

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

Číslo: 9480/2021

Druh dokumentu

Príkaz predsedu

Názov dokumentu

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Označenie dokumentu

PP 310 002:22

Vydanie

Prvé

Výtlačok č.

Oblasť platnosti

Všetky útvary Úradu jadrového dozoru SR

Kľúčové slová

Inšpekčný plán, držiteľ povolenia, prevádzka, zodpovedný inšpektor

Účinnosť od

17.01.2022

Garant

Ing. Imrich Smrtník

Vypracoval

Ing. Eva Likavčanová

Schválil

Ing. Marta Žiaková, CSc.

V Bratislave dňa 11.01.2022

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
101	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO, MSVP	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	1Q	Ing. Valčuha
102	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	1Q	Ing. Kníž
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.	IS RAO	EP	Preverka systému školení z VHP, súvisiacej dokumentácie a precvičovanie VHP	T	220, 340	1Q	JUDr. Sokolíková
106	JAVYS, a.s.	MSVP	NF	Kontrola skladovania VJP	Š	330	1Q	Ing. Benc
107	JAVYS, a.s.	FS KRAO	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	1Q	Ing. Szabó
108	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	2Q	Ing. Valčuha
109	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	2Q	Ing. Kníž
110	JAVYS, a.s.	TSÚ RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Novák
111	JAVYS, a.s.	A-1	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Drahoš
112	JAVYS, a.s.	V-1	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v zakázanom priestore LZP29 Jaslovské Bohunice	T	210, 340	2Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
113	JAVYS, a.s.	FS KRAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Fialová
114	JAVYS, a.s.	V-1	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	2Q	Ing. Lipár
115	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
116	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	EP	Preverka zariadení a prostriedkov určených pre havarijnú pripravenosť	T	220, 340	2Q	Ing. Jurka
117	JAVYS, a.s.	JAVYS	QA	Kontrola systému manažérstva kvality a dodržiavania EPZK	Š	320	2Q	Mgr. Belaň
118	JAVYS, a.s.	JAVYS	TS	Stavebné a užívacie povolenia JAVYS, a.s.	Š	320	2Q	Ing. Kuzmová
119	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	3Q	Ing. Valčuha
120	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	3Q	Ing. Kníž
121	JAVYS, a.s.	MSVP	RW	Nakladanie s RAO	R	340	3Q	Ing. Valčuha
122	JAVYS, a.s.	RÚ RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Mgr. Zavažanová
123	JAVYS, a.s.	IS RAO	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Ing. Fialová
124	JAVYS, a.s.	V-1	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	3Q	Ing. Botta
125	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	EP	Preverka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 340	3Q	Mgr. Klenovič
126	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
127	JAVYS, a.s.	RÚ RAO	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
128	JAVYS, a.s.	JAVYS	PSC	Inšpekcia kultúry jadrovej fyzickej bezpečnosti	Š	330	3Q	Ing. Václav, PhD./ Ing. Rolenčík
129	JAVYS, a.s.	JAVYS	CS	Počítačová bezpečnosť	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík
130	JAVYS, a.s.	MSVP	NF	Kontrola skladovania VJP	Š	330	3Q	Ing. Benc
131	JAVYS, a.s.	JAVYS	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ	Š	320	3Q	Ing. Sedlák
132	JAVYS, a.s.	V-1, IS RAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	4Q	Ing. Valčuha
133	JAVYS, a.s.	A-1, TSÚ RAO, FS KRAO	DD RW	Vyraďovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	R	340	4Q	Ing. Kníž
134	JAVYS, a.s.	JAVYS	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Žibrická

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
135	JAVYS, a. s.	RÚ RAO	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v zakázanom priestore LZPI Mochovce	T	210, 340	4Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
136	JAVYS, a.s.	V-1	DD RW	Vyradňovanie z prevádzky a nakladanie s RAO	Š	340	4Q	Ing. Lipár
201	SE, a.s.	EBO 3,4	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarne bezpečnosť	R	310	1Q	Ing. Svoboda
202	SE, a.s.	EBO 4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - APS 2. systém	T	310, 320	1Q	Ing. Zelenka
203	SE, a.s.	EBO 3,4	NF	Kontrola skladovania ČJP a VJP	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	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarne bezpečnosť	R	310	2Q	Ing. Zelenka
206	SE, a.s.	EBO 3,4	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	2Q	Ing. Szabó
207	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
208	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Preverka funkčnosti DG SAM so záťažou počas odstavky	T	310, 320	2Q	Ing. Likavčanová
209	SE, a. s.	EBO 3,4	EP	Preverka monitorovacích zariadení okolia JZ	T	220, 310	2Q	Mgr. Klenovič
210	SE, a.s.	EBO 3	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	2Q	Ing. Gróf
211	SE, a.s.	EBO 3	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	2Q	Ing. Gróf
212	SE, a. s.	EBO 3,4	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v zakázanom priestore LZP29 Jaslovské Bohunice	T	210, 310	2Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
213	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
214	SE, a.s.	EBO 3,4	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarne bezpečnosť	R	310	3Q	Ing. Svoboda
215	SE, a.s.	EBO 3,4	RW	Nakladanie s RAO, minimalizácia tvorby RAO	R	340	3Q	Ing. Valčuha
216	SE, a.s.	EBO 3,4	NF	Kontrola skladovania ČJP a VJP	Š	330	3Q	Ing. Benc
217	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	3Q	Ing. Ščasnovič
218	SE, a.s.	EBO 3,4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov -3. blok zaistené napájanie 1. kategórie 3. systém, 4. blok zaistené napájanie 1. kategórie 2. systém	T	310, 320	3Q	Mgr. Hižová
219	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	Ing. Likavčanová
220	SE, a.s.	EBO 3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - APS 1. systém	T	310, 320	3Q	Ing. Staňo
221	SE, a.s.	EBO 4	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - Vákuovo - barbotážny systém	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
222	SE, a.s.	EBO 3,4	EP	Preverka zariadení a prostriedkov určených pre havarijnú pripravenosť	T	220, 310	3Q	JUDr. Sokolíková
223	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ elektro	Š	320	3Q	Ing. Lackovič
224	SE, a.s.	EBO 3,4	TS	Stavebné a užívacie povolenia EBO	Š	320	3Q	Ing. Strémiová
225	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ strojný	Š	320	3Q	Ing. Noga
226	SE, a.s.	EBO 3,4	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ SKR	Š	320	3Q	Ing. Ondrigová
227	SE, a.s.	EBO 4	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	3Q	Ing. Janiš
228	SE, a.s.	EBO 4	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	3Q	Ing. Gróf
229	SE, a.s.	EBO 3,4	TS	Kontrola zhody ZVZ s realizovanými PZ	Š	320	3Q	Ing. Matkovčik
230	SE, a.s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Žibrická
231	SE, a.s.	EBO 3,4	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarne bezpečnosť	R	310	4Q	Ing. Zelenka
232	SE, a.s.	EBO 3	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - Systém na seizmické dochladzovanie	T	310, 320	4Q	Ing. Jančovičová

