

Nr referencyjny postępowania: 320/Z/ZP/2020

Łódź, dnia 16.10.2020r.

Do wszystkich Wykonawców

Wyjaśnienia nr 1 treści SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1843) informuję, że w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Utworzenie nowej pracowni RTG w Przychodni przy ul. Maratońskiej 71 w Łodzi” do Zamawiającego wpłynęły poniższe pytania, na które udziela się następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści oprogramowanie uznanego producenta bez obsługi DICOM GSPTS?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza oprogramowania bez obsługi DICOM GSPTS.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga w ramach w/w postępowania dostarczenia stacji radiologicznej wraz z oprogramowaniem kliniczno-diagnostycznym z medycznym certyfikatem min. I Ib zgodną z wymaganiami MZ w zakresie badań RTG?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający będzie wymagał dostarczenia w ramach w/w postępowania modułu w zakresie realizacji funkcji PACS/RIS o dodatkowe elementy:

Możliwość łączenia placówek medycznych z lekarzami / placówkami medycznymi w zakresie:

- Zdalnego opisu
- Konsultacji badania
- Udostępniania badania
- Integracji systemowej pomiędzy aplikacjami medycznymi

System w pełni zintegrowany z systemami PACS/RIS w zakresie pobierania obrazów do opisów oraz wprowadzania zatwierdzonych opisów badań do systemu RIS. Zarówno podczas wysyłania/pobierania obrazów do opisów jak i wprowadzania opisu. Możliwość samodzielnego zatwierdzania otrzymanego opisu badania

Logowanie informacji o stanie zlecenia i stanie transferu badania.

Możliwość jednoczesnej współpracy z kilkoma centrami opisowymi.

Kontrola dostępu do aplikacji poprzez moduł logowania.

Wyniki badań przesyłane będą w formie elektronicznej w szyfrowanym tunelu (VPN, SSL, itp.) bezpośrednio do systemu RIS/PACS Udzielającego zamówienie.

Komunikacja między systemami w zakresie zleceń odbywa się po protokole min. HL7, obrazy transmitowane są poprzez protokół DICOM 3.0 lub udostępniane są jako jeden skompresowany plik udostępniany do pobrania np. poprzez link www.

Możliwość przeglądania listy pacjentów i badań zarejestrowanych w posiadanym przez zamawiającego systemie RIS/PACS.

Możliwość przeglądania opisów badań wprowadzonych w systemie w posiadanym przez zamawiającego systemie RIS/PACS.

Możliwość wprowadzenia i edycji opisów dla badań w systemie w posiadanym przez zamawiającego systemie RIS/PACS.

W przypadku braku możliwości wysłania wyniku badania bezpośrednio do systemu RIS/PACS, wyniki przesyłane będą w formie szyfrowanej wiadomości elektronicznej.

System umożliwia wywołanie i prezentację wyniku badania obrazowego w przeglądarce obiektów DICOM.

System umożliwia zapisanie dowolnego dokumentu medycznego pacjenta (formaty: PDF, JPEG) i powiązanie go z nim w formie relacji.

System umożliwia pobieranie (eksport) danych obrazowych.

System umożliwia podgląd badania w interfejsie www w jakości referencyjnej.

System umożliwia udostępnianie badań radiologicznych do innych zdalnych użytkowników systemu (m.in. lekarzy), w tym również pomiędzy placówkami, jak również konsultowanie ich oraz zlecenie opisu

System posiada webowy interfejs użytkownika.

System umożliwia osobie posiadającej dostęp do badania, na żądanie pobierać w jakości diagnostycznej inne badania tego samego pacjenta (do celów diagnostycznych)

System umożliwia wydanie pacjentom wyników badań obrazowych w postaci plików DICOM oraz treści opisu poprzez portal pacjenta

System umożliwia świadczenie usług konsultacji i opisu badań, które przychodzą od innych użytkowników systemu w formie zlecenia wraz ze skierowaniem, niezbędnymi załącznikami i samym badaniem obrazowym w jakości diagnostycznej DICOM

System wysyła powiadomienia o ważnych zdarzeniach do użytkowników zainteresowanych daną informacją, przy wykorzystaniu takich kanałów komunikacji jak powiadomienia systemowe prezentowane na stronie www użytkownika, wiadomości SMS oraz wiadomości e-mail.

System umożliwia telepracę w zakresie świadczenia usług konsultacji pomiędzy lekarzami nad wybranymi badaniami, które między sobą udostępniają, jak również zdalnego opisywania badań przez lekarzy radiologów.

System wykorzystuje szyfrowane połączenia do komunikacji HTTPS oraz do transmisji dokumentacji medycznej, z wykorzystaniem kluczy prywatnych i publicznych.

Odpowiedź: Zamawiający nie będzie wymagać.

Pytanie nr 4

Zamawiający wymaga przeniesienie serwera zawierającego archiwum PACS do nowej lokalizacji jednocześnie wymagając dostawy i instalacji nowego serwera oraz nowego systemu PACS. Czy Zamawiający planuje użytkować 2 systemy PACS?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga przeniesienia systemu PACS wraz z dostępem do archiwum badań. Jednocześnie Zamawiający wymaga dostawy i instalacji nowego systemu PACS.

Pytanie nr 5

Dotyczy: Możliwość rozbudowy pamięci RAID bez kosztów dodatkowej licencji.

Prosimy o rezygnację z powyższego wymagania jako ograniczającego konkurencję i premiującego wykonawców którzy opierają swój model licencyjny o ilość podłączonych urządzeń lub ilość wykonywanych badań rocznie.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6

Dotyczy: Dodatkowe nośniki (taśmowy lub typu RDX) o sumarycznej pojemności [TB] ≥ 2

Czy Zamawiający zrezygnuje z powyższego wymagania lub dopuści dostawę serwera nas o pojemności co najmniej 2 TB.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 7

Dotyczy: Urządzenie zasilające (UPS) wystarczające do pełnego prawidłowego zamknięcia system

Zamawiający w poprzedniej edycji postępowania udzielił odpowiedzi, że jest w posiadaniu szafy rack oraz zasilacza UPS. Czy w związku z tym Zamawiający zrezygnuje z dostawy kolejnego zasilacza UPS?

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z dostarczenia kolejnego zasilacza UPS.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający jest w posiadaniu systemu HIS? Jeśli tak to prosimy o podanie nazwy i producenta. Czy Zamawiający wymaga integracji dostarczanego systemu PACS z systemem HIS?

Odpowiedź: Zamawiający posiada system HIS mMedica firmy Asseco. Zamawiający wymaga integracji dostarczonego systemu PACS z systemem HIS.

Zamawiający informuje, że wyjaśnienia treści SIWZ stają się integralną częścią SIWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

DYREKTOR
Miejskiego Centrum Medycznego
"Polesie" w Łodzi

Monika Nogala

