

Sochaczew, dnia 10 października 2018 roku

Wykonawcy zainteresowani wzięciem udziału w postępowaniu

Sygn. post.: **ZP.272.04.2018**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę sprzętu medycznego dla ZOZ Szpitala Powiatowego w Sochaczewie”

Na podstawie art.38 ust.1 i ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz.1579 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje w załączeniu treść pytań Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego w prowadzonym postępowaniu pn. „Dostawa sprzętu medycznego dla ZOZ Szpitala Powiatowego w Sochaczewie”.

Wykonawca 1

Dotyczy Zadania nr 6 – Tomograf komputerowy – 1 szt.

Pytanie 1: Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie 6, Pkt 86a i 90 - Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o doprecyzowanie informacji o systemie PACS & HIS/RIS – kto jest producentem/dostawcą. Czy Zamawiający posiada wolne licencje do podłączenia urządzeń będących przedmiotem zamówienia?

Odpowiedź: Firma Alteris. Zamawiający oczekuje przeniesienia licencji z demontowanego aparatu TK i stacji lekarskiej na nowo instalowany aparat i nową stację lekarską.

Pytanie 2: Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie 6, Pkt 90 - Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku „oprogramowania do monitorowania i raportowania poziomu dawek z tomografu komputerowego oraz obecnie posiadanego cyfrowego systemu RTG pozwalające na spełnienie dyrektywy EUROATOM 2013/59”, Zamawiający oczekuje aby oprogramowanie dawało możliwość współpracy z systemem HIS/RIS, natomiast samo połączenie z tymże systemem nie będzie realizowane w ramach bieżącego postępowania.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 3: Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie 6, Pkt 101 – Prosimy o zmianę treści punktu 101 i nadanie mu brzmienia: „Naprawa gwarancyjna trwająca dłużej niż 4 lub 7 (czas uzależniona od konieczności importu części) dni przedłuża okres gwarancji o całkowity czas **przestoju aparatu**”.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 4: Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie 6, Pkt 103 - Prosimy o zmianę treści punktu 103 i nadanie mu brzmienia: „Wymiana części na **wolną od wad** po 3 naprawach gwarancyjnych w przypadku dalszego wadliwego działania (z wyjątkiem uszkodzeń z winy użytkownika)”.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 5: Załącznik nr 2 do SIWZ, pkt III-2 oraz pkt IV-1 - Praktyka rynkowa dowodzi, że czasami dla wykonania naprawy konieczny jest import części zamiennych spoza UE i dokonania ich odprawy celnej, co zazwyczaj wydłuża czas usunięcia usterki. W związku z powyższym czy

Zamawiający dopuści czas naprawy do 7 dni roboczych, zgodnie z zapisem Załącznika nr 1, pkt 99?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6: Załącznik nr 2 do SIWZ, pkt III-2 oraz V-2 - Prosimy o odstąpienie od wymogu dostarczenia urządzenia zastępczego. Przedmiot niniejszego zamówienia obejmuje skomplikowany system, którego czas dostawy od producenta wynosi kilka tygodni. Po dostawie sprzętu medycznego i komputerowego przez producenta należy wykonać montaż oraz instalację całego oprogramowania medycznego, kalibrację oraz wykonanie wszystkich testów rozruchowych. Dopiero po tym procesie następuje uruchomienie systemu. Końcowym zaś elementem zajmującym również bardzo dużo czasu jest formalny odbiór pomieszczeń. Biorąc pod uwagę powyższe, zakończenie nawet najbardziej skomplikowanej naprawy będzie możliwe nieporównywalnie wcześniej niż dostarczenie urządzenia zastępczego.

