

STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

V Praze dne 24. listopadu 2021
Č. j.: SÚJB/OKNZHN/28214/2021 #1

I n f o r m a c e

pro UPV SÚJB č. 36
dne 30. 11. 2021

V Ě C : P L Á N K O N T R O L N Í Č I N N O S T I O K N Z H N N A 1 . P O L O L E T Í 2 0 2 2

Důvod předložení:

Dle plánu UPV SÚJB

Obsah:

- I. Návrh rozhodnutí předsedkyně
- II. Předkládací zpráva
- III. Plán kontrolní činnosti OKN

Předkládá:

Ing. Michal Merxbauer, Ph.D.
ředitel sekce
Sekce pro řízení a technickou podporu

Zpracoval:

Ing. Ondřej Šťastný
ředitel OKN ZHN
RNDr. Adam Pavlík
vedoucí OKNJZ
Ing. Markéta Bláhová
vedoucí OKZCHBZ

I. Návrh rozhodnutí předsedkyně SÚJB

1. Předsedkyně schvaluje předložený plán kontrolní činnosti v oblasti kontroly nešíření zbraní hromadného ničení.
2. Předsedkyně ukládá
 - Ing. M. Merxbauerovi, Ph.D., ŘSŘTP – zajistit podmínky pro plnění kontrolní činnosti v oblasti kontroly nešíření zbraní hromadného ničení dle předloženého návrhu.

II. Předkládací zpráva

Plán kontrolní činnosti odboru pro kontrolu nešíření zbraní hromadného ničení na 1. pololetí 2022 zohledňuje kontroly v oblastech nešíření jaderných zbraní, zákazu biologických zbraní a zákazu chemických zbraní. Celkově plánuje odbor uskutečnit ve sledovaném období 83 kontrol.

1. Oblast kontroly nešíření jaderných zbraní

Oddělení pro kontrolu nešíření jaderných zbraní plánuje v prvním pololetí roku 2022 vykonat celkem 45 kontrol. Tento plán vychází z programů zárukových aktivit pro rok 2022 zpracovaných operátory jednotlivých jaderných zařízení. Většina z plánovaných kontrol na jaderných zařízeních proběhne s účastí mezinárodních inspektorů, přičemž zajištění provedení těchto kontrol, je s ohledem na mezinárodní závazky ČR nutné, bez ohledu na epidemiologickou situaci ČR. COVID-19 může sice ovlivnit, resp. ztížit organizační a personální zabezpečení těchto kontrol, nicméně kontroly samotné musí proběhnout bez ohledu na tyto okolnosti.

Kontrolní činnost inspektorů OKNJZ bude rovněž zaměřena na ověření údajů poskytnutých jednotlivými zástupci lokalit pro tvorbu aktualizací výchozích deklarací podle Dodatkového protokolu k trojstranné Dohodě o uplatňování záruk. A dále pak bude zaměřena na prověřování možných nových lokalit (tzv. „site“) na základě požadavků MAAE a Euratomu.

V tomto materiálu jsou rovněž uvedeny další kontroly v části „Nejaderná zařízení v samostatných MBA, LOFs v MBA WCZA a WCZZ“. Jedná se o kontroly na tzv. lokalitách mimo zařízení – LOFs (Location out of Facilities), které jsou souhrnně zařazené do oblastí materiálové bilance (MBA) WCZA a WCZZ. Tyto a další kontroly budou realizovány v souladu s možnostmi a omezeními danými momentální epidemiologickou situací a platnými opatřeními Vlády ČR. Ve spolupráci s Celní správou a speciálními složkami Policie ČR bude věnována patřičná pozornost rovněž kontrole vývozu položek dvojího použití v jaderné oblasti z ČR do států ležících mimo Evropskou unii.

Upřesnění termínů jednotlivých kontrol na jaderných zařízeních a specifikace kontrol na jednotlivých LOFs v MBA WCZA a WCZZ bude prováděna průběžně v měsíčních plánech kontrol OKNJZ. Specifikace kontrol u jednotlivých držitelů povolení k dovozům/vývozům jaderných položek bude provedena podle objemu realizovaných dovozů/vývozů.

Předkládaný plán kontrol rovněž reflektuje požadavek Euratomu na změnu termínů fyzických inventur jaderných materiálů v úložišti RAO Richard a ve společnosti DIAMO, které se mají nově uskutečnit v červnu.

2. Oblast kontroly zákazu chemických a biologických zbraní

Oddělení plánuje vykonat celkem 38 kontrol. Pro přehlednější orientaci a možnosti vyhodnocení je oddělení rozděleno na dvě podoblasti. Plán kontrol je ovlivněn pandemickou situací, kdy není možné předvídat, jaká budou v příštím roce omezení. Do plánu jsou proto zařazeny pouze kontroly, které jsou velmi důležité pro vypracování hlášení o činnosti za uplynulý rok anebo u nich byla zjištěna drobná pochybení v minulých letech anebo se jedná o zcela nové subjekty. V případě příznivého vývoje budou aktuálně zařazeny i odložené inspekce z roku 2021.

2A. Podoblast kontroly zákazu chemických zbraní

V oblasti kontroly zákazu chemických zbraní se navrhuje v 1. pololetí 2022 uskutečnit 26 plánovaných kontrol.

Do kontrolní činnosti bylo zařazeno 9 kontrol u organizací, které nakládají s látkami Seznamu 1, 13 kontrol u organizací, které nakládají s látkami Seznamu 2 a Seznamu 3 a případně vyrábějí určité organické chemické látky a 4 kontrol u společností, které vyrábějí pouze určité organické chemické látky.

Mimo plánované kontroly se předpokládá podle situace uskutečnit další kontroly a konzultace, při kterých by měly být především objasněny nejasnosti vyplývající z hlášení

organizací, diskrepance z deklarací smluvních států OPCW, případné mezinárodní inspekce OPCW a ověřeny případné nálezy stanovených látek.

2B. Podoblast kontroly zákazu biologických zbraní

Plán kontrolní činnosti pro 1. pololetí roku 2022 v oblasti kontroly zákazu biologických zbraní navrhuje, uskutečnit 12 kontrol.

Kontrolovanými osobami jsou jak držitelé povolení k nakládání s vysoce rizikovými biologickými agens a/nebo toxiny (VRAT), tak subjekty, které nakládají s rizikovými biologickými agens a/nebo toxiny (RAT).

Jednotlivé kontroly budou zaměřeny na dodržování zákonem stanovených povinností. V jejich průběhu se inspektoři zaměří zejména na kontrolu evidenčních knih, kontrolu správnosti a pravdivosti údajů uvedených v pravidelných deklaracích, účel, rozsah a způsob nakládání s VRAT a RAT. Pozornost je také věnována kontrole nabytí VRAT a RAT, včetně jejich dovozu, příp. vývozu, dále způsobu jejich uskladnění a zabezpečení před neoprávněným nakládáním.

V uvedeném časovém harmonogramu je prostor pro mimořádné kontroly, které mohou vyplynout z rozšiřování nebo slučování jednotlivých firem, nebo na základě upozornění a potřeb ostatních orgánů státní správy.

III. Plán kontrolní činnosti OKN ZHN na 1. pololetí 2022

1. Oddělení pro kontrolu nešíření jaderných zbraní

Jaderná elektrárna **D U K O V A N Y**

Č.	FUNKČNÍ KONTROLNÍ PODOBLAST	PŘEDMĚT KONTROLY	ODBOR	TERMÍN	DŮVOD
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Ověření soupisu fyzické inventury - kontrola 2. bloku po zavážce paliva ve WCZJ/2 a kontrola 1. bloku před zavážkou paliva ve WCZJ/1	OKN	1. - 28. 2.	Physical Inventory Verification – WCZJ (16. 2.)
2.		Kontrola zavezení obalového souboru na 4. bloku WCZK/2	OKN	1. - 28. 2.	Zavážka OS 4. blok (14. – 15. 2.)
3.		Kontrola zavezení AZ 1. bloku WCZJ/1	OKN	20. 2. - 31. 3.	Core ver. 1. blok (SÚJB, 20. 3.)
4.		Kontrola 1. bloku po zavážce paliva ve WCZJ/1	OKN	1. 4. - 30. 4.	Post Core 1. blok (12. 4.)
5.		Kontrola zavezení obalového souboru na 2. bloku WCZJ/2	OKN	1. - 20. 5.	Zavážka OS 2. blok (9. – 10. 5.)
6.		Kontrola 4. bloku před zavážkou paliva ve WCZK/2	OKN	15. 5. - 15. 6.	Pre Core 4. blok (31. 5.)

