



Бр./№: 532-01-00664/2016-02  
Датум/Date: 14.11.2016. године

На основу члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97, 31/01 и 30/10), а у вези са чланом 6. став 1. тачка 8. и чланом 49. став 6. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12), и одредбом члана 10. став 1. и члана 12. став 4. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање нуклеарне активности („Службени гласник РС”, број 37/11), а на основу захтева бр: 1009/16, поднетог дана 26.10.2016. године, од стране ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд - Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије, доноси:

### ***РЕШЕЊЕ***

1. ИЗДАЈЕ СЕ ЈП „Нуклеарни објекти Србије“, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, Лиценца за обављање нуклеарне активности – трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара Х1 и Х2) и њихове околине у складу са Коначним извештајем о нуклеарној сигурности за трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара Х1 и Х2) и њихове околине, верзија 1.0 од 09.09.2016.
2. Лиценца за обављање нуклеарне активности – трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара Х1 и Х2) и њихове околине важи 3 (три) године, односно до 14.11.2019. године.
3. Носилац лиценце ослобођен је плаћања накнаде на основу члана 18. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/03, 51/03 - исправка, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05 – др. закон, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13 – усклађени дин. изн., 65/13 - др. закон, 57/14 - усклађени дин. изн.)
4. ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, дужно је да Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије доставља следеће извештаје:
  - 1) Годишњи извештај о резултатима испитивања емисије и нивоа радиоактивне контаминације у животној средини у околини нуклеарног објекта до 31. марта текуће године за претходну годину, а у случају ванредног догађаја – одмах;

- 2) Тромесечни извештај о обављеним активностима који садржи:
  - извештај о обављеним активностима у периоду извештавања
  - извештаје о примљеним дозама професионално изложених лица за сваки месец појединачно
  - извештај о количинама премештеног, карактерисаног и генерисаног радиоактивног отпада за сваки месец појединачноа који се доставља најкасније 15 дана по истеку сваког тромесечја и то:
  - најкасније до 15. априла за I тромесечје у години;
  - најкасније до 15. јула за II тромесечје у години;
  - најкасније до 15. октобра за III тромесечје у години;
  - најкасније до 15. јануара за IV тромесечје у години.
- 3) Годишњи извештај о стању система обезбеђења до 31. марта текуће године, за претходну годину;
- 4) Извештаје о: 1) свакој намераваној и извршеној промени поступка из члана 52. став 2. тачка 1) Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12), опреме или начина рада, за које су одређени услови или погонска ограничења; 2) кваровима опреме и акцидентима на нуклеарном објекту и предузетим мерама за отклањање последица акцидента; 3) грешкама особља у управљању нуклеарним објектом; 4) прекорачењу прописаних количина и активности испуштања гасовитих или течних радиоактивних отпадних материјала или о одступању од прописаних услова под којима се они могу испуштати и 5) другим околностима значајним за сигурност и безбедност нуклеарног објекта, у складу са чланом 53. став 1. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12) – одмах.

5. ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, дужно је да пријави Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије, сваку промену података о испуњености услова на основу којих је добио ову лиценцу за обављање нуклеарне активности.
6. ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, дужно је да најкасније 60 дана пре истека важења лиценце за обављање нуклеарне активности – трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара Х1 и Х2) и њихове околине поднесе захтев Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије за продужење рока важности ове лиценце.
7. Ово решење се објављује у Службеном гласнику Републике Србије.

#### *Образложење*

Јавно предузеће „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, поднело је дана 26.10.2016. године, Агенцији за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије, под бројем 1009/16, захтев за издавање Лиценце за обављање нуклеарне активности трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара Х1 и Х2) и њихове околине.

Уз захтев за добијање лиценце ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, доставило је следећу документацију:

