

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

WYKONAWCY

Łódź, dnia 13.06.2023 r.

ZP/ 44 /2023

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę aparatury medycznej w ramach Umowa o dofinansowanie nr POIS.11.03.00-00-0114/22-00/305/2023/304 Projektu pn. „Przebudowa i doposażenie Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi” nr POIS.11.03.00-00-0114/22 w ramach działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia oś priorytetowa XI REACT-EU Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2022 poz. 1710 ze zm.), w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny UM w Łodzi wyjaśnia co następuje:

Pytanie 1

W związku z dostawą aparatu USG oraz tomografu komputerowego prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga dostarczenia licencji na podłączenie dostarczanego urządzenia do systemu RIS/PACS Zamawiającego na koszt Wykonawcy?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga integracji i konfiguracji dostarczanego urządzenia z posiadanym systemem RIS/PACS na koszt Wykonawcy?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza dla Tomografu komputerowego.

Pytanie 3

W związku z tym, że na całość przedmiotu zamówienia składa się dostawa sprzętu oraz jego uruchomienie prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga aby całość przedmiotu zamówienia w tym elementy zapewniające poprawną komunikację aparatu USG oraz tomografu komputerowego z systemem RIS/PACS były objęte gwarancją na okres jak w SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie 4

Pytanie 1 – Pakiet 2 - Tomograf komputerowy z wyposażeniem

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wraz z dostawą urządzenia wymaga zapewnienia Zamawiającemu lub wskazanym przez niego podmiotom swobodnego dostępu do oprogramowania serwisowego zainstalowanego na urządzeniu. Rozwiązanie takie zapewni Zamawiającemu swobodny wybór firmy serwisującej po okresie gwarancji co wydatnie przyczyni się do obniżenia kosztów obsługi serwisowej kupowanego urządzenia.

Odpowiedź:

Powyższe postępowanie nie dotyczy okresu pogwarancyjnego.

Pytanie 5

Zwracam się z prośbą o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga dostarczenia tomografu wraz z pełnym oprogramowaniem oraz wszelkimi kodami serwisowymi oraz danymi umożliwiającymi pełne i swobodne serwisowanie urządzeń po wygaśnięciu okresu gwarancyjnego przez podmiot wybrany przez Zamawiającego w konkurencyjnej procedurze.

Wykonawca wskazuje, że tylko takie zapisy SWZ zagwarantują Zamawiającemu nabycie pełnoprawnego urządzenia, którym będzie mógł następnie swobodnie dysponować.

Powyższa okoliczność będzie miała szczególne znaczenie po wygaśnięciu okresu gwarancyjnego. Wówczas, Zamawiający będzie zobowiązany wszcząć postępowanie na obsługę serwisową sprzętu w kolejnych latach. W celu należytego świadczenia tej usługi, wybrany wykonawca będzie musiał uzyskać pełny dostęp do urządzenia. W przypadku więc gdy Zamawiający nie będzie dysponentem niezbędnego oprogramowania oraz kodów serwisowych, na zdecydowanie uprzywilejowanej pozycji znajdzie się dostawca sprzętu wyłoniony w przedmiotowym Postępowaniu. Tylko on bowiem będzie posiadał wszelkie niezbędne oprogramowanie, kody i dostępy serwisowe. To zaś w istocie uniemożliwi przeprowadzenie konkurencyjnego postępowania na pogwarancyjną obsługę serwisową sprzętu – w szczególności, w sytuacji, w której od wykonawców będzie wymagane zawieranie dodatkowo odrębnych umów licencyjnych z producentem sprzętu.

W ocenie Wykonawcy, taką sytuację należałoby uznać za niedopuszczalne uzależnienie się Zamawiającego od podmiotu prywatnego, który dostarczy tomograf w przedmiotowym Postępowaniu. Należy przy tym wskazać, że problem ten, zwany vendor lock-in, nie jest obcy rynkowi zamówień publicznych w Polsce. Wręcz przeciwnie, jego powszechność na rynku usług informatycznych spowodowała wydanie przez Urząd Zamówień Publicznych Rekomendacji dla Zamawiających, w której czytamy, że „przyczyną opisanego tu zjawiska jest powstanie „uzależnienia” zamawiającego od pierwotnego wykonawcy systemu lub producenta sprzętu lub oprogramowania gotowego uniemożliwiającego nabycie niezbędnych usług lub dostaw w trybach konkurencyjnych. Uzależnienie to jest w dużej mierze konsekwencją niewłaściwego przygotowania postępowania i udzielenia zamówienia publicznego”.

Jako receptę na rozwiązanie tego problemu, UZP rekomenduje m.in. zobowiązanie wykonawców w umowie do wydania kodów oraz pełnej dokumentacji technicznej systemu (urządzenia), jak również wyczerpujące uregulowanie kwestii ewentualnego przeniesienia na zamawiającego autorskich praw majątkowych do dostarczanego systemu lub praw do licencji (sublicencji) oprogramowania niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania systemu (urządzenia). Warto przy tym zaznaczyć, że problematyka ta była już poruszana również w orzeczeniach Krajowej Izby Odwoławczej. W wyroku z dnia 12 grudnia 2017 roku, sygn. akt KIO 2506/17, Izba stwierdziła, że „nabycie praw autorskich majątkowych do specyfikacji interfejsów nie prowadzi do wyeliminowania konkurencji na rynku właściwym, wręcz przeciwnie stanowi możliwość dla innych podmiotów zaistnienia na tym rynku. Izba podziela także pogląd Zamawiającego, że niezagwarantowanie sobie korzystania z utworów w określony sposób niewątpliwie może utrudnić udzielenie w przyszłości zamówień innym wykonawcom niż dotychczasowemu”.

