

Obsah

1. Úvod	3
2. Zaměření kontrol, priority, cíle	3
3. Plány kontrol útvarů sekce radiační ochrany	5
3.1. Odbor zdrojů	
3.1.1. Regionální centrum Praha	5
3.1.2. Regionální centrum Ostrava	8
3.1.3. Regionální centrum Ústí nad Labem	10
3.1.4. Regionální centrum Plzeň	12
3.1.5. Odbor zdrojů	13
3.2. Odbor radiační ochrany v palivovém cyklu	
3.2.1. Regionální centrum Brno	14
3.2.2. Regionální centrum České Budějovice	17
3.2.3. Regionální centrum Kamenná	19
3.3. Odbor usměrňování expozic	
3.3.1. Regionální centrum Hradec Králové	21
3.3.2. Oddělení přírodních zdrojů	24
3.3.3. Oddělení radonového programu	26
3.3.4. Oddělení evidencí a hodnocení ozáření	27
3.3.5. Oddělení lékařského ozáření	28
3.4. Oddělení monitorování a krizového řízení	29
4. Celkový přehled, porovnání s plánem na r. 2021	30

1. Úvod

Plán kontrol sekce radiační ochrany (dále jen SRO) na rok 2022 byl sestaven v souladu s Pokynem ředitelky SRO „k zajištění dozoru nad radiační ochranou – stanovení frekvence kontrol“, č.j. SÚJB/RO/12794/2016 ze dne 10.06.2016, interní směrnici VDS 043: „Plánování, příprava, provádění a hodnocení kontrol v Sekci radiační ochrany“ a s ohledem na realizaci plánu kontrol v roce 2021.

Stejně jako v předchozích letech se kromě plánovaných kontrol očekává provedení určitého omezeného počtu kontrol neplánovaných. Jsou zpravidla zahájeny na základě podnětu veřejnosti nebo na základě aktuálního zjištění inspektorů SRO, které předjímá porušení základních principů radiační ochrany (dále jen RO) nebo závažné porušení požadavků zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, (dále jen AZ) a prováděcích právních předpisů. Tato situace obvykle nastává např. při zahájení konkursního řízení s držiteli povolení, v případě nálezů opuštěného zdroje, v souvislosti s nastalou radiologickou událostí, apod.

Realizace plánovaných kontrol bude termínově rovnoměrně rozložena do období celého kalendářního roku. Termín provedení konkrétní kontroly a složení kontrolní skupiny bude vždy, optimálně s měsíčním předstihem, zaznamenán v interním elektronickém souboru umístěném na sdíleném disku M:USEK-RO/Inspekční činnost/Inspekce_RO/Inspekce_RO_2022. Za aktuálnost vedených záznamů odpovídá vedoucí příslušného regionálního centra nebo vedoucí oddělení. Průběžné plnění plánu kontrol pravidelně měsíčně hodnotí ředitelka SRO na poradě vedení sekce. Tyto principy jsou zakotveny ve výše citované interní směrnici VDS 043.

2. Zaměření kontrol, priority, cíle

Prioritami kontrolní činnosti SRO a aktivitami souvisejícími s kontrolní činností na rok 2022, a to v souladu s dokumentem Priority sekce RO v roce 2022, č.j. SÚJB/RO/23808/2021 ze dne 11. 10. 2021, jsou:

Pro oblast lékařských expozic

- optimalizace v radioterapii (což souvisí s nutností intenzivního vzdělávání inspektorů a s užší spoluprací s odbornými společnostmi),
- standardizace postupů terapeutických aplikací otevřenými radionuklidovými zdroji,
- typy lékařského ozáření v radiodiagnostice a intervenční radiologii, které jsou spojeny s vyšší radiační zátěží pacientů. S tím souvisí nutnost realizovat strategii postupu pro kontrolu a usměrnění tohoto ozáření včetně využití výstupů již probíhajících výzkumných projektů v této oblasti (vícefázová CT vyšetření).

Pro oblast přírodních zdrojů

- pracoviště s radonem v budovách a dosažení širšího povědomí provozovatelů těchto pracovišť o povinnostech AZ a zvýšení počtu pracovišť, na nichž bude prováděno měření radonu.
- budovy škol a školských zařízení a hodnocení míry ozáření pracovníků a dětí z radonu.

Pro oblast průmyslu, vědy a výzkumu

- činnosti na přechodných pracovištích a zabezpečení zdrojů, včetně jejich přepravy.

Při výkonu kontrolní činnosti bude kladen důraz na kvalitu prováděných kontrol, sjednocení postupů a výstupů, zejména sjednocení obsahu protokolu o kontrole.

Ze zkušeností s epidemickou situací v roce 2020 – 2021 bude v praxi i nadále používáno provádění kontrol prostřednictvím on line komunikace, principy a pravidla pro hodnocení tohoto způsobu provádění kontrol budou zaneseny do interních předpisů.

3. Plány kontrol útvarů sekce radiační ochrany

3.1. Odbor zdrojů

Kontrolované činnosti

- provoz pracoviště III. kategorie podle § 9 odst. 2 písm. b) AZ,
- nakládání se zdrojem ionizujícího záření (dále jen ZIZ) podle § 9 odst. 2 písm. f), bod 5.,6.,7. AZ,
- registrace podle § 10 AZ,
- ohlášení podle § 11 AZ.

