



### DOZIMETRICKÝ SYSTÉM A DALŠÍ QA VYBAVENÍ

Dodavatel provede přijímací zkoušku ozařovače (PZ1 i PZ2) pro radioterapii řízenou obrazem MR, provede náběr dozimetrických dat do plánovacího systému, vytvoření výpočetního modelu pro fotonový FFF svazek a jejich import do plánovacího systému pro všechny požadované techniky ozáření (viz bod 1. Lineární urychlovač – obecné požadavky) – smluvní požadavek

Dodavatel zajistí provádění zkoušky dlouhodobé stability ozařovače pro radioterapii řízenou obrazem MR po dobu záruky přístroje a trvání servisní smlouvy k přístroji, metodiky včetně popisu provedení jednotlivých testů předá zadavateli včetně vyhodnocovacích protokolů

Dodavatel vytvoří kompletní ucelené metodiky navrhovaných zkoušek provozní stálosti (ZPS) s podrobným popisem provedení jednotlivých testů a tyto předá zadavateli –

Dodavatel dodá kompletní dozimetrický systém a další QA vybavení potřebné pro provedení všech těchto testů (ZPS a ZDS) dle schválených metodik.

Dozimetrická a jiná kabeláž instalovaná skrz stěnu mezi ozařovnou a ovladovnou, na obou stranách stěny se provede uložení nebo zavěšením kabelů do konektorové skříňky (2 dozimetrické kabely BNT, 2 datové kabely, 1 RS232)