

Warunki techniczne do tele-mammografii .

1. Zamawiający posiada system HIS/EDM Asseco oraz RIS/PACS INFINITT.
2. Zamawiający posiada router brzegowy FortGate z VPN przez FortiClient do zestawienia tuneli szyfrowanych za pomocą dedykowanego oprogramowania lub poprzez IPSEC.
3. Zamawiający posiada łącze na adresie dedykowanym synchronicznie min 10 MB,
4. Badania do opisu byłyby zlecane od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 18.20.
5. Zamawiający wymaga, aby zlecenia mogły być przesyłane do Systemu Telemammografii Oferenta drogą elektroniczną oraz odbioru tą samą drogą wykonanych opisów w formacie zgodnym z obowiązującymi przepisami.
6. Zamawiający nie dopuszcza wymiany systemów HIS/EDM/RIS/PACS.
7. W ramach koniecznej integracji systemów RIS/PACS INFINITT oraz Systemu Telemammografi Oferenta do połączenia wykorzystany zostanie protokół DICOM. Zamawiający będzie wysyłał badania mammograficzne na udostępniony przez Oferenta węzeł DICOM
8. Zamawiający zastrzega, że po stronie Oferenta leży zarejestrowanie wykonanego badania w systemie SIMP oraz poprawne wprowadzenie wyniku.
9. Zamawiający wymaga zapewnienia, aby dane pomiędzy systemami były wymieniane poprzez szyfrowany tunel komunikacyjny VPN.
10. Zamawiający wymaga zapewnienia od Oferenta wsparcia Helpdesk:
Udzielone wsparcie ma obejmować:
 - zapewnienie zdalnego monitoringu bieżącego funkcjonowania systemu,
 - instalację aktualizacji i nowych wersji oprogramowania aplikacyjnego dostosowujących systemy do zmian ustawowych i wymogów, jakie zamawiający musi spełniać np. w obszarze zakresu i formatu danych przekazywanych innym podmiotom (NFZ, MZ itp.) z datą ich wprowadzenia w życie,
 - zapewnienie pomocy telefonicznej (helpdesku) w dni robocze w godzinach 8.00 -16.00
 - wraz z dostarczeniem sprzętu i oprogramowania Oferent dostarczy Zamawiającemu licencje obowiązujące w okresie trwania niniejszej umowy, na użytkowanie dostarczonego oprogramowania – jeśli wymagana tego zastosowane rozwiązanie technologiczne,
 - Oferent zapewni należyte zabezpieczenie dostępu do transmitowanych danych przed osobami niepowołanymi, w szczególności zobowiązany jest do zakodowania danych tak, by bez stosownego klucza były bezużyteczne i nieczytelne.

.....

Oferent