3.1.1. Regionální centrum Praha

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
PP Hospitals s.r.o.	Brandýs nad Labem
Chirurgie, Radiodiagnostika s.r.o.	Brandýs nad Labem
Nemocnice Říčany a.s.	Říčany
MUDr. Dalibor Zeman s.r.o.	Říčany
Chronicare s.r.o.	Nymburk
Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, nem. Středočeského kraje	Benátky nad Jizerou
Oblastní nemocnice Mladá Boleslav, nem. Středočeského kraje	Mnichovo Hradiště
Repleo s.r.o.	Čáslav
Oblastní nemocnice Kolín, nem. Kutná Hora	Kutná Hora
Mělnická zdravotní a.s.	Mělník
Chirurgická ambulance s.r.o.	Benešov
Plicní a Interna s.r.o.	Benešov
NH Hospital a.s.	Hořovice
RTG Kralupy nad Vltavou s.r.o.	Kralupy nad Vltavou
Palas Athena s.r.o.	Praha 4
VFN v Praze	Praha 2
FN v Motole	Praha 5
Nem. Na Homolce	Praha 5
Revmatologický ústav	Praha 2
OB klinika a.s.	Praha 3
Affidea Praha s.r.o.	Praha 4
MUDr. Petr Kleibl RTG oddělení	Praha 5
MUDr. Alena Vosmíková	Praha 5
Radiodiagnostika Na Dlouhém Lánu s.r.o.	Praha 6
Psychiatrická nemocnice Bohnice	Praha 8
Uniclinic s.r.o.	Praha 8
MUDr. Trubanová RTG s.r.o.	Praha 10
RTG Poděbrady, s.r.o.	Poděbrady
ON Příbram, nem. Středočeského kraje	Příbram

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie (vč. II. kat.)	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Fakultní nemocnice Motol	Praha 5
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	Praha 10
Fakultní nemocnice na Bulovce	Praha 8
Nemocnice na Homolce	Praha 5
Oblastní nemocnice Kladno, Nemocnice Středočeského kraje	Kladno
Nemocnice Na Pleši	Pleš
Všeobecná fakultní nemocnice v Praze	Praha 2
Proton Therapy Center	Praha 8
Fakultní Thomayerova nemocnice	Praha 4
Pracoviště II. kategorie (pokud pouze II. kat.)	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Medifin	Praha 5

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady	Praha 10
Nemocnice na Homolce	Praha 5
Prague Medical Care Department	Praha 6
Oblastní nemocnice Příbram	Příbram
Proton Therapy Center	Praha 8

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
<i>používání – zubní rtg</i>	15
<i>používání – veterinární rtg</i>	8

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště I.a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
ATG s.r.o.	Praha
SG Geotechnika a.s.	Praha
ČKD Kutná hora a.s.	Kutná Hora
Spolana a.s.	Neratovice
Synthos Kralupy a.s.	Kralupy n.Vlt.
Min. vnitra UZČ	Praha
Karel Holeček (defekto)	Praha
Kulle PK-Q s.r.o.	Praha
Karel Janda KKK	Kolín
Coca Cola HBC s.r.o	Praha
Pivovary Staropramen s.r.o.	Praha
Heineken a.s., Pivovar Krušovice	Krušovice
Pražské služby a.s. – ZEVO	Praha
Kavalierglass a.s.	Sázava

3. Ostatní aplikace (věda, výzkum, školství, ...)

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Středočeské muzeum Roztoky	Rožtoky
Nuvia dozimetry s.r.o.	Praha

Pracoviště II. a I. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Výzkumný ústav vodohospodářský	Praha 6
Česká zemědělská univerzita	Praha 6
Vysoká škola chemicko-technologická	Praha 6

3.1.2. Regionální centrum Ostrava

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
Nemocnice s poliklinikou Karviná p.o. – nemocnice Orlová	Orlová
Dopravní zdravotnictví a.s.	Ostrava
CT SCAN PLUS s.r.o.	Olomouc
Vazební věznice Ostrava	Ostrava
Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s. – nemocnice Vítkov	Vítkov
Nemocnice s poliklinikou Havířov p.o.	Havířov
Nemocnice AGEL Český Těšín a.s.	Český Těšín
Slezská urologie s.r.o.	Orlová
Nemocnice ve Frýdku – Místku p.o.	Frýdek - Místek
Nemocnice AGEL Třinec – Podlesí a.s.	Třinec
MUDr. Miloslav Procházka	Vrbno pod Pradědem
Sanatorium Jablunkov a.s.	Jablunkov
Stavovská s.r.o.	Frýdek – Místek
Plicní ambulance Na Sosně s.r.o.	Třinec
Ortopedická ambulance Opava s.r.o.	Opava
Odborná plicní ambulance s.r.o.	Opava
X RAY & DIGITAL s.r.o.	Opava
Slezská nemocnice v Opavě p.o.	Opava
AGEL Středomoravská nemocniční a.s.	Šternberk
Psychiatrická léčebna Šternberk	Šternberk
Chronicare Nord s.r.o.	Ostrava
Jesenický rentgen s.r.o.	Jeseník
Nemocnice AGEL Jeseník a.s.	Jeseník
Městská nemocnice Ostrava p.o.	Ostrava
Nemocnice AGEL Ostrava – Vítkovice a.s.	Ostrava

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie (vč. II. kat.)	
FN Olomouc	Olomouc
FN Ostrava	Ostrava
Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	Nový Jičín

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
FN Ostrava	Ostrava
Nemocnice ve Frýdku – Místku, p.o.	Frýdek-Místek
Nemocnice AGEL Nový Jičín a.s.	Nový Jičín

Registrovaná nebo ohlášená činnost

Specifikace činnosti	Počet kontrol
používání veterinární rtg	6 Kontrol

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště III. kategorie	
ZAM Servis s.r.o.	Ostrava

