

СПИСАК ПРОПИСАНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ДОБИЈАЊЕ И ОБНОВУ ЛИЦЕНЦЕ ЗА ОБАВЉАЊЕ РАДИЈАЦИОНЕ ДЕЛАТНОСТИ И РЕШЕЊА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ИЗВОРА ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА	УПУТСТВО 9 У-9/НАУ/НИД	
	Област	НАУКА
	Примена	Научна истраживачка делатност
1. Попуњен образац: ПРИЈАВА ИЗВОРА ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА ⁱ .		
2. Попуњен образац: ЗАХТЕВ ЗА ИЗДАВАЊЕ ЛИЦЕНЦЕ ЗА ОБАВЉАЊЕ РАДИЈАЦИОНЕ ДЕЛАТНОСТИ ⁱⁱ .		
3. Решење о упису у привредни регистар код Агенције за привредне регистре, односно решење надлежног суда о упису у судски регистар ⁱⁱⁱ .		
4. а) Ако се први пут тражи лиценца, копија сагласности Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије на Пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за постављање и пробни рад извора јонизујућих зрачења. б) Ако се подноси захтев за обнову лиценце за обављање радијационе делатности, копија решења којим је иста радијациона делатност била претходно одобрена од стране органа надлежног за послове заштите од јонизујућих зрачења		
5. Пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за коришћење извора јонизујућих зрачења (оригинал) ^{iv} .		
6. Извештај овлашћеног правног лица о дозиметријској контроли извора зрачења са мишљењем о испуњености прописаних мера заштите од јонизујућих зрачења (оригинал, не старији од годину дана) ^v .		
7. Техничке карактеристике (сертификати произвођача) извора јонизујућих зрачења.		
8. За професионално изложена лица доставити следећу документацију: 1) списак лица, са наведеним ЈМБГ и са потписом директора; 2) уверења о оспособљавању за рад са изворима и за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења ^{vi} ; 3) уговор о раду; 4) диплома одговарајуће стручне спреме ^{vii} ; 5) уверење о здравственој способности лица за рад са изворима јонизујућих зрачења (не старије од годину дана) ^{viii} .		
9. За именовано лице одговорно за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења доставити следећа документа: 1) именовање лица, са наведеним ЈМБГ и са потписом директора; 2) уверење о оспособљавању одговорног лица за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења ^{ix} ; 3) диплома одговарајуће стручне спреме ^x ; 4) уговор о раду.		
10. Упутство о коришћењу извора јонизујућих зрачења, мерама заштите од јонизујућих зрачења и поступку у случају акцидента.		
11. Доказ о поседовању монитора зрачења (врста, тип и серијски број) који одговара врсти извора јонизујућих зрачења и који испуњава прописане метролошке услове (атест) за коришћење у заштити од јонизујућих зрачења.		

12. Уговор са овлашћеним правним лицем о одлагању радиоактивног отпадног материјала (уколико се током обављања радијационе делатности генерише радиоактивни отпад).

13. Доказ о уплати републичке административне таксе која се наплаћује посебно за лиценцу и свако решење:

- Износ: 7.700,00 динара
- Прималац: Буџет РС
- Сврха уплате: Републичка административна такса
- Рачун: 840-742221843-57, модел 97, позив на број 38-020

Агенција може захтевати додатну документацију и образложења према члану 9. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности ("Службени гласник РС", бр. 61/11, 101/16 и 50/18).

Наведена документа доставити на адресу: Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије, Масарикова 5, XV спрат, 11000 Београд.

ⁱ Образац пријаве се налази на адреси <http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/uputstva.htm>, Образац бр.1. или у прилогу 2. Правилника о пријављивању и евидентирању извора јонизујућих зрачења („Службени гласник РС“, бр. 25/11 и 50/18).

ⁱⁱ Образац захтева се налази на адреси <http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/uputstva.htm>, Образац бр. 4. или у прилогу 1. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Службени гласник РС“, бр. 61/11, 101/16 и 50/18).

ⁱⁱⁱ Сходно члану 103. став 3. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/16) у поступку који се покреће по захтеву странке орган може да прибавља личне податке о чињеницама о којима се води службена евиденција када је то неопходно за одлучивање, осим ако странка изричито изјави да ће те податке прибавити сама. Ако странка у року не поднесе личне податке неопходне за одлучивање органа, захтев за покретање поступка ће се сматрати неуредним (члан 59. став 2. Овог закона). Имајући у виду напред поменуто, изјаву о прибављању података можете наћи на адреси <http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/uputstva.htm>.

^{iv} Пројекат мера радијационе сигурности и безбедности за коришћење извора јонизујућих зрачења израђују овлашћена правна лица (<http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/spisak-ovlascenih-pravnih-lica.htm>).

^v Извештај о дозиметријској контроли извора јонизујућих зрачења са мишљењем о испуњености прописаних мера заштите од јонизујућих зрачења израђују овлашћена правна лица (<http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/spisak-ovlascenih-pravnih-lica.htm>).

^{vi} Оспособљавање професионално изложених лица и лица одговорних за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења обављају овлашћена правна лица (<http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/spisak-ovlascenih-pravnih-lica.htm>).

^{vii} Према члану 25. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Службени гласник РС", бр. 61/11, 101/16 и 50/18).

^{viii} Оцене здравствене способности морају бити оверене од стране специјалисте медицине рада на обрасцу који је прописан Правилником о претходним и периодичним лекарским прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком („Службени гласник РС“, бр. 120/07, 93/08 и 53/17).

^{ix} Оспособљавање професионално изложених лица и лица одговорних за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења обављају овлашћена правна лица (<http://www.srbatom.gov.rs/srbatom/spisak-ovlascenih-pravnih-lica.htm>).

^x Према члану 17. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности („Службени гласник РС", бр. 61/11, 101/16 и 50/18).