

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

Број предмета: 96-00-00001/2017-04/1
Датум/Date: 07.02.2017. године
ЈМ

Ана Новаковић
Балканска истраживачка мрежа

Ул. Коларчева 7/5
11000 Београд

Поводом вашег захтева за остваривање права на приступ информацијама од јавног значаја који сте електронским путем доставили овој Агенцији дана 24.01.2017. године, у законском року, сходно члану 16. став 1. Закона о слободном приступу информацијама од јавног значаја („Сл.гласник РС“, бр.120/2004, 54/2007, 104/2009 и 36/2010), обавештавамо вас да је Клинички центар Србије, Пастерова 2, Београд, Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије дана 24.11.2014. године поднео захтев под бројем 532-01-00529/2014-01 за добијање сагласности на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад уређаја за стереотаксичну радиохирургију ELEKTA LEKSELL GAMMA KNIFE PERFEXION, у објекту на катастарској парцели 1442 КО Савски Венац, на адреси Вишеградска 23, Београд.

Сходно члану 17. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Сл.гласник РС“, бр. 36/09 и 93/12) и члана 5. став 1. тачка 1. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Сл.гласник РС“, бр. 61/2011 и 101/2016) сагласност Агенције на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад представља обавезан услов у поступку издавања лиценце за обављање радијационе делатности правном лицу, односно предузетнику и саставни део техничке документације у којој су описани објекти, просторије или простор у коме се производе, чувају или на било који начин користе извори јонизујућих зрачења, чиме се обезбеђују одговарајући технички, сигурносни и други прописани услови који обезбеђују заштиту људи и животне средине од јонизујућих зрачења.

Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије, након оствареног увида у приложену документацију уз напред поменути захтев, а ценећи да су испуњени законом прописани услови, 15. јуна 2015. године издала је сагласност Клиничком центру Србије на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад уређаја за стереотаксичну радиохирургију ELEKTA LEKSELL GAMMA KNIFE PERFEXION.

У поступку издавања лиценце за обављање радијационе делатности, након испуњења напред описаних радњи и услова, правно лице односно предузетник даље подноси Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије захтев за издавање лиценце којом се одобрава радијациона делатност, сходно члану 6. став 1. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Сл.гласник РС“, бр. 61/2011 и 101/2016), што је Клинички центар Србије и учинио дана 15.12.2015. године, достављањем захтева за добијање лиценце за обављање радијационе делатности у радиотерапији и захтева за издавањем решења којим се одобрава коришћење појединачног извора јонизујућих зрачења. Прегледом достављене документације уз захтев, Агенција је констатовала да иста није потпуна и дописима обавештавала Клинички центар Србије о наведеним чињеницама са налогом допуне документације.

Напомињемо да се до данас Клинички центар Србије налази у поступку издавања напред поменуте лиценце и решења и то у завршној фази комплетирања документације, ближе прописане чланом 5. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Сл.гласник РС“, бр.61/2011 и 101/2016).

У складу са наведеним, Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије не може да удовољи делу вашег захтева и то достављања лиценце за обављање радијационе делатности у радиотерапији Клиничком центру Србије, јер истим документом овај орган не располаже, због чега у прилогу достављамо документацију која се односи на део поступка лиценцирања (Сагласност Агенције на пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад извора јонизујућих зрачења), по захтеву Клиничког Центра Србије који се води у нашем предмету под бројем 532-01-00529/2014-01 од 24.11.2014.године.

Ценећи напоре Клиничког центра Србије да своју хуману делатност и са тим у вези медицински значај уређаја за стереотаксичну радиохирургију ELEKTA LEKSELL GAMMA KNIFE PERFEXION уоквири законском регулативом, те са друге стране постојања у одређеном периоду објективне немогућности испуњења дела услова неопходних за издавање лиценце подносиоцу захтева услед непостојања овлашћеног правног лица овлашћеног за вршење послова заштите од јонизујућих зрачења (оспособљавање професионално изложених лица и лица одговорних за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења), мишљења смо да ће се наведени проблем у најкраћем периоду превазићи те да ће Клинички центар Србије у складу са изнетим комплетирати своју документацију коју би вам са подношењем новог захтева доставили.

Прилог: списи предмета, бр.532-01-00529/2014-01

С поштовањем,

ДИРЕКТОР
Слађан Велинов dir1.ecc