Jednocześnie, Wykonawca zwraca uwagę, że choć na pierwszy rzut oka może wydawać się, że pozyskanie wraz z tomografem pełnego oprogramowania oraz wszelkich kodów i dostępów serwisowych może rodzić dodatkowe, znaczące koszty po stronie Zamawiającego, to byłoby to nieuprawnione uproszczenie tej kwestii.

Należy bowiem zwrócić uwagę, że w sytuacji, w której Zamawiający nie będzie dysponował niezbędnym oprogramowaniem w chwili wygaśnięcia gwarancji, to wszyscy wykonawcy zainteresowani świadczeniem usługi serwisowej tomografu, będą zmuszeni nabyć je od producenta we własnym zakresie. Wydatki te (w szczególności koszt zawarcia odrębnej umowy licencyjnej) znajdą oczywiście odbicie w cenach zaoferowanych przez wykonawców w postępowaniu na świadczenie usług serwisowych, których koszt znacząco wzrośnie.

Innymi słowy, wydatki Zamawiającego związane z utrzymaniem tomografu w całym cyklu życia urządzenia będą dużo wyższe.

W tym kontekście, należy zaś zwrócić uwagę, że Zamawiający, jako dysponent środków publicznych, podlega ustawie o finansach publicznych. Zgodnie z art. 44 ust. 3 ustawy, wydatki publiczne powinny być dokonywane w sposób celowy i oszczędny, przy zachowaniu zasad uzyskiwania najlepszych efektów z danych nakładów oraz optymalnego doboru metod i środków służących osiągnięciu założonych celów. Zgodnie zaś z wyrokiem KIO z dnia 3 października 2018 r., sygn. akt KIO 1913/18 dotyczącym właśnie obsługi serwisowej aparatury medycznej, „możliwość zakupu serwisu

pogwarancyjnego po jak najniższej cenie leży niewątpliwie w interesie zamawiającego (i finansów publicznych)”.
Podsumowując, w ocenie Wykonawcy, jedynie nabycie przez Zamawiającego urządzenia wraz z pełnym oprogramowaniem oraz wszelkimi kodami i dostęпами serwisowymi, a następnie dzięki temu przeprowadzenie konkurencyjnej procedury na pogwarancyjny jego serwis, można uznać za wyraz zastosowania wskazanej reguły w praktyce.

Na marginesie, Wykonawca wskazuje, że dalsze oszczędności dla Zamawiającego może przynieść również m.in. stosowanie części zamiennych innych niż te produkowane przez producenta. Jak bowiem wskazała Krajowa Izba Odwoławcza w wyroku z dnia 10 lutego 2011 roku, sygn. akt KIO 153/11, z przepisów ustawy o wyrobach medycznych nie wynika utrata certyfikatu zgodności CE dla całego produktu w wypadku użycia części zamiennych innej niż producenta, zwłaszcza jeśli niniejsza część ma także certyfikat zgodności CE, do tego jest dedykowana dla tomografu komputerowego danego producenta.

Uzyskanie informacji w powyższym zakresie ma dla Wykonawcy szczególnie istotne znaczenie – umożliwi mu bowiem złożenie oferty lepiej dostosowanej do potrzeb i wymagań Zamawiającego. Podsumowując, Zamawiający może wymagać aby aparat oraz wszystkie oferowane urządzenia pozbawione były haseł, kodów, blokad serwisowych, itp., które po upływie gwarancji utrudniałyby właścicielowi dostęp do opcji serwisowych lub naprawę aparatu i urządzeń przez inny niż Wykonawca umowy podmiot, w przypadku nie korzystania przez zamawiającego z serwisu pogwarancyjnego Wykonawcy lub udostępnienie haseł, kodów serwisowych, itp., załączonych najpóźniej w ostatnim dniu gwarancji – dotyczy kompletnego przedmiotu zamówienia.

Poniżej przedstawiamy przykładowy zapis w SWZ, stosowany przez Zamawiających w projektach umowy:

Sprzedawca bezwzględnie gwarantuje (art. 473 § 1 kodeksu cywilnego) że Sprzęt, o którym mowa w § 1 ust. 1 Umowy, po upływie okresu gwarancji, o którym mowa w § ... ust. ... jest lub będzie pozbawiony wszelkich blokad itp., w tym w szczególności kodów serwisowych które po upływie gwarancji uniemożliwiałyby lub utrudniałyby Zamawiającemu dostęp do opcji serwisowych lub naprawę Sprzętu przez inny niż Sprzedawca podmiot w przypadku niekorzystania przez Zamawiającego z serwisu pogwarancyjnego Sprzedawcy - na ryzyko Sprzedawcy. Sprzedawca najpóźniej w ostatnim dniu okresu gwarancji udostępni Zamawiającemu wszelkie kody serwisowe lub odblokuje urządzenie umożliwiając Zamawiającemu dostęp do opcji serwisowych i naprawę. Powyższe dotyczy również aktualizacji oprogramowania i zmiany kodów serwisowych.

