**(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 te  5. 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)