

Pytania i odpowiedzi:

Pytania firmy TOMMA Diagnostyka Obrazowa S.A.

1. Jakiego producenta/dostawcy system PACS posiada udzielający zamówienia?
2. Czy wykonanie integracji z systemem RIS Udzielającego Zamówienia jest wystarczające?
Czy Udzielający zamówienia ma zintegrowany system RIS i HIS (opisy z RIS przechodzą automatycznie do HIS)
3. Czy Udzielający zamówienia dopuszcza zainstalowanie serwera 1U (bramka DICOM) w swojej infrastrukturze przez Przyjmującego Zamówienia?

Odpowiedzi

1. Dostawca systemu PACS jest firma Archimedic Sp. z o.o. Sp. k.

2. W systemie informatycznym Udzielającego Zamówienia system RIS jest podzielony pomiędzy systemy HIS (część administracyjna, firma GEM) i PACS (część realizująca komunikację w standardzie DICOM, firma Archimedic).

System opisów zdalnych musi być zintegrowany zarówno z systemem HIS jak i z systemem PACS.

Integracja z systemem HIS w zakresie otrzymywania zleceń opisu wraz ze skierowaniami i ew. innymi dokumentami oraz w zakresie przekazywania opisów badania.

Integracja z systemem PACS w zakresie odbierania obrazów badań zleconych do opisu, wysyłanych protokołem DICOM serwisem STORE SCU.

3. Udzielający Zamówienia dopuszcza możliwość zainstalowania serwera w swojej strukturze.

Pytania firmy JEKAradiologia Sp. z o.o.

1. Zgodnie z ustawą o telemedycynie lekarz opisujący badania powinien podpisywać badania certyfikatem kwalifikowanym. Taki opis stanowi oryginałem, więc tym samym nie ma potrzeby przysyłania opisów w formie papierowej. Czy Zamawiający zrezygnuje z tego wymogu? Nasi lekarze opisują badania w różnych regionach i przysyłanie opisów papierowych co 2 tygodnie stanowi ogromne utrudnienie i niepotrzebne koszty, zwłaszcza biorąc pod uwagę powyższe. Dodatkowo możemy zaproponować odsyłanie podpisanych elektronicznie dokumentów PDF do systemu PACS Zamawiającego.
2. W SWKO wskazali Państwo wymóg integracji z systemami Archimedic i CGM przy czym w praktyce stosuje się tylko jedną integrację, ponieważ system RIS powinien być zintegrowany z systemem HIS. Czy wystarczy, jeśli oferent zintegruje się z wybranym przez siebie systemem? Co do zasady to integracja z systemem RIS spowoduje przekazanie opisu również do systemu HIS.
3. Zamawiający wskazuje wymóg integracji z systemem PACS. Kto jest dostawcą systemu PACS w Państwa placówce?
4. Badania wielonarządowe lub te z podaniem środka kontrastowego są bardziej wymagające czasowo (przykładowo politrauma lub klatka piersiowa z jamą brzuszną i miednicą). Wielokrotnie tego typu badania zlecane są w trybie CITO, zatem czy Zamawiający wyduży czas na opis badania w trybie CITO do 2 godzin lub też zrezygnuje z kar dla tego trybu. Dla nas jako podmiotu medycznego badania te

stanowi najwyższy priorytet, jednak w praktyce pokazuje, że dla badań zleconych 1 godzina to zdecydowanie zbyt krótki czas. Bierzemy również pod uwagę, że lekarz opisujący musi pobrać zdecydowanie więcej obrazów przy tego typu badaniach.

Odpowiedzi:

1. Udzielający Zamówienia wyraża zgodę na odstąpienie wysyłania oryginałów opisów badań.

2. W systemie informatycznym Udzielającego Zamówienia system RIS jest podzielony pomiędzy systemy HIS (część administracyjna, firma GEM) i PACS (część realizująca komunikację w standardzie DICOM, firma Archimedic).

System opisów zdalnych musi być zintegrowany zarówno z systemem HIS jak i z systemem PACS.

Integracja z systemem HIS w zakresie otrzymywania zleceń opisu wraz ze skierowaniami i ew. innymi dokumentami oraz w zakresie przekazywania opisów badania.

Integracja z systemem PACS w zakresie odbierania obrazów badań zleconych do opisu, wysyłanych protokołem DICOM serwisem STORE SCU.

3. Dostawcą systemu PACS jest firma Archimedic Sp. z o.o. Sp. k.

4. Udzielający Zamówienia wyraża zgodę na wydłużenie czasu opisu badań w trybie CITO (badania wielonarządowe lub z podaniem środka kontrastowego) do 2 godzin.