

STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

V Praze dne 10. 6. 2016
Č. j.: SÚJB/OKNZHN/12049/2016

I n f o r m a c e

pro poradou vedení SÚJB
dne 21. června 2016

v Ě C: Plán kontrolní činnosti OKN na 2. pololetí 2016

Důvod předložení:

Podle plánu porad vedení SÚJB
na 2. čtvrtletí 2016

Obsah:

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

Předkládá:

Ing. Petr K r s
ředitel sekce pro řízení a technickou podporu

Zpracoval:

Ing. Michal Merxbauer, Ph.D.
ředitel OKN
Ing. Markéta Bláhová
vedoucí OKZCHBZ
Ing. Ondřej Šťastný
vedoucí OKNJZ

I. Návrh rozhodnutí předsedkyně SÚJB

1. Předsedkyně schvaluje předložený plán kontrolní činnosti v oblasti kontroly nešíření zbraní hromadného ničení.

1. Předsedkyně ukládá

- Ing. P. Krsovi, 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 2. pololetí 2016 zohledňuje kontroly v oblastech nešíření jaderných zbraní, zákazu biologických zbraní a zákazu chemických zbraní.

1. Oblast kontroly nešíření jaderných zbraní

Plán kontrolní činnosti na 2. pololetí 2016 v oblasti kontroly nešíření jaderných zbraní je zaměřen na kontrolu evidence jaderných materiálů, ověření podkladů pro tvorbu aktualizací výchozích deklarácí dle Dodatkového protokolu, kontrolu plnění podmínek rozhodnutí k nakládání s jadernými materiály a kontrolu plnění podmínek rozhodnutí k dovozu/vývozu jaderných položek. Tento plán navrhuje uskutečnit 18 kontrol na jaderných zařízeních, 3 kontroly zaměřené na ověření informací poskytnutých držiteli povolení pro tvorbu deklarácí dle Dodatkového protokolu a 20 kontrol nejaderných zařízení (MBA WCZZ a WCZA) a dovozu/vývozu jaderných položek.

Převážná většina z výše uvedených 18 kontrol na dotčených jaderných zařízeních, uvedených v tomto plánu, bude provedena společně s inspektory MAAE a Euratomu. Součástí kontrolní činnosti MAAE a Euratomu v rámci integrovaného systému záruk může být též neohlášená kontrola, případně tzv. kontrola s krátkou dobou ohlášení a žádost o doplňkový přístup na základě čl. 5 Dodatkového protokolu. Zároveň budou MAAE a Euratom v rámci kontrolní činnosti provádět ověření údajů uvedených v Dotazníku pro hlášení základních technických charakteristik zařízení (BTC – Basic Technical Characteristics). Dále je možné očekávat neplánované kontroly vykonané v souvislosti s event. nálezem/ztrátou jaderných materiálů vedených ve Státním systému evidence a kontroly jaderných materiálů (SSAC).

Kontrolní činnost inspektorů OKNJZ bude rovněž zaměřena na ověření údajů poskytnutých jednotlivými zástupci lokalit pro tvorbu aktualizací výchozích deklarácí 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, dovoz/vývoz jaderných položek“. 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. Součástí této části plánu kontrol jsou taktéž kontroly u držitelů povolení k dovozům/vývozům jaderných položek. Ve spolupráci s Celní správou a speciálními složkami Policie ČR bude věnována zvýšená pozornost zejména 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 Oddělení pro kontrolu nešíření jaderných zbraní. Specifikace kontrol u jednotlivých držitelů povolení k dovozům/vývozům jaderných položek bude provedena podle objemu realizovaných dovozů/vývozu.

2. Oblast kontroly zákazu chemických a biologických zbraní

Plán kontrolní činnosti oddělení pro 2. pololetí 2016 zahrnuje 44 kontrol u 38 organizací.

Plán kontrolní činnosti pro 2. pololetí 2015 v oblasti kontroly zákazu **biologických zbraní** navrhuje uskutečnit 16 inspekcí. Mezi kontrolované organizace bylo zařazeno 12 subjektů, které nakládají buď s vysoce rizikovými biologickými toxiny ((VRT) 10), s vysoce rizikovými biologickými agens ((VRA) 2), s rizikovými biologickými agens ((RA) 4). Cílem inspekcí bude především kontrola deklarováných údajů a porovnání se skutečným stavem,

vyjasnění možných nesrovnalostí vyplývajících z údajů obchodních firem a koncových uživatelů jejich produktů, ověření údajů uvedených v žádostech subjektů o povolení k nakládání s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny, případně ověření údajů uvedených v ohlašovacích povinnostech.

V oblasti kontroly zákazu biologických zbraní je celkový počet kontrol vzhledem k počtu inspektorů redukován. Přesto v uvedeném časovém harmonogramu zůstává prostor i pro mimořádné kontroly.