Jaderná elektrárna T E M E L Í N

Č.	FUNKČNÍ KONTROLNÍ PODOBLAST	PŘEDMĚT KONTROLY	ODBOR	TERMÍN	DŮVOD
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Kontrola čerstvého paliva a ověření 1. bloku před zavázkou paliva WCZT/1	OKN	1. - 30. 4.	Pre Core 1. blok (12. 4.)
2.		Kontrola zavezení 3 obalových souborů na 1. bloku WCZT/1	OKN	2. - 16. 5.	3x Ověření zavezení OS
3.		Kontrola zavezení AZ 1. bloku WCZT/1	OKN	20. - 24. 5.	Core ver. 1. blok (SÚJB)
4.		Běžná kontrola JM v SVJP ETE WCZU	OKN	27. - 31. 5.	Pečetění skupin OS
5.		Kontrola 1. bloku po zavážce paliva WCZT/1	OKN	27. - 31. 5.	Post Core 1. blok

ÚJV Řež a. s. + Centrum výzkumu Řež s.r.o.

Č.	FUNKČNÍ KONTROLNÍ PODOBLAST	PŘEDMĚT KONTROLY	ODBOR	TERMÍN	DŮVOD
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Ověření soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZB	OKN	5. 4.	CV Řež, LVR-15 – fyzická inventura jaderných materiálů
2.		Ověření soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZC	OKN	6. 4.	CV Řež, LR-0 – fyzická inventura jaderných materiálů
3.		Ověření soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZD	OKN	7. - 8. 4.	ÚJV Řež, CAL – fyzická inventura jaderných materiálů
4.		Ověření soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZG	OKN	7. - 8. 4.	ÚJV Řež, VAO – fyzická inventura jaderných materiálů
5.		Kontrola plnění podmínek povolení SÚJB k nakládání s jadernými materiály v oblasti materiálové bilance WCZD a plnění požadavků AZ a souvisejících prováděcích předpisů	OKN	1. 5. - 31. 8.	ÚJV Řež – kontrola dokumentace k vedení evidence jaderných materiálů
6.		Kontrola plnění podmínek povolení SÚJB k nakládání s jadernými materiály v Centru výzkumu Řež s.r.o. a plnění požadavků AZ a souvisejících prováděcích předpisů	OKN	1. 5. - 31. 8.	CV Řež – kontrola dokumentace k vedení evidence jaderných materiálů

Ostatní jaderná zařízení

Č.	FUNKČNÍ KONTROLNÍ PODOBLAST	PŘEDMĚT KONTROLY	ODBOR	TERMÍN	DŮVOD
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZV	OKN	1. - 15. 1.	ČVUT - FJFI , fyzická inventura jaderných materiálů
2.		Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZF	OKN	4. 4.	UJP PRAHA , fyzická inventura jaderných materiálů

3.		Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZS	OKN	1. 6.	Úložiště RAO Richard , fyzická inventura jaderných materiálů
4.		Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZX	OKN	červen	DIAMO, Stráž pod Ralskem , fyzická inventura jaderných materiálů
5.		Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZY	OKN	červen	DIAMO, Dolní Rožínka , fyzická inventura jaderných materiálů

Ověření podkladů pro deklaráce dle Dodatkového protokolu

Č.	FUNKČNÍ KONTROLNÍ PODOBLAST	PŘEDMĚT KONTROLY	ODBOR	TERMÍN	DŮVOD
1.	Deklarace dle DP	Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	únor	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit
2.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	březen	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit
3.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	duben	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit

Nejaderná zařízení v samostatných MBA, LOFs v MBA WCZA a WCZZ

Č.	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Důvod
1.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	leden	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
2.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	leden	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
3.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	únor	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
4.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	únor	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
5.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	březen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
6.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZ.	OKN	březen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
7.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	duben	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
8.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	duben	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
9.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	duben	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
10.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	duben	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
11.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	květen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
12.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	květen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
13.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	květen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
14.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	květen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
15.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
16.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