Poniżej przedstawiamy przykładowy zapis w SWZ, stosowany przez Zamawiających w projektach umowy:

Sprzedawca bezwzględnie gwarantuje (art. 473 § 1 kodeksu cywilnego) że Sprzęt, o którym mowa w § 1 ust. 1 Umowy, po upływie okresu gwarancji, o którym mowa w § ... ust. ... jest lub będzie pozbawiony wszelkich blokad itp., w tym w szczególności kodów serwisowych które po upływie gwarancji uniemożliwiałyby lub utrudniałyby Zamawiającemu dostęp do opcji serwisowych lub naprawę Sprzętu przez inny niż Sprzedawca podmiot w przypadku niekorzystania przez Zamawiającego z serwisu pogwarancyjnego Sprzedawcy - na ryzyko Sprzedawcy. Sprzedawca najpóźniej w ostatnim dniu okresu gwarancji udostępni Zamawiającemu wszelkie kody serwisowe lub odblokuje urządzenie umożliwiając Zamawiającemu dostęp do opcji serwisowych i naprawę. Powyższe dotyczy również aktualizacji oprogramowania i zmiany kodów serwisowych.

Odpowiedź:

Powyższe postępowanie nie dotyczy okresu pogwarancyjnego. Zamawiający potwierdza, że urządzenia będące przedmiotem postępowania nie mogą posiadać żadnych blokad oprogramowania ani funkcjonalności po wygaśnięciu gwarancji.

Zamawiający zastrzega, że urządzenia będące przedmiotem postępowania nie mogą posiadać blokad oprogramowania oraz ograniczeń w funkcjonalności po upływie okresu gwarancji. W przypadku istnienia blokad w okresie gwarancji, przed upływem okresu jej trwania, Wykonawca przekaże Zamawiającemu wszelkie kody dostępu oraz odblokuje urządzenie.

Pytanie 6

dotyczy pkt 199 Pakietu nr 2 zał. Nr 2 do SIWZ

„Czy zamawiający będzie wymagał aby wstrzykiwacz był przystosowany do pracy na wkładach jednorazowego jak i wielorazowego użytku z minimalnym okresem użytkowania wkładu wielorazowego 12 godzin bez limitu wykonanych iniekcji? Zastosowanie takiego rozwiązania pozwoli zamawiającemu optymalnie zarządzać kosztami materiałów zużywalnych i dostosowywać je do ilości zaplanowanych badań.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 7

dotyczy pkt 199 Pakietu nr 2 zał. Nr 2 do SIWZ

„Czy zamawiający wymaga objęcia wstrzykiwacza zdalnym nadzorem serwisowym poprzez łącze internetowe (W przypadku zdalnego podłączenia aparatu możliwość proaktywnego monitorowania pracy systemu przez Serwis)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 8

dotyczy pkt 199 Pakietu nr 2 zał. Nr 2 do SIWZ

„Czy zamawiający wymaga funkcjonalności symultanicznego podawania środka kontrastowego i soli fizjologicznej w proporcjach regulowanych przez operatora umożliwiającej tworzenie protokołów ze zmiennym stężeniem środka kontrastowego w poszczególnych fazach badania co umożliwi między innymi jednakowe zakontrastowanie komór serca?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 9

Dotyczy Załącznika nr 2 do SWZ, Pakiet 2 - Tomograf komputerowy z wyposażeniem, ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, pkt 199. „Automatyczny wstrzykiwacz kontrastu do tomografii komputerowej dwugłowicowy (sól fizjologiczna i kontrast) zintegrowany w klasie IV wg standardu CIA 425”

Czy zamawiający uzna za równoważne zaoferowanie 3-kanałowego bezwkładowego wstrzykiwacza (niewykorzystującego technologii tłokowej) do sekwencyjnego podawania kontrastu i roztworu NaCl do diagnostyki TK.

Wstrzykiwacz jest zintegrowany z tomografem w klasie IV wg standardu CIA 425.

Głównymi zaletami wstrzykiwacza są:

- Technologia umożliwiająca wstrzykiwanie bezpośrednio ze wszystkich dostępnych na rynku pojemników środka kontrastowego (pojemności od 50 do 500 ml) oraz NaCl (do 1000 ml).
- Eksploatacja wstrzykiwacza prowadzona z wykorzystaniem wyłącznie materiałów eksploatacyjnych NIEzawierających związków DEHP (ftalany dietyloheksylu).
- Zestaw materiałów eksploatacyjnych składający się z wężyka pompy oraz wężyka pacjenta. Wężyki pompy 24-godzinne umożliwiające wykonanie dowolnej ilości iniekcji. Wężyk pacjenta podłączany do wężyka pompy za pomocą złącza Luer-Lock i wymieniany po zakończeniu badania u każdego pacjenta.
- Oszczędność środka kontrastowego w wyniku wstępnego i wtórnego wypełnienia NaCl systemu wężyków.

Dane techniczne wstrzykiwacza:

- Rodzaj zasilania: bateryjne + sieciowe 230V,
- System o gwarantowanej sterylności zestawu dziennego przez 24 godziny,
- Dwa źródła środka kontrastowego i jedno soli fizjologicznej,
- Aktywne podgrzewanie zainstalowanych pojemników z kontrastem,
- Ostrza typu spike o 24-godzinnej gwarancji sterylności zintegrowane z zestawem dziennym z możliwością wymiany w razie konieczności,
- Automatyczne odpowietrzanie systemu przed badaniem oraz automatyczne wypełnienie linii pacjenta po każdej wymianie,
- Funkcja podawania kontrastu i soli fizjologicznej umożliwiająca uzyskanie równomiernego zakontrastowania obu komór serca z możliwością zaprogramowania procentowej zawartości soli i kontrastu,
- Pamięć 100 programów (maksymalnie 40 faz w jednym protokole), które można łatwo zapisać na nośniku USB i ponownie odtworzyć,

