

Vydané rozhodnutia o registrácii služby dôležitej z hľadiska radiačnej ochrany podľa § 25 ods. 2 písm. a), b), c) a d) zákona č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Názov organizácie	Sídlo/ Tel. č.	IČO	Číslo rozhodnutia Dátum vydania	Služba
Univerzita Komenského v Bratislave, pracovisko Prírodovedecká fakulta	Šafárikovo nám. 6 814 99 Bratislava +421 2/6029 6419	00 397 865	OOZPŽ/2540/2019/M 29. 1. 2019	Stanovenie hodnôt rádiologických ukazovateľov kvality pitnej vody, pramenitej vody a prírodnej minerálnej vody na stanovenie celkovej objemovej aktivity alfa, celkovej objemovej aktivity beta, objemovej aktivity uránu – ^{238}U , ^{235}U , ^{234}U ; objemovej aktivity ^3H , objemovej aktivity plutónia – $^{239,240}\text{Pu}$, ^{238}Pu ; objemovej aktivity ^{241}Am , objemovej aktivity ^{14}C , objemovej aktivity ^{90}Sr a objemovej aktivity rádionuklidov emitujúcich žiarenie gama – ^{137}Cs , ^{134}Cs , ^{60}Co , ^{226}Ra , ^{228}Ra , ^{40}K , ^{232}Th .
Univerzita Komenského v Bratislave, pracovisko Prírodovedecká fakulta	Šafárikovo nám. 6 814 99 Bratislava +421 2/6029 6419	00 397 865	OOZPŽ/2541/2019/M 29. 1. 2019	Stanovenie obsahu prírodných rádionuklidov v stavebnom materiáli na hodnotenie ožiarenia osôb na stanovenie aktivity rádionuklidov emitujúcich žiarenie gama – ^{137}Cs , ^{60}Co , ^{232}Th , ^{40}K , ^{226}Ra , ^{238}U a indexu hmotnostej aktivity stavebného materiálu.
Univerzita Komenského v Bratislave, pracovisko Prírodovedecká fakulta	Šafárikovo nám. 6 814 99 Bratislava +421 2/6029 6419	00 397 865	OOZPŽ/2539/2019/M 29. 1. 2019	Stanovenie obsahu rádionuklidov v zložkách životného prostredia, v potravinovom reťazci a v iných materiáloch a predmetoch, ak sa výsledky stanovenia použijú na hodnotenie ožiarenia osôb a reguláciu spotreby potravín podľa tohto zákona na stanovenie aktivity uránu

				– ^{234}U , ^{235}U , ^{238}U , aktivity plutónia – $^{239,240}\text{Pu}$, ^{238}Pu , aktivity ^{241}Am , aktivity ^{14}C , aktivity ^{89}Sr , aktivity ^{90}Sr a aktivity rádionuklidov emitujúcich žiarenie gama – ^{137}Cs , ^{134}Cs , ^{60}Co , ^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K .
Výskumný ústav vodného hospodárstva	Nábr. arm. gen. L. Svobodu 5, 812 49 Bratislava +421 2/5934 3267	00 156 850	OOZPŽ/5099/2019/M 8. 3. 2019	Stanovenie hodnôt rádiologických ukazovateľov kvality pitnej vody, pramenitej vody a prírodnej minerálnej vody na stanovenie celkovej objemovej aktivity alfa, celkovej objemovej aktivity beta, objemovej aktivity ^3H , objemovej aktivity ^{222}Rn , objemovej aktivity ^{226}Ra .
TRANSIAL spol. s r.o.,	Podunajská 25 821 06 Bratislava +421 903 180 891	17 323 681	OOZPŽ/3472/2019/M 14. 3. 2019	Stanovenie radónového indexu pozemku na prevenciu prenikania radonu do stavby.
AG & E, s.r.o.	Dúbravská cesta 9 841 04 Bratislava +421 903 404 660 +421 903 202 169	31 388 680	ORO/18918/2020 10. 11. 2020	Stanovenie radónového indexu pozemku a stanovenie ožiarenia z prírodného zdroja ionizujúceho žiarenia v stavbe na prevenciu prenikania radónu do stavby a na ochranu pred ožiareními prírodným zdrojom žiarenia v stavbe.
RNDr. Igor Pinter –Inter P	Košická 12 821 09 Bratislava +421 905 849 217	11 887 290	ORO/3996/2021 14. 1. 2021	Stanovenie radónového indexu pozemku a stanovenie ožiarenia z prírodného zdroja ionizujúceho žiarenia v stavbe na prevenciu prenikania radónu do stavby a na ochranu pred ožiareními prírodným zdrojom žiarenia v stavbe.
Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	Limbová 2651/12 833 03 Bratislava	00 165 361	ORO/14780/2021 11. 8. 2021	Stanovenie obsahu prírodných rádionuklidov v stavebnom materiáli na hodnotenie ožiarenia osôb a na prevenciu

	+421 905 643 220			penikania radónu do stavby a ochranu pred ožiarením prírodným zdrojom žiarenia v stavbe.
--	------------------	--	--	--

Poznámky:

- Všetky rozhodnutia sú vydané na dobu neurčitú.
- Tel. čísla sú kontakty na odborných garantov uvedenej služby.
- Príslušný orgán radiačnej ochrany podľa svojej pôsobnosti na svojom webovom sídle sprístupňuje informácie podľa § 12 ods. 1 písm. e) zákona č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov o fyzických osobách – podnikateľoch a právnických osobách, ktoré poskytujú služby dôležité z hľadiska radiačnej ochrany.