



Бр/№: 021-01-12/2023-03  
Датум/Date: 10. април 2023. године

Број: 222 / 23

Датум: 24.04.2023.

Мике Петровића Аласа 12-14,

11351 Винча-Београд

Директорат за радијациону и нуклеарну сигурност и безбедност Србије, Теразије 41а/IV, Београд (у даљем тексту Директорат), на основу чл. 136. став 1. и 141. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС” бр. 18/2016 и 95/18 – аутентично тумачење), чл. 22. тачка 8), 56. и 57. Закона о радијационој и нуклеарној сигурности и безбедности („Службени гласник РС”, бр. 95/18 и 10/19, у даљем тексту Закон) и чл. 1. ст. 3. тачка 1), 3, 4. и 7. Правилника о издавању овлашћења за вршење послова заштите од јонизујућег зрачења („Службени гласник РС”, број 127/21, у даљем тексту Правилник) решавајући по захтеву ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА НУКЛЕАРНИ ОБЈЕКТИ СРБИЈЕ, ВИНЧА, Мике Петровића Аласа 12-14, Гроцка, Београд, достављеном 3. фебруара 2023. године за издавање овлашћења за вршење послова заштите од јонизујућег зрачења, 10. априла 2023. године, доноси:

### РЕШЕЊЕ О ОВЛАШЋЕЊУ

1. Издаје се ЈАВНОМ ПРЕДУЗЕЋУ НУКЛЕАРНИ ОБЈЕКТИ СРБИЈЕ, ВИНЧА, Мике Петровића Аласа 12-14, Гроцка, Београд, (у даљем тексту носилац овлашћења), овлашћење за вршење послова заштите од јонизујућег зрачења, и то:

#### МЕРЕЊА РАДИ ПРОЦЕНЕ НИВОА ИЗЛАГАЊА ЈОНИЗУЈУЋЕМ ЗРАЧЕЊУ ИЗЛОЖЕНИХ РАДИКА И ДРУГИХ ПОЈЕДИНАЦА И СТАНОВНИШТВА

- *Мерења површинске контаминације*

2. Решење о овлашћењу важи пет година од дана достављања и непреносиво је.
3. Носилац овлашћења дужан је да достави Директорату евиденцију о извршеним пословима из тачке 1. диспозитива овог решења, најкасније до 31. марта текуће године за претходну годину.
4. Носилац овлашћења обавезан је да без одлагања, а најкасније у року од осам дана, пријави Директорату сваку промену података на основу којих је издато решење.
5. Носилац овлашћења је дужан да 60 дана пре истека важења решења поднесе Директорату захтев за продужење његовог важења.

## Образложење

JAVNO PREDUZEĆE NUKLEARNI OBJEKTI SRBIJE, VINČA, Мике Петровића Аласа 12-14, Гроцка, Београд, поднело је 3. фебруара 2023. године Директорату захтев за издавање овлашћења за вршење послова из области заштите од јонизујућег зрачења, и то: Мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединаца и становништва – мерења површинске контаминације.

Уз захтев за издавање овлашћења за вршење послова из области заштите од јонизујућег зрачења поднети су: решење Агенције за привредне регистре број: 20556820 од 22. јула 2009. године, списак радно ангажованих лица која ће обављати послове заштите од зрачења, списак процедура и упутстава за вршење посла мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединаца и становништва – мерења површинске контаминације, потврда о радном ангажовању лица са високим образовањем стеченим на основним академским студијама у научној, односно стручној области физичких, физичко-хемијских, хемијских наука, технолошког или електротехничког и рачунарског инжењерства у трајању од најмање 4 године или 240 ЕСПБ бодова, са најмање три године радног искуства на пословима мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединаца и становништва – мерења површинске контаминације, попуњен образац са подацима о изложеним радницима који садржи податке о здравственој способности за рад у зони јонизујућег зрачења као и обучености и оспособљености за спровођење мера радијационе сигурности, доказ да је обезбеђен индивидуални мониторинг изложених радника, потврда о именовану лица одговорног за заштиту од јонизујућег зрачења, са високим образовањем стеченим на основним академским студијама у научној, односно стручној области физичких, хемијских, физичко-хемијских наука, технолошког или електротехничког и рачунарског инжењерства у трајању од најмање 4 године или 240 ЕСПБ бодова, најмање три године радног искуства на пословима у области радијационе и нуклеарне сигурности и оспособљеност за лице одговорно за спровођење мера радијационе сигурности, опис мера заштите од зрачења, опис и скица простора у коме се врши припрема, испитивање, чување узорака за испитивање и обраду резултата, списак са основним мерним карактеристикама лабораторијске опреме за узорковање, припрему узорака за испитивање и испитивање, која испуњава прописане метролошке услове за коришћење и списак референтних материјала, копија Сертификата и Прилога сертификату о акредитацији према SRPS ISO/IEC 17025, акредитациони број 01-378 са роком важења до 11. јануара 2025. године, опис методологије за процену нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединаца и становништва, ближи опис посла за вршење мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединаца и становништва који садржи нарочито сврху мерења и опис поступка мерења.

На основу оствареног увида у приложеној документацији уз предметни захтев, утврђено је да су испуњени прописани услови сагласно одредбама чл. 56. и 57. Закона и чл. 3, 4. и 7. Правилника и да се JAVNOM PREDUZEĆU NUKLEARNI OBJEKTI SRBIJE, VINČA, Мике Петровића Аласа 12-14, Гроцка, Београд може издати решење о овлашћењу за вршење послова заштите од јонизујућег зрачења, због чега је решено као у диспозитиву овог решења.

Такса за издавање овог решења не наплаћује се из разлога јер је корисник ослобођен плаћања републичке административне таксе на основу члана 18. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/03, 51/03 – исправка, 61/05, 101/05 – др. закон, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11 – усклађени дин. изн., 55/12, 93/12, 47/13 – усклађен дин. изн., 65/13 – др. закон, 57/14 – усклађен дин. изн., 45/15 – усклађен дин. изн., 83/15, 112/15, 50/16 – усклађени дин. изн., 61/17 – усклађени дин. изн., 113/17, 3/18 - испр., 50/18 – усклађен дин. изн.,

95/18, 38/19 – усклађен дин. изн., 86/19, 90/19 – испр., 98/20 – усклађени дин. изн., 144/20 и 62/21 – усклађени дин. изн. и 138/22).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Ово решење је коначно и против њега се не може уложити жалба, али се може покренути управни спор у року од 30 дана од дана достављања решења.

Директор

Слађан Велинов, дипл.екон.

Достављено:  
- Подносиоцу захтева  
- Архиви