- Pojemnik na płyny do odpowietrzania wbudowany w urządzenie
- Szybkość przepływu (ze środkiem kontrastowym): 0.1-10.0 ml/s, krokowo 0.1 ml/s,
- Maksymalna objętość płynów gotowa do podania: 400 ml/1 pacjenta, krokowo 1.0 ml,
- Maksymalne ciśnienie w systemie: 17 bar (246,6 psi),
- Praca z funkcją automatycznego przełączania się pomiędzy butelkami dla takiego samego kontrastu,
- Praca z funkcją manualnego wyboru kontrastu przy zastosowaniu dwóch różnych środków kontrastowych,
- Monitorowanie ciśnienia: 2 czujniki piezoelektryczne, wykres ciśnienia w czasie rzeczywistym,
- 5 detektorów szybko i niezawodnie wykrywających powietrze w systemie,
- Jeden kolorowy dotykowy panel sterujący umieszczony w sterowni tomografu, z którego programuje się wszystkie parametry iniekcji oraz drugi panel umieszczony na wstrzykiwaczu, który wyświetla parametry zadanej iniekcji oraz ciśnienie w systemie wężyków podczas podawania płynów. Sposób połączenia: bezprzewodowo (technologia bluetooth),
- Interfejs urządzenia w języku polskim zwiększa przejrzystość obsługi, a zarazem przyspiesza pracę i zmniejsza ryzyko błędów, czyniąc obsługę łatwą i bezpieczną.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 10

Załącznika nr 2 do SWZ, Pakiet 2 - Tomograf komputerowy z wyposażeniem, ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, pkt 210. „Zdalna diagnostyka systemu za pośrednictwem łącza szerokopasmowego lub ISDN” i pkt 219 „Zdalna diagnostyka i usuwanie części usterek bez konieczności wizyt serwisu w miejscu instalacji aparatu

Prosimy o potwierdzenie że zdalna diagnostyka systemu za pośrednictwem łącza internetowego dotyczy oferowanego tomografu, a nie wstrzykiwacza. W urządzeniu, które chcemy zaoferować, diagnostykę i obsługę serwisową można przeprowadzić za pomocą wywiadu telefonicznego z użytkownikiem. Terminal sterujący wstrzykiwaczem oraz wstrzykiwacz wyświetlają komunikaty w określonym formacie, zawierające szczegółowe informacje dotyczące stanu urządzenia, na podstawie których można zdiagnozować problem.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie 11

Dotyczy załącznika nr 2 do SWZ, pakiet nr 2, pkt. 201

Czy Zamawiający potwierdza, że będzie wymagał aby oferowany tomograf był podłączony do centralnego systemu monitoringu dawki (Teamplay firmy Siemens)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 12

Dotyczy załącznika nr 2 do SWZ, pakiet nr 2, pkt. 216 i 218

Prosimy o informację czy Zamawiający posiada z dostawcą RIS/HIS/ PACS ważną umowę na obsługę serwisową tych systemów, która umożliwi nienaliczanie dodatkowych kosztów gwarancji na integrację ze strony dostawcy systemów RIS/HIS/ PACS.

Odpowiedź:

Inegracja RIS/HIS/ PACS po stronie wykonawcy.

Pytanie 13

Dotyczy załącznika nr 2 do SWZ, pakiet nr 2, pkt. 219

Zwracam się z prośbą o dodanie do w/w zapisu zastrzeżenia o treści: „o ile będzie to możliwe”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę, dokona modyfikacji.

Pytanie 14

Dotyczy SWZ, rozdział VI, pkt. 1.1 ppkt. b)

Czy z uwagi na to, że w instrukcjach, katalogach, ulotkach, folderach przedstawiona jest tylko część parametrów i funkcjonalności sprzętu, Zamawiający w odniesieniu do wymaganych przez siebie parametrów, które nie są prezentowane w tych dokumentach dopuści ich potwierdzenie oświadczeniem Wykonawcy/Podmiotu posiadającego pisemną autoryzację producenta dla serwisu i sprzedaży tomografu komputerowego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 15

Dotyczy SWZ, rozdział VI, pkt. 1.1 ppkt. b)

Czy Zamawiający potwierdza, że wymaga dostarczenia wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych, jedynie dla głównego przedmiotu zamówienia (tj. tomografu komputerowego), z wyłączeniem wyposażenia dodatkowego?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza

Pytanie 16

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §4 ust. 9, pakiet nr 2

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §8 ust. 4 pkt. g., pakiet nr 2

Prosimy o rezygnację z tego wymagania, która uzasadniona jest faktem, że urządzenia takie jak objęte przedmiotowym postępowaniem składają się z setek i tysięcy części, oprogramowań i podzespołów. Wymiana całego urządzenia, w sytuacji kiedy konieczna jest wymiana jedynie konkretnej części lub podzespołu byłaby niezasadna tak pod względem ekonomicznym, jak również organizacyjnym, logistycznym i terminowym.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie polegające na wymianie modułów zamiast całego urządzenia

Pytanie 17

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §7 ust. 7, pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację w/w zapisu na: „Termin zapłaty uznaje się za spełniony z chwilą wpływu wynagrodzenia Wykonawcy na jego rachunek bankowy.”?

Uzasadnienie: Dług pieniężny, zgodnie z art. 454 Kodeksu cywilnego, jest długiem oddawczym, a zatem świadczenie uznaje się za spełnione z chwilą wpływu wynagrodzenia Wykonawcy na jego rachunek bankowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i dokona zmiany zapisu Załącznika nr 6 do SWZ, §7 ust. 7.