Pracoviště I.a II. kategorie	
CROMODORA WHEELS s.r.o.	Mošnov
Beskyd Fryčovice a.s.	Fryčovice
DIOFLEX s.r.o.	Rožnov pod Radhoštěm
Rybex CZ a.s.	Třinec
Liberty Ostrava a.s.	Ostrava
Třinecké železářny a.s.	Třinec
Cement Hranice a.s.	Hranice
DIAMO s.p. – odštěpný závod Darkov	Karviná
OP Papírna s.r.o.	Olšany
CIDEM Hranice a.s. divize CETRIS	Hranice
Vápenka Vitošov s.r.o.	Hrabová
Karel Mrázek	Olomouc
Třinecké železářny a.s. - pracoviště NDT	Třinec
Slévárny Třinec a.s.	Třinec
SIGMA Group a.s.	Lutín
TATRA Metalurgie a.s.	Kopřivnice
Jiří Brus	Petřvald

Pracoviště I. kategorie	14 Kontrol
--------------------------------	------------

3.1.3. Regionální centrum Ústí nad Labem

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	RDG Masarykova nemocnice Ústí n.L.
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	RDG Nemocnice Děčín o.z.
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	RDG Nemocnice Most o.z.
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	RDG Nemocnice Chomutov o.z.
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	MAMO Nemocnice Chomutov o.z.
Krajská zdravotní a.s., Ústí nad Labem	RDG Nemocnice Litoměřice o.z.
Nemocnice s poliklinikou a.s., Česká Lípa	RDG Česká Lípa
Nemocnice Louny a.s., Louny	RDG Louny
MUDr. František Pazdera	RDG Česká Kamenice
MUDr. Vladimír Melč	RDG Postoloprty
Nemocnice Žatec o.p.s.	RDG Žatec
Karel Huml	RDG Doksy
EUC klinika Ústí nad Labem s.r.o.	MAMO Ústí nad Labem
EUC klinika Ústí nad Labem s.r.o.	MAMO Česká Lípa
Nemocnice Jablonec nad Nisou, p.o. - MAMO	Jablonec nad Nisou
EUC Klinika Liberec, s.r.o. - MAMO	Liberec
Nemocnice Varnsdorf, p.o.	Varnsdorf
RTG JNK, s.r.o.	Tanvald
Nemocnice Tanvald, s.r.o.	Tanvald

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie (vč. II. kat.)	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Krajská nemocnice Liberec, a.s.	Liberec
Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Chomutov o.z.	Chomutov
Krajská zdravotní, a.s., Masarykova nemocnice v Ústí n.L. o.z.	Ústí nad Labem

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Krajská zdravotní, a.s., Masarykova nemocnice v Ústí n.L. o.z.	Ústí nad Labem
Krajská zdravotní, a.s., Nemocnice Chomutov o.z.	Chomutov
Krajská nemocnice Liberec, a.s.	Liberec

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
<i>používání – zubní rtg</i>	10
<i>používání – veterinární rtg</i>	8

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
ION BEAM APPLICATIONS	Praha

Pracoviště I.a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
ENERGOSERVIS, spol. s r.o.	Chomutov
Chart Ferox, a.s.	Děčín
NDT servis, s.r.o.	Chomutov
Karel Kubový	Kadaň
Bilfinger Industrial Services Czech s.r.o.	Most
Tesasing, s.r.o.,	Teplice
Bombardier Transportation Czech Republic, a.s.	Česká Lípa
DEFEKTOSKOPIE LIBEREC s.r.o.	Liberec
HV Servis s.r.o.	Liberec
TEDIKO, s.r.o.	Chomutov
Martin Vojtíšek	Ústí nad Labem
UNIPETROL RPA, s.r.o. Česká Lípa	Litvínov
Národní muzeum, příspěvková organizace	Terezín
ČEZ a.s. Ledvice	Ledvice
Lites s.r.o.	Liberec
Mondi Coating Štětí a.s.	Štětí
Technická Univerzita v Liberci	Liberec
Viterra Czech s.r.o.	Ústí nad Labem
O-I Czech Republic a.s.	Dubí
Eurovia CS a.s.	Ústí nad Labem
Mondi Štětí a.s.	Štětí
Valmet s.r.o.	Štětí
Český hydrometeorologický ústav	Lom
Lovochemie a.s.	Lovosice
Severočeské doly a.s.	Bílina
Vršanská uhelná a.s.	Most

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
Používání DZIZ	10

3.1.4. Regionální centrum Plzeň

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
FN Plzeň	Plzeň, intervenční kardiologie
Karlovarská krajská nemocnice, a.s.	Karlovy Vary
Karlovarská krajská nemocnice, a.s.	Cheb
Domažlická nemocnice, a.s.	Domažlice
Klatovská nemocnice, a.s.	Klatovy
Mulačova nemocnice, s.r.o.	Plzeň
Privamed, a.s.	Plzeň
Nemocnice LDN Horažďovice, s.r.o.	Horažďovice
Poliklinika Bory, s.r.o.	Plzeň
Poliklinika Tachov, p.o.	Tachov
Mediag PB, s.r.o.	Karlovy Vary
Mediag PB, s.r.o.	Chodov
SonoXray, s.r.o.	Plzeň
SonoXray, s.r.o.	Třemošná
RDGalenia, s.r.o.	Mariánské Lázně
RTG Plzeň Slovany, s.r.o.	Plzeň
Centrum zdraví Cheb, s.r.o.	Cheb
M Design Studio Plzeň, s.r.o.	Plzeň
Chirurgie a radiologie Sušice, s.r.o.	Sušice
Jan Bláha	Přeštice
Medical X Ray, s.r.o.	Plzeň
Medical X Ray, s.r.o.	Planá
Ministerstvo vnitra, ZZC Balková	Balková

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Léčebné lázně Jáchymov, a.s.	Jáchymov
FN Plzeň	Plzeň
Karlovarská krajská nemocnice, a.s.	Cheb
Pracoviště II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Poliklinika Plzeň Doubravka, s.r.o.	Plzeň

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
FN Plzeň	Plzeň

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
<i>používání – zubní rtg</i>	10, z toho s TLD auditem 10

