**(PRILOG 5.)[[1]](#footnote-1)**

 **PRIJAVA PODATAKA O ZATVORENOM RADIOAKTIVNOM IZVORU**

(Popuniti čitko, velikim tiskanim slovima ili na računalu. Gdje je moguće zaokružiti.)

(**Dostaviti poštom:** original potpisani dokument)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRVA PRIJAVA **ZATVORENOG RADIOAKTIVNOG IZVORA**  | PONOVNA PRIJAVA **ZATVORENOG RADIOAKTIVNOG IZVORA**  | Kod ponovne prijave upisati identifikacijski broj izvora: |
| 1. PODACI O PRAVNOJ /FIZIČKOJ OSOBI  |
| NAZIV:  |    |
| OIB:  |    |
| ADRESA:  |    |
| ODGOVORNA OSOBA U PRAVNOJ /FIZIČKOJ OSOBI (ime i prezime, telefon, fax, e-pošta):  |    |
| OSOBA ODGOVORNA ZA ZAŠTITU OD IONIZIRAJUĆEG ZRAČENJA (ime i prezime, telefon, fax, e-pošta):  |    |

|  |
| --- |
| **2. PODACI O ZATVORENOM RADIOAKTIVNOM IZVORU**  |
| Radionuklid:  |    |
| Aktivnost (MBq) na datum:  |                                  |
| Serijski broj:  |   |
| Proizvođač:  |    |
| Broj certifikata:  |    |
| Izdavatelj certifikata:  |    |
| Namjena:  |    |
| Naziv organizacijske jedinice u kojoj se koristi:  |    |
| Naziv i adresa prostorije u kojoj se koristi:  |    |
| **3. PODACI O UREĐAJU ILI SPREMNIKU**  |
| Naziv uređaja ili spremnika:  |    |
| Model i serijski broj:  |    |
| Najveća aktivnost za koju je uređaj ili spremnik predviđen/MBq:  |    |
| Broj certifikata:  |    |
| Izdavatelj certifikata:  |    |
| Uređaj ili spremnik je pokretni:  | DA  | NE  |

4. OSTALO

|  |  |
| --- | --- |
| Naziv ovlaštenog stručnog tehničkog servisa s kojim je potpisan ugovor o redovitom godišnjem ispitivanju izvora ionizirajućeg zračenja: |    |
| Naziv ovlaštenog stručnog tehničkog servisa s kojim je potpisan ugovor o radiološkom nadzoru mjesta rada:  |    |

5. PRAVNA /FIZIČKA OSOBA:

Datum:                                                                                     Ime i prezime, potpis:

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  **Priložiti:**1. Certifikat zatvorenog radioaktivnog izvora 2. Certifikat uređaja ili spremnika u kojem se zatvoreni radioaktivni izvor čuva 3. Izvješće ovlaštenog stručnog tehničkog servisa s mišljenjem o udovoljavanju uvjetima radiološke zaštite za prostoriju u kojoj će se zatvoreni radioaktivni izvor koristiti (na temelju izračuna i/ili mjerenja)Za visokoaktivne zatvorene radioaktivne izvore potrebno dostaviti i:4. Fotografiju zatvorenog radioaktivnog izvora te5. Fotografiju uređaja ili zaštitnog spremnika.  |

1. Pravilnik o obavješćivanju, registriranju, odobrenjima i prometu izvorima ionizirajućeg zračenja („Narodne novine“, br. 54/18 i 6/22) [↑](#footnote-ref-1)