

На основу тачке 8. става 5. подтачке 3) Одлуке о оснивању Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије („Службени гласник РС”, број 76/09),

Управни одбор Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије доноси

**ПРАВИЛНИК  
О УТВРЂИВАЊУ ПРОГРАМА РАДА АГЕНЦИЈЕ ЗА ЗАШТИТУ ОД  
ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА И НУКЛЕАРНУ СИГУРНОСТ СРБИЈЕ ЗА 2011.  
ГОДИНУ**

**Члан 1.**

Овим правилником утврђује се Програм рада Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије за 2011. годину, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

**Члан 2.**

Програмом из члана 1. овог правилника утврђује се рад Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије за 2011. годину.

**Члан 3.**

Овај правилник, по добијању сагласности Владе, објављује се у „Службеном гласнику Републике Србије”, и ступа на снагу осмог дана од дана објављивања.

Број: 401-00-00001/2011-01  
У Београду, 09. фебруара 2011. Године

УПРАВНИ ОДБОР  
ПРЕДСЕДНИК

Проф. др Иштван Бикит

## ПРОГРАМ РАДА АГЕНЦИЈЕ ЗА ЗАШТИТУ ОД ЈОНИЗУЈУЋИХ ЗРАЧЕЊА И НУКЛЕАРНУ СИГУРНОСТ СРБИЈЕ ЗА 2011. ГОДИНУ

Агенција за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије (у даљем тексту Агенција) основана је Одлуком Владе Републике Србије од 18. децембра 2009. године („Службени гласник РС”, број 76/09), на основу члана 5. Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, број 36/09), члана 43. став 1. Закона о влади („Службени гласник РС“, бр. 55/05, 71/05 - исправка, 101/07 и 65/08) и члана 9. Закона о јавним агенцијама („Службени гласник РС“, бр. 18/05 и 81/05).

На оснивање, правни положај и финансирање Агенције примењују се одредбе закона којим се уређују јавне агенције. Агенција је основана ради обезбеђивања услова за квалитетно и ефикасно спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења и мера нуклеарне сигурности при обављању радијационих делатности и нуклеарних активности као самостална регулаторна организација која врши јавна овлашћења у складу са законом.

Законом о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности (у даљем тексту Закон) утврђен је спектар надлежности Агенције на пословима спровођења мера заштите од јонизујућих зрачења и мера нуклеарне сигурности (члан 6. Закона), а једно од најважнијих овлашћења од значаја за спровођење Закона је доношење подзаконских прописа (правилници, програми, упутства) којима ће се омогућити потпуна примена Закона од стране институција које обављају радијационе односно нуклеарне делатности.

Основна мисија Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије је:

Успостављање услова за квалитетно и ефикасно спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења и мера нуклеарне сигурности при обављању радијационих делатности и нуклеарних активности на територији Републике Србије.

### I. ОСНОВЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА РАДА

Основе за израду Програма рада Агенције за 2011. годину су:  
- Закон о јавним агенцијама („Службени гласник РС“, бр. 18/05 и 81/05), где је одредбама члана 15. Закона прописна надлежност и обавеза Управног одбора да усваја годишњи програм рада;

- Одлука Владе о оснивању Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије („Службени гласник РС“, број 76/09);
- Закон о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, број 36/09);
- Овлашћење и обавезе Управног одбора Агенције, који је именовала Влада решењем 24 број:119-158/2010, од 14. јануара 2010. године, и који у складу са одредбама из члана 15. Закона о јавним агенцијама, између осталог усваја годишњи програм рада.

Основни циљеви и задаци Агенције у 2011. години су:

- Обезбеђивање одговарајућих административно-техничких услова за рад Агенције, што подразумева обезбеђивање одговарајућег радног простора, софтверских алата и других средстава за рад;
- Повећање броја запослених у складу са потребама и одобреним бројем запослених Одлуком Владе 05 Број: 112-4418/2010-002 од 17. јуна 2010. године, као и измена организационе структуре у циљу оптимизације и обезбеђивања административно-стручних капацитета који треба да омогуће обављање послова из надлежности Агенције у складу са Законом;
- Припрема комплетног сета подзаконских прописа, упутстава и процедура у складу са Законом о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности;
- Рад на усклађивању Закона и подзаконских прописа са правним тековинама ЕУ, израда табела усклађености;
- Успостављање база података неопходних за уређивање области радијационе и нуклеарне сигурности и безбедности;
- Обављање регулаторних послова везаних за обављање радијационих и нуклеарних делатности односно послова заштите од зрачења у складу са законом;
- Успостављање услова за побољшање сарадње са Међународном агенцијом за атомску енергију као и међународне сарадње уопште.

## II. УСЛОВИ ЗА РАД АГЕНЦИЈЕ

### 1. НОРМАТИВНИ УСЛОВИ

Агенција је основана одлуком Владе Републике Србије и уписана је у судски регистар код Трговинског суда у Београду, дана 18.децембра 2009. године. Именовањем Управног одбора, доношењем *Пословника о раду Управног Одбора Агенције, Статута, Правилника о раду, Правилника о унутрашњој организацији и систематизацији радних места Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије*, обезбеђени су нормативни услови за рад. Нормативни акт, *Правилник о рачуноводству и рачуноводственим политикама* је у фази припреме.

## 2. КАДРОВИ

Након оснивања, у Агенцији је запослен само привремени директор Агенције до 01. маја 2010. године, када су преузета још три запослена (руководилац међународне сарадње, правник за кадровске послове и возач) из Министарства за науку и технолошки развој које је надлежно за послове нуклеарне сигурности и за управљање радиоактивним отпадом. Тек именовањем директора Агенције дана 16. јула 2010. Године, на основу Одлуке о именовању директора („Службени гласник РС“ број 48/10), започиње грађење одговарајућих стручних и административних капацитета Агенције и процес успостављања надлежности и одговорности. У овом тренутку у Агенцији ради 13 запослених.

Почетком 2011. године предвиђено је даље запошљавање стручног кадра који је неопходан за извршавање послова Агенције, до укупно 18 запослених колико је одобрено Одлуком Владе 05 Број: 112-4418/2010-002, од 17. јуна 2010. године. Обука кадрова за обављање послова из делокруга рада Агенције обављаће се углавном кроз програме техничке помоћи Међународне агенције за атомску енергију.

## 3. ПРОСТОР И СРЕДСТВА ЗА РАД

Средства за рад Агенције се у складу са законом обезбеђују из буџета Републике Србије, а делом из прихода које Агенција оствари обављањем послова из своје надлежности као и донација, прилога, поклона домаћих и страних правних лица. Почетком 2011. године, ступањем на снагу Правилника о висини накнаде за издавање лиценци, дозвола решења, потврда о евидентирању и сертификата, омогућено је успостављање механизма за остваривање сопствених прихода Агенције.

Административни простор у коме је седиште Агенције, у Влајковићевој бр. 3, у Београду, обезбеђен је уступањем просторија од стране Министарства за науку и технолошки развој. Обзиром да се ради о само 3 просторије, неопходно је обезбеђивање додатног простора за рад укупно 18 запослених у 2011. години из имовине којом располаже Влада Републике Србије.

## 4. ФИНАНСИРАЊЕ АГЕНЦИЈЕ

Финансијско пословање Агенције је регулисано Законом о јавним агенцијама („Службени гласник РС“, бр. 18/05 и 81/05), Законом о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС“, број 36/09), Законом о буџетском систему („Службени гласник РС“ бр. 54/09 и 73/10), Законом о буџету Републике Србије („Службени гласник РС“ број 101/10) и Одлуком о оснивању Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије („Службени гласник РС“, број 76/09). Агенција своје финансијско пословање остварује на основу и у складу са Годишњим финансијским планом прихода и расхода, на који сагласност даје Влада Републике Србије, на предлог Управног одбора Агенције. Исто тако, на резултате финансијског пословања

Агенције и на годишње финансијске извештаје Агенције, које је претходно донео Управни одбор Агенције, сагласност даје Влада Републике Србије. Агенција се финансира из републичког буџета, и прихода које обезбеђује наплатом прописаних накнада за услуге које пружа у складу са законом, и из донаторских извора.

У складу са Законом о буџетском систему, Законом о јавним агенцијама, Законом о буџету Републике Србије за 2011. годину, са раздела 26, функције 560, економске класификације 451 – Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама, Агенцији су одобрена средства у износу од 30.000.000,00 динара. Планирана висина сопствених прихода за 2011. годину, која се обезбеђују наплатом накнада по Правилнику о висини накнаде за издавање лиценци, дозвола, решења, потврда о евидентирању и сертификата (на који је Влада Републике Србије дала сагласност на седници одржаној 16. децембра 2010. године), износи 8.000.000,00 динара. На основу ових извора финансирања, Агенција је у обавези да оснивачу – Влади Републике Србије достави Финансијски план за 2011. годину, који претходно треба да усвоји Управни одбор Агенције.

### III. ИЗВРШАВАЊЕ ПОВЕРЕНИХ ПОСЛОВА

#### 1. Доношење подзаконских прописа

За спровођење Закона о заштити од јонизујућих зрачења и о нуклеарној сигурности („Службени гласник РС”, број 36/09) током 2011. године, Агенција ће донети следеће подзаконске прописе:

1. Правилник о условима за добијање решења за обављање послова из области заштите од зрачења;
2. Правилник о условима за добијање лиценце за обављање радијационе делатности;
3. Правилник о пријављивању и евидентирању извора јонизујућих зрачења;
4. Правилник о примени извора јонизујућих зрачења у медицини;
5. Правилник о границама контаминације лица, радне и животне средине и начину спровођења деконтаминације;
6. Правилник о границама излагања јонизујућим зрачењима и мерењима ради процене нивоа излагања јонизујућим зрачењима;
7. Правилник о контроли радиоактивности роба при увозу, извозу и транзиту;
8. Правилник о границама садржаја радионуклида у води за пиће, животним намирницама, сточној храни, лековима, предметима опште употребе, грађевинском материјалу и другој роби која се ставља у промет;
9. Правилник о управљању РАО;
10. Правилник о обављању нуклеарне активности;
11. Правилник о условима за добијање лиценце за обављање нуклеарне активности;
12. Правилник о начину вођења евиденције о нуклеарним материјалима;
13. Правилник о мониторингу радиоактивности;
14. Правилник о евиденцији о извршеним пословима из области заштите од јонизујућих зрачења;

15. Правилник о евиденцији о изворима јонизујућих зрачења, професионално изложеним лицима, о изложености пацијената јонизујућим зрачењима и радиоактивном отпаду;
16. Програм радијационе сигурности и безбедности;
17. Програм нуклеарне сигурности и безбедности;
18. Програм управљања РАО;
19. Правилник о утврђивању Програма за правовремену најаву акцидента;
20. Правилник о утврђивању програма за допунско обучавање и оспособљавање професионално изложених лица и лица одговорних за спровођење мера заштите од јонизујућих зрачења;
21. Уредба о мерама безбедности нуклеарних објеката и нуклеарних материјала;
22. План за деловање у случају акцидента;

Након усвајања ових аката планира се њихово додатно усклађивање са правним тековинама ЕУ.

2. Успостављање база података (централни регистар) о изворима јонизујућих зрачења и корисницима тих извора, професионално изложеним лицима, као и о другим подацима од значаја за заштиту од јонизујућих зрачења, радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност; успостављање централне евиденције о нуклеарним објектима, нуклеарним материјалима и радиоактивном отпаду и врше контроле евиденција које воде корисници; као и обезбеђивање софтверске подршке за остваривање истих.

3. Обављање регулаторних послова везаних за издавање, продужавање и одузимање лиценци за обављање радијационе делатности и нуклеарне активности, као и контрола испуњености услова на основу којих су издате лиценце, дозволе и решења за обављање радијационе делатности и нуклеарне активности, промет радиоактивних и нуклеарних материјала и обављање послова заштите од јонизујућих зрачења, радијационе делатности или нуклеарне активности

4. Организовање систематског испитивања радиоактивности животне средине у складу са Правилником о утврђивању Програма систематског испитивања радиоактивности животне средине, који је на снази од почетка 2011. године. У том циљу Агенција је ушла у поступак пријављивања пројекта „Систематско испитивање радиоактивности у животној средини Србије“ код Фонда за заштиту животне средине, који ће обезбедити средства за спровођење Програма. Агенција ће спровести поступак јавне набавке и сву релевантну документацију презентовати Фонду, који ће директно финансирати фирме које буду добиле посао на тендеру.

5. Достављање средствима јавног информисања, надлежним државним органима и Међународној агенцији за атомску енергију информација од значаја за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност;

#### IV. МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА И ЕВРОПСКЕ ИНТЕГРАЦИЈЕ

##### 1. Сарадња са Међународном Агенцијом за атомску енергију.

Сарадња са МААЕ се остварује кроз националне пројекте и учешће у регионалним пројектима техничке сарадње. Током 2011. Године, предвиђен је наставак 6 националних пројекта који су у последњој фази реализације и учешће у већем броју регионалних пројеката. Током 2011. године биће остварено коначно дефинисање и дизајнирање националних пројеката чији су концепти предложени у 2010, а остваривање се очекује у 2012/2013 години, као и програмирање регионалних пројеката.

У оквиру техничке помоћи МААЕ очекује се и обука кадрова из Агенције за обављање појединих регулаторних послова из области радијационе и нуклеарне сигурности и безбедности.

Представници Агенције ће у септембру 2011. године учествовати у оквиру делегације Републике Србије на Генералној конференцији МААЕ која се одржава у Бечу. Агенција је прихватила да буде домаћин Workshopa који ће МААЕ организовати у октобру 2011. године.

2. Припрема пројеката чија реализација би се финансирала из ИПА фондова Европске комисије а који се најчешће реализују у сарадњи са МААЕ требало би да обезбеди средства за побољшање регулаторне структуре и капацитета.

3. Планира се учешће у спровођењу међународних споразума и резолуција које је Република Србија ратификовала, а тичу се области радијационе и нуклеарне сигурности и безбедности.

4. Сарадња са регулаторним телима из региона и међусобна размена искустава би се остваривала углавном кроз билатералне контакте.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

### I. ПРАВНИ ОСНОВ ЗА ДОНОШЕЊЕ ПРОПИСА

Правни основ за доношење овог прописа је тачка 8. став 5. подтачка 3) Одлуке о оснивању Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије („Службени гласник РС”, број 76/09).

### II. РАЗЛОЗИ ЗА ДОНОШЕЊЕ ПРОПИСА

Разлог за доношење овог прописа је обавеза Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије прописана тачком 8. став 5. подтачка 3) Одлуке о оснивању Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије („Службени гласник РС”, број 76/09), којом је прописано да Управни одбор Агенције за заштиту од јонизујућих зрачења и нуклеарну сигурност Србије усваја годишњи програм рада Агенције, на који сагласност даје Влада Републике Србије.

### III. СРЕДСТВА ПОТРЕБНА ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПРОПИСА

За спровођење овог прописа нису потребна новчана средства