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
ŠKODA JS a.s. – defektoskopie	Plzeň
Loma Systems s.r.o.	Dobřany
Applus Czech Republic s.r.o.	Plzeň - Líně

Pracoviště I.a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
GAMALUX Plzeň spol. s r.o.	Plzeň
GAMMALUX NDT s.r.o.	Plzeň
PENETRA s.r.o.	pracoviště - Údolí u Lokte
NDT SURMAN s.r.o.	Plzeň
Tamala system a.s.	Horní Slavkov
TPA Šlovice, silniční laboratoř	Šlovice
BERGER BETON spol. s r.o.	Nová Hospoda
Karlovarské minerální vody, a.s.	Karlovy Vary
PAPOS Trade s.r.o.	Ostrov
HZS Třemošná	Třemošná
KDYNIUM a.s.	Kdyně
Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.	Sokolov
3 přechodná pracoviště podle aktuálních prací	terén

3. Ostatní aplikace (věda, výzkum, školství, ...)

Pracoviště II. kategorie	
Západočeská univerzita v Plzni	FEL

3.1.5. Odbor zdrojů

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
ÚJV Řež a.s.	KaML
ÚJV Řež a.s.	Radiochemie 250
UJP Praha a.s.	Horká komora, ozařovny

3.2. Odbor radiační ochrany v palivovém cyklu

3.2.1. Regionální centrum Brno

Kontrolované činnosti

- provoz pracoviště III. kategorie podle § 9 odst. 2 písm. b) AZ,
- nakládání se zdrojem ionizujícího záření (dále jen ZIZ) podle § 9 odst. 2 písm. f) bod 5.,6.,7. AZ,
- vykonávání služby významné z hlediska RO podle § 9 odst. 2 písm. h) bod 3. AZ
- registrace podle § 10 AZ,
- ohlášení podle § 11 AZ.

1. Lékařské ozáření

2. Radiodiagnostika	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Dům zdraví spol. s.r.o.	Velké Meziříčí
Rentgenito s.r.o.	Moravský Krumlov
MUDr. Irena Navrátilová	Uherské Hradiště
Radiodiagnostické pracoviště CENTRUM, s.r.o.	Prostějov
Dům zdraví Mikulov, s.r.o.	Mikulov
MEDICLINIC a.s.	Brno
NEURON MEDICAL s.r.o.	Brno
EUC Klinika Brno	Brno
DS radiodiagnostika s.r.o.	Brno
DS radiodiagnostika s.r.o., mamografie	Třebíč
SONO a Radiodiagnostika s.r.o.	Bystřice nad Pernštejnem
Nemocnice Blansko, mamografie	Blansko
FN Bohunice, mamografie	Brno, Obilní trh
Nemocnice Prostějov, mamografie	Prostějov
Nemocnice Znojmo, mamografie	Znojmo
Nemocnice Kyjov, mamografie	Kyjov
Uherskohradištská nemocnice a.s., mamografie	Uherské Hradiště
Uherskohradištská nemocnice a.s.	Uherské Hradiště
Fakultní nemocnice U sv. Anny v Brně	Brno
Úrazová nemocnice v Brně, p.o.	Brno
Nemocnice Milosrdných bratří, p.o.	Brno
Nemocnice Třebíč, p.o.	Třebíč
Nemocnice Vyškov, p.o.,	Vyškov
Nemocnice Nové Město na Moravě, p.o.	Nové Město na Moravě
Nemocnice sv. Zdislavy, a.s.	Velké Meziříčí
ProMedica, spol. s.r.o.	Prostějov
Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie	Brno
Nemocnice Jihlava, p.o.	Jihlava
Nemocnice Hodonín, p.o.	Hodonín
Kroměřížská nemocnice, a.s.	Kroměříž
IC Klinika Brno, s.r.o.	Brno
Masarykův onkologický ústav	Brno

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie	
Kontrolovaná osoba	Kontrolované pracoviště
Masarykův onkologický ústav	Brno
Krajská nemocnice T. Bati, a. s.	Zlín
Radioterapie Holešov s.r.o.	Holešov
Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace	Znojmo
Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace	Jihlava

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
Kontrolovaná osoba	Kontrolované pracoviště
Fakultní nemocnice Brno	Brno
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně	Brno
Masarykův onkologický ústav	Brno
Krajská nemocnice T. Bati, a.s.	Zlín
Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace	Jihlava
Nemocnice Nové Město na Moravě, příspěvková organizace	Nové Město na Moravě

Registrovaná nebo ohlášená činnost

Specifikace činnosti	Počet kontrol
používání – zubní rtg	10 (z toho 10 s TLD auditem)
používání – veterinární rtg	15

3. Průmyslové aplikace

Pracoviště III. kategorie	
Kontrolovaná osoba	Kontrolované pracoviště
VF, a.s.	Černá Hora
BIOSTER, a.s.	Veverská Bítýška

Pracoviště I. a II. kategorie (kontrola na přechodném pracovišti označena PP)	
Kontrolovaná osoba	Kontrolované pracoviště
ŽĎAS, a.s.	Žďár nad Sázavou
ALFA TEST STEEL s.r.o.	Brno
Lubomír Karafiát	Prostějov
CCI Czech Republic, s.r.o.	Šlapanice
Karotáž a cementace, s.r.o.	Hodonín
MND Drilling & Services, a.s.	Lužice
Konstandinovský Vladimír	PP
Zbyněk Fišer	PP
SEIKO Flowcontrol, spol. s r.o.	Blatnice pod Svatým Antonínkem
Greiner packaging slušovice s.r.o.	Slušovice
Kuraray Europe Moravia, s.r.o.	Holešov
CONSULTEST s.r.o.	Brno
INVOS, spol. s r. o.	Svárov

