

REGISTRAČNÍ KARTA RADIČNÍHO PRACOVNÍKA (dle přílohy č 14. k Vyhl. č. 422/2016 Sb)					
1. Název držitele povolení:			Název pracoviště, oddělení:		
Město, PSČ:			Město, PSČ:		
Ulice:			Ulice:		
IČ:					
Evidenční č. SÚJB:					
2. Jméno:		Druhé/další jména		3. Titul:	
Příjmení:			Rodné:		
4. Vzdělání:		1.0. VŠ 1.1. lékař 1.2. ostatní		2.0. SŠ 2.1. zdravotní 2.2. laborant RTG 2.3. jiné odborné 2.4. všeobecné	
				3.0. ZŠ	
5. Rodné číslo:			případně číslo povolení k pobytu (u cizích státních přísl.):		
_____ / _____			.....		
6. Datum narození:			7. Místo narození:		
den měsíc rok					
8. Datum počátku práce se zdroji IZ (rok):					
Celková doba práce se zdroji IZ (roky):					
9. Datum počátku práce se zdroji IZ na tomto pracovišti:				Pracovník kategorie:	
Datum ukončení práce se zdroji IZ na tomto pracovišti:				<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">A</span>     <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">B*</span> </div>	
<small>*Nehodící se škrtněte</small>					
10. Datum zahájení monitorování pracovníka:					
11. Datum ukončení monitorování pracovníka:					
12. Číslo pracoviště přidělené dozimetrickou službou:					
13. Typ dozimetru:		Číslo dozimetru:		Délka monitorovacího období:	
				<input type="checkbox"/> 1 měsíc    nebo <input type="checkbox"/> 3 měsíce	
14. Druh dozimetru (včetně způsobu vyhodnocení v případě vnitřního ozáření):					
VNĚJŠÍ OZÁŘENÍ		hlavní dozimetr	vedlejší dozimetr	VNITŘNÍ OZÁŘENÍ	
gama (elektrony)	filmový	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	komplexní	<input type="checkbox"/>
	termoluminiscenční	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		výpočet
	elektronický	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	celotělové měření	
	OSL (Optically Stimulated Luminescence)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		jiné
neutrony	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	.....	<input type="checkbox"/>	
prstový	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
oční	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
jiný	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
15. Poskytovatel zdravotních služeb (lékař) zajišťující preventivní prohlídky:					

Uvedená data slouží k vedení systému státní evidence pracovníků se zdroji a sledování jejich ozáření v souladu s §26 a § 25 odst. 2 písm. b ) a c) zákona č. 263/2016 Sb. a § 33 vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb.

Vedená evidence splňuje požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů.