Odpowiedź: Dostarczenie aparatu zastępczego nie dotyczy Tomografu Komputerowego. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Dotyczy załącznika nr 4 – Wzór umowy:

Pytanie 7: Dotyczy § 6 ust. 1 W naszej opinii zaproponowane kary umowne są rażąco wysokie. Przyjęło się, że na rynku wyrobów medycznych wynosi ona ok. 0,1- 0,2 % wartości przedmiotu umowy za każdy dzień zwłoki w wykonaniu zamówienia/usunięciu wad. W związku z tym proponujemy, aby obniżyć karę umowną do przyjętego w branży poziomu.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Dotyczy prac adaptacyjnych:

Pytanie 8: Zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, iż czas, który jest niezbędny na uzyskanie zezwolenia na uruchomienie pracowni tomografii komputerowej (od momentu złożenia wniosku do momentu uzyskania zezwolenia) nie będzie liczony w ramach terminu przewidzianego na realizację zadania. Chcielibyśmy zwrócić uwagę, iż ani Zamawiający ani Wykonawca nie ma wpływu na czas wydania decyzji administracyjnych.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 9: W ramach realizacji zadania Zamawiający oczekuje instalację, uruchomienie, kalibrację tomografu komputerowego oraz szkolenia. Chcielibyśmy zwrócić uwagę, iż wykonanie szkoleń jest możliwe wyłącznie po formalnych odbiorach pomieszczeń przez uprawnione instytucje. Równocześnie należy zaznaczyć, że termin odbioru pomieszczeń przez instytucje urzędowe jest całkowicie niezależny od Dostawcy urządzeń. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, iż Zamawiający w ramach określonego terminu realizacji zadania wyrazi zgodę na wykonanie wyłącznie szkolenia z bezpiecznej obsługi urządzenia przy deklaracji Wykonawcy, że szkolenia aplikacyjne zostaną wykonane w terminie i wymiarze uzgodnionym wspólnie z Zamawiającym

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie 10: Prosimy o informację w czyjej gestii jest demontaż istniejącego tomografu? Czy istniejący tomograf ma być zutilizowany, czy przeznaczony do ponownej instalacji?

Odpowiedź: Zamawiający odsprzeda łącznie z deinstalacją obecny aparat TK w drodze osobnego postępowania przetargowego.

Pytanie 11: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje w ramach dostawy i montażu aparatu TK wykonanie prac wykończeniowych (np. malowanie pomieszczeń, wymianę wykładziny podłogowej, sufitów podwieszanych itp)? Jeśli tak, prosimy o szczegółową specyfikację.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje naprawy i malowania ścian (pokój badań, sterowania, pokój opisowy, korytarz wewnętrzny), wymiana wypełnień sufitu podwieszanego (pokój badań, sterownia), wymiana skrzydła drzwi z korytarza wewnętrznego do sterowni, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 12: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje dostawy mebli do pracowni? Jeśli tak to prosimy o szczegółową specyfikację.

Odpowiedź: Zamawiający oczekuje szafki na akcesoria w pokoju badań i sterowni, biurko w sterowni, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 13: Czy Zamawiający oczekuje instalacji rolet okiennych w pomieszczeniu opisowym?

Odpowiedź: TAK. Zamawiający oczekuje instalacji rolet okiennych w pomieszczeniu opisowym, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 14: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje dostawy wyposażenia (np. dozowniki, wieszaki, rolety, krzesła obrotowe itp.)? Jeśli tak prosimy o szczegółową specyfikację.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostarczenia dwóch krzeseł obrotowych na kółkach, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 15: Prosimy Zamawiającego o udostępnienie na stronie www projektu osłon stałych dla pracowni TK.

Odpowiedź: Zamawiający udostępni projekt do wglądu w siedzibie Szpitala.

Pytanie 16: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany okna, drzwi ochronnych RTG gdyby z obliczeń projektu osłon nie wynikała taka konieczność (warunek osłonności został spełniony)?

Odpowiedź: Zamawiający nie oczekuje wymiany okna i drzwi ochronnych RTG jeżeli nie ma takiej potrzeby. Zamawiający wymaga naprawy/wymiany zamka w obecnie zainstalowanych drzwiach, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 17: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany armatury sanitarnej (umywalk, zlewów) w pracowni TK?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 18: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany kanałów wentylacyjnych, anemostatów?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 19: Czy Zamawiający może potwierdzić, że obecny istniejący układ wentylacji jest sprawny i spełnia wymogi obowiązujących przepisów?

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza sprawność układu wentylacji.

Pytanie 20: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany lub instalacji dodatkowych klimatyzatorów? Jeśli tak, prosimy o wskazanie pomieszczeń, w których mają być wymienione/zainstalowane.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga montażu klimatyzatora w rejestracji CT i wymiany klimatyzatora w sterowni, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 21: W przypadku wymiany klimatyzatorów prosimy o informację czy możliwy jest montaż jednostek zewnętrznych klimatyzatorów na ścianie zewnętrznej budynku? Jeśli nie prosimy o wskazanie miejsca.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza możliwość montażu klimatyzatorów na ścianie zewnętrznej budynku.

Pytanie 22: Czy Zamawiający oczekuje wykonania gazów medycznych w pracowni TK? Jeśli tak to w jakiej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 23: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany opraw oświetleniowych?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga wymiany oświetlenia na LED w pokoju badań i sterowni, jako elementem poz.108 specyfikacji technicznej (dostosowanie pomieszczenia do pracy tomografu).

Pytanie 24: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje wymiany instalacji elektrycznych i osprzętu?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 25: Prosimy o informację czy Zamawiający oczekuje instalacji czujek p.poż. lub jakichkolwiek elementów SAP?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 26: W przypadku konieczności instalacji czujek czy Zamawiający może potwierdzić możliwość wpięcia ich do istniejącej centrali p.poż.?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 27: Prosimy o informację w jakiej odległości od pracowni znajdują się centrala p.poż.

Odpowiedź: Zgodnie z normami.

Pytanie 28: Prosimy o informację czy Zamawiający będzie oczekiwał wykonania instalacji kontroli dostępu dla pracowni TK? Jeśli tak prosimy o szczegółową specyfikację.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymagał

Wykonawca 2

Zadanie nr 5 – diatermia

Pytanie 1: Zadanie nr 5, poz. 9 – Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie z możliwością wyboru koagulacji monopolarnej między trybem koagulacji miękkiej, forsownej, preparującej (uniwersalnej) z mocą do 200W oraz z dziewięciostopniową regulacją efektu hemostatycznego dla trybów koagulacji kontaktowej oraz z funkcją koagulacji natryskowej (spray) z mocą maksymalną do 80W?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 2: Zadanie nr 5, poz. 10 – Czy zamawiający dopuści tryb cięcia monopolarnego standardowego z 9 rodzajami prądów cięcia różniącymi się efektem hemostatycznym?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 3: Zadanie nr 5, poz. 11 – Czy zamawiający dopuści tryb cięcia monopolarnego osuszającego z 9 rodzajami cięcia różniącymi się efektem hemostatycznym?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 4: Zadanie nr 5, poz. 14 – Czy zamawiający dopuści urządzenie z dziewięciostopniową regulacją intensywności koagulacji monopolarnej dla rodzajów koagulacji: miękkiej, forsownej i uniwersalnej, oraz z koagulacją natryskową bezkontaktową z możliwością zmiany intensywności jedynie za pomocą nastawy mocy?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 5: Zadanie nr 5, poz. 15,25,26,27 – Czy zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w 4 wyjścia uniwersalne umożliwiające podłączenie akcesoriów mono i bipolarnych z systemem rozpoznawania narzędzi?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 6: Zadanie nr 5, poz. 18 – Czy zamawiający dopuści regulację nastaw mocy wszystkich funkcji bipolarnych z krokiem 1W w całym zakresie pracy dla wszystkich funkcji, dla których możliwa jest regulacja mocy?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 7: Zadanie nr 5, poz. 20, 21, 22 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia wyposażonego w odrębne specjalistyczne tryby do zabiegów polipektomii oraz sfinkterotomii działające w oparciu o automatyczny dobór parametrów wyjściowych na podstawie pomiarów wykonywanych w czasie rzeczywistym? Operator ma możliwość wyboru efektu cięcia (poziom koagulacji jest dobierany automatycznie). Urządzenie umożliwia również regulację procentowego udziału cięcia w całym cyklu oraz długość trwania cyklu.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8: Zadanie nr 5, poz. 24 – Czy Zamawiający dopuści pętlę do polipektomii wielorazowego użytku, owalną, małą, śr. pętli 25mm, kanał rob. 2,3mm, długość 180 -230 cm?

