|  |
| --- |
| KARTA RADIAČNÍHO PRACOVNÍKA |
| 1. **Název držitele povolení:**

**Město, PSČ:** **Ulice:** IČ:Evidenční č. SÚJB: | **Název pracoviště, oddělení:****Město, PSČ:** **Ulice:** |
| 1. **Jméno:**
 | **Druhé / další jména:** |
| **Příjmení:** | **Rodné příjmení:** |
| 1. **Titul:**
 |
| 1. **Vzdělání**
 |
|  | 1. **VŠ**
 |  | 1. **SŠ**
 |  | 1. **ZŠ**
 |  |
| * 1. lékař
	2. ostatní
 |  | * 1. zdravotní
	2. laborant RTG
	3. jiné odborné
	4. všeobecné
 |  |  |
| 1. **Rodné číslo** (bylo-li přiděleno)**:**
 | **\_\_ \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_** |
| nebo **číslo povolení k pobytu** (u cizích státních přísl.)**:** ............................................................................... |
| **Pohlaví**  | **MUŽ**  | **ŽENA**  |  |
| 1. **Datum narození:**
 | **\_\_ \_\_. \_\_ \_\_ . \_\_ \_\_ \_\_ \_\_** den měsíc rok |
| 1. **Místo narození:**
 |
| 1. **Datum počátku práce se zdroji IZ:**
 |
| **Celková doba práce se zdroji IZ** (roky)**:** |
| 1. **Datum počátku práce se zdroji IZ na tomto pracovišti:**
 |
| **Datum ukončení práce se zdroji IZ na tomto pracovišti:** |
| 1. **Datum zahájení osobního monitorování:**
 |
| 1. **Datum ukončení osobního monitorování:**
 |
| 1. **Číslo pracoviště přidělené dozimetrickou službou:**
 |
| 1. **Typ dozimetru:**
 | **ČÍSLO DOZIMETRU:** | **Délka monitorovacího období** (1 nebo 3 měsíce)**:** |
| 1. **Druh dozimetru** (včetně způsobu vyhodnocování v případě vnitřního ozáření)**:**
 |
| **VNĚJŠÍ OZÁŘENÍ**  |  | **hlavní** dozimetr | **vedlejší** dozimetr | **VNITŘNÍ OZÁŘENÍ** |
| **gama (**elektrony) | **filmový** |  |  | **komplexní** |  |
|  | **termoluminiscenční** |  |  |  |  |
|  | **elektronický** |  |  | **výpočet** |  |
| **neutrony** |  |  |  |  |  |
| **prstový** |  |  |  | **celotělové** **měření** |  |
| **oční** |  |  |  |  |
| **OSL** (Optically Stimulated Luminiscence) |  |  | **jiné** | ..................................... |
| **jiný** .............................................................. |  |  | ................................................................................... |
| 1. **Poskytovatel zdravotních služeb (lékař) zajišťující preventivní prohlídky:**
 |
| 1. **Zdroje záření:** (zakroužkujte příslušné údaje, případně doplňte o Vámi používané zdroje)
 |
| 1. **uzavřený zářič**
2. **otevřený zářič**
	1. kat. pracoviště I.
	2. kat. pracoviště II.
	3. kat. pracoviště III.
 |  | 1. **rentgen**
	1. 0 - 40 keV
	2. 40 - 120 keV
	3. 120 - 400 keV
	4. více než 400 keV
 |  | 1. **generátory záření (urychlovače částic)**
2. **reaktor**
	1. školní
	2. energetický
	3. výzkumný
 |  |
| 1. **Druh záření**
 |  |  |
| 1. **gama – všechny energie**
 |  | **60Co 137Cs 192Ir 131I 241Am 99Tc 226Ra jiné:** ............................................ |
| 1. **neutrony pomalé <10 keV**
 |  | **Am–Be 252Cf generátor** .......... **MeV jiné:** .......................................................... |
| 1. **neutrony rychlé ˃10 keV**
 |  |  |
| 1. **elektrony – všechny energie**
 |  | **90Sr-Y 3H 14C 32P urychlovač** ......... **MeV jiné:** ........................................... |
| 1. **alfa, těžké nabité částice**
 |  |  |
| 1. **přírodní**

(uran včetně zpracování, radon, apod.) |  |  |
| 1. **Kategorie profesí** (označte **pouze** **jednu** pro vás charakteristickou profesi)
 |
| 1. **defektoskopie**
	1. stacionární
	2. mobilní
2. **karotážní práce**
	1. stacionární
	2. mobilní
3. **práce s radioizotopy**
	1. výroba
	2. výzkum
	3. distribuce, přeprava
	4. test. a měření s otevř. zářiči
	5. test. a měření s uzavř. zářiči
	6. likvidace
	7. sterilizace
4. **uranový průmysl**
	1. těžba
	2. úprava
	3. likvidace, odkaliště
	4. úložiště
	5. speciální měření, zkušebny
	6. přeprava
 | 1. **jaderné elektrárny**
	* 1. řídící technický pracovník
		2. dělnické profese
		3. požární ochrana
	1. **inspekce, kontrola**
		1. revizní technici
		2. defektoskopie
		3. metrologie
	2. **dozimetrie, radiační ochrana**
		1. směnový personál
		2. specialisté (LRKO, OD,..)
		3. údržba doz. systémů
	3. **pracovníci provozu a údržby**
		1. obsluha, směnový personál
		2. technický pracovník (mistr)
		3. měření, regulace
		4. mechanik, nástrojař, zámečník
		5. elektrikář, přístrojář
		6. provozní chemik
		7. lešenář
		8. stavební údržba, izolace
	4. **chemie**
		1. dekontaminace
		2. lab. pracovník, kontrola chem. režimů
		3. údržba chem. systémů
	5. **manipulace s palivem**
	6. **nakládání s odpady**
 | 1. **zdravotnictví**
	1. **radiodiagnostika**
		1. kardiologie
		2. mamografie
		3. chirurgie, ortopedie, urologie,
		4. stomatologie
		5. všeobecná
		6. intervenční radiologie
	2. **nukleární medicína**
		1. diagnostika – in vivo
		2. diagnostika – in vitro
		3. terapie radionuklidová
	3. **radioterapie – mimo NM (6.2.3.)**
		1. dermatologie
		2. brachyterapie
		3. teleterapie
	4. **veterinární medicína**
	5. **lázeňství**
2. **specializovaní pracovníci**
	1. prac. stát. zkušeben, inspekce, dozoru
	2. prac. záchranářských org., hasiči
	3. policie, pracovníci celní správy
	4. prac.servis. a opravárenských pracovišť
	5. úložiště radioaktivního odpadu SÚRAO
	6. Ministerstvo obrany, armáda (mimo zdravotnictví)
 |
| 1. **Kmenový pracovník držitele povolení: ano**  **ne** 
 |
| 1. **Datum, ke kterému jsou uvedené (změněné) údaje platné:**
 |
| 1. **Jméno dohlížející osoby** (ve smyslu zákona č. 263/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů)**:**
 |