

STÁTNI ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

V Praze dne 6. června 2023
Č. j.: SÚJB/OKNZHN/15391/2023

I n f o r m a c e pro PV SÚJB č. 18+19/2023 dne 13. 6. 2023

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 3

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
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., 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 2023 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 2023 vykonat celkem 38 kontrol. Tento plán vychází z programů zárukových aktivit pro rok 2023 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 35 kontrol. Pro přehlednější orientaci a možnosti vyhodnocení je oddělení rozděleno na dvě podoblasti. Některé kontroly původně plánované na 1. pololetí budou přesunuty operativně do 2. pololetí.

2A. Podoblast kontroly zákazu chemických zbraní

V oblasti kontroly zákazu chemických zbraní se navrhuje v 2. pololetí 2023 uskutečnit 22 plánovaných kontrol.

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

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, případné mezinárodní inspekce OPCW a ověření případné nálezy stanovených látek.

2B. Podoblast kontroly zákazu biologických zbraní

Plán kontrolní činnosti pro 2. pololetí roku 2023 v oblasti kontroly zákazu biologických zbraní navrhuje uskutečnit 13 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 na 2. pololetí 2023

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	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZJ/1	OKN	18. 7.	Verifikace AZ - 1. blok (SÚJB)
2.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA WCZJ/1	OKN	17. 8.	Post Core - 1. blok (SFAT test)
3.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZJ/1	OKN	21. – 23. 8.	Zavezení OS Škoda - 1. blok
4.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZK/1	OKN	18. – 19. 9.	Zavezení OS Škoda - 3. blok
5.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA WCZK	OKN	20. 9.	PIV WCZK
6.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA WCZL	OKN	21. 9.	PIV WCZL
7.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZK/2	OKN	10. 10.	Pre Core - 4. blok
8.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZK/2	OKN	25. 10.	Verifikace AZ - 4. blok (SÚJB)

Jaderná elektrárna **TEMELÍN**

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Důvod
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	17. 8.	Pre Core - 2. blok
2.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	4. – 16. 9.	Zavezení 3 OS Škoda - 2. blok
3.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	22. – 26. 9.	Verifikace AZ - 2. blok (SÚJB)
4.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA WCZU	OKN	29. 9. – 3. 10.	PIV WCZU + pečetení OS Škoda
5.		Ověření soupisu fyzické inventury v MBA WCZT	OKN	29. 9. – 3. 10.	PIV WCZT + 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

III. Plán kontrolní činnosti OKN ZHN na 2. pololetí 2023

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 pod Radhoštěm)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
4.	HZS Středočeského kraje (Kamenice)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
5.	IOO Lázně Bohdaneč (Lázně Bohdaneč)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
6.	Vojenský zdravotní ústav, Praha	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
7.	Vojenský zdravotní ústav, Odbor biologické ochrany (Těchonín)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
8.	Mikrobiologický ústav AV ČR (Praha Krč)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
9.	Botanický ústav AV ČR (Brno)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
10.	Dekonta, a.s. (Dřetovice)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 1
11.	GERL textilní úpravna a barevna, společnost s ručením omezeným (Háje nad Jizerou)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
12.	Pragochema spol. s r.o. (Praha Uhřetěves)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
13.	CHARVÁT Group s.r.o. (Zbraslavice)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
14.	Teva Czech Industries s.r.o. (Opava – Komárov)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3, a výroby UOCHL/PSF
15.	GNB Chem, a.s. (Bruzovice)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3, a výroby UOCHL/PSF
16.	Elishem Limited s.r.o. (Praha)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
17.	Teufelberger, spol. s r.o. (Tišnov)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
18.	Mouka Tišnov, s.r.o. (Tišnov)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
19.	UO TEX, s.r.o. (Ústí nad Orlicí)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
20.	ACE Trade spol. s r.o. (Ústí nad Orlicí)	Kontrola nakládání s látkami seznamu 2 a 3
21.	Unipetrol RPS s.r.o., Rafinérie - odštěpný závod (Kralupy nad Vltavou)	Kontrola výroby UOCHL/PSF
22.	Unipetrol RPS s.r.o., Rafinérie - odštěpný závod (Litvínov)	Kontrola výroby UOCHL/PSF

2. B Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní (OKZCHBZ) plán kontrol 2. pololetí 2023 – Biologie

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

č.	kontrolovaný subjekt (umístění)	detailní předmět kontroly
1.	Dibaq, a.s. (Žamberk)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
2.	EKO-LAB Žamberk spol. s r. o. (Žamberk)	kontrola nakládání s VRT (režim RT) a RA
3.	Vojenský zdravotní ústav, OBO (Těchonín)	kontrola nakládání s VRA, VRT, RA a RT
4.	ČEVAK a.s. (České Budějovice)	kontrola nakládání s RA
5.	Centrální laboratoř, s.r.o. (Tábor)	kontrola nakládání s VRT
6.	Vojenský veterinární ústav (Hlučín)	kontrola nakládání s VRA a VRT
7.	VŠCHT Praha	kontrola nakládání s VRT
8.	Univerzita Pardubice (Pardubice)	kontrola nakládání s VRT
9.	Laboratoř lékařské mikrobiologie s.r.o. (Pardubice)	kontrola nakládání s RA
10.	LabMediaServis s.r.o. (Jaroměř)	kontrola nakládání s RA
11.	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. (Praha)	kontrola nakládání s VRA a VRT
12.	Nemocnice Písek, a.s. (Písek)	kontrola nakládání s VRT (režim RT)
13.	Ing. Josef Němec (Písek)	kontrola nakládání s RA