

# STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

V Praze dne 27. května 2024  
Č. j.: SÚJB/OKNZHN/14627/2024

## I n f o r m a c e

pro PV SÚJB č. 21  
dne 4. 6. 2024

### 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 2 . P O L O L E T Í 2 0 2 4

#### 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.  
Sekční ředitel  
Sekce pro řízení a technickou podporu

#### Zpracoval:

Ing. Ondřej Šťastný  
ředitel OKN ZHN  
RNDr. Adam Pavlík  
vedoucí OKNJZ  
Mgr. Magdalena Košťáková  
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., SŘTP – 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 2. pololetí 2024 zohledňuje kontroly v oblastech nešíření jaderných zbraní, zákazu biologických zbraní a zákazu chemických zbraní.

### 1. Oblast kontroly nešíření jaderných zbraní

Oddělení pro kontrolu nešíření jaderných zbraní plánuje ve druhém pololetí roku 2024 vykonat celkem 39 kontrol. Tento plán vychází z programů zárukových aktivit pro rok 2024 zpracovaných operátory jednotlivých zárukových zařízení. Většina z plánovaných kontrol na zárukových zařízeních proběhne s účastí mezinárodních inspektorů, přičemž zajištění provedení těchto kontrol je s ohledem na mezinárodní závazky ČR bezpodmínečně nutné.

Kontrolní činnost inspektorů OKNJZ bude, i z důvodu proběhlého přechodu na nový software, pokračovat s ověřováním 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 Evropské komise.

V tomto materiálu jsou rovněž uvedeny další kontroly v části „Nejaderná zařízení v samostatných oblastech materiálové bilance (MBA). Jedná se o kontroly na tzv. lokalitách mimo zařízení – LOFs (Locations Outside Facilities), které jsou souhrnně zařazené do MBA WCZA a WCZZ. Tyto a další kontroly budou realizovány v souladu s možnostmi v rámci oddělení a na základě aktuálních potřeb a požadavků. Ve spolupráci s Celní správou a speciálními složkami Policie ČR bude věnována patřičná pozornost rovněž kontrole dovozů/vývozů jaderných položek z/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, případně na základě požadavku na ověření možného zneužití.

### 2. Oblast kontroly zákazu chemických a biologických zbraní

Oddělení plánuje vykonat celkem 41 kontrol. Pro přehlednější orientaci a možnosti vyhodnocení je oddělení rozděleno na dvě podoblasti.

#### 2A. Podoblast kontroly zákazu chemických zbraní

V oblasti kontroly zákazu chemických zbraní se navrhuje v 2. pololetí 2024 uskutečnit 30 plánovaných kontrol.

Do kontrolní činnosti bylo zařazeno 10 kontrol u organizací, které nakládají s látkami seznamu 1 a 20 kontrol u společností, které nakládají s látkami seznamu 2 a seznamu 3 a případně vyrábějí určité organické chemické látky.

Mimo plánované kontroly se předpokládá podle potřeby uskutečnit další kontroly a konzultace, při kterých by měly být především objasněny nejasnosti vyplývající z hlášení organizací, diskrepance z deklarací smluvních států OPCW, případně mezinárodní inspekce OPCW a ověření případné nálezy stanovených látek.

#### 2B. Podoblast kontroly zákazu biologických zbraní

Plán kontrolní činnosti pro 2. pololetí roku 2024 v oblasti kontroly zákazu biologických zbraní navrhuje uskutečnit 11 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 2. pololetí 2024

#### 1. Oddělení pro kontrolu nešíření jaderných zbraní

##### Jaderná elektrárna **DUKOVANY**

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Důvod
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZJ/2</b>	OKN	12. 7.	Verifikace AZ - 2. blok (SÚJB)
2.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA <b>WCZJ/2</b>	OKN	8. 8.	Post Core - 2. blok (SFAT test)
3.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZJ/1</b>	OKN	8. 8.	Pre Core - 1. blok
4.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA <b>WCZL</b>	OKN	17. 9.	<b>PIV WCZL</b>
5.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZJ/1</b>	OKN	03. 10.	Verifikace AZ - 1. blok (SÚJB)
6.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA <b>WCZJ/1</b>	OKN	22. 10.	Post Core - 1. blok (SFAT test)
7.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZK/2</b>	OKN	4. – 6. 11.	Zavezení OS Škoda - 4. blok
8.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZJ/1</b>	OKN	25. – 27. 11.	Zavezení OS Škoda - 1. blok
9.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZK/2</b>	OKN	12. 12.	Pre Core - 4. blok

## Jaderná elektrárna T E M E L Í N

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Důvod
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZT/2</b>	OKN	8. 10.	Pre Core - 2. blok
2.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZT/2</b>	OKN	27. 10. – 7. 11.	Zavezení 3 OS Škoda - 2. blok
3.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve <b>WCZT/2</b>	OKN	15. – 18.11.	Verifikace AZ - 2. blok (SÚJB)
4.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA <b>WCZU</b>	OKN	26. 11. – 30. 11.	<b>PIV WCZU</b> + pečetění OS Škoda
5.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA <b>WCZT</b>	OKN	26. 11. – 30. 11.	<b>PIV WCZT</b> + Post Core - 2. blok

## 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	srpen	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit [článek 2.a.(iii)]
2.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	říjen	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit [článek 2.a.(iii)]
3.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	říjen	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit [článek 2.a.(iii)]
4.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	listopad	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – výroba položek z Přílohy 1 DP [článek 2.a.(iv)]
5.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	listopad	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – výzkum a vývoj v jaderném palivovém cyklu [články 2.a.(i) a 2.a.(x)]

## Nejaderná zařízení v samostatné MBA, LOFs v MBA WCZA a WCZZ, dovoz/vývoz jaderných položek

Č.	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Důvod
1.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
2.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
3.	Běžná kontrola jaderných položek, dovoz/vývoz	OKN	červenec	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
4.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
5.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	srpen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

6.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	srpen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
7.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	srpen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
8.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	srpen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
9.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	září	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
10.	Běžná kontrola jaderných položek, dovoz/vývoz	OKN	září	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
11.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	září	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
12.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	září	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
13.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	říjen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
14.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	říjen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
15.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	říjen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
16.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	říjen	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
17.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	listopad	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
18.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	listopad	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
19.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	listopad	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
20.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	listopad	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

Pozn.: Jednotlivé kontroly LOFs v MBA WCZA a WCZZ budou upřesněny v měsíčních plánech

## 2.A Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní (OKZCHBZ) – Chemie

Předmětem kontroly je dodržování zákona 19/1997 Sb. a vyhlášky  
459/2020 Sb.

Č.	Kontrolovaný subjekt (umístění)	Detailní předmět kontroly
1.	Univerzita Brno, Ústav OPZHN Vyškov	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
2.	HZS Jihomoravského kraje, Tišnov	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
3.	HZS Moravskoslezského kraje, Frenštát	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
4.	HZS Středočeského kraje, Kamenice	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
5.	IOO Lázně Bohdaneč - Mimoň	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
6.	Vojenský zdravotní ústav, Odbor biologické ochrany - Těchonín	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
7.	Mikrobiologický ústav AV ČR, Praha 4 - Krč	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
8.	VŠCHT Praha	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
9.	Mikrobiologický ústav AVČR, Laboratoř řasové biotechnologie, Třeboň	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
10.	Vojenský útvar 2266 Liberec	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
11.	Rudolf Chemie Tschechien s.r.o. - Dvůr Králové nad Labem	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
12.	Fibertex Nonwovens, a.s. Svitavy	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
13.	BIOTECH Aditiva s.r.o. - Paskov	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
14.	TEBO, a.s. – Nová Včelnice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
15.	Sage Automotive Interiors, Strakonice Fabrics, s.r.o. - Strakonice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
16.	PEGA - VEL, a.s. - Krnov	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 2
17.	CHRYSO Chemie, s.r.o. - Čížkovice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
18.	FARMAK, a.s. - Olomouc	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
19.	Medic Progress, a.s. - Hněvotín	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
20.	Synthon s.r.o. - Blansko	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
21.	Groz-Beckert Czech s.r.o. – České Budějovice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
22.	KOH-I-NOOR HARDTMUTH a.s. – České Budějovice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
23.	KOMPONENTY, a.s. - Zlín	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
24.	Cormen, s.r.o. - Bystřice nad Pernštejnem	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
25.	Everstar, s.r.o. - Šumperk	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
26.	BASF spol. s r.o. - Praha 8	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
27.	Sika CZ, s.r.o. – Brno, Modřice	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
28.	Lars Chemie spol. s r.o. - Brno	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3
29.	AC MARCA Czech Republic s.r.o. - Přišimasy	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 kontrola výroby UOCHL/PSF
30.	Teva Czech Industries s.r.o. - Opava	Kontrola nakládání s látkami Seznamu 3 a kontrola výroby UOCHL/PSF

## 2.B Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní (OKZCHBZ) – Biologie

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

č.	Kontrolovaný subjekt (umístění)	Detailní předmět kontroly
1.	O.K. SERVIS BioPro, s.r.o. (Praha)	kontrola nakládání s VRT
2.	Agrotest fyto, s.r.o. (Kroměříž)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
3.	MVDr. Šotola (Kroměříž)	kontrola nakládání s VRT
4.	Agritec, výzkum, šlechtění a služby, s.r.o. (Šumperk)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
5.	Agrovýzkum Rapotín s.r.o. (Rapotín)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
6.	Vojenský veterinární ústav (Hlučín)	kontrola nakládání s VRA a VRT
7.	EKOCENTRUM OVALAB s.r.o. (Ostrava)	kontrola nakládání s VRT
8.	Laboratoře AGEL a.s. (Ostrava)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
9.	Veterinární univerzita Brno (Ústav hygieny a technologie potravin živoč. Původu)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
10.	Veterinární univerzita Brno (Ústav infekčních chorob a mikrobiologie)	kontrola nakládání s VRA a RA
11.	Veterinární univerzita Brno (Ústav ekologie a chorob zoovířat, zvíř, ryb a včel)	kontrola nakládání s VRT