SVITAP J. H. J. spol. s r. o.	Chropyně
Continental Barum s.r.o.	Otrokovice

4. Ostatní aplikace (věda, výzkum, školství, ...)

Pracoviště I. a II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Fakultní nemocnice Brno	Centrum molekulární biologie a genové terapie (CMBGT)
Fakultní nemocnice Brno (mimotělový ozařovač krve)	Brno
Ústav fyziky materiálů AV ČR, v. v. i.	Brno

5. Ostatní

Poskytování služeb v kontrolovaném pásmu provozovateli pracoviště IV. kategorie

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Místo kontrolované činnosti</i>
VF, a.s.	JE Dukovany
Milnemstav s.r.o.	JE Dukovany
BESTEX spol. s r.o.	JE Dukovany
ECAZA s.r.o.	JE Dukovany

3.2.2. Regionální centrum České Budějovice

Kontrolovaná činnost

- provoz pracoviště III. kategorie podle § 9 odst. 2 písm. b) AZ,
- nakládání se zdrojem ionizujícího záření (dále jen ZIZ) podle § 9 odst. 2 písm. f) bod 5.,6.,7. AZ,
- vykonávání služby významné z hlediska RO podle § 9 odst. 2 písm. h) bod 3. a 4. AZ
- registrace podle § 10 AZ,
- ohlášení podle § 11 AZ.

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.	RDO nemocnice J. Hradec
Nemocnice Tábor, a.s.	RDO nemocnice Tábor
AGUR s.r.o.	PK Vltava, PK Pacov, PK Počátky, PK Prachatice, Pelhřimov: Screeningová mamografie
Medcent RLJ, s.r.o.	Rentgenové pracoviště Lipno
Medcent SH, s.r.o.	Rentgenové pracoviště Lipno
MUDr. Radim Zeman (FO) / Paean s.r.o.	PK Soběslav, PK Strakonice, PK Trhové Sviny, RTG Třeboň, PK Týn nad Vltavou
EUC Klinika Č. Budějovice	Screeningová mamografie
Nemocnice Písek, a.s.	Screeningová mamografie

Radioterapie	
Pracoviště II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Nemocnice Č. Budějovice, a.s.	ONO ČB

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie - ORZ	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
Nemocnice Pelhřimov, p.o.	ONM Pelhřimov
Nemocnice Strakonice, a.s.	ONM Strakonice
Nemocnice Č. Budějovice, a.s.	ONM Č. Budějovice

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
<i>používání – zubní rtg</i>	6
<i>používání – veterinární rtg</i>	8

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště I.a II. kategorie (pokud plánována kontrola na přechodném pracovišti, vyznačit)	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
TPA ČR, České Budějovice	
Dřevozpracující družstvo, Lukavec	
Pivovar Platan, Protivín	
2 přechodná pracoviště	

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
Používání technických rtg	2

3. Ostatní aplikace (věda, výzkum, školství, ...)

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště</i>
CV Řež, s.r.o.	Radiochemie II
CV Řež, s.r.o.	Laboratoř neutronového generátoru
CV Řež, s.r.o.	Fluorová chemie

4. Ostatní výše neuvedené

Poskytování služeb v kontrolovaném pásmu provozovateli pracoviště IV. kategorie

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Místo kontrolované činnosti</i>
Škoda JS, a.s.	JE Dukovany, Temelín
DAM Energy, s.r.o.	JE Dukovany, Temelín

Služby SD pro dodavatele v KP ČEZ

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Místo kontrolované činnosti</i>
Škoda JS, a.s.	JE Dukovany, Temelín
Ing. Pavel Brich	JE Dukovany, Temelín

3.2.3. Regionální centrum Kamenná

Kontrolovaná činnost

- provoz pracoviště III. kategorie podle § 9 odst. 2 písm. b) AZ,
- nakládání se zdrojem ionizujícího záření (dále jen ZIZ) podle § 9 odst. 2 písm. f) bod 5.,6.,7. 10. AZ,
- vykonávání služby významné z hlediska RO podle § 9 odst. 2 písm. h) AZ
- pracoviště s možností zvýšeného ozáření z přírodního zdroje záření podle § 93 AZ.

1. Průmyslové aplikace

Pracoviště IV. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště (činnost)</i>
SÚRAO	ÚRAO Bratrství

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště (činnost)</i>
DIAMO s.p., TÚU o.z.	karotáž

Pracoviště II. Kategorie	
UJP PRAHA a.s., Praha	zpracování kovového ochuzeného uranu
SÚJCHBO, v. v. i., Kamenná	nakládání se zdroji záření

2. Činností související se získáváním radioaktivního nerostu

Pracoviště III. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště (činnost)</i>
DIAMO s.p., Stráž pod Ralskem	vyhodnocení programu monitorování za rok 2021 s. p.
DIAMO s.p., Stráž pod Ralskem	system řízení státního podniku
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	sušárna uranového koncentrátu – 2x
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	techn. celek odkaliště – 2x
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	Důl chemické těžby
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	nakládání s vodami
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	provoz báňské záchranné služby a laboratoře
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	uvolňování do vod
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	sklady hmotných rezerv uranu
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	likvidace a rekultivace
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	uvolňování do ovzduší
DIAMO s.p., TÚU o.z., Stráž pod Ralskem	plnění programu monitorování o.z.
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	Čistírna důlních vod Příbram I + odkaliště
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	Čistírna důlních vod Příbram II
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	Čistírna důlních vod Zadní Chodov
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	ČDV O. Radouň, vypouštění vod
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	Čistírna důlních vod Horní Slavkov
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	odkaliště Mydlovary, vyřazování z provozu – 2x
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	kontrola plnění programu monitorování o.z.
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožínka	Čistírna důlních vod Olší – Drahonín
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožínka	Čistírna důlních vod Pucov
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožínka	Čistírna důlních vod Licoměřice
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožínka	Provoz Rožná I

DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Podzemní výzkumné pracoviště Bukov
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Provoz chemická úpravna
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	práce zajišťované střediskem dopravy
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	pracoviště cizích firem ve sledovaných pásmech o. z.
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	sanační práce a vyřazování
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	odkaliště KI, KII
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	provoz dekontaminačních stanic Bukov a R1
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Středisko laboratoří
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Báňská záchranná závodní stanice
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Provoz Rožná I + sklad zářičů
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	Provoz chemické úpravně - uvolňování rad. látek
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	plnění programu monitorování o. z.
LL Jáchymov – Důl Svornost	činnosti v dobývacím prostoru uranové rudy
Bývalá dobývací území po těžbě uranu	
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	„staré zátěže“ ve správě o. z. (sanační práce, uvolňování)
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Dolní Rožinka	„staré zátěže“ ve správě o. z. (sanační práce, uvolňování)

Pracoviště II. kategorie	
<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště (činnost)</i>
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	nakládání s kamenivem
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	zkušební provoz separátoru kameniva
ECOINVEST Příbram, s. r. o., Bytíz	zpracování kameniva z odvalu
UNI – STONE s.r.o., odval Barbora	zpracování kameniva z odvalu
FV Servis, Zadní Chodov, odval š.č. 1	nakládání s kamenivem z odvalu
Město Abertamy	nakládání s kamenivem z odvalu
NOVAKO-SKI, s.r.o.	nakládání s kamenivem z odvalu (nádrž na zasněžování)

3. Pracoviště s možností zvýšeného ozáření z přírodního zdroje záření v podzemí (Hornická činnost – HČ, Činnost prováděná hornickým způsobem-ČPHZ)

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Kontrolované pracoviště (činnost)</i>
Liberecký, Ústecký kraj (bude upřesněno)	ČPHZ ev. HČ
DIAMO s. p., o. z. ODRA, Ostrava	HČ – nakládání s vodami
DIAMO s. p., o. z. DARKOV, Karviná	HČ – nakládání s vodami, sanační práce
DIAMO s. p., o. z. GEAM, Zlaté Hory	HČ
Petr Loskot, Důl Kovárna	ČPHZ
Důl Svatoňovice a. s., Staré Oldřůvky	HČ
Praha, výstavba metra D (bude upřesněno)	HČ ev. ČPHZ

4. Ostatní výše neuvedené

Služby monitorování pracoviště III. nebo IV. kategorie, výпустů z tohoto pracoviště, jeho okolí

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Místo kontrolované činnosti</i>
SÚJCHBO, v. v. i., Kamenná	SÚRAO – Bratrství, DIAMO
DIAMO s. p., o. z. SUL, Příbram	pracoviště III. kategorie DIAMO

Poskytování služeb v kontrolovaném pásmu provozovateli pracoviště IV. kategorie

<i>Kontrolovaná osoba</i>	<i>Místo kontrolované činnosti</i>
ENERGIE, stavební a báňská a.s.	SÚRAO – Richard

3.3. Odbor usměrňování expozic

3.3.1. Regionální centrum Hradec Králové

Kontrolovaná činnost

- provoz pracoviště III. kategorie podle § 9 odst. 2 písm. b) AZ,
- nakládání se zdrojem ionizujícího záření (dále jen ZIZ) podle § 9 odst. 2 písm. f), bod 5.,6.,7. AZ,
- registrace podle § 10 AZ,
- ohlášení podle § 11 AZ.

1. Lékařské ozáření

Radiodiagnostika	
Fakultní nemocnice Hradec Králové	Hradec Králové
Fakultní nemocnice Hradec Králové (mamo)	Hradec Králové
SANUS s.r.o.	Hradec Králové
EuroPainClinics Hradec a.s.	Hradec Králové
ESTRELLA Health a.s.	Hradec Králové
MAMOLOGIE A SONOGRAFIE s.r.o.	Hradec Králové
Nemocnice Havlíčkův Brod p. o.	Havlíčkův Brod
Medical care vysočina s.r.o.	Ledeč nad Sázavou
VITAL s.r.o.	Světlá nad Sázavou
MedicalRay s.r.o.	Chotěboř
Oblastní nemocnice Jičín a.s.	Jičín
RDG Chrudim s.r.o.	Chrudim
Chiram s.r.o.	Hronov
CCR CZECH	Pardubice
RTG Holice s.r.o.	Holice
Kardiologické centrum Agel a.s.	Pardubice
RDG CENTRUM v Rychnově rdg	Rychnov nad Kněžnou
Diagnostika RTG UZ s.r.o.	Dobruška
MMN, a.s.	Semily
MMN, a.s.	Jilemnice
MEDCENT SH s.r.o.	Rokytnice nad Jizerou
MEDCENT RLJ s.r.o.	Rokytnice nad Jizerou
OLÚ Jevíčko	Jevíčko
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.	Litomyšl
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.	Svitavy
Nemocnice Dvůr Králové	Dvůr Králové nad Labem
RTG-CT, s.r.o. (nemocnice)	Vrchlabí
RTG-CT, s.r.o. (poliklinika)	Vrchlabí
SAL Úpice s.r.o.	Pec pod Sněžkou
Oblastní nemocnice Trutnov a.s.	Trutnov
Albertinum Žamberk	Žamberk
MUDr. Urbanová	Žamberk
Poliklinika Choceň a.s.	Choceň
Vysokomýtská nemocnice	Vysoké Mýto
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.	Ústí nad Orlicí

Radioterapie	
Pracoviště III. kategorie	
Oblastní nemocnice Jičín a.s.	Jičín
Oblastní nemocnice Trutnov a.s.	Trutnov
Fakultní nemocnice Hradec Králové	Hradec Králové
Multiscan s.r.o.	Pardubice
Nemocnice Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod
Pracoviště II. kategorie	
Multiscan s.r.o. (rtg ozařovač) + rdg	Pardubice

