

Bytom dnia: 2022-07-20

Szpital Specjalistyczny nr 2
Batorego 15
41-902 Bytom

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na **"Dostawa oprogramowania eUsług oraz sprzętu wraz z usługą wdrożenia dla realizowanego projektu "eCareMed - eZdrowie w Szpitalu Specjalistycznym Nr 2 w Bytomiu"** – znak sprawy 20/20PN/2022.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Pytanie nr 1

Dotyczy

4. DOSTĘPNA INFRASTRUKTURA SPRZĘTOWA

Prosimy o podanie parametrów dostępnej infrastruktury sprzętu wraz z planowanym podziałem na dane moduły/systemy. Wykonawcy bez tej informacji nie są w stanie przewidzieć czy infrastruktura będzie wystarczająca a tym samym rzetelnie skalkulować ofertę.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający na potrzeby wdrożenia udostępni infrastrukturę:

- 2 x serwer bazodanowy (każdy Dwa procesory 12-rdzeniowe, 384GB RAM)
- 3 x serwer aplikacyjny (wirtualizacja Hyper-V, Dwa procesory 12-rdzeniowe, 384GB RAM)
- Macierz dyskowa (7 TB SSD, 16 TB Dyski talerzowe)
- Serwer i macierz na potrzeby backupu

Pytanie nr 2
Dotyczy

Podłączenie 27 aparatów USG do systemu PACS będącego w posiadaniu Zamawiającego
Prosimy o podanie listy aparatów USG które należy podłączyć.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Nazwa	Nazwa ap. medycznej	Producent - kod	Producent - nazwa
Aparat USG	MyLab Nr ser.5553		ESAOTE S.p.A.
Aparat USG	VOLUSION 730PRO		GE
Aparat USG	HDI 4000		Philips Medical System
Aparat USG	WS80		Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG - Echokardiograf UKG	SONOS 100 CF		Hewlett Packard
Aparat USG	WS80		Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	WS80		Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	WS80		Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	LOGIQ Nr ser.4134 OYU1		GE
Aparat USG	VOLUSON Nr ser.D05098		GE
Aparat USG	LOGIQ 2205676		GE
Aparat USG	LOGIQ 500		GE
Aparat USG	LOGIQ S7		GE
Aparat USG	VIVID Nr ser.3442vs5		GE
Aparat USG	TOSHIBA COREVISION		Toshiba Corporation
Aparat USG	PHILIPS ClearVue		Philips Medical System
Aparat USG	HS70A	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG - Echokardiograf UKG	H60	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	EPIQ5	P009	Philips Medical System
Aparat USG	HS5NL30/WR	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	WS8EL44/WR	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	WS8EL44/WR	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	F37	H066	Hitachi,Ltd.,Japonia
Aparat USG - Echokardiograf UKG	MyLab X6	E073	ESAOTE S.p.A.
Aparat USG	RS80EVO	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	HS40	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul
Aparat USG	HS40	S106	Samsung Medison Co.,Ltd.Seul

Pytanie nr 3
Dotyczy

Podłączenie 27 aparatów USG do systemu PACS będącego w posiadaniu Zamawiającego
Czy posiadane aparaty USG posiadają wykupione i działające moduły DICOM, Worklist i HL7? Jeśli nie to czy Zamawiający odstąpi od podłączenia aparatów nie posiadających powyższych modułów.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego

Urządzenia HS40 posiadają w/w moduły.

Pytanie nr 4

Dotyczy

*Podłączenie 27 aparatów USG do systemu PACS będącego w posiadaniu Zamawiającego
Czy Zamawiający pokryje koszt prac leżących po stronie aparatów?*

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego

Zamawiający wymaga od Oferenta podania wszystkich kosztów wdrożenia.

Pytanie nr 5

Dotyczy

System do ucyfrowienia diagnostyki obrazowej RIS/PACS Integracja z aparatami USG – informacje szczegółowe

Zamawiający w powyższym punkcie opisał wymagania integracji pomiędzy systemami RIS i HIS dublując zapisy z punktu System do ucyfrowienia diagnostyki obrazowej RIS/PACS Integracja z HIS – informacje szczegółowe. Prosimy o poprawienie.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego

Zamawiający poprawił zapis SWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy

*System do ucyfrowienia diagnostyki obrazowej RIS/PACS Integracja z HIS – informacje szczegółowe
Zamawiający w ramach niniejszego punktu opisuje i odwołuje się do systemu RIS który zgodnie z : Szpital nie posiada specjalistycznego systemu klasy RIS użytkowanego przez Zakład Radiologii Lekarskiej (ZRL). Jak już powyżej napisano do opisu badań obrazowych z powodzeniem wykorzystywane jest oprogramowanie wchodzące w skład systemu HIS. Rozwiązanie to nie wymaga dodatkowych modułów integracyjnych, ponieważ modułu pn. „Pracownia Diagnostyczna”, pełniący funkcję RIS, jest częścią systemu HIS.*

Nie stanowi przedmiotu zamówienia. Prosimy o wyjaśnienie tej rozbieżności.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający informuje , że wystąpiła omyłka pisarska i w/w zapisy dotyczą systemu PACS.

W imieniu Zamawiającego

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Administracji i Technicznych
Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu
Wojciech Wierzbicki