jest różnicą niezauważalną w porównaniu z wartością wymaganą.

Odp. Tak

Pytanie 4 Detektor bezprzewodowy pkt 5 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor o wielkości pixela 148 um? Im mniejszy rozmiar pixela tym większe zaszumienie obrazu oraz większa ilość przestrzeni między pixelami co powoduje zmniejszenie wartości diagnostycznej zdjęcia, poprzez utratę danych.

Odp. Tak

Pytanie 5 Detektor bezprzewodowy pkt 6 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor o rozdzielczości 6,9 MP? Rozdzielczość wynika bezpośrednio z rozmiaru pixela, im większy pixel tym mniejsza rozdzielczość ale większa wartość diagnostyczna oraz mniejsze zaszumienie obrazu.

Odp. Tak

Pytanie 6 Detektor bezprzewodowy pkt 7 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor o wadze 3,1 kg? Jest to niewielka różnica biorąc pod uwagę użytkowanie tylko w jednym miejscu.

Odp. Nie

Pytanie 7 Detektor bezprzewodowy pkt 9 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor o maksymalnym obciążeniu detektora 150 kg? Jest to wartość wystarczająca do przeprowadzenia większości badań. Możemy dodatkowo zaoferować dodatkową obudowę zwiększającą możliwość obciążenia do 300 kg.

Odp. Nie

Pytanie 8 Detektor bezprzewodowy pkt 10 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor o czasie ładowania baterii 3,5 godziny? Czas pracy detektora to ponad 4 godziny więc w czasie użytkowania detektora zapasowa bateria bez problemu zostanie naładowana a różnica pomiędzy oferowanym a wymaganym czasem ładowania nie będzie miała żadnego znaczenia.

Odp. Tak

Pytanie 9 Detektor bezprzewodowy pkt 11 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w detektor bez pamięci wewnętrznej zdjęć? Detektor będzie wykorzystywany razem z aparatem, z którym został zakupiony więc nie ma konieczności wykorzystywania pamięci obrazów.

Odp. Nie

Pytanie 10 Konsola operatora pkt 1 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w konsolę operatora wyposażoną w oprogramowanie sterujące detektorem, generatorem aparatem rtg i zarządzania obrazami wyprodukowane przez producenta aparatu podczas gdy producentem detektora jest inna firma? Większość producentów wykorzystuje możliwość zakupu części natomiast najważniejszym elementem jest oprogramowanie które łączy wszystkie części i zapewnia bezproblemową pracę, dlatego ważne jest aby było ono wyprodukowane przez producenta całego sprzętu.

Odp. Nie

Pytanie 11 Konsola Operatora pkt 3 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w konsolę z oprogramowaniem w języku angielskim ? Oprogramowanie jest w większości w języku ikonograficznym więc jego użytkowanie jest intuicyjne i łatwe, niektóre komendy nazwy i opisy są w języku angielskim, dodatkowo producent jest w trakcie nieustannego rozwoju oprogramowania i w niedługim czasie język polski będzie wprowadzony.

Odp. Nie

Pytanie 12 Konsola Operatora pkt 6 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w konsolę z oprogramowaniem wyświetlającym stopień nagrzania lampy RTG mierzony w % HU?

Odp. Tak

Pytanie 13 Konsola Operatora pkt 12 Czy Zamawiający dopuści aparat producenta o wieloletnim doświadczeniu wyposażony w konsolę o czasie wyświetlenia podglądu zdjęcia 3s a obrazu w pełnej rozdzielczości do 5 s?

Odp. Tak

Pytanie 14 Konsola Operatora pkt 2 Czy Zamawiający dopuści aparat RTG wyposażony we wspólną konsolę operatora do sterowania detektorem i zarządzania obrazami oraz dodatkową wspólną konsolę do sterowania generatorem i aparatem RTG? Jest to w pełni funkcjonalne rozwiązanie jedynie rozgraniczające te elementy, konsole są zlokalizowane w bliskim sąsiedztwie więc nie utrudnia to korzystania a wręcz przyspiesza ponieważ można pewne czynności wykonywać jednocześnie.

Odp. Nie

Pytanie 15

Wielkość pixela max. 126 μm .

Czy Zamawiający dopuści detektor o wielkości pixela 148 μm ?