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9: Zadanie nr 5, poz. 28 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie z możliwością uruchomienia wewnętrznego modułu argonowego

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10: Zadanie nr 5, poz. 32, 36 – Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które umożliwia stałą kontrolę aplikacji elektrody neutralnej dzielonej jednorazowej oraz kompletu elektrod dzielonych jednorazowych, które są wyposażone w specjalny pas brzegowy gwarantujący równomierne rozproszczenie prądu po całej powierzchni elektrody biernej, niezależnie od kierunku aplikacji. W przypadku używania tego rodzaju elektrod nie ma potrzeby dodatkowego ich programowania. Oferowane rozwiązanie zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa podczas zabiegów elektrochirurgicznych. Aparat na bieżąco kontroluje jakość przylegania elektrody neutralnej dzielonej, informacja jest widoczna na wyświetlaczu.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11: Zadanie nr 5, poz. 33 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie urządzenia, w którym informacja o aktualnym stanie podłączenia elektrody ze skórą pacjenta przedstawiona jest w formie graficznej? Aparat na bieżąco kontroluje aplikację elektrody neutralnej dzielonej. Jeżeli kontakt jest zbyt słaby, komunikat graficzny informuje o tym użytkownika i aparat uniemożliwia aktywację prądu w trybie monopolarnym. Informacja o wartości oporności w formie cyfrowej nie jest potrzebna z punktu widzenia użytkownika.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12: Zadanie nr 5, poz. 40 – Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania elektrodę neutralną - jednorazowego użytku, dwudzielną, hydrożelową, z systemem rozpraszającym prąd równomiernie na całej powierzchni elektrody, niewymagającą aplikacji w określonym kierunku w stosunku do pola operacyjnego, kompatybilną z systemem monitorowania aplikacji elektrody neutralnej, wymiary 176 x 122 mm, powierzchnia całkowita 170cm², powierzchnia aktywna 110cm², uniwersalna dla dzieci i dorosłych, o szerokości styku 2,5 cm?

Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza.

Wykonawca 3

Pytanie nr 1:

Dotyczy , tabelka techniczna , zadanie numer 6, gwarancja i szkolenia, pkt. 96. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu reakcji do 72h?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2:

Dotyczy , tabelka techniczna , zadanie numer 6, gwarancja i szkolenia, pkt. 99 i 100. Proponujemy termin naprawy do 7 dni roboczych (bez wymiany części) i 10 dni roboczych (w przypadku wymiany sprowadzanych części zamiennych z zagranicy), liczony od zdiagnozowania usterki.

Wyjaśniamy, że czas naprawy zależy jest od rodzaju uszkodzenia. W przypadku drobnych uszkodzeń, taka naprawa może potrwać kilka godzin. Natomiast w przypadku skomplikowanego uszkodzenia nieco dłużej, jak również w przypadku takiego, które np. wymaga wymiany podzespołu na nowy. Wtedy czas takiej naprawy wydłuża się o termin sprowadzenia danej części z zagranicy,

a więc o czas transportu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3:

Dotyczy , umowa ,§6 pkt. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary do wysokości 1% wartości umowy?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 4:

Dotyczy , umowa ,§6, pkt. 5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary do wysokości 10% wartości umowy?

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 5:

Dotyczy warunków gwarancji, rękojmi i reklamacji, załącznik numer 2, III pkt. 2 oraz Roz. V warunki serwisu pogwarancyjnego pkt. 2. Prosimy o wydłużenie czasu naprawy do 15 dni.

