

Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Senovážné nám. 9, 110 00 Praha 1

v y d á v á

O S V Ě D Ě N Í

Čj. SÚJB/RCČB/10622/2015

o uznání uplatněné certifikované metodiky
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výsledků výzkumu a vývoje“

Název metodiky:

Metodika detekce radioaktivních látek na zasaženém území - Činnost mobilních skupin při monitorování radiační havárie

Autor:

Ing. Irena Čěšpírová

Název organizace:

***Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.,
Bartoškova 28, 140 00 Praha 4***

Místo vydání metodiky:

Praha

Vypracované v rámci výzkumného projektu č. VG20102015014

- Výzkum pokročilých metod detekce, stanovení a následného zvládnutí radioaktivní kontaminace (Bezpečnostní výzkum MV ČR)

V Praze dne 18. 5. 2015

Ing. Karla Petrová
náměstkyně Úseku radiační ochrany

**STÁTNÍ ÚŘAD
PRO JADERNOU BEZPEČNOST**
Senovážné nám. 9
Praha 1 110 00

(Podpis):

Karla Petrová