

Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6830227

Data publicarii 20.06.15 Coduri CPV 33100000 33151000 33151200 33151400

Descriere: Szállítási szerződés a „Struktúraváltás támogatása az onkológia centrumok fejlesztésével” TIOP 2.2.6/12/1/A kódszámú pályázon belül sugárterápiás eszközök szállítására vonatkozóan. Az Új Széchenyi Terv Társadalmi Infrastruktúra Operatív Program keretében meghirdetett, a „Struktúraváltás támogatása az onkológia centrumok fejlesztésével” TIOP 2.2.6/12/1/A kódszámú pályázon belül az alábbi sugárterápiás eszközök beszerzése: 1 db Duál energiás lineáris gyorsító I. MicroMultileaf Kollimátorral, EPID-del, kV-os képkötő rendszerrel, mely dózismodulált ívterápiára is alkalmas 1 db Duál energiás lineáris gyorsító II. EPID-del, kV-os képkötő rendszerrel, mely dózismodulált ívterápiára is alkalmas 1 db Mono energiás lineáris gyorsító EPID-del, MV-os képvezérléssel, mely IMRT besugárzásra is alkalmas 1 db HDR Brachyterápiás Afterloading készülék I., különböző applikátorokkal és 3D besugárzás tervező rendszerrel 1 db HDR Brachyterápiás Afterloading készülék II. különböző applikátorokkal és 3D besugárzás tervező rendszerrel 1 db HDR Brachyterápiás Afterloading készülék III. különböző applikátorokkal és 3D besugárzás tervező rendszerrel 1 db 4D ultrahang készülék fúziós képkötéssel, 3 D képkötéssel, Doppler üzemmóddal 1 db C-íves röntgen készülék képerősítővel, és DICOM kommunikációval 1 db CT szimulátor készülék minimum 80 cm-es nyílásátmérővel, szimulációs munkaállomással, pozicionáló lézerekkel, és 4D CT üzemmóddal 1 db Betegrögzítő rendszer asztalhoz rögzíthető, AIO betegrögzítő rendszer, vákuummatracokkal 2 db Citosztatikai kabin szabályozott légáramlási viszonyokat biztosító citosztatikai kabinok 1 db Sugárvédelmi ajtó távezérelhető, toló vagy nyíló kivitelű, foton és neutron sugárzás védelemmel 1 db Dozimetriai rendszer I. (a meglévő eszközpark továbbfejlesztése) detektorokkal, és dinamikus technikák ellenőrzését szolgáló eszközzel 1 db Dozimetriai rendszer II. (a meglévő eszközpark továbbfejlesztése) 3D vízfantommal, IMRT és dózismodulált ívterápiás tervek minőségellenőrzésére szolgáló rendszerrel, in-vivo dozimetriával 1 db A meglévő ARIA onkológiai információs és Record and Verify rendszer fejlesztése és bővítése vagy új Onkológiai információs és Record and Verify rendszer I. nagy biztonságú szerverrel és felhasználói munkaállomásokkal 1 db Onkológiai információs és Record and Verify rendszer II. nagy biztonságú szerverrel és felhasználói munkaállomásokkal 1 db Onkológiai információs és Record and Verify rendszer III. nagy biztonságú szerverrel és felhasználói munkaállomásokkal 1 db Sugárterápiás tervezőrendszer I. nagy biztonságú szerverrel, kontúrozó munkaállomásokkal, valamint ívterápia tervezésére alkalmas tervező munkaállomásokkal 1 db Sugárterápiás tervezőrendszer II. nagy biztonságú szerverrel, kontúrozó munkaállomásokkal, valamint ívterápia tervezésére alkalmas tervező munkaállomásokkal 1 db Sugárterápiás tervezőrendszer III. nagy biztonságú szerverrel, kontúrozó munkaállomással, valamint tervező munkaállomással A I., II., III. sorszámmal jelzett sugárterápiás eszközöket azok elvárt műszaki tulajdonsága, felszereltsége, illetőleg kiépítettsége különbözteti meg egymástól. A 3 db Brachyterápiás Afterloading készülék esetében a teljesítési részhatáridő a szerződés megkötésétől számított 2 hónap. A részletes műszaki leírást és a szerződéstervezetet az ajánlatkérési dokumentáció tartalmazza.