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
233	SE, a. s.	EBO 3,4	EP	Preverka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 310, 320	4Q	Ing. Jurka
234	SE, a. s.	EBO 3,4	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Rolenčík
235	SE, a. s.	EBO 3,4	RW	Nakladanie s RAO, minimalizácia tvorby RAO	Š	340	4Q	Ing. Krajmerová
301	SE, a. s.	EMO 1,2	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarnej bezpečnosti	R	310	1Q	Ing. Petrik
302	SE, a. s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	1Q	Ing. Žibrická
303	SE, a. s.	EMO 1,2	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarnej bezpečnosti	R	310	2Q	Ing. Žilka
304	SE, a. s.	EMO 1,2	RW	Nakladanie s RAO	R	340	2Q	Ing. Valčuha
305	SE, a. s.	EMO 1	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - APS 1. systém	T	310, 320	2Q	Mgr. Škorvagová
306	SE, a. s.	EMO 2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov APS 2. systém	T	310, 320	2Q	Ing. Galbavý
307	SE, a. s.	EMO 1	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	2Q	Ing. Haluška
308	SE, a. s.	EMO 1,2 MO34	EP	Preverka súčinnosti OHO pri celoareálovom havarijnom cvičení	T	220, 310, 320	2Q	Ing. Daru
309	SE, a. s.	EMO 1,2 MO34	EP	Preverka plnenia povinností zo zákona - on-line prenos technologických, radiačných a meteorologických dát	Š	220	2Q	Mgr. Klenovič
310	SE, a. s.	EMO 1,2	QA	Kontrola prevádzkových predpisov na riadenie ťažkých havárií (SAMG)	Š	240	2Q	Ing. Capeková
311	SE, a. s.	EMO 1	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	2Q	Ing. Uhrin
312	SE, a. s.	EMO 2	MA	Integrálna skúška HZ	Š	320	2Q	Ing. Uhrin
313	SE, a. s.	EMO 1,2	NF	Kontrola skladovania ČJP a VJP	Š	330	2Q	Ing. Benc
314	SE, a. s.	EMO 1,2	TS	Evidencia projektových zmien	Š	320	2Q	Ing. Matkovčík
315	SE, a. s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ elektro	Š	320	2Q	Ing. Lackovič
316	SE, a. s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Žibrická
317	SE, a. s.	EMO 1,2	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarnej bezpečnosti	R	310	3Q	Ing. Petrik
318	SE, a. s.	EMO 1,2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - 1. blok zaistené napájanie 1. kategórie 3. systém, 2. blok zaistené napájanie 1. kategórie 2. systém	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
319	SE, a. s.	EMO 2	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - Vákuovo - barbotážny systém	T	310, 320	3Q	Ing. Mažgút
320	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. Likavčanová
321	SE, a. s.	EMO 1,2	OP	Preverka funkčnosti DG SAM so záťažou počas odstávky	T	310, 240, 210	3Q	Ing. Likavčanová
322	SE, a. s.	EMO 1,2	TQ	Preverka systému odbornej prípravy DP	Š	310	3Q	Ing. Szabó
323	SE, a. s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ SKR	Š	320	3Q	Ing. Hloža
324	SE, a. s.	EMO 1,2	MA	Prevádzkové kontroly, skúšky a údržba VZ strojné	Š	320	3Q	Ing. Janiš
325	SE, a. s.	EMO 1,2	TS	Stavebné a užívacie povolenia EMO	Š	320	3Q	Ing. Eckerová
326	SE, a. s.	EMO 2	MA	Preverka realizácie kontrol zhody VZ počas GO	Š	320	3Q	Ing. Noga
327	SE, a. s.	EMO	FP	Kontrola činnosti ZHU EMO	Š	310	3Q	Ing. Mažgút
328	SE, a. s.	EMO 1,2	OP	Kontrola seizmického monitoringu lokality EMO a prevádzky staníc lokálnej seizmickej siete EMO	T	210, 310	3Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
329	SE, a. s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík
330	SE, a. s.	EMO 1,2	RW	Nakladanie s RAO, minimalizácia tvorby RAO	Š	340	3Q	Ing. Krajmerová

