|  |  |
| --- | --- |
| (izpolni vložnik) | (izpolni Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost) |
| Upravna taksa 22,60 EUR / 18,10 EUR (elektronska vloga z veljavnim kvalificiranim elektronskim podpisom)  (6. člen Zakona o upravnih taksah (Ur. l. RS, št. 106/10 – UPB, 14/15 – ZUUJFO, 84/15 – ZZelP-J, 32/16, 30/18 – ZKZaš in 189/20 – ZFRO))  Plačilo se izvede brezgotovinsko:  številka vplačilnega računa: 01100-1000 315 637 pri Banki Slovenije  model: 11  polje sklicevanja: 25631-7111002  namen plačila: upravna taksa za pridobitev dovoljenja za uporabo vira sevanja  Priporočamo, da nam v vednost pošljete potrdilo o plačilu. | prejemna štampiljka |

VLOGA ZA PRIDOBITEV DOVOLJENJA ZA UPORABO VIRA SEVANJA

21. člen Zakona o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (ZVISJV-1) in

6. člen Pravilnika o uporabi virov sevanja in sevalni dejavnosti (JV2/SV2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 🞎 prvič zaprošeno | 🞎 podaljšanje dovoljenja | 🞎 sprememba dovoljenja |

*(označite ustrezni odgovor)*

1. PODATKI O VLOŽNIKU

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Vložnik | | (izpolnite vsa polja) |
| Naziv: |  | |
| Sedež: | *ulica in hišna številka* | |
| *poštna številka in kraj* | |
| *država* | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| Zakoniti zastopnik | | (izpolnite polje) |
| Ime in priimek: |  | |
|  | | |

1. PODATKI O SEVALNI DEJAVNOSTI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Dovoljenje za izvajanje sevalne dejavnosti | | (izpolnite ustrezna polja) |
| Številka: |  | |
| Datum: |  | |
|  | | |

1. PODATKI O UPORABLJENEM VIRU SEVANJA

V primeru večjega števila virov sevanja, preslikajte strani III. poglavja in jih izpolnite za vsak vir sevanja posebej!

(označite vrsto vira sevanja in izpolnite ustrezne podatke)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 🞎 **zaprti vir**  🞎 **odprti vir** | | (izpolni Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost) | | | |
| evidenčna oznaka iz registra vira sevanja | | | |
|  | | | |
| Opis vira sevanja:  (izpolniti za: odprti vir sevanja, zaprti vir sevanja) | Radionuklid | Začetna aktivnost  [MBq] | | | Datum začetne aktivnosti |
|  |  | | |  |
|  |  |  | | |  |
| Označite: **🞎** »čisti« izotop **🞎** mešanica |  |  | | |  |
|  |  |  | | |  |
|  | Skupna aktivnost (izpolniti za mešanico): | | | |  |
|  | | | | | |
| Proizvajalec vira sevanja: |  | | | | |
| Številka oz. oznaka vira sevanja:  (določi jo proizvajalec vira sevanja) |  | | | | |
| Oblika (tekoče, prašek, …):  (izpolniti za: odprti vir sevanja) |  | | | | |
| Razred dela:  (izpolniti za: odprti vir sevanja;  glej 9. člen Uredbe o sevalnih dejavnostih) | 🞎 I | | 🞎 II | 🞎 III | |
| Premičnost vira sevanja: | 🞎 premičen | | 🞎 prenosen | 🞎 stacionaren | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 🞎 **rentgenska naprava**  🞎 **pospeševalnik**  🞎 **katodna cev** | | (izpolni Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost) | | | | |
| evidenčna oznaka iz registra vira sevanja | | | | |
|  | | | | |
| Proizvajalec cevi: |  | | | | | |
| Številka oz. oznaka vira sevanja:  (določi jo proizvajalec vira sevanja) | *cev* | | | | *stikalna miza/ohišje* | |
| Model vira sevanja: | *cev* | | | | *stikalna miza/ohišje* | |
|  | | | | | | |
| Premičnost vira sevanja: | 🞎 premičen | | 🞎 prenosen | | | 🞎 stacionaren |
|  | | | | | | |
| Lastnosti vira sevanja: | Anodna (največja) napetost  [kV] | | | Največji tok  [mA] | | Energija sevanja  [MeV] |
|  |  | | |  | |  |
|  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 🞎 **objekt** | | | (izpolni Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost) | |
| evidenčna oznaka iz registra vira sevanja | |
|  | |
| Razvrstitev objekta: | 🞎 jedrski | 🞎 sevalni | | 🞎 manj pomembni sevalni |
| Opis: |  | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 🞎 **drugo** | | (izpolni Uprava Republike Slovenije za jedrsko varnost) |
| evidenčna oznaka iz registra vira sevanja |
|  |
| Opis: |  | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Uporaba vira (lokacija, kjer se vir sevanja uporablja) | | (izpolnite, če ne gre za uporabo na terenu) |
| Naslov: | *ulica* in hišna številka | |
| *poštna številka in kraj* | |
| država | |
| Objekt oz. stavba: | *oznaka objekta oz. stavbe* | |
| *mesto vira sevanja znotraj objekta oz. stavbe* | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Shramba vira (lokacija, kjer se vir sevanja shranjuje) | | (izpolnite ustrezna polja) |
| Naslov: | *ulica* in hišna številka | |
| *poštna številka in kraj* | |
| država | |
| Objekt oz. stavba: | *oznaka objekta oz. stavbe* | |
| *mesto vira sevanja znotraj objekta oz. stavbe* | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Vzdrževanje in servisiranje | | (izpolnite polji) |
| Pogostost vzdrževanja (servisov): |  | |
| Kdo opravlja vzdrževanje: |  | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Predvideni začetek in konec uporabe vira sevanja | | (izpolnite polji) |
| Začetek: |  | |
| Konec: |  | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Priporočljiva doba uporabe vira sevanja | | (izpolnite polje) |
| Prip. doba uporabe: |  | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1. Uporaba in lastništvo vira sevanja | | (označite ustrezni/e odgovor/e) |
| Uporabnik vira sevanja:  *(navedite uporabnika/e)* |  | |
| Lastnik vira sevanja:  (*navedite lastnika/e)* |  | |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Predvideno ravnanje z viri sevanja po prenehanju uporabe | (označite ustrezni/e odgovor/e) |
| 🞎 strokovna razgradnja (rentgenska cev) | |
| 🞎 izvoz / iznos | |
| 🞎 predaja izvajalcu javne službe ravnanja z radioaktivnimi odpadki | |
| 🞎 opustitev nadzora | |
| 🞎 izpust v okolje | |
| 🞎 drugo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
|  | |