<b>16. Zdroje záření:</b> (zaškrtněte Vámi používané zdroje záření, popř. doplňte příslušné údaje)			
<b>1.0. uzavřený zářič</b> <input type="checkbox"/> <b>2.0. otevřený zářič</b> 2.1. kat. pracoviště. I. <input type="checkbox"/> 2.2. kat. pracoviště II. <input type="checkbox"/> 2.3. kat. pracoviště III. <input type="checkbox"/>	<b>3.0. rentgen</b> 3.1. 0 – 40 kV <input type="checkbox"/> 3.2. 40 -120 kV <input type="checkbox"/> 3.3. 120 - 400 kV <input type="checkbox"/> 3.4. více než 400 kV <input type="checkbox"/>		
<b>4.0. generátory záření (urychlovače částic)</b> <input type="checkbox"/> <b>5.0. reaktor</b> 5.1. školní <input type="checkbox"/> 5.2. energetický <input type="checkbox"/> 5.3. výzkumný <input type="checkbox"/>			
<b>17. Druh záření:</b> (zaškrtněte druh záření, kterému je pracovník vystaven, případně doplňte příslušné údaje)			
<b>1. gama – všechny energie</b> <input type="checkbox"/>	<sup>60</sup> Co <sup>137</sup> Cs <sup>192</sup> Ir <sup>75</sup> Se <sup>131</sup> I <sup>241</sup> Am <sup>99</sup> Tc <sup>226</sup> Ra jiné: .....		
<b>2. neutrony pomalé &lt; 10keV</b> <input type="checkbox"/>			
<b>3. neutrony rychlé &gt; 10 keV</b> <input type="checkbox"/>	Am-Be Pu-Be <sup>252</sup> Cf generátor ..... MeV jiné: .....		
<b>4. elektrony (beta zářiče)</b> <input type="checkbox"/>	<sup>90</sup> Sr-Y <sup>3</sup> H <sup>14</sup> C <sup>32</sup> P urychlovač ..... MeV jiné: .....		
<b>5. alfa, těžké nabitě částice</b> <input type="checkbox"/>			
<b>6. přírodní (uran včetně zpracování, radon)</b> <input type="checkbox"/>			
<b>18. Kategorie profesí (označte pouze jednu charakteristickou profesi)</b>			
<b>1.0.0. defektoskopie</b> 1.1.0. stacionární 1.2.0. mobilní <b>2.0.0. karotážní práce</b> 2.1.0. stacionární 2.2.0. mobilní <b>3.0.0. práce s radioizotopy</b> 3.1.0. výroba 3.2.0. výzkum 3.3.0. distribuce, přeprava 3.4.0. test.a měření s otevř. zářiči 3.5.0. test. a měření s uzavř. zářiči 3.6.0. likvidace 3.7.0. sterilizace <b>4.0.0. uranový průmysl</b> 4.1.0. těžba 4.2.0. úprava 4.3.0. likvidace, odkaliště 4.4.0. úložiště 4.5.0. speciální měření, zkušebny 4.6.0. přeprava	<b>5.0.0. jaderné elektrárny</b> 5.0.1. řídicí technický pracovník 5.0.2. dělnické profese 5.0.3. požární ochrana <b>5.1.0. inspekce, kontrola</b> 5.1.1. revizní technici 5.1.2. defektoskopie 5.1.3. metrologie <b>5.2.0. dozimetrie, radiační ochrana</b> 5.2.1. směnový personál 5.2.2. specialisté (LRKO, OD,..) 5.2.3. údržba doz.systémů <b>5.3.0. pracovníci provozu a údržby</b> 5.3.1. obsluha, směnový personál 5.3.2. technický pracovník (mistr) 5.3.3. měření, regulace 5.3.4. mechanik, nástrojař, zámečnick 5.3.5. provozní elektrikář 5.3.6. provozní chemik 5.3.7. lešenář 5.3.8. stavební údržba, izolace <b>5.4.0. chemie</b> 5.4.1. dekontaminace 5.4.2. lab.pracovník, kontrola chem.režimů 5.4.3. údržba chem. systémů <b>5.5.0. manipulace s palivem</b> <b>5.6.0. manipulace s odpady</b>		
<b>6.0.0. zdravotnictví</b> <b>6.1.0. radiodiagnostika</b> 6.1.1. kardiologie 6.1.2. mamografie 6.1.3. chirurgie, ortopedie, urologie, 6.1.4. stomatologie 6.1.5. všeobecná 6.1.6. intervenční radiologie <b>6.2.0. nukleární medicína</b> 6.2.1. diagnostika – in vivo 6.2.2. diagnostika – in vitro 6.2.3. terapie radionuklidová <b>6.3.0. radioterapie – mimo NM</b> 6.3.1. dermatologie 6.3.2. brachyterapie 6.3.6. teleterapie <b>6.4.0. veterinární medicína</b> <b>6.5.0. lázeňství</b> <b>7.0.0. specializovaní pracovníci</b> 7.1.0. prac.stát. zkušeben, inspekce, dozoru 7.2.0. prac. záchranářských org., hasiči 7.3.0. policie, pracovníci celní správy 7.4.0. prac.servis. a opravárenských pracovišť 7.5.0. úložiště radioaktivního odpadu SÚRAO 7.6.0. Ministerstvo obrany, armáda (mimo zdravotnictví)			
<b>19. Kmenový pracovník držitele povolení pro práci se zdroji ionizujícího záření:</b>	<table border="1"> <tr> <td>ano</td> <td>ne</td> </tr> </table>	ano	ne
ano	ne		
<b>20. Datum, ke kterému jsou uvedené (změněné) údaje platné:</b>			
<b>21. Jméno a příjmení dohlížejí osoby</b> (ve smyslu zákona č.263/2016 Sb.)	<b>Datum a podpis DO:</b>		
<b>E-mailová adresa dohlížejí osoby</b>			
<b>Telefon dohlížejí osoby</b>			

Uvedená data slouží k vedení systému státní evidence pracovníků se zdroji a sledování jejich ozáření v souladu s §26 a § 25 odst. 2 písm. b ) a c) zákona č. 263/2016 Sb. a § 33 vyhlášky SÚJB č. 422/2016 Sb.

Vedená evidence splňuje požadavky Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů.