

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky
Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27

Číslo: 10646/2023

Druh dokumentu

Príkaz predsedu

Názov dokumentu

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Označenie dokumentu

PP 310 001:24

Vydanie

Prvé

Výtlačok č.

Oblasť platnosti

Všetky útvary Úradu jadrového dozoru SR

Kľúčové slová

Inšpekčný plán, držiteľ povolenia, prevádzka, zodpovedný inšpektor

Účinnosť od

23.01.2024

Garant

Ing. Ladislav Haluška

Vypracoval

Ing. Zuzana Jančovičová

Schválil

Ing. Marta Žiaková, CSc.

V Bratislave dňa 23.01.2024

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
101	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	1Q	Ing. Kniž
102	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO, MSVP	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	1Q	Ing. Valčuha
103	JAVYS, a.s.	V-1	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	1Q	Ing. Botta
104	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	1Q	Ing. Rolenčík
105	JAVYS, a.s.	MSVP	NF	Kontrola skladovania VJP	Š	330	1Q	Ing. Benc
106	JAVYS, a.s.	FS KRAO	EP	Preverka systému školení z VHP, súvisiacej dokumentácie a precvičovanie VHP	T	220, 340	1Q	Mgr. Skokan
107	JAVYS, a.s.	MSVP a RÚ RAO	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	1Q	Ing. Szabó
108	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	2Q	Ing. Kniž
109	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	2Q	Ing. Valčuha
110	JAVYS, a.s.	A-1	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Mgr. Hižová
111	JAVYS, a.s.	TSÚ RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Fialová
112	JAVYS, a.s.	FS KRAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Cíсарová
113	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
114	JAVYS, a.s.	JAVYS	TS	Stavebné a užívacie povolenia JAVYS, a.s.	Š	320	2Q	Ing. Kuzmová
115	JAVYS, a.s.	JAVYS	EP	Preverka plnenia povinností zo zákona – on-line prenos technologických, radiačných a meteorologických dát	Š	220	2Q	Mgr. Klenovič
116	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	3Q	Ing. Kniž
117	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	3Q	Ing. Kniž
118	JAVYS, a.s.		RW	Dovoz RAO	Š	340	3Q	Ing. Cíсарová
119	JAVYS, a.s.	RÚ RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Mgr. Zavažanová
120	JAVYS, a.s.	IS RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Ing. Fialová
121	JAVYS, a.s.	V-1	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Ing. Lipár
122	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
123	JAVYS, a.s.	RÚ RAO	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
124	JAVYS, a.s.	MSVP	NF	Kontrola skladovania VJP	Š	330	3Q	Ing. Benc
125	JAVYS, a.s.	JAVYS	PSC	Inšpekcia kultúry jadrovej fyzickej bezpečnosti	Š	330	3Q	Ing. Václav, PhD./Ing. Rolenčík
126	JAVYS, a.s.	JAVYS	CS	Počítačová bezpečnosť	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík
127	JAVYS, a.s.	JAVYS	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ	Š	320	3Q	Ing. Sedlák
128	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO, JAVYS	EP	Preverka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 340	3Q	Ing. Daru
129	JAVYS, a. s.	RÚ RAO	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v obmedzenom priestore LZPI Mochovce	T	210, 340	3Q	MSc. Šugár, PhD.
130	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	4Q	Ing. Kniž
131	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD, RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	4Q	Ing. Kniž

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
132	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Žibrická
133	JAVYS, a. s.	V-1	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v obmedzenom priestore LZP29 Jaslovské Bohunice	T	210, 340	4Q	MSc. Šugár, PhD.
201	SE, a.s.	EBO 3,4	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	1Q	Ing. Svoboda
202	SE, a.s.	EBO 4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 1. systém	T	310, 320	1Q	Ing. Ščasnovič
203	SE, a.s.	EBO 3,4	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	1Q	Ing. Benc
204	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	1Q	Ing. Žibrická
205	SE, a.s.	EBO 3,4	QA	Kontrola štúdie pravdepodobnostného hodnotenia bezpečnosti (PSA)	Š	240	1Q	Ing. Rybár
206	SE, a.s.	EBO 3,4	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	2Q	Ing. Zelenka
207	SE, a.s.	EBO 3	FP	Kontrola ochrany pred požiarom	R	350	2Q	Ing. Sipták
208	SE, a.s.	EBO 3,4	QA	Kontrola vykonaných projektových zmien na chladiči sprchového systému	Š	240, 310	2Q	Ing. Činčala
209	SE, a.s.	EBO 3,4	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	2Q	Ing. Szabó
210	SE, a.s.	EBO 3,4	TS	Kontrola evidencie čerpania LP, dokumentácie LaP, záznamov oboznámenia sa obslužného personálu so zmenami v LaP	Š	310	2Q	Ing. Staňo
211	SE, a.s.	EBO 3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 3. systém	T	310, 320	2Q	Ing. Galbavý
212	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Preverka funkčnosti DG so záťažou počas odstávky	T	310, 320	2Q	Ing. Galbavý
213	SE, a. s.	EBO 3,4	SAA	Kontrola posúdenia seizmického ohrozenia a seizmického monitoringu lokality EBO a prevádzky staníc lokálnej seizmickej siete EBO	T	210, 240	2Q	MSc. Šugár, PhD.
214	SE, a.s.	EBO 3	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	2Q	Ing. Gróf
215	SE, a.s.	EBO 3	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	2Q	Ing. Gróf
216	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
217	SE, a.s.	EBO 3,4	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	3Q	Ing. Svoboda
218	SE, a.s.	EBO 3,4	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	3Q	Ing. Benc
219	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
220	SE, a.s.	EBO 3,4 EMO 1,2	OP	Kontrola teplotných parametrov na potrubiach hydroakumulátorov	Š	240, 310	3Q	Ing. Činčala
221	SE, a.s.	EBO 3,4	NF	Kontrola vplyvu zmeny geometrie skladovania ČJP na jadrovú bezpečnosť	T	240, 330	3Q	Ing. Husárček, CSc.
222	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	3Q	Ing. Ščasnovič
223	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – 3. blok zaistené napájanie 1. kategórie 2. systém, 4. blok zaistené napájanie 1. kategórie 1. systém	T	310, 320	3Q	Ing. Kanálik
224	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Požiadavky na kvalifikáciu, údržbu a preskúšanie mobilných zariadení, ktoré nie sú pravidelne používané	T	310, 240, 210	3Q	Mgr. Škorvagová
225	SE, a.s.	EBO 4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – Systém na seizmické dochladzovanie	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
226	SE, a.s.	EBO 4	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	3Q	Ing. Janiš

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
227	SE, a.s.	EBO 3,4	TS	Kontrola zhody ZVZ s PZ	Š	320	3Q	Ing. Matkovčik
228	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ elektro	Š	320	3Q	Ing. Hrušovský
229	SE, a.s.	EBO 4	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	3Q	Ing. Gróf
230	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ strojné	Š	320	3Q	Ing. Noga
231	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ SKR	Š	320	3Q	Ing. Ondrigová
232	SE, a.s.	EBO 3,4	TS	Stavebné a užívacie povolenia EBO	Š	320	3Q	Ing. Karellová
233	SE, a.s.	EBO 3,4	EP	Previerka monitorovacích zariadení okolia JZ	Š	220	3Q	Mgr. Klenovič
234	SE, a.s.	EBO 3,4	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	4Q	Ing. Zelenka
235	SE, a.s.	EBO 3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – Poistné armatúry na PG	T	310, 320	4Q	Ing. Jančovičová
236	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Rolenčík
237	SE, a.s.	EBO 3,4	EP	Previerka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 350	4Q	Ing. Jurka
238	SE, a.s.	EBO 3,4	RW	Nakladanie s RAO, minimalizácia tvorby RAO	Š	340	4Q	Ing. Šimončíčová
239	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v obmedzenom priestore LZP29 Jaslovské Bohunice	T	210, 310	4Q	MSc. Šugár, PhD.
301	SE, a.s.	EMO 1,2	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	1Q	Ing. Žilka
302	SE, a.s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	1Q	Ing. Žibrická
303	SE, a.s.	EMO 1,2	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	2Q	Ing. Petrik
304	SE, a.s.	EMO 2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 1. systém	T	310, 320	2Q	Ing. Kanálik
305	SE, a.s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
306	SE, a.s.	EMO 1,2	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	2Q	Ing. Benc
307	SE, a.s.	EMO 1	MA	Previerka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	2Q	Ing. Uhrin
308	SE, a.s.	EMO 1,2	TS	Evidencia projektových zmien	Š	320	2Q	Ing. Matkovčik
309	SE, a.s.	EMO 1,2 MO34	EP	Previerka zariadení a prostriedkov určených pre havarijnú pripravenosť	T	220, 350	2Q	Ing. Jurka
310	SE, a.s.	EMO 1	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 3. systém	T	310, 320	2Q	Mgr. Škorvagová
311	SE, a.s.	EMO 1	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	2Q	Ing. Haluška
312	SE, a.s.	EMO 1	SAA	Kontrola posúdenia seizmického ohrozenia a seizmického monitoringu lokality EMO a prevádzky staníc lokálnej seizmickej siete EMO	T	210, 240	2Q	MSc. Šugár, PhD.
313	SE, a.s.	EMO 1,2	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	3Q	Ing. Petrik
314	SE, a.s.	EMO 1,2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – Technická voda dôležitá	T	310, 320	3Q	Ing. Staňo
315	SE, a.s.	EMO 2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – Systém na seizmické dochladzovanie	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
316	SE, a.s.	EMO 1,2	OP	Požiadavky na kvalifikáciu, údržbu a preskúšanie mobilných zariadení, ktoré nie sú pravidelne používané	T	310, 240, 210	3Q	Ing. Jančovičová

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
317	SE, a.s.	EMO 1,2	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	3Q	Ing. Szabó
318	SE, a.s.	EMO 2	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	3Q	Ing. Uhrin
319	SE, a.s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ SKR	Š	320	3Q	Ing. Hloža
320	SE, a.s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ elektro	Š	320	3Q	Ing. Lalíková
321	SE, a.s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ strojné	Š	320	3Q	Ing. Janiš
322	SE, a.s.	EMO 1,2	TS	Stavebné a užívacie povolenia EMO	Š	320	3Q	Ing. Kuzmová
323	SE, a.s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík
324	SE, a.s.	EMO1,2	RW	Nakladanie s RAO, minimalizácia tvorby RAO	Š	340	3Q	Ing. Šimončíčová
325	SE, a. s.	EMO 1,2 MO34	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v obmedzenom priestore LZPI Mochovce	T	210, 310	3Q	MSc. Šugár, PhD.
326	SE, a.s.	EMO 1,2	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	4Q	Ing. Žilka
327	SE, a.s.	EMO 2	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	4Q	Ing. Ščasnovič
328	SE, a.s.	EMO 1	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – Poistné armatúry na PG	T	310, 320	4Q	Ing. Kanálik
329	SE, a.s.	EMO 1,2	TS	Kontrola evidencie čerpania LP, dokumentácie LaP, záznamov oboznámenia sa obslužného personálu so zmenami v LaP	Š	310	4Q	Mgr. Škorvagová
330	SE, a.s.	RPS JZ EMO 1,2	TQ	Preverka povinnosti DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	4Q	Ing. Jančovičová
331	SE, a.s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Žibrická
332	SE, a.s.	EMO 1,2	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	4Q	Ing. Benc
333	SE, a.s.	EMO 2	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	4Q	Ing. Noga
334	SE, a.s.	EMO 1,2 MO34	EP	Preverka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 350	4Q	Ing. Daru
401	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky	Š	350	1Q	Mgr. Belaň
402	SE, a.s.	MO3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 3. systém	T	310, 320	1Q	Ing. Ščasnovič
403	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontrola pripravenosti k studenej hydroskúške	Š	310	1Q	Ing. Galbavý
404	SE, a. s.,	MO3	TQ	Kontrola systému odbornej prípravy zamestnancov (Pripravenosť k prevádzke)	Š	310	1Q	Ing. Szabó
405	SE, a.s.	MO3	OP, FP, SC	Kontrola skúšobnej prevádzky	R	350	2Q	Ing. Petrucha
406	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky	Š	350	2Q	Ing. Rigáňová
407	SE, a.s.	MO3	OP	Kontrola stavu bloku po výmene paliva	T	310, 350	2Q	Ing. Haluška
408	SE, a.s.	MO34	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Rolenčík
409	SE, a.s.	MO34	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	2Q	Ing. Benc
410	SE, a.s.	MO3	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	3Q	Ing. Petrucha
411	SE, a.s.	MO3	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ SKR	Š	350	3Q	Ing. Rigáňová
412	SE, a.s.	MO34	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Ing. Šimončíčová
413	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky	Š	350	3Q	Ing. Sipták
414	SE, a.s.	MO3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov – APS 1. systém	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
415	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontrola priebehu studenej hydroskúšky	Š	310	3Q	Ing. Galbavý

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
416	SE, a.s.	MO3	OP, FP, SC	Kontrola prevádzky	R	350	4Q	Ing. Petrucha
417	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky	Š	350	4Q	Mgr. Belaň
418	SE, a.s.	RPS JZ MO34	TQ	Preverka povinnosti DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	4Q	Ing. Jančovičová
419	SE, a.s.	MO4	QA, MA	Kontrola priebehu malej revízie	Š	310	4Q	Ing. Galbavý
420	SE, a.s.	MO34	NF	Kontrola skladovania jadrového paliva	Š	330	4Q	Ing. Benc
421	SE, a.s.	MO34	TS	Kontrola evidencie čerpania LP, dokumentácie LaP, záznamov oboznámenia sa obslužného personálu so zmenami v LaP	Š	310	4Q	Ing. Staňo
601	VUJE, a.s.	ŠVS	TQ	Preverka povinnosti DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	2Q	Ing. Strémiová
602	VUJE, a.s.	Riaditeľstvo	QA	Preverka dokumentácie systému manažérstva kvality	T	320, 310	2Q	Ing. Kotora
603	VUJE, a.s.	ŠVS RPS JZ EBO 3,4	TQ	Preverka povinností DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	3Q	Ing. Szabó
701	DMS s.r.o.	EMO 1,2	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EMO	Š	330	1Q	Ing. Klímo
702	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	1Q	Ing. Klímo
703	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	1Q	Ing. Klímo
704	JAVYS, a.s.		RWT	Preprava RAO	Š	340	2Q	Mgr. Zvonárová
705	DMS s.r.o.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EBO	Š	330	2Q	Ing. Klímo
706	DMS s.r.o.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EBO	Š	330	2Q	Ing. Klímo
707	DMS s.r.o.	MO34	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EBO	Š	330	2Q	Ing. Klímo
708	DMS s.r.o.	MO34	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EBO	Š	330	2Q	Ing. Klímo
709	JAVYS, a.s.	EMO 1,2	NFT	Kontrola prepravy VJP v EMO	Š	330	2Q	Ing. Klímo
710	DMS s.r.o.	MO34	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EMO	Š	330	3Q	Ing. Klímo
711	DMS s.r.o.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EBO	Š	330	3Q	Ing. Klímo
712	DMS s.r.o.	MO34	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EMO	Š	330	4Q	Ing. Klímo
713	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	4Q	Ing. Klímo
714	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	4Q	Ing. Klímo
801	DEFEX, s.r.o.	Trnava	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Murinová
802	Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina	Žilina	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Murinová
803	Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a. s.	Žilina	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
804	WELDING & TESTING OF MATERIALS, s. r. o.	Žilina	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
805	JAVYS, a.s.	MSVP WSXL	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Murinová
806	JAVYS, a.s.	MSVP WSXD	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Murinová
807	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
808	JAVYS, a.s., Jaslovské Bohunice, pracovisko Zariadenie pre nakladanie s IRAO a ZRAM	Mochovce	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
809	INSPEKT, s.r.o., Tlmače	Tlmače	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
810	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
811	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
812	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
813	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
814	SE a.s.	MO34	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
815	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
816	SE a.s.	MO34	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
817	SE a.s.	MO34	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
818	WIZACO NDT, s. r. o.	Bratislava/MO34	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
819	Eustream, a. s.	Bratislava/Senica	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
820	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Murinová
821	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Murinová
822	MO SR, VÚ 1606 Nováky	Zemianske Kostoľany	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Murinová
823	SEPS, a. s.	Bratislava	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Ivanovič
824	Výskumný ústav zvaračský, Priemyselný inštitút SR, Laboratórium nedeštruktívneho skúšania	Bratislava	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
825	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
826	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
827	JAVYS, a.s.	MSVP WSXL	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
828	JAVYS, a.s.	MSVP WSXD	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
829	JAVYS, a.s.	WSXJ	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
830	Stredoslovenská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.	Banská Bystrica	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
831	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
901	SE, a.s.	SE, a. s.	QA	Kontrola systému manažérstva kvality a dodržiavania EPZK	Š	320	2Q	Mgr. Kotora
902	SE, a. s.	Riaditeľstvo	TQ, QA	Preverka počtu stálych zamestnancov a realizovanie organizačných zmien	T	310, 320	2Q	Ing. Mažgút
903	DMS, a.s. Dukovany, ČR	Slovenská republika	EP	Preverka systému školení z HDP, súvisiacej dokumentácie a precvičovanie HDP	Š	220	3Q	Mgr. Skokan
904	SE, a. s.	Riaditeľstvo	PSC	Inšpekcia kultúry jadrovej fyzickej bezpečnosti	Š	330	3Q	Ing. Václav, PhD./Ing. Rolenčík
905	SE, a.s.	Riaditeľstvo	CS	Počítačová bezpečnosť	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

Vysvetlivky k tabuľke:

Č.: číslo podľa inšpekčného plánu

Prevádzka:

V-1 - jadrová elektrárňa V-1 vo vyradovaní
EBO 3 - jadrová elektrárňa V-2 – 3. blok
EBO 4 - jadrová elektrárňa V-2 – 4. blok
EMO 1 - jadrová elektrárňa Mochovce – 1. blok
EMO 2 - jadrová elektrárňa Mochovce – 2. blok
MO34 - jadrová elektrárňa Mochovce – 3. a 4.. blok (4. blok vo výstavbe)
MSVP – jadrové zariadenie Medzisklad vyhoreteho paliva
IS RAO – integrálny sklad RAO
A-1 - jadrové zariadenie JE A-1 vo vyradovaní
TSÚ RAO – jadrové zariadenie Bohunické spracovateľské centrum RAO
RÚ RAO – jadrové zariadenie Republikové úložisko RAO
FS KRAO – jadrové zariadenie Finálne spracovanie kvapalných RAO
Riaditeľstvo – riaditeľstvo príslušného držiteľa povolenia
ŠVS – Divízia Školiace a výcvikové stredisko VUJE, a.s.

Oblasť: oblasť kontroly

CO - spúšťanie

CS – kybernetická bezpečnosť

DD – vyradovanie

EP – havarijné plánovanie

ET – skúšky zariadení

FP – požiarna ochrana

MA – starostlivosť o zariadenia

NF – kontrola skladovania ČJP a VJP

NFT – kontrola počas prepravy JM

NM – jadrové materiály

OP – prevádzka

PS – fyzická ochrana

PSC – kontrola kultúry jadrovej a fyzickej bezpečnosti

QA - zabezpečovanie kvality

RP – radiačná ochrana

RW – kontrola nakladania s RAO

RWT – kontrola počas prepravy RAO

SAA – špeciálna letecká činnosť v blízkosti jadrových zariadení

SC – kultúra bezpečnosti

SM – kontrola špeciálnych materiálov

TQ – kvalifikácia a výcvik personálu

TS – technická podpora

Názov, popis inšpekcie: názov a spresnenie inšpekcie

APS – automatika postupného spúšťania

ČJP – čerstvé jadrové palivo

DG - dieselgenerátor

DP – držiteľ povolenia

EPZK – etapový program zabezpečenia kvality

GO – generálna oprava

HDP – havarijný dopravný poriadok

HP – havarijný plán

HZ – hermetická zóna

JM – jadrový materiál

JZ – jadrové zariadenie

LaP – limity a podmienky

LP – limitné podmienky

NAS – neaktívne skúšky

OHO – organizácia havarijnej odozvy

PPBS – predprevádzková bezpečnostná správa

RAO – rádioaktívne odpady

RPS – reprezentatívny plnorozsahový simulátor

PZ – projektová zmena

SAM – riadenie ťažkých havárií

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2024

SKR – systém kontroly riadenia
SMK – systém manažérstva kvality
SVRK – systém vnútroreaktorovej kontroly
VHP – vnútorný havarijný plán
VJP – vyhoreté jadrové palivo
VZ – vybrané zariadenia

Druh: typ inšpekcie:

R – rutinná
Š – špeciálna
T – tímová

Odb.: číslo odboru, ktorý inšpekciu vykoná alebo vedie

Part : odbor participujúci na tímovej inšpekcii

T: termín

Zodpovedný inšpektor: inšpektor poverený vykonaním inšpekcie alebo v prípade tímovej inšpekcie poverený vedením inšpekčného tímu a zároveň osoba zodpovedná za vykonanie určenej inšpekcie v plánovanom termíne a rozsahu