Nukleární medicína	
Pracoviště I. a II. kategorie	
Nemocnice Havlíčkův Brod p. o.	Havlíčkův Brod
Oblastní nemocnice Trutnov a.s.	Trutnov
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.	Pardubice

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
používání – zubní rtg	10
používání – veterinární rtg	16
Fakultní nemocnice Hradec Králové	Ohlášená činnost s OZ

2. Průmyslové aplikace

Pracoviště III. kategorie	
TE Connectivity Trutnov s.r.o.	Trutnov
Kablo Vrchlábí s.r.o.	Vrchlábí
Applus Czech Republic s.r.o.	Plzeň

Pracoviště I. a II. kategorie	
Kontrola na přechodném NDT/karotážním pracovišti	3
LDM s.r.o.	Česká Třebová
L. Šafář	Hradec Králové
Bc. Matoušek	Hradec Králové
Oldřich Poledno	Holice
J. Vodička	Hradec Králové
Defekta s.r.o.	Praha, HK
Pracoviště I. kategorie	
JUTA a.s.	Dvůr Králové nad Labem
KRPA PAPER a.s.	Hostinné
EXPLAT s.r.o.	Hradec Králové
ENERGO Choceň s.r.o.	Choceň
KOVOZAL s.r.o.	Choceň
AGRO CZ a.s.	Česká Skalice

HOBRA Školník s.r.o.	Broumov
ENELEX s.r.o.	Chvaletice
Synthesia a.s.	Pardubice
Explosia a.s.	Pardubice

Registrovaná nebo ohlášená činnost

<i>Specifikace činnosti</i>	<i>Počet kontrol</i>
DVD	1

3. Ostatní aplikace (věda, výzkum, školství, ...)

Pracoviště II. kategorie	
Fakultní nemocnice, ozařovač krve	Hradec Králové

Pracoviště I. kategorie	
Juraj Kováč - muzeum	Hradec nad Svitavou

Pracoviště I. kategorie	<i>Počet kontrol</i>
Instalace a servis	1

Ohlášená činnost	2
-------------------------	---

3.3.2. Oddělení přírodních zdrojů

Výrobci a dovozci stavebních materiálů

Region	Počet kontrol
Brno	5
České Budějovice	2
Hradec Králové	1
Ostrava	1
Plzeň	5
Praha	2
Ústí n.L.	0
Celkem	16

Dodavatelé vody určené k veřejnému zásobování

Region	Počet kontrol
Brno	9
České Budějovice	6
Hradec Králové	9
Ostrava	3
Plzeň	7
Praha	6
Ústí n.L.	0
Celkem	40

Výrobci a dovozci balené vody

Region	Počet kontrol
Praha	1
Celkem	1

Pracoviště s materiálem se zvýšeným obsahem přírodního radionuklidu

Region	Počet kontrol
Brno	1
České Budějovice	1
Hradec Králové	2
Ostrava	2
Plzeň	5
Praha	6
Ústí n. L.	0
Celkem	17

Pracoviště s možným zvýšeným ozářením z radonu

Region	Počet kontrol / z toho na RPA
Brno	9/2
České Budějovice	7
Hradec Králové	11/2
Ostrava	3/2
Plzeň	6/3
Praha	7/3
Ústí n.L.	

Celkem	43
---------------	-----------

Držitelé povolení k vykonávání služeb § 9 odst. 2 písm. h) bod 2., 6. a 7.

Region	Počet kontrol
Hradec Králové	Povodí Vltavy, a.s., prac. ČB (pitná voda) ORLICKÁ LABORATOŘ, s.r.o. (pitná voda)
Plzeň	Ing. Vychytil (pracoviště Rn, NORM)
Brno	VODÁRENSKÁ AKCIOVA SPOLEČNOST, A.S., BRNO (pitná voda)
Celkem	4

3.3.3. Oddělení radonového programu

Kontrolovaná činnost - povolení k provádění služeb významných z hlediska radiační ochrany podle § 9 odst. 2 písm. h) bod 5.

ANTIRADON, v.o.s.
ANTIRADON Říčany s.r.o.
Mgr. Petr Dědeček
EMG RADON - Ing. Tomáš Růžička
FK TRADING, spol. s r.o.
Ing. Iva Horáčková
Hydrogeologie Pardubice s.r.o.
Chalupa GGS s.r.o.
RNDr. Soňa Chalupová
Ing. Michal Janík
Ing. Josef Kleiner
Kleiner s.r.o.
Ing. Robert Kulík
Ing. Ondřej Kupa
Ing. Radomír Matějka – Zlín GEO
Ing. Taťána Peterová
RNDR. Miroslav Pivrnec
RADON EXPRES s.r.o.
Ing. Jan Surý
UNIGEO a.s.
Ing. Jan Vanduch
ZEMPOLA - sdružení, RNDr. Miroslav Konečný, CSc.
Celkem 22

Kontrolovaná činnost Školská zařízení § 96 a 99 AZ

Nejmenované školy nebo školská zařízení
Celkem max. 3

3.3.4. Oddělení evidencí a hodnocení ozáření

Kontrolovaná činnost - hodnocení vlastností zdroje ionizujícího záření v průmyslu podle § 9 odst. 2. písm. f) bod 8 AZ

<i>Kontrolovaná osoba</i>
Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.
Celkem 1

Kontrolovaná činnost nakládání se ZIZ podle § 9 odst. 2 písm. f) AZ - výroba, dovoz, vývoz a distribuce zdroje ionizujícího záření v průmyslu