Zwracam się z prośbą o odstąpienie od wymogu dostarczenia urządzenia zastępczego. Wyjaśniamy, że przedmiotem zamówienia jest wysoce specjalistyczny tomograf i w tym przypadku nie ma możliwości dostarczenia aparatu zastępczego, w tak krótkim czasie, gdyż wymaga to przede wszystkim uzyskania pozwolenia Sanepidu na eksploatację zastępczego aparatu.

Uruchomienie zastępczego tomografu jest możliwe po wcześniejszym uzyskaniu przez Zamawiającego pozwolenia od Sanepidu na uruchomienie i eksploatację zastępczego aparatu, co wiąże się z długim okresem oczekiwania, który może wynieść nawet do miesiąca, a w tym czasie można już naprawić uszkodzony system.

W związku z powyższym, bardzo prosimy o przychylenie się do naszej prośby, poprzez odstąpienie od wymogu dostarczenia urządzenia zastępczego, jako niezasadnego w przypadku wysoce specjalistycznego tomografu komputerowego.

Odpowiedź: Dostarczenie aparatu zastępczego nie dotyczy Tomografu Komputerowego. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Wykonawca 4

Pytanie 1: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf

komputerowy, parametr 7: Wnosimy o modyfikację parametru i nadanie mu brzmienia: „Maksymalne dopuszczalne obciążenie stołu z zachowaniem precyzji pozycjonowania lub precyzji powtarzalności pozycjonowania $\pm 0,25$ mm; ≥ 205 kg”. Proponowana zmiana w zakresie 20 kg nie powoduje ograniczenia w zakresie możliwości badań wykonywanych na tym systemie, ponieważ postulowany warunek 205 kg pozwala na zbadanie każdego pacjenta w Polsce.

Wyrażenie zgody na proponowane zmiany pozwoli na złożenie ważnej oferty bez ograniczenia zakresu funkcjonalnego urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf komputerowy, parametr 16: Wnosimy o modyfikację parametru i nadanie mu brzmienia: „Sterowanie ruchami gantry po obu stronach stołu”. Proponowana zmiana w żaden sposób nie ogranicza zakresu dostępnych badań. Wszystkie czynności sterujące mogą być i są wykonane w przedniej części gantry, dlatego wymagane pierwotnie rozszerzenie funkcjonalności nie powinno być warunkiem eliminującym w pełni funkcjonalne rozwiązania.

Wyrażenie zgody na proponowane zmiany pozwoli nam na złożenie ważnej oferty bez pogorszenia parametrów pracy systemu i zakresu klinicznego oferowanego urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf komputerowy, parametr 24: Wnosimy o modyfikację parametru i nadanie mu brzmienia: „Rzeczywisty maksymalny prąd lampy [mA]; ≥ 420 mA”. Proponowana zmiana na poziomie 1,5% w żaden sposób nie ogranicza zakresu wykonywanych badań.

Wyrażenie zgody na proponowane zmiany pozwoli nam na złożenie ważnej oferty bez zmian w zakresie pracy systemu i bez ograniczenie zakresu klinicznego wykorzystania urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf komputerowy, parametr 26: Wnosimy o modyfikację parametru i nadanie mu brzmienia: „Szybkość chłodzenia lampy [kHU/min]; ≥ 815 kHU/min”. Proponowana zmiana na poziomie 2% w żaden sposób nie ogranicza zakresu wykonywanych badań.

Wyrażenie zgody na proponowane zmiany pozwoli nam na złożenie ważnej oferty bez zmian w zakresie pracy systemu i bez ograniczenie zakresu klinicznego wykorzystania urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 5: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf komputerowy, parametr 36:

Wnosimy o modyfikację parametru i nadanie mu brzmienia: „Stanowisko operatorskie z kolorowym monitorem/kolorowymi monitorami o przekątnej monitora/monitorów z aktywną matrycą ciekłokrystaliczną typu Flat nie mniejszą niż 19”.