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
331	SE, a.s.	EMO 1,2	OP FP	Kontrola prevádzky a požiarnej bezpečnosti	R	310	4Q	Ing. Žilka
332	SE, a.s.	EMO 2	OP	Kontrola prevádzky po výmene paliva	T	310, 320	4Q	Ing. Ščasnovič
333	SE, a.s.	EMO 1	OP	Kontrola skúšky bezpečnostných systémov - Systém na seizmické dochladzovanie	T	310, 320	4Q	Mgr. Hižová
334	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	Ing. Staňo
335	SE, a.s.	RPS JZ EMO 1,2	TQ	Preverka povinností DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	4Q	Ing. Jančovičová
336	SE, a.s.	EMO 1,2	NF	Kontrola skladovania ČJP a VJP	Š	330	4Q	Ing. Benc
337	SE, a.s.	EMO 1,2	PS	Fyzická ochrana	Š	330	4Q	Ing. Žibrická
338	SE, a. s.	EMO 1,2	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v zakázanom priestore LZPI Mochovce	T	210, 310	4Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
401	SE, a.s.	MO34	QA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky, spúšťanie, prevádzka a údržba VZ	R	320, 310	1Q	Ing. Sipták
402	SE, a.s.	MO34	OP	Kontrola pripravenosti 3. bloku na uvádzanie do prevádzky	Š	310	1Q	Ing. Galbavý
403	SE, a.s.	MO34	QA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky, spúšťanie, prevádzka a údržba VZ	R	320, 310	2Q	Ing. Rigáňová
404	SE, a.s.	MO34	OP	Kontrola priebehu FS - testov 3. blok MO34	T	310, 240,320	2Q	Ing. Melichárek
405	SE, a.s.	MO34	PS	Fyzická ochrana	Š	330	2Q	Ing. Rolenčík
406	SE, a.s.	MO34	NF	Kontrola skladovania JM	Š	330	2Q	Ing. Benc
407	SE, a.s.	MO34	QA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky, spúšťanie, prevádzka a údržba VZ	R	320, 310	3Q	Ing. Sipták
408	SE, a.s.	MO34	OP	Preverka kompletnosti a pripravenosti programov starutia na MO34	T	320, 310	3Q	Ing. Janiš
409	SE, a.s.	MO34	OP	Kontrola priebehu uvádzania do prevádzky, testy ES	T	310, 320, 240	3Q	Ing. Smrtník
410	SE, a.s.	MO34	QA	Kontroly pomontážne, funkčné skúšky, spúšťanie, prevádzka a údržba VZ	R	320, 310	4Q	Ing. Rigáňová
411	SE, a.s.	RPS JZ MO34	TQ	Preverka povinností DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	4Q	Ing. Jančovičová
412	SE, a.s.	MO34	OP	Kontrola prevádzky 3. bloku po dosiahnutí nominálneho výkonu	T	310, 320, 240	4Q	Ing. Petrucha
413	SE, a.s.	MO34	NF	Kontrola skladovania JM	Š	330	4Q	Ing. Benc
414	SE, a.s.	MO34	RW	Nakladanie s RAO	Š	340	4Q	Ing. Krajmerová
415	SE, a. s.	MO34	SAA	Kontrola povoľovania a vykonávania špeciálnej leteckej činnosti v zakázanom priestore LZ PI Mochovce	T	210, 310	4Q	Mgr. Grajcarová, PhD.
601	VUJE, a.s.	ŠVS	TQ	Preverka povinností DP na odbornú prípravu zamestnancov	Š	310	2Q	Mgr. Škorvagová
602	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. Rolenčík
702	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	1Q	Ing. Rolenčík
703	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	1Q	Ing. Rolenčík
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. Rolenčík
706	DMS s.r.o.	EMO 1,2	NFT	Kontrola prepravy ČJP v EMO	Š	330	2Q	Ing. Rolenčík
707	JAVYS, a.s.		RW	Dovoz RAO	Š	340	3Q	Ing. Cisarová
708	JAVYS, a.s.	EMO 1,2	NFT	Kontrola prepravy VJP v EMO	Š	330	3Q	Ing. Klimó
709	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	4Q	Ing. Klimó

