



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 JAVNOG PREDUZEĆA NUKLEARNI OBJEKTI SRBIJE, VINČA, 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

- Издаје се JAVNOM PREDUZEĆU NUKLEARNI OBJEKTI SRBIJE, VINČA, 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

- Решење о овлашћењу важи пет година од дана достављања и непреносиво је.
- 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.
- 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.
- 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 појединача 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 процедуре и упутства за вршење послова мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединача 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 појединача 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 осспособљености за спровођење мера радијационе сигурности, доказ да је обезбеђен индивидуални мониторинг изложених радника, потврда о именовању 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 осспособљеност 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 појединача и становништва, ближи опис послова за вршење мерења ради процене нивоа излагања јонизујућем зрачењу изложених радника и других појединача и становништва који садржи нарочито сврху мерења и опис поступка мерења.

На основу оствареног увида у приложену документацију 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.



Слађан Велинов, дипл.екон.

Достављено:
- Подносиоцу захтева
- Архиви