Odpowiedź pozytywna pozwoli na złożenie ważnej oferty bez pogorszenia parametrów systemu i bez wpływu na wykonywanie badań.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6: Dotyczy Załącznika nr 6 do SIWZ, tabela parametrów aparatu Tomograf komputerowy, parametr 57 i 88:

Wnosimy o modyfikację wymogu i wyrażenie zgody na zaoferowanie rozwiązania, które pozwoli na wykonanie pełnego zakresu badań tomograficznych w warunkach w których wstrzykiwacz pracuje autonomicznie.

Wyrażenie zgody na proponowane zmiany nie ogranicza zakresu klinicznego wykorzystania

urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7: Dotyczy wzoru umowy § 6. Prosimy o zmianę wysokości kar umownych na następujące:

1. W przypadku nieterminowej dostawy Wykonawca zapłaci na rzecz Zamawiającego karę umowną w wysokości 0,2 % niezrealizowanej wartości zamówienia za każdy dzień zwłoki licząc od dnia, w którym upływa umowny czas dostawy wymieniony w § 2 ust. 1 niniejszej Umowy.
2. W przypadku odstąpienia Wykonawcy od Umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% szacunkowej wartości niezrealizowanej części zamówienia określonej w § 3 ust.5 powyżej.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ.

Pytanie 8: Dotyczy załącznik nr 2 do umowy – pkt V – warunki serwisu pogwarancyjnego.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na rezygnację z konieczności dostarczenia sprzętu zastępczego na czas naprawy w zakresie tomografu komputerowego? Ze względu na gabaryty urządzenia i warunki konstrukcyjne jest to niemożliwe.

Odpowiedź: Dostarczenie aparatu zastępczego nie dotyczy Tomografu Komputerowego.

Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9: Dotyczy załącznik nr 2 do umowy – pkt V – warunki serwisu pogwarancyjnego. W załączniku nr 1 do SIWZ, część 6 – gwarancja i szkolenia, Zamawiający opisał w pkt 99 czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia w okresie gwarancyjnym w przypadku konieczności importu części do 7 dni roboczych, w pkt 100 – Czas oczekiwania na usunięcie uszkodzenia nie wymagającego importu części zamiennych w okresie gwarancyjnym do 4 dni roboczych. W załączniku nr 2 do umowy Zamawiający wymaga naprawy w ciągu 5 dni roboczych od chwili zgłoszenia.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz czy załącznik nr 2 do umowy dotyczy również pakietu nr 6?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Wykonawca 5

Pytanie 1. Dotyczy parametru 7 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, którego stół ma nośność 205 kg?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2. Dotyczy parametru 24 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, którego maksymalny prąd lampy to 420 mA?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3. Dotyczy parametru 25 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, którego lampa ma pojemność cieplną anody 5,3 MHU?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4. Dotyczy parametru 26 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, którego prędkość chłodzenia anody wynosi 815 KHU/min?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 5. Dotyczy parametru 33 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, którego rozdzielczość wysokokontrastowa w płaszczyźnie XY to 0,29 mm 17 pl/cm dla MTF 0% (warunki 245 mA, 120kV, 1,0 s, 0,625 mm, poziom szumu poniżej 0,35%)?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6. Dotyczy parametru 57-58 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, który w bieżącej wersji oprogramowania nie posiada funkcji sterowania wtryskiwaczem z konsoli tomografu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 7. Dotyczy parametru 85 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego, który nie posiada funkcji automatycznej segmentacji wątroby?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 8. Dotyczy parametru 94 OPZ. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tomografu komputerowego bez oprogramowania do optymalizacji zużycia kontrastu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Wykonawca 6

Pytanie 1: Załącznik nr 1 do SIWZ, Zadanie 6, Pkt 88 - Czy Zamawiający wymaga aby wstrzykiwacz był objęty serwisem zdalnym poprzez łącze internetowe?

Odpowiedź: Tak .Zamawiający wymaga aby wstrzykiwacz był objęty serwisem zdalnym poprzez łącze internetowe.

Wszelkie zmiany treści SIWZ stanowią jej integralną część.

Pozostałe zapisy SIWZ nie ulegają zmianie.

Z poważaniem,

STAROSTA

Jolanta Gonta