Proszę zwrócić uwagę, iż Zamawiający premiuje czysto technologiczne rozwiązanie skutecznie ograniczając zasadę konkurencyjności. Prosimy o zmianę parametru i dopuszczenie naszego rozwiązania do postępowania tak, aby nasza firma mogła złożyć Zamawiającemu ważną ofertę. Zapis o uczciwej konkurencji opisany został w ustawie Prawo Zamówień Publicznych z dnia 20 lipca 2017 w rozdziale 2 art. 29. Pkt. 2 „ Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję”.

Odp. Tak

Pytanie 16

Rozdzielczość detektora min. 9MP.

Czy Zamawiający dopuści detektor o rozdzielczości 6,9 MP ?

Proszę zwrócić uwagę, iż Zamawiający premiuje czysto technologiczne rozwiązanie skutecznie ograniczając zasadę konkurencyjności. Prosimy o zmianę parametru i dopuszczenie naszego rozwiązania do postępowania tak, aby nasza firma mogła złożyć Zamawiającemu ważną ofertę. Zapis o uczciwej konkurencji opisany został w ustawie Prawo

Zamówień Publicznych z dnia 20 lipca 2017 w rozdziale 2 art. 29. Pkt. 2 „, Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję”.

Odp. Tak

Pytanie 17

Oprogramowanie sterujące detektorem oraz zaoferowany detektor wyprodukowane przez tego samego producenta. Dołączyć autoryzację producenta detektora i oprogramowania potwierdzające, że oferent ma prawo do ich sprzedaży, serwisowania.

Czy Zamawiający dopuści cyfrowy system RTG, który posiada oprogramowanie sterujące detektorem

oraz zaoferowany detektor wyprodukowane przez różnych producentów ? Certyfikacja i walidacja wyrobu medycznego jest zgodna i opisana na cały cyfrowy system RTG łącznie z detektorem i oprogramowaniem.

Proszę zwrócić uwagę, iż Zamawiający premiuje czysto technologiczne rozwiązanie skutecznie ograniczając zasadę konkurencyjności. Prosimy o zmianę parametru i dopuszczenie naszego rozwiązania do postępowania tak, aby nasza firma mogła złożyć Zamawiającemu ważną ofertą. Zapis o uczciwej konkurencji opisany został w ustawie Prawo Zamówień Publicznych z dnia 20 lipca 2017 w rozdziale 2 art. 29. Pkt. 2 „, Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję”.

Odp. Nie

Pytanie 18.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyznaczenie terminu przeprowadzenia wizji lokalnej na terenie przychodni.

Odp. Wizję lokalną można przeprowadzić codziennie od poniedziałku do piątku od godziny 8.00 do 15.00 przy ul. Klasztorna 6, 28 – 400 Pińczów

Pytanie 19

Oprogramowanie PACS.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o udzielenie informacji jakiego systemu HIS/RIS używa Zamawiający ? Informacja ta jest niezbędna w celu pozyskania oferty dotyczących kosztów integracji z oprogramowaniem PACS i prawidłowej kalkulacji oferty.

Odp. Zamawiający nie posiada żadnego z wymienionych systemów.

Pytanie 20

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu zatrudnienia pracowników na umowę o pracę zawartego w §10 wzoru umowy?

- art. 29 ust. 3a ustawy prawo zamówień publicznych nie obliguje Zamawiającego do wymagania zatrudniania pracowników na podstawie umowy o pracę w każdym przypadku, a jedynie wtedy gdy wykonywanie czynności przez poszczególne osoby polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 Kodeksu Pracy, czyli w ramach stosunku - zawierającego wszystkie elementy stosunku pracy. W dzisiejszych czasach, wiele osób wykonujących świadczenia w sferze budownictwa wykonuje je jako przedsiębiorcy - na podstawie stosownych umów cywilno-prawnych o charakterze gospodarczym (okresowych bądź incydentalnych), bez pracowniczego stosunku zwierzchnictwa, co jest rozwiązaniem optymalnym tak dla Wykonawcy (zmniejszenie kosztów) jak i w/w fachowca (wzrost wynagrodzenia). Stąd też wymóg zatrudniania na podstawie umowy i pracę wydaje się abstrahować od realiów rynkowych i może powodować faktyczne wykluczenie potencjalnych Wykonawców od udziału w postępowaniu, co przełożyć się może na większe kwoty ofert.

Odp. NIE


DYREKTOR
mgr Marcin Wojniak