1. SEZNAM PRILOG

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
|  | | (priložene priloge označite z zaporedno številko) | |
| **Zap. št. priloge** | **Opis priloge** | | **Priloženo** |
|  | 1. Kopija tehnične dokumentacije (6. člen JV2/SV2)\*: | |  |
|  | * certifikat proizvajalca o viru sevanja in morebitnem vsebniku ali napravi | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | * skica ali slika vira sevanja ali naprave vrsta in opis vira sevanja ter vrsta sevalne dejavnosti, ki omogoča vir sevanja | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | * omejitve in varnostni ukrepi, ki jih je določil proizvajalec | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | * test puščanja in pogostost izvedbe testa, če ga posebej določa proizvajalec zaprtega vira | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | 1. Poročilo o pregledu in meritvah vira sevanja ali poročilo o meritvah na nadzorovanih in opazovanih območjih (53. člen JV2/SV2)\* | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | 1. Ukrepi varstva pred sevanji v zvezi z uporabo in vzdrževanjem vira sevanja (6. člen JV2/SV2)\* | |  |
|  | * pisna navodila za varno delo z viri sevanja, ki vključujejo postopek dela z virom sevanja (uporaba, shranjevanje, evidence ipd.) in navodilo za ukrepanje v primeru izrednega dogodka (6. člen JV2/SV2)\* | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | * način uporabe vira sevanja s predlogom obratovalnih omejitev in pogojev | | 🞎 da 🞎 ne  🞎 že priloženo |
|  | 1. Pooblastilo za zastopanje v upravnem postopku   (V primeru, da vloge ne podpiše zakoniti zastopnik) | | 🞎 da 🞎 ne |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **\* Ni potrebno priložiti, če je bilo priloženo že v predhodnih upravnih postopkih, razen v primeru sprememb oziroma poteka veljavnosti.** | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| V/na |  | | , dne |  | |  |
|  | (kraj) | |  | (datum) | |  |
|  | | | | | | |
|  | | | | | *(TISKANO - zakoniti zastopnik)* | |
|  | | ŽIG | | | (podpis zakonitega zastopnika) | |