Pytanie 18

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §8 ust. 1, pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie celem doprecyzowania zapisu o treści: „Gwarancja obejmuje wady konstrukcyjne i materiałowe powstałe z przyczyn tkwiących w dostarczonym sprzęcie.” – co wynika z treści art. 578 kc?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 19

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §8 ust. 4 pkt. g., pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację w/w zapisu na: „Wykonawca zobowiązuje się do wymiany modułu sprzętu na nowy w przypadku dokonania w okresie gwarancji 3 (trzech) napraw tego samego modułu sprzętu, nie wynikających z winy użytkownika. W takim wypadku Wykonawca w przypadku kolejnej awarii sprzętu, nie wynikającej z winy użytkownika wymieni wadliwy moduł sprzętu na nowy w ciągu 24 godzin (dni robocze) od dnia stwierdzenia w/w awarii na własny koszt.”?

Mając na uwadze gabaryty tomografu, fakt, że produkowany jest na zamówienie oraz kwestie logistyczne związane z jego posadowieniem prosimy o zmianę.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie 20

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §9 ust. 1 pkt. 1.2, 1.3 i 1.5, pakiet nr 2

Prosimy o obniżenie stawki do 0,1% - powszechnie przyjętej w umowach zawieranych na podstawie pzp w sektorze medycznym.

Zwracamy uwagę, że zgodnie z orzecznictwem zarówno sądów cywilnych (wyrok Sądu Apelacyjnego w Warszawie z 11.10.2016, sygn. akt I ACa 1673/15, wyrok Sądu Najwyższego z 25.11.2016 sygn. Akt V CSK 123/16), jak również Krajowej Izby Odwoławczej (wyrok KIO z 15.02.2018 r), kara umowna, pełniąc funkcje odszkodowawczo – kompensacyjne, nie może być rażąco wygórowana. Zbyt represyjne reguły odpowiedzialności w karach umownych mogą zniechęcać do składania ofert i być przyczyną niewielkiego zainteresowania wykonawców zamówieniem. To z kolei wpłynie na konkurencyjność postępowań, a niekiedy nawet zmusi do ich unieważnienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie stawki do 0,3 % w Załączniku nr 6 do SWZ §9 ust. 1 pkt. 1.5.

Pytanie 21

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §9 ust. 2, pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie celem doprecyzowania zastrzeżenia o treści: „Wykonawca ponosi bez ograniczeń umownych odpowiedzialność w zakresie, w jakim bezwzględne przepisy prawa nie pozwalają na zmianę lub ograniczenie odpowiedzialności odszkodowawczej. W pozostałym zakresie łączna odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy wynikająca z umowy lub pozostająca z nią w związku, niezależnie od podstaw prawnych dochodzonego roszczenia ograniczona jest do wartości umowy netto. Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za utracone korzyści, utratę przychodów, utracone dane, utratę zysków, utratę możliwości eksploatacji, przerwy w pracy, koszty kapitałowe, odszkodowania i kary umowne płacone przez Zamawiającego swoim kontrahentom.”?

Uzasadnienie:

Przedmiotowa prośba uzasadniona jest coraz szerszą międzynarodową praktyką, w której standardem są klauzule ograniczające odpowiedzialność odszkodowawczą Wykonawcy, w kontekście coraz powszechniejszej zasady, że odpowiedzialność Wykonawcy nie powinna przekraczać określonej części wynagrodzenia umownego Wykonawcy (min. klauzule takie funkcjonują w umowach Banku Światowego). Pragniemy zauważyć, że ograniczenie odpowiedzialności do konkretnej kwoty i do sytuacji, w których wystąpiła bezpośrednia strata Zamawiającego pozwoli na zaoferowanie znacznie niższej ceny, a wyznaczony pułap kar umownych i łącznej kwoty odpowiedzialności odszkodowawczej są i tak wystarczającym czynnikiem „motywowującym” Wykonawcę do należytego, w tym terminowego wykonania umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 22

Dotyczy załącznika nr 6 do SWZ, §11 ust. 3, pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie zastrzeżenia o treści: „Odstąpienie od umowy wymaga pisemnego oświadczenia w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Odstąpienie winno być poprzedzone pisemnym wezwaniem do należytego w tym terminowego wykonania umowy i wyznaczeniem terminu dodatkowego.”?

Uzasadnienie: Tego rodzaju wcześniejsze wezwanie – w formie pisemnej i z wyznaczeniem odpowiedniego terminu - Wykonawcy do należytego wykonania umowy, zanim dojdzie do odstąpienia od umowy - które jest „najdrastyczniejszą” (nadzwyczajną) formą rozwiązania problemów występujących w trakcie wykonywania umowy - jest wskazaną, powszechną i należytą praktyką występującą tak na rynku umów prywatnych, jak i umów publicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający częściowo wyraża zgodę na zapis zaproponowany przez Wykonawcę i dodaje w § 11 ust. 4 o treści: „Odstąpienie od umowy wymaga pisemnego oświadczenia w formie pisemnej pod rygorem nieważności.”

Pytanie 23

Dotyczy załącznika nr 7 do SWZ, §6 ust. 1, pakiet nr 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację w/w zapisu na: „

(1) Podmiot przetwarzający może zlecić podprzetwarzającym („podwykonawca przetwarzający dane”) realizację określonych czynności w zakresie przetwarzania danych. Podprzetwarzający mogą przetwarzać dane osobowe wyłącznie w celu realizacji czynności, w odniesieniu do których dane osobowe zostały przekazane Podmiotowi przetwarzającemu, i nie mogą przetwarzać danych osobowych w żadnych innych celach. W przypadku zlecenia czynności podprzetwarzającym przez Podmiot przetwarzający, podprzetwarzający będą podlegać pisemnym zobowiązaniom w zakresie ochrony danych, zapewniających co najmniej taki sam poziom ochrony, jaki określono w niniejszej umowie.

(2) Wykaz podprzetwarzających, którym Podmiot przetwarzający obecnie zleca czynności, jest dostępny pod adresem

(3) Administrator Danych niniejszym upoważnia Podmiot przetwarzający do zlecania czynności podmiotom ujętym w wykazie jako podprzetwarzającym.

(4) Zlecenie czynności lub zastąpienie podprzetwarzającego dodatkowym podmiotem uznaje się za zatwierdzone, jeżeli Podmiot przetwarzający poinformuje Administratora danych o takim fakcie z wyprzedzeniem, a Administrator danych nie zgłosi zastrzeżeń do Podmiotu przetwarzającego w formie pisemnej, w tym w formie elektronicznej, w terminie 3 miesięcy od otrzymania takich informacji.

(5) W przypadku zgłoszenia zastrzeżeń przez administratora danych, Administrator Danych przedstawi Podmiotowi przetwarzającemu szczegółowe informacje o przyczynach zastrzeżeń.

Po zgłoszeniu zastrzeżeń Podmiot przetwarzający może według własnego uznania zaproponować innego podprzetwarzającego w miejsce odrzuconego podprzetwarzającego; lub podjąć działania w celu rozwiązania problemów zgłoszonych przez Administratora danych, które wyeliminują jego zastrzeżenia.

(6) W przypadku niewykonania przez podprzetwarzającego ciążących na nim obowiązków w zakresie ochrony danych, Podmiot przetwarzający - zgodnie z postanowieniami dotyczącymi odpowiedzialności w umowie głównej - ponosi pełną odpowiedzialność wobec Administratora danych za wykonanie zobowiązań ciążących na podprzetwarzającym.

(7) W przypadku zlecenia przez Podmiot przetwarzający czynności podprzetwarzającemu z państwa trzeciego (spoza UE/EOG), Podmiot przetwarzający stosuje mechanizmy przesyłania danych zgodne z art. 44 i nast. RODO. W szczególności, Podmiot przetwarzający w wystarczający sposób zabezpiecza wdrożenie odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych w taki sposób, aby przetwarzanie danych spełniało wymagania RODO, zapewnia ochronę praw zainteresowanych osób, których dane dotyczą, prowadzi rejestr transferów danych i dokumentację stosownych zabezpieczeń.“?

Uzasadnienie

Mając na uwadze oczekiwany przez Państwa standard usług serwisowych, w tym krótkie czasy reakcji i naprawy, globalne koncerny wykorzystują do świadczenia tych usług spółki ze swoich grup kapitałowych, w szczególności spółki będące producentami urządzeń (które mogą mieć siedzibę poza EOG) – z ich unikalną wiedzą o danym produkcie/urządzeniu. Ewentualny dostęp do danych na urządzeniach zawsze odbywa się z poszanowaniem zasad wynikających z RODO.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 24

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający najpóźniej w dniu podpisania umowy wyznaczy termin przekazania pomieszczeń tomografu komputerowego. W przypadku zwłoki z wydaniem pomieszczeń termin realizacji zadania zostanie wydłużony o ten czas zwłoki.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza

Pytanie 25

Prosimy o udostępnienie archiwalnego projektu konstrukcyjnego stropu nad i pod pracownią tomografu komputerowego.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni dokumentację wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 26

Prosimy o udostępnienie projektu instalacji wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, elektrycznej, wody chłodzącej wchodzące w zakres pomieszczenia objętego postępowaniem (jeżeli dotyczy).

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni dokumentację wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 27

Prosimy o opublikowanie/udostępnienie aktualnego Projektu Osłon Stałych dla obecnie zainstalowanego tomografu komputerowego.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni dokumentację wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 28

Prosimy o opublikowanie/udostępnienie planu pomieszczeń przewidzianych do projektu osłon radiologicznych z uwidocznieniem: grubości ścian, technologii wykonania ścian i tynków oraz osłon radiologicznych.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni dokumentację wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 29

Prosimy o podanie szacowanej tygodniowej ilości badań, a także wartości napięcia, natężenia prądu oraz czasu ekspozycji dla planowanych badań. Dane potrzebne są do nowego Projektu Osłon Stałych.

Odpowiedź:

Zamawiający szacuje ilość badań na 250 tygodniowo. Pozostałe dane Zamawiający udostępni wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 30

Prosimy o wykreślenie wymogu dostarczenia decyzji Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego na stosowanie przedmiotu zamówienia. Wykonawca dostarczy wszelkie niezbędne dokumenty dotyczące aparatu konieczne do odbioru przez PWIS. Tomograf komputerowy oraz pracownia wymaga zezwolenia na użytkowanie wydanego przez Państwowy Wojewódzki Inspektorat Sanitarny, jednak formalnie stroną wnioskującą do PWIS jest zgodnie z przepisami właściciel i użytkownik aparatu, a nie dostawca. Również dokumenty stanowiące załącznik do wniosku tylko w części dotyczą aparatu i są w gestii dostawcy sprzętu. W związku z powyższym prosimy o zmianę wymagań na następujące: „Przekazanie do użytkowania wraz wykonaniem wymaganych testów akceptacyjnych, specjalistycznych itp. po uruchomieniu Tomograf komputerowy i wszystkich wymaganych pomiarów oraz dostarczenie atestów, certyfikatów i innych dokumentów dotyczących urządzenia, a niezbędnych do uzyskania przez Zamawiającego zezwolenia na użytkowanie wydawanego przez PWIS”.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji, przy zastrzeżeniu że całość dokumentów wymaganych przez PWIS, w zakresie SWZ zostanie przekazana zamawiającemu nie później niż 30 dni przed zakończeniem umowy.

