



Бр/№: 011-00-4/2022-02

Датум/Date: 13. мај 2022. године

На основу члана 22. тачка 36) Закона о радијационој и нуклеарној сигурности и безбедности („Службени гласник РС”, бр. 95/18 и 10/19, у даљем тексту: Закон) и члана 31. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС”, бр. 36/15, 44/18 - др. закон и 95/18) Директорат за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност Србије (у даљем тексту: Директорат), дана 13. маја 2022. године, доноси и на својој интернет страници јавно објављује

Акт о примени прописа

Чланом 8. став 1. Правилника о управљању радиоактивним отпадом и истрошеним нуклеарним горивом (у даљем тексту: Правилник) прописано је да је генератор дужан да радиоактивни материјал који није за даљу употребу, ислужени извор који предаје у централно складиште и истрошено нуклеарно гориво које није употребљиви ресурс декларацијом прогласи за радиоактивни отпад.

Актом о примени прописа (у даљем тексту: Акт) даје се разјашњење наведеног члана Правилника тако што се обавеза проглашења радиоактивног материјала декларацијом за радиоактивни отпад не односи на радиоактивни материјал који садржи радионуклиде времена полураспада једнаког или краћег од 100 дана који се користе у нуклеарној медицини.

О б р а з л о ж е њ е

Чланом 8. став 1. Правилника прописано је да је генератор дужан да радиоактивни материјал који није за даљу употребу, ислужени извор који предаје у централно складиште и истрошено нуклеарно гориво које није употребљиви ресурс декларацијом прогласи за радиоактивни отпад.

Имајући у виду број и врсту пацијената којима је потребан дијагностички или терапијски третман у области нуклеарне медицине, број и географску дистрибуцију носилаца одобрења на територији Републике Србије, радионуклиде који се примењују у нуклеарној медицини у здравственим установама у Републици Србији, категорију, тип,

количине и активности дневно генерисаног радиоактивног отпада од стране носилаца одобрења, а водећи се друштвеном бригом за здравље становништва, проглашење радиоактивног материјала који садржи радионуклиде времена полураспада једнаког или краћег од 100 дана декларацијом, као и обавеза достављања декларације Директорату би отежавањем и успоравањем радног процеса код носиоца одобрења утицала на пружање одговарајуће здравствене заштите у специфичној области каква је нуклеарна медицина, чиме би био угрожен јавни интерес.

Ослобађање од обавезе проглашења радиоактивног материјала који садржи радионуклиде времена полураспада једнаког или краћег од 100 дана који се користе у нуклеарној медицини декларацијом за радиоактивни отпад, не утиче на управљање радиоактивним отпадом, јер се вођењем евиденције радиоактивног отпада као обавезне мере, обележавањем контејнера са радиоактивним отпадом идентификацијом ознаком која садржи све релевантне информације којима се осигурува следљивост података према подацима из евиденције о радиоактивном отпаду и вршењем пописа и достављања извештаја о извршеном попису радиоактивног отпада Директорату спречава неконтролисано одлагање и руковање радиоактивним отпадом генерисаним код носилаца одобрења за обављање радијационе делатности коришћења отворених извора јонизујућих зрачења у нуклеарној медицини.

На основу свега напред изнетог, полазећи од надлежности прописаних Законом, а с циљем доследне имплементације подзаконског акта, како од стране Инспекције за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност, тако и од стране носилаца одобрења, Директорат је донео Акт као у диспозитиву.

Акт ступа на снагу даном доношења и јавног објављивања на интернет страницама Директората.

По овлашћењу број 021-02-2/2019-01 од 11. јула 2019. године

ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА
Бранко Брајић, дипл. правник