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Č.	Držiteľ povolenia	Prevádzka	Oblasť	Názov, popis inšpekcie	Druh	Odbor	T	Zodpovedný inšpektor
710	JAVYS, a.s.	EBO 3,4	NFT	Kontrola prepravy VJP v EBO	Š	330	4Q	Ing. Klímo
801	N D B, s.r.o.	Bratislava	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Murinová
802	Výskumný ústav vodného hospodárstva	Bratislava	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
803	SPU, Nitra	Nitra	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
804	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	1Q	Ing. Ivanovič
805	Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Komárno	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
806	NEKOM - NDT, spol. s r.o.	Košice	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
807	Mondi SCP, a.s.	Ružomberok	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
808	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
809	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
810	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Murinová
811	Ing. Pavol Višňovský - C & C of Welding	Žilina	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
812	B-MAT Group, a.s.	Vrútky	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
813	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
814	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	2Q	Ing. Ivanovič
815	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Murinová
816	SE, a.s.	EBO 3,4	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Murinová
817	Ústav histológie a embriológie	Košice	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Ivanovič
818	SE a.s.	EMO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	3Q	Ing. Ivanovič
819	JAVYS, a.s.	MSVP	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
820	JAVYS, a.s.	A-1 WSXE	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
821	JAVYS, a.s.	EBO 1,2	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
822	JAVYS, a.s.	A-1 WSXJ	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Murinová
823	Maks-D, s.r.o. Nováky	Nováky	NM	Inšpekcia JM	Š	330	4Q	Ing. Ivanovič
824	VUP Prievidza	Nováky	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
901	SE, a.s.	EBO 3,4 EMO 1,2	OP	Preverka kompletnosti a programov starnutia na EBO 3,4 a EMO 1,2 so zameraním sa na neplánovanú dlhodobú odstávku blokov	T	320, 310	1Q	Ing. Janiš
902	DMS, a.s. Dukovany, ČR	Slovenská republika	EP	Preverka zariadení a prostriedkov určených pre havarijnú pripravenosť	Š	220	3Q	Ing. Daru
903	SE, a.s.	Riaditeľstvo	CS	Počítačová bezpečnosť	Š	330	3Q	Ing. Rolenčík
904	SE, a. s.	Riaditeľstvo	PSC	Inšpekcia kultúry jadrovej fyzickej bezpečnosti	Š	330	3Q	Ing. Václav, PhD./ Ing. Rolenčík

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

Vysvetlivky k tabuľke:

Č.: číslo podľa inšpekčného plánu

Prevádzka:

EBO V-1 - jadrová elektrárňa V-1 – 1. blok
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
MO3,4 - jadrová elektrárňa Mochovce – 3. a 4. blok (jadrové zariadenie vo výstavbe)
MSVP – jadrové zariadenie Medzisklad vyhoretého paliva
VYZ – Divízia VYZ Jadrovej a vyradovacej spoločnosti, a.s.
IS RAO – integrálny sklad RAO
A-1 - jadrové zariadenie JE A-1
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

CS – počítačová bezpečnosť

DD – vyradovanie

EP – havarijné plánovanie

ET – skúšky zariadení

FP – požiarňa ochrana

MA – údržba

NF – jadrové palivo

NFT – preprava jadrového paliva

NM – jadrové materiály

OP – prevádzka

PS – fyzická ochrana

PSC – kultúra fyzickej jadrovej bezpečnosti

QA - zabezpečovanie kvality

RW – rádioaktívne odpady

RWT – preprava rádioaktívneho odpadu

SAA – špeciálna letecká činnosť

SC – kultúra bezpečnosti

TQ – kvalifikácia a výcvik personálu

TS – technická podpora

Názov, popis inšpekcie: názov a spresnenie inšpekcie

AP – Akčný plán pre realizáciu opatrení ako poučenia z udalosti na JE Fukušima Daiichi a zo záťažových testov pre JE SE a.s.

APS – automatika postupného spúšťania

ČJP – čerstvé jadrové palivo

DG - dieselgenerátor

DP – držiteľ povolenia

EPZK – etapový program zabezpečenia kvality

ES – energetické spúšťanie

FS – fyzikálne spúšťanie

GO – generálna oprava

HDP – havarijný dopravný prostriedok

HP – havarijný plán

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

SAM – riadenie ťažkých havárií

Inšpekčný plán ÚJD SR na rok 2022

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

Druh: typ inšpekcie:

R – rutinná
Š – špeciálna
T – tímová

Odb.: číslo odboru, ktorý inšpekciu vykoná alebo vedie

Part : odbor participujúci na tímovej inšpekcii

Prior.: priorita, číslo udávajúce stupeň priority vykonania inšpekcie

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