

Република Србија
Агенција за заштиту од
јонизујућих зрачења и нуклеарну
сигурност Србије
Масарикова 5
11000 Београд, Србија



Republic of Serbia
Serbian Radiation Protection and
Nuclear Safety Agency
5, Masarikova Str.
11000 Belgrade, Serbia

Tel: +381 (0)11-3061-637, +381 (0)11-3061-358 * Fax: +381 (0)11-3061-552 * <http://www.srbatom.gov.rs>

Бр/№: 532-01-00529/2014-01
Датум/Date: 15. јун 2015. године
СР/МБ/МЕС/ББ

На основу члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97, 31/2001 и „Службени гласник РС” број 30/10), применом одредби чл. 6. став 1. тачка 25, чл. 17. став 3. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12) на захтев Клиничког центра Србије, Пастерова 2, Београд, бр. 532-01-00529/2014-01 од 24.11.2014. године, Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије (у даљем тексту Агенција), издаје:

САГЛАСНОСТ

Клиничком центру Србије, Пастерова 2, Београд, на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад, број: 108-1/15 од 05.06.2015. године:

- уређаја за стереотаксичну радиохирургију ELEKTA LEKSELL GAMMA KNIFE PERFEXION, са 192 уграђена извора Со-60 максималне активности 233ТВq на дан уградње,

у објекту на катастарској парцели 1442 КО Савски венац, на адреси Вишеградска 23, Београд.

Пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад извора јонизујућих зрачења, број: 108-1/15 од 05.06.2015. године израђен је од стране овлашћеног правног лица за пројектовање мера заштите од јонизујућих зрачења, „X-Ray Košutić – Ekoteh dozimeterija“ д.о.о., Београд.

Обавезује се Клинички центар Србије, Пастерова 2, Београд, да након постављања овде поменутог уређаја са изворима јонизујућих зрачења достави Агенцији комплетну документацију предвиђену Законом о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности, ради разматрања испуњености услова за добијање решења којим се одобрава коришћење наведеног уређаја са изворима јонизујућих зрачења.

Ова сагласност односи се искључиво на постављање и пробни рад предметних извора јонизујућих зрачења и не прејудира нити има дејство на обавезе КЦС у вези достављања документације из претходног става и одлуку Агенције по истој.

Образложење

Клинички центар Србије, Пастерова 2, Београд, поднео је Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије захтев, број 532-01-00529/2014-01 од 24.11.2014. године, за добијање сагласности на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад уређаја за стереотаксичну радиохирургију ELEKTA LEKSELL GAMMA KNIFE

PERFEXION, са 192 уграђена извора Со-60 максималне активности 233ТВq на дан уградње, у објекту на катастарској парцели 1442 КО Савски венац, на адреси Вишеградска 23, Београд.

Уз захтев је поднет пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад, број 108-1/15 од 05.06.2015. године, израђен од стране овлашћеног правног лица за пројектовање мера заштите од јонизујућих зрачења, „X-Ray Košutić – Ekoteh dozimeterija“ д.о.о., Београд, Решење о упису Клиничког центра Србије, Пастерова 2, Београд, у судски регистар Привредног суда у Београду, број регистарског улошка 5-423-00, извод из листа непокретности број 595 КО Савски венац, Служба за катастар непокретности Београд 2, Републички геодетски завод, Република Србија, број 952-2009/14 од 14.11.2014. године и решење о локацијској дозволи издато од стране Секретаријата за урбанизам и грађевинске послове, градске управе града Београда, број 350.71-44/2014 од 05.08.2014. године.

На основу оствареног увида у приложену документацију уз предметни захтев, утврђено је да су испуњени прописани услови сагласно одредбама чл.17. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности и Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Службени гласник РС”, бр. 61/11), Агенција је решила као у диспозитиву ове сагласности.

ДИРЕКТОР
РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АГЕНЦИЈА ЗА ЗАШТИТУ ОД ЈОНИЗУЈУЋИХ
ЗРАЧЕЊА И РАДИЈАЦИОНЕ СИГУРНОСТИ
Слађан Велић, дип. инж.
БЕОГРАД



Достављено:
-Подносиоцу захтева
-Архиви