Pytanie 31

W przypadku odmowy na powyższe pytanie prosimy o potwierdzenie, że protokół bezusterkowego odbioru sprzętu (zwany też protokołem końcowym) zostanie podpisany po realizacji zadania,

rozumianym jako adaptacji pomieszczenia, wykonaniu dostawy , instalacji, uruchomienia i przekazanie do użytkowania tomografu komputerowego wraz z wykonaniem testów akceptacyjnych, a sam czas oczekiwania na wydanie decyzji PWIS nie będzie wliczany do czasu realizacji całego zadania. Termin uzyskania zezwolenia nie jest w żadnym stopniu zależny od Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza

Pytanie 32

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wykonania demontażu nieniszczącego dla obecnego tomografu komputerowego.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza

Pytanie 33

Jeżeli odpowiedź na powyższe pytanie jest negatywna. Prosimy o wskazanie miejsca magazynowania dla zdemontowanego aparatu (niezbędne do oceny środków i transportu dla zdemontowanego tomografu komputerowego).

Odpowiedź:

Miejscem magazynowanie jest budynek C8 około 200 m od Zakładu Diagnostyki Obrazowej, połączony z budynkiem głównym przejściem wewnątrz budynku.

Pytanie 34

Prosimy o doprecyzowanie wymaganego zakresu prac przystosowawczych dla pomieszczeń tomografu komputerowego. Brak opisu oznacza wykonanie tylko niezbędnej adaptacji zgodnej z wymogami producenta– tj. wykonanie prac koniecznych do zainstalowania aparatu dla realizacji zadania z wykorzystaniem istniejących elementów (grzybki awaryjne, lampy ostrzegawcze, kanały kablowe itp.).

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie 35

Prosimy o informację czy Zamawiający dokonywał pomiaru impedancji pętli zwarcia L-L istniejącej linii zasilającej. Jeżeli tak to prosimy o udostępnienie protokołu pomiaru.

Odpowiedź:

Brak protokołu

Pytanie 36

Prosimy o udostępnienie/opublikowanie rzutu architektonicznego wraz z przekrojami poziomu kondygnacji obejmującego swym zakresem pracownię tomografii komputerowej oraz możliwą drogę transportu.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępni dokumentację wykonawcy po podpisaniu umowy

Pytanie 37

Dotyczy załącznika nr 2 do SWZ, pakiet nr 2, Pkt 10, Wymagania Ogólne

Czy Zamawiający w ramach demontażu starego aparatu z pomieszczenia oraz przetransportowanie go we wskazane miejsce na terenie Szpitala, dopuszcza utylizację aparatu zakończoną protokołem utylizacji?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje takiego rozwiązania

Pytanie 38

Dotyczy załącznika nr 2 do SWZ, pakiet nr 2, Pkt 80 Parametry Jakościowe

Prosimy o korektę oczywistej omyłki edytorskiej w jednostkach czasu, w kolumnie parametry oceniane, poprzez zmianę „125 s” na „125 ms”.

80	Rozdzielczość czasowa rozumiana jako czas obrotu układu lampa-detektor w trakcie którego następuje akwizycja wszystkich danych niezbędnych do rekonstrukcji obrazu ≤ 150 ms	TAK/ podać	150 ms - 0 pkt, ≤ 125 ms - 30 pkt
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------------------------

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza omyłkę pisarską i dokona modyfikacji

Pytanie 39

Dot. Załącznik nr 2 do SWZ, Pakiet 1 - Aparat USG, dot. pkt 60,61,62,63

60	Głowica liniowa do badań małych narządów, naczyniowych	Tak, Podać	Głowica liniowa do badań małych narządów, naczyniowych
61	Szerokopasmowa o zakresie częstotliwości min. 5.0 – 12.0 MHz	Tak, Podać	Szerokopasmowa o zakresie częstotliwości min. 5.0 – 12.0 MHz
62	Szerokość pola widzenia głowicy w zakresie max 38 mm mm	Tak, Podać	Szerokość pola widzenia głowicy w zakresie max 38 mm mm
63	Liczba elementów min. 320	Tak, Podać	Liczba elementów min. 320

Zamawiający wymaga zaoferowania dwóch głowic liniowych o podobnych właściwościach, umożliwiających wykonanie tego samego rodzaju badań. Czy Zamawiający zaakceptuje w zamian głowicy liniowej opisaną w punktach od 60 do 63, głowicę endowaginalną wykonaną w technologii jednorodnego kryształu o częstotliwości pracy od 3 do 10 MHz, liczbą elementów 256 i Kącie pola widzenia głowicy 163° ? Proponowana głowica zapewni szersze spektrum badań możliwych do zrealizowania w ramach jednego systemu ultrasonograficznego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 40

Dot. Załącznik nr 2 do SWZ, Pakiet 1 - Aparat USG 2 dotyczy pkt 82

82	Obrazowanie do elastografii z użyciem fali poprzecznej dostępne na głowicy liniowej i convex-owej, dostępne obrazowanie kodowane kolorem z możliwością oceny wyrażoną w kPa oraz m/sek.	Tak, Podać	TAK, Obrazowanie do elastografii z użyciem fali poprzecznej dostępne na głowicy liniowej i convex-owej, dostępne obrazowanie kodowane kolorem z możliwością oceny wyrażoną w kPa oraz m/sek.
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Czy Zamawiający zaakceptuje rozwiązanie oparte na oprogramowaniu do elastografii fali poprzecznej dostępne na głowicy convex-owej (dostępne obrazowanie kodowane kolorem z możliwością oceny wyrażoną w kPa oraz m/sek) ale w zamian z rozbudowaną funkcją weryfikacji poprawności wykonania pomiaru w postaci tzw. mapy ufności.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Pytanie 41

