
Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6632749

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------------------------|
| Data publicarii | 05.06.15 | Coduri CPV | 48151000 48180000 48329000 |
|-----------------|----------|------------|----------------------------|

Descriere: 1. W Centrum Onkologii – Instytucie im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddziale w Gliwicach funkcjonuje Pełna Zintegrowana Linia Radioterapeutyczna. W skład tej linii obecnie wchodzi urządzenia i oprogramowanie wyłącznie jednego producenta – firmy Varian Medical Systems (VMS), w tym m.in.: 9 liniowych przyspieszaczy (serii Clinac, Silhouette i TrueBeam) oraz 2 symulatory rentgenowskie (Acuity). Wszystkie elementy ww. linii terapeutycznej połączone są systemem zarządzania ARIA produkcji firmy Varian Medical Systems. Obecna – 10 wersja oprogramowania ARIA została zainstalowana w Instytucie Onkologii w Gliwicach w 2010 r. W skład linii wchodzi oprogramowanie dedykowane planowaniu rozkładu dawki w radioterapii (Eclipse) w liczbie 20 licencji do wykorzystania na dedykowanych stacjach planowania leczenia, 12 stacji z oprogramowaniem ARIA SomaVision – dedykowanych konturowaniu i weryfikacjom obrazowym, 22 stacje z oprogramowaniem Aria Edit, 4 serwery z oprogramowaniem bazodanowym. System obsługuje 313 użytkowników oraz zarządza 613 licencjami na oprogramowanie umożliwiające: administrowanie ruchem chorych, przesyłanie informacji terapeutycznych z systemu planowania leczenia do aparatów terapeutycznych oraz komunikację z aparatami badań obrazowych: CT, NMR i CT/PET.2. Przedmiotem Zamówienia było Kompleksowe unowocześnienie i rozbudowa Pełnego Zintegrowanego Systemu Linii Radioterapeutycznych (SLR) wykorzystywanego w Centrum Onkologii-Instytucie im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddziału w Gliwicach do najnowszej wersji oprogramowania i platformy cyfrowej osiągalnej na rynku. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty był w opisie przedmiotu zamówienia- stanowiącym załącznik nr 2.1 do SIWZ.3. Oferta musi dotyczyć platformy sprzętowo-programowej gwarantującej i bezwzględnie spełniającej warunek bezpośredniego jej połączenia (integracji) ze wszystkimi posiadanymi elementami systemu oraz z innymi systemami informatycznymi Instytutu, obsługującymi chorych, jednostki diagnostyczne i terapeutyczne, informatyczne bazy danych, archiwum z zastrzeżeniem identycznego i precyzyjnego przekazu danych.
