



Projekt pn. Identyfikacja czynników ryzyka zw. z pracą na stanowisku komputerowym i wdrożenie programu naprawczego wśród pracowników cywilnych i mundurowych Policji w województwie wielkopolskim, nr projektu FEWP.06.04-IŻ.00-0023/23 Współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Fundusze Europejskie dla Wielkopolski na lata 2021-2027

**Ortopedyczno - Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny
im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego
im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**



ul. 28 Czerwca 1956r. 135/147
61-545 Poznań
tel. 61 83 10 331/132
fax 61 83 34 421
orsk@orsk.pl
<https://orsk.pl>



znak sprawy: O-RSK.SZP.63.20.(DAM/02 ERGO).2024. K.K.

Poznań, dnia 19 września 2024 roku

Strona internetowa prowadzonego postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na zadanie pn.: „**Dostawa urządzeń oraz aparatury medycznej na potrzeby projektu**” nr rejestru: **SZP/DAM/02/2024 ERGO**

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ NR 5

W związku z zapytaniem dotyczącym treści Specyfikacji Warunków Zamówienia złożonym przez Wykonawcę, Zamawiający tj.: Ortopedyczno-Rehabilitacyjny Szpital Kliniczny im. Wiktora Degi Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2024. poz. 1320) udziela wyjaśnień na zadane pytania.

Pytanie nr 1

Pytanie 1 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 8

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który posiada panel sterowania regulowany góra/dół w zakresie 23 cm i obrót prawo/lewo+/- 30°?

Oferowane wartości zapewniają wysoką ergonomię urządzenia i szerokie możliwości regulacji, i nie powoduje obniżenia właściwości diagnostycznych aparatu, a jedynie ogranicza konkurencję i uniemożliwia złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający dopuszcza powyższe, ale nie wymaga.

Pytanie nr 2

Pytanie 2 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 8

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który posiada panel sterowania regulowany góra/dół w zakresie 36 cm i obrót prawo/lewo+/- 40°?

Oferowane wartości zapewniają wysoką ergonomię urządzenia i szerokie możliwości regulacji, i nie powoduje obniżenia właściwości diagnostycznych aparatu, a jedynie ogranicza konkurencję i uniemożliwia złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający dopuszcza powyższe, ale nie wymaga.

Pytanie nr 3

Pytanie 3 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który posiada dotykowy ekran LCD do sterowania funkcjami aparatu i wprowadzania danych, z możliwością przesuwania ekranów dotykowo, ale o przekątnej 10,1 cala?

Oferowana wartość jest zupełnie wystarczająca do odpowiedniej wizualizacji wyświetlanych funkcji i nie powoduje obniżenia właściwości diagnostycznych aparatu, a jedynie ogranicza konkurencję i uniemożliwia złożenie ważnej oferty.

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający podtrzymuje zapisy OWPT.

Pytanie nr 4

Pytanie 4 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 55a

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który posiada szerokopasmową głowicę Liniową ze zmianą częstotliwości pracy - wykonaną w nowoczesnej technologii Multicrystal (równoważnej do matrycowej) o następujących parametrach: zakres częstotliwości pracy 3.8 - 14.0 MHz, aż 1700 elementów, szerokość pola widzenia 58 mm, obrazowanie harmoniczne, obrazowanie trapezowe i rombowe?

Niewielka różnica zakresie częstotliwości w stosunku do wymaganej wartości w praktyce jest niezauważalna i nie obniża właściwości diagnostycznych ultrasonografu, a oferowane wartości są wystarczające do większości procedur i badań.

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający dopuszcza powyższe, ale nie wymaga.

Pytanie nr 5

Pytanie 5 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 56-59

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który posiada szerokopasmową głowicę Liniową w kształcie litery „L” (tzw. hockey) ze zmianą częstotliwości pracy o następujących parametrach: zakres częstotliwości pracy 8.0 - 22.0 MHz, 160 elementów, szerokość pola widzenia 25,6 mm, obrazowanie harmoniczne?

Niewielkie różnice w stosunku do wymaganej wartości w praktyce są niezauważalne i nie obniżają właściwości diagnostycznych ultrasonografu, a oferowane wartości są wystarczające do większości procedur i badań.

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający dopuszcza powyższe, ale nie wymaga.

Pytanie nr 6

Pytanie 6 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych – pkt. 65

Czy Zamawiający dopuści do przetargu ultrasonograf klasy Premium renomowanego producenta, który nie posiada możliwości rozbudowy o oprogramowanie do fuzji i nawigacji obrazów USG z obrazami MRI, CT, PET CT w dniu składania oferty, ale będzie posiadał taką możliwość w przyszłości?

Odpowiedź: Jeśli pytanie dot. części nr 1 wówczas Zamawiający podtrzymuje zapisy OWPT.

Pytanie nr 7

Pytanie 7 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał najnowszej generacji obrazowanie harmoniczne zwiększające rozdzielczość i penetrację, używające jednocześnie min. 3 częstotliwości do uzyskania obrazu?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 8

Pytanie 8 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał oprogramowanie do obliczania procentu unaczynienia tkanki?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 9

Pytanie 9 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał ciągle ogniskowanie wiązki ultradźwiękowej w całym zakresie penetracji (nie wymaga regulacji położenia ognisk)?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 10

Pytanie 10 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf wysokiej klasy zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał wbudowaną kartę sieciową Ethernet 10/100/1000 Mbps? Złącze o max. przepustowości 1000 Mbps zapewnia znacznie szybszą wymianę danych pomiędzy aparatem, a siecią szpitalną i jest obecnie standardem w wysokiej klasy ultrasonografach.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 11

Pytanie 11 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku takie jak elastografia akustyczna Shear Wave. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał możliwość rozbudowy o automatyczny pomiar zwłóknienia wątroby w czasie rzeczywistym?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 12

Pytanie 12 Dot. Tabela – Opis wymaganych parametrów technicznych

Analizując wymogi zawarte w SWZ można wysnuć wniosek, iż Zamawiający zamierza zakupić ultrasonograf zbudowany w oparciu o najnowocześniejsze rozwiązania i funkcje dostępne na rynku. Czy w związku z tym Zamawiający będzie wymagał, żeby oferowany aparat posiadał możliwość rozbudowy o

specjalistyczne oprogramowanie do badania i oceny narządów mięsnych (tarczyca, nerki, piersi, jądra itp.) z wizualizacją mikrozwapnień (mikrokalcyfikacja)?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie OWPT.

Pytanie nr 13

Pytanie nr 1: Dotyczy treści SWZ – Rozdział XII., „Informacje o przedmiotowych środkach dowodowych” – Pkt 1 ppkt 1.1.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca dołączy do oferty dokumenty potwierdzające parametry techniczne aparatów, takie jak np.: foldery, materiały informacyjne, instrukcje, dokumentacje techniczne oferowanego urządzenia, a w przypadku braku w ww. dokumentach opisu danych parametrów /funkcjonalności, Zamawiający dopuszcza załączenie do oferty **oświadczenie Wykonawcy lub autoryzowanego przedstawiciela producenta lub dystrybutora**, potwierdzającego spełnienie parametrów technicznych wymaganych przez Zamawiającego, na podstawie którego Zamawiający będzie w stanie zweryfikować zgodność danego parametru.

Uzasadnienie:

Karty katalogowe, foldery producenta w firmach międzynarodowych mają charakter marketingowy i zawierają bardzo ogólne informacje dotyczące danych technicznych/funkcjonalności oferowanego sprzętu, a ich treść literalnie nie odzwierciedla wymogów opisanych przez Zamawiających w SWZ, ponieważ każda dokumentacja przetargowa jest inna.

W związku z powyższym prosimy jak na wstępie.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ dotyczące wymaganych dokumentów.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego

Z up. Dyrektora

Jarosław Woźniak

Zastępca Dyrektora ds. Ekonomicznych

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Opracowała: K. Kubiak
Sporządzono w 1 egzemplarzu
1 egz. Strona internetowa postępowania