17.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
18.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
19.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
20.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	červen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

2. Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní (OKZCHBZ)

2A. Kontrola zákazu chemických zbraní

Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů

č.	Kontrolovaný subjekt - umístění	Detailní předmět kontroly
1.	Objekt pro ochranné účely látek seznamu 1 (CZE-S1-01), Kamenná chaloupka, VVÚ, s.p. - Brno	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
2.	Terénní pracoviště Vyškov, Kamenná chaloupka, VVÚ, s.p. - Brno	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
3.	Budova D Brno, VVÚ, s.p. - Brno	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
4.	Fakulta voj. Zdravotnictví, Kat. toxikologie a voj. Farmacie Šimkova, - Hradec Králové	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
5.	Fakulta voj. Zdravotnictví, Kat. toxikologie a voj. Farmacie Sokolská, - Hradec Králové	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
6.	Fakulta voj. Zdravotnictví, Kat. molekulární patologie a biologie, - Hradec Králové	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
7.	IOO,v.v.i. - Lázně Bohdaneč	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
8.	Chemická laboratoř HZS Moravskoslezského kraje, - Frenštát	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
9.	pracoviště Laboratoř HZS Jihomoravského kraje - Tišnov	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
10.	Cayman Pharma s.r.o. - Neratovice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
11.	MOUKA Tišnov, s.r.o. - Tišnov	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
12.	SVITAP s.r.o., provozovna DIVIZE V - Chropyně	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
13.	TEBO, a.s. – Nová Včelnice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
14.	Teufelberger, spol. s r.o. – Veselí nad Lužnicí	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
15.	Brenntag CR s.r.o. – Praha	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
16.	Flexfill, s.r.o. - Lovosice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
17.	Lach Ner, a.s. - Neratovice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
18.	Enaspol, a.s. – Velvěty	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF

19.	Lučební závody Draslovka a.s. – Kolín	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF
20.	Synthesia, a.s. – Pardubice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF
21.	TEMPERATOR, s.r.o. – Liberec	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF
22.	VÚOS, a.s. – Pardubice Rybitví	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF
23.	Deza, a.s. – Valašské Meziříčí	Kontrola výroby UOCHL/PSF
24.	Deza, a.s. organik - Otrokovice	Kontrola výroby UOCHL/PSF
25.	Glycona, s.r.o. - Otrokovice	Kontrola výroby UOCHL/PSF
26.	Spolana, a.s. - Neratovice	Kontrola výroby UOCHL/PSF

2B. Kontrola zákazu biologických (bakteriologických) a toxinových zbraní

Předmětem kontroly je dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.

č.	Kontrolovaný subjekt (umístění)	Detailní předmět kontroly
1.	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (rostlinolékařství; Olomouc + Havlíčkův Brod + Praha)	kontrola nakládání s VRA, RA
2.	Státní veterinární ústav Olomouc (Olomouc)	kontrola nakládání s VRA, VRT, RA
3.	BioTech, a.s. (Praha)	kontrola nakládání s VRT
4.	Biofyzikální ústav AV ČR, v. v. i. (Brno)	kontrola nakládání s VRT
5.	Ministerstvo obrany, Vojenský veterinární ústav (Hlučín)	kontrola nakládání s VRA, VRT, RA
6.	Mendelova univerzita v Brně (Brno)	kontrola nakládání s VRT v režimu RT
7.	Státní veterinární ústav Praha (Praha)	kontrola nakládání s VRA, VRT, RA
8.	Státní veterinární ústav Jihlava (Jihlava)	kontrola nakládání s VRA, VRT, RA
9.	Vojenský výzkumný ústav, s. p. (Brno)	kontrola nakládání s VRT
10.	Trouw Nutrition Biofaktory s.r.o. (Praha)	kontrola nakládání s VRT v režimu RT
11.	Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i. (Praha)	kontrola nakládání s VRT
12.	Státní zdravotní ústav, Centrum zdraví a životního prostředí (Praha)	kontrola nakládání s VRT, RA