

STÁTNI ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

110 00 Praha 1, Senovážné náměstí 9

TELEFON: 0420 221 624 111, FAX: +420 221 710

ID DATOVÉ SCHRÁNKY: me7aazb E-PODATELNA: podatelna@sujb.cz

Certifikovaná metodika

Metodika pro realizaci reprezentativního průzkumu ozáření obyvatelstva v bytovém fondu ČR (pro potřeby SÚJB)

Zpracovatel:

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

Projekt TB04SUJB002

Autoři

Ing. Ivana Fojtíková

Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.

Mgr. Daniel Prokop

Státní ústav radiační ochrany, v.v.i. – externí spolupracovník

Oponenti

PhDr. Václav Forst, Ph.D.

FFUK Praha, VŠE Praha

PhDr. Martin Buchtík, Ph.D.

FSV UK Praha

Rok uplatnění metodiky 2016

Abstrakt:

Metodika popisuje pracovní postup provedení reprezentativního průzkumu ozáření obyvatelstva v bytovém fondu ČR pro účely hodnocení průměrného ozáření obyvatelstva z radonu při bydlení. Výsledky poskytnou strategický podklad pro koncepční práci SÚJB při periodicky se opakujícím hodnocení dopadu regulace tohoto ozáření, k čemuž nás zavazuje Směrnice Rady Evropy číslo 2013/59/Euratom.

Metodika byla připravena na základě závěrů pilotního projektu testujícího proveditelnost reprezentativního výzkumu ozáření radonem v budovách. Část týkající se výběru souboru domácností, jejich rekrutace a distribuce detektorů čerpá ze závěrečné zprávy k projektu vypracované agenturou Median, s.r.o. (viz Příloha 1).

Seznam dokumentů:

1. Metodika pro realizaci reprezentativního průzkumu ozáření obyvatelstva v bytovém fondu ČR (pro potřeby SÚJB)
2. Osvědčení o uznání uplatněné certifikované metodiky