Załącznik nr 6 SWZ WZÓR – UMOWA NR ZP/44/.../2023, §8 Gwarancja - dot. Pakiet 1 USG, ut. 4, lit.e)
Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację §8 Gwarancja - dot. Pakiet 1 USG, ut. 4, lit.e) zgodnie z poniższym:

„Wykonawca zobowiązuje się do wymiany modułu/podzespołu na nowy w przypadku dokonania w okresie gwarancji 3 (trzech) napraw tego samego modułu sprzętu, nie wynikających z winy użytkownika. W takim wypadku Wykonawca w przypadku kolejnej awarii sprzętu, nie wynikającej z winy użytkownika wymieni wadliwy sprzęt na nowy w ciągu 24 godzin (dni robocze) od dnia stwierdzenia w/w awarii na własny koszt.

Uzasadnienie: Nie znajduje uzasadnienia oczekiwanie wymiany całego aparatu na nowy po trzech interwencjach serwisowych, jedynie wymiany głównego komponentu w skład, którego wchodzi wymieniany element. Rozwiązaniem powszechnie akceptowanym i uwzględniającym interes zarówno Zamawiającego jak i Wykonawcy jest ustalenie obowiązku wymiany modułu/podzespołu na nowy w przypadku jego uprzedniej 3-krotnej naprawy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę

Pytanie 42

Załącznik nr 6 SWZ WZÓR – UMOWA NR ZP/44/.../2023

Prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający wyraża zgodę na ograniczenie odpowiedzialności Wykonawcy do szkody rzeczywistej nieprzekraczającej wartości niniejszej Umowy, a tym samym czy Zamawiający wyraża zgodę na uzupełnienie umowy nową następującą treścią: „Z zastrzeżeniem bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa ewentualna odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy z tytułu naruszenia warunków niniejszej Umowy jest ograniczona do szkody rzeczywistej (z całkowitym wyłączeniem szkód pośrednich, w tym wszelkich utraconych zysków) do kwoty nieprzekraczającej wynagrodzenia określonego w §...umowy.” Zaproponowana przez nas treść ma celu zrównanie interesów przyszłych Stron kontraktu w myśl zasady, iż celem odpowiedzialności odszkodowawczej nie jest wzbogacanie się jednej Strony lecz usunięcie uszczerbku, który może powstać w wyniku ewentualnych, niezamierzonych zdarzeń.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgodę

Pytanie 43

Załącznik nr 6 SWZ WZÓR – UMOWA NR ZP/44/.../2023

Prosimy o odpowiedź, czy Zamawiający wyraża zgodę na wyłączenie uprawnień z tytułu rękojmi za wady fizyczne i prawne Przedmiotu Umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgodę

Pytanie 44

dotyczy pkt 199 Pakietu nr 2 zał. Nr 2 do SIWZ

Czy zamawiający dopuści Bezwkładowy, trzykanałowy, tłokowy (nie pompa perystaltyczna) wstrzykiwacz środka kontrastowego do badań metoda tomografii komputerowej MEDRAD CENTARGO?

PARAMETRY I FUNKCJE WSTRZYKIWACZA:

- System o gwarantowanej sterylności zestawu dziennego przez 24 godziny
- Dwa źródła środka kontrastowego i jedno soli fizjologicznej
- Ostrza typu spike o 24-godzinnej gwarancji sterylności zintegrowane z zestawem dziennym z możliwością wymiany w razie konieczności bez wymiany całego zestawu dziennego
- Mocowana zatraskowo linia pacjenta
- Automatyczne odpowietrzanie systemu przed badaniem oraz automatyczne wypełnienie linii pacjenta po każdej wymianie
- Iniekcje wielofazowe z możliwością zaprogramowania do 60 faz na jeden protokół badania
- Pojemnik na płyny do odpowietrzania wbudowany w urządzenie
- Dwa ekrany sterujące z intuicyjnym interfejsem użytkownika połączone za pomocą Wi-Fi
- Interfejs użytkownika w języku polskim
- Instrukcja postępowania dla użytkownika wyświetlana na ekranie sterującym
- Zasilanie sieciowe i akumulatorowe, minimalny czas pracy baterii 16 godzin lub 60 iniekcji

- Wbudowane w system ogrzewacze środka kontrastowego
- Komunikacja ze skanerem w klasie CAN IV?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie jako równoważne w opisanym zakresie.

Uwaga

- 1) W przypadku dopuszczenia parametrów, zapisów innych niż opisane w SWZ, Zamawiający prosi, aby zaznaczyć, iż parametry, zapisy zostały dopuszczone w drodze udzielonych wyjaśnień treści SWZ z powołaniem odpowiedniego numeru odpowiedzi.
- 2) Powyższe wyjaśnienia oraz modyfikacje stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia.

Zamawiający udostępnił na stronie internetowej https://platformazakupowa.pl/pn/csk_umed

- treść zapytań wraz z wyjaśnieniami
- Załącznik nr 2 po modyfikacji – Pakiet 2
- Załącznik 6 po modyfikacji

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Kinga Miśkiewicz