- 1). Образац за идентификацију (Назив правног лица, седиште, број телефона, факс, електронска адреса правног лица, матични број, порески идентификациони број)
- 2). Решење о упису у привредни регистар у АПР-у
- 3). Податке о претходно издатој лиценци, ZP.0547.2 (30\_4/16), од 09.09.2016 на основу којих је утврђено да је последње решење у коме се дефинише статус хангара X1 и X2 издато од Министарства науке и заштите животне средине бр. 011-00-00157/2006-01 од 10.11.2006.
- 4). Коначни извештај о нуклеарној сигурности за трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) и њихове околине IS.0547.2 верзија 1.0 од 09.09.2016
- 5). Програм трајног престанка рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) и њихове околине, ZP.0547.2 (30\_1/16), од 09.09.2016
- 6). Пројекат са фазама и роковима за спровођење активности у трајном престанку рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) и њихове околине ZP.0547.2 (30\_2/16) од 09.09.2016
- 7). План управљања радиоактивним отпадом генерисаним о току обављања активности трајног престанка рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) и њихове околине ZP.0547.2 (30\_3/16) од 09.09.2016
- 8). Мишљење органа надлежног за заштиту животне средине о анализи утицаја нуклеарног објекта на животну средину број 353-02-1261/2016-16 од 21.10.2016. године
- 9). Опис и карактеристике старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) ZP.0547.2 (30\_5/16) од 09.09.2016
- 10). Списак опреме потребне за обављање активности трајног престанка рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) ZP.0547.2 (30\_6/16) од 09.09.2016
- 11). Доказ о начину обезбеђивања финансијских средстава за трајни престанак рада и декомисију старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) ZP.0547.2 (30\_7/16) од 09.09.2016
- 12). Подаци организационој структури ЈП број 761/16 од 29.07.2016.
- 13). Подаци о лицу одговорном за нуклеарну сигурност ЈП број 193-1/10 од 01.12.2009.
- 14). Списак запослених лица који ће обављати нуклеарну активност ZP.0547.2 (30\_8/16) од 09.09.2016
- 15). Потврђену верзију Пословника о квалитету интегралног система управљања квалитетом QM.0100.1 од 02.09.2009

Даље, подносиоцу захтева је тачком 4.1) овог решења утврђена обавеза достављања Годишњег извештаја о резултатима испитивања емисије и нивоа радиоактивне контаминације у животnoj средини у околини нуклеарног објекта до 31. марта текуће године за претходну годину, а у случају ванредног догађаја – одмах, на основу члана 34. Правилника о мониторингу радиоактивности („Службени гласник РС”, број 97/11).

Тачком 4.2) решења подносилац захтева је обавезан да достави Тромесечни извештај о обављеним активностима који садржи: извештај о обављеним активностима у периоду извештавања; извештаје о примљеним дозама професионално изложених лица за сваки месец појединачно; извештај о количинама премештеног, карактерисаног и



генерисаног радиоактивног отпада за сваки месец појединачно а који се доставља најкасније 15 дана по истеку сваког тромесечја и то: најкасније до 15. априла за I тромесечје у години; најкасније до 15. јула за II тромесечје у години; најкасније до 15. октобра за III тромесечје у години; најкасније до 15. јануара за IV тромесечје у години.

Тачком 4.4) решења подносилац захтева је у обавези да достави Годишњи извештај о стању система обезбеђења до 31. марта текуће године, за претходну годину, на основу члана 22. Уредбе о мерама безбедности нуклеарних објеката и нуклеарних материјала („Службени гласник РС” 39/14)

Тачком 4.5) овог решења прописана је обавеза подносиоца захтева да достави Извештаје о: 1) свакој намераваној и извршеној промени поступка из члана 52. став 2. тачка 1) Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12), опреме или начина рада, за које су одређени услови или погонска ограничења; 2) кваровима опреме и акцидентима на нуклеарном објекту и предузетим мерама за отклањање последица акцидента; 3) грешкама особља у управљању нуклеарним објектом; 4) прекорачењу прописаних количина и активности испуштања гасовитих или течних радиоактивних отпадних материјала или о одступању од прописаних услова под којима се они могу испуштати и 5) другим околностима значајним за сигурност и безбедност нуклеарног објекта, у складу са чланом 53. став 1. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12) – одмах.

На основу свега горе изнетог, те оствареног увида и прегледа документације приложене уз предметни захтев, утврђено је да су испуњене све прописане мере нуклеарне сигурности, а на основу достављеног Коначног извештаја о нуклеарној сигурности и друге достављене документације, на који начин су испуњени сви услови прописани чланом 49. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 93/12) и члановима 5., 6., 7., 8., 9., и 31. Правилника о условима за добијање лиценце за обављање нуклеарне активности („Службени гласник РС”, број 37/11), чиме су се стекли услови за доношење овог решења, којим се подносиоцу захтева ЈП „Нуклеарни објекти Србије”, Београд-Винча, Мике Петровића Аласа 12-14, издаје лиценца за обављање нуклеарне активности – трајни престанак рада старих складишта радиоактивног отпада (хангара X1 и X2) и њихове околине.

На основу утврђеног чињеничног стања решено је као у диспозитиву овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за послове нуклеарне сигурности и управљања радиоактивним отпадом, у року од 15 дана од дана достављања.

ДИРЕКТОР  
Слађан Велинов, *dipl. ecc*