<i>Kontrolovaná osoba</i>
ATC Dr. MANN s.r.o.
BAYER s.r.o.
BFI Praha, s.r.o.
Jaroslav Bradík - MERIV
CANBERRA-PACKARD, s.r.o.
Centrum výzkumu Řež s.r.o.
ECM ECO MONITORING spol. s r.o.
EDOMED a.s.
Elekta Services s.r.o.
Endress + Hauser Czech s.r.o.
GE Medical Systems Česká republika, s.r.o.
Honeywell, spol. s r.o.
KC SOLID, spol. s r.o.
LITES Liberec s.r.o.
LYNAX s.r.o.
UNIX CZ s.r.o.
UVB TECHNIK s.r.o.
Celkem 17

* kontrola bude provedena společně s kontrolou na hodnocení vlastností

Kontrolovaná činnost – vykonávání služby osobní dozimetrie včetně jejího provádění pro vlastní potřebu podle § 9 odst. 2 písm. h) bod 1. AZ

<i>Kontrolovaná osoba</i>
Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.
ČEZ, a. s.
Celkem 2

3.3.5. Oddělení lékařského ozáření

<i>Kontrolovaná činnost</i>	<i>Počet kontrol</i>
Poskytování služby zajištění soustavného dohledu podle § 9 odst. 2 písm. h) bod 4. AZ	2
Příprava fyzické osoby zajišťující RO registranta podle § 9 odst.6 písm. b) AZ	1
Odborná příprava a další odborná příprava vybraných pracovníků podle § 9 odst.6 písm. a) AZ	2
Hodnocení vlastností ZIZ v radiodiagnostice podle § 9 odst.2 písm. f) bod 8. AZ	5
Hodnocení vlastností ZIZ v radioterapii podle § 9 odst.2 písm. f) bod 8. AZ	5

3.4. Oddělení monitorování a krizového řízení

Předmět kontroly – plnění povinností osoby působící při monitorování radiální situace podle § 200 odst. 2 písm. d) AZ

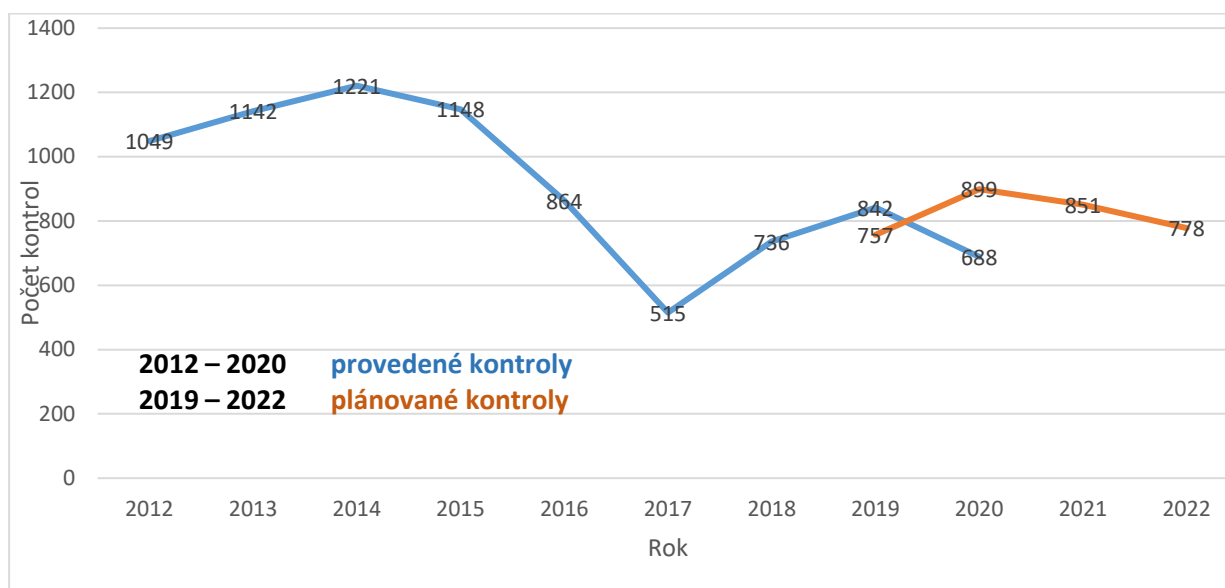
<i>Kontrolovaná osoba/předmět kontroly</i>	<i>Adresa kontrolované laboratoře</i>
Výzkumný ústav vodohospodářský, v. v. i. e.č.: 100 731 IČ: 00020711	Podbabská 2582/30, 160 62 Praha 6

4. Celkový přehled, srovnání s plánem na r. 2021

Tab. 1- Přehled plánovaného počtu kontrol na rok 2022 a srovnání s plánem na rok 2020/21

Zaměření kontrol			Plán 2020	Plán 2021	Plán 2022
			Počet	Počet	Počet
Používání umělých ZIZ	lékařské ozáření		241	235	235
	průmyslové aplikace, věda, výzkum	pracoviště III., IV. kat.	18	19	20
		pracoviště I. a II. kat.	147	133	122
	registrovaná nebo ohlášená činnost		202	215	155
Oblast přírodních ZIZ			166	147	153
Činnosti související se získáváním radioaktivních nerostů			64	59	46
Ostatní			51	43	47
Celkem			899	851	778

Obr. 1 – Přehled celkového počtu provedených a plánovaných kontrol za období r. 2012 – 2022



Dle Tab. č. 1 došlo v roce 2022 k mírnému poklesu celkového počtu plánovaných kontrol ve srovnání s rokem 2021, největší pokles je v oblasti kontrol registrovaných a ohlášených činností.

Lze konstatovat, že do plánu kontrol na r. 2022 se promítly zkušenosti z pandemické situace z let 2020- 2021, a tudíž lze predikovat počet naplánovaných kontrol jako optimální a reálný.