Plán kontrolní činnosti na 2. pololetí 2016 v oblasti kontroly zákazu **chemických zbraní** navrhuje uskutečnit 28 plánovaných kontrol u 25 organizací. Tím zůstává kapacitní prostor pro výkon dalších namátkových kontrol mimo stanovený plán, jejichž provedení bude stanoveno dle vnějších okolností. Do kontrolní činnosti bylo zařazeno 7 organizací (10 objektů), které nakládají s látkami Seznamu 1, 2 organizace, které nakládají s látkami Seznamu 2, 8 organizací nakládajících s látkami Seznamu 3 a 9 organizací, které vyrábějí určité organické chemické látky respektive látky PSF (UOCHL/PSF). V oblasti kontroly zákazu chemických zbraní byla do 2. pololetí přesunuta 1 inspekce z 1. pololetí.

Mimo plánované kontroly se předpokládá provést další kontroly, při kterých by měly být ověřeny nejasnosti vyplývající z hlášení organizací, případné nálezy látek seznamu 1 či kontroly iniciované Organizací pro zákaz chemických zbraní (OPCW).

Kromě plánovaných kontrol budou nadále vyhledávány další možné dotčené organizace v oblasti nakládání s chemickými látkami Seznamů 2 a 3 podle Úmluvy o zákazu chemických zbraní (gumárenský a plastikářský průmysl, polygrafický průmysl, papírenský průmysl, kosmetika a bytová chemie) a při výrobě UOCHL, především látek typu PSF (látky obsahující ve své molekule prvky fosfor, síru nebo fluor). Jedná se o obor bývalého tukového průmyslu (výroba detergentů, mýdel, ekologické nafty).

III. Plán kontrolní činnosti OKN na 2. pololetí 2016

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	Vedoucí kontroly	Důvod
1.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Běžná inspekce jaderných materiálů ve WCZK/1	OKN	1.9.-31.10.	Tejc	Ověření zavezení AZ 3. bloku (jen SÚJB)
2.		Ověření soupisu jaderných materiálů ve WCZK/1	OKN	1.10.-31.10.	Hartl	PIV , ověření 3. bloku EDU po zavážce paliva
3.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZJ/2	OKN	15.9.-31.10.	Hartl	Ověření 2. bloku EDU před zavázkou paliva
4.		Běžná inspekce jaderných materiálů ve WCZJ/2	OKN	16.9.-20.12.	Tejc	Ověření zavezení AZ 2. bloku (jen SÚJB)
5.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZJ/1	OKN	10.11.-24.12.	Hartl	Ověření 1. bloku EDU před zavázkou paliva
6.		Ověření soupisu fyzické inventury ve WCZL	OKN	1.10.-31.10.	Hartl	PIV MSVP + SVP EDU
7.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZJ	OKN	1.11.-31.11.	Hartl	Ověření zavezení kontejneru CASTOR na 2. bloku EDU

Jaderná elektrárna T E M E L Í N

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Vedoucí kontroly	Důvod
8.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	28.6.-8.7.	Krištof	Kontrola závážky JM do kont. CASTOR 2 a CASTOR 3 na 2. bloku ETE.
9.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZU	OKN	28.6.-8.7.	Krištof	SVJP ETE – pečetění kontejnerů CASTOR
10.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	8.7.-12.7.	Tejc	Verifikace zavezení AZ 2. bloku ETE - SÚJB
11.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/2	OKN	17.7.-31.7.	Šťastný	Ověření 2. bloku ETE po zavážce paliva
12.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/1	OKN	19.8.-24.8.	Krištof	Kontrola JM na 1. bloku ETE před zavážkou paliva
13.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/1	OKN	19.8.-24.8.	Krištof	Zavážka JM do kont. CASTOR 1 na 1. bloku ETE.
14.		Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZT/1	OKN	25.8.-5.9.	Tejc	Zavážka JM do kont. CASTOR 2 a CASTOR 3 Na 1. bloku ETE.
15.			Ověření soupisu fyzické inventury ve WCZT	OKN	19.9.-30.9.	Krištof
16.		Ověření soupisu fyzické inventury ve WCZU	OKN	6.9.-30.9.	Šťastný	PIV Ověření soupisu fyzické inventury ve WCZU SVJP ETE

Ostatní jaderná zařízení

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Vedoucí kontroly	Důvod
17.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZS	OKN	listopad	Tejc	SÚRAO , Úložiště Richard, fyzická inventura JM, PIV
18.	Evidence a kontrola jaderných materiálů	Ověření Soupisu fyzické inventury jaderných materiálů ve WCZH	OKN	listopad	Šťastný	SÚRAO , Úložiště Bratrství, fyzická inventura JM, PIV

Ověření podkladů pro deklaráce dle Dodatkového protokolu

Č.	Funkční kontrolní podoblast	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Vedoucí kontroly	Důvod
1.	Deklarace dle DP	Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	červenec	Šťastný	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit
2.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	říjen	Čermáková	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit
3.		Ověření podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP	OKN	listopad	Tejc	Kontrola podkladů pro tvorbu deklarácí dle DP – popisy lokalit

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

Jaderné materiály a další jaderné položky					
Č.	Předmět kontroly	Odbor	Termín	Vedoucí kontroly	Důvod
1.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
2.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
3.	Běžná kontrola jaderných položek, dovoz/vývoz	OKN	červenec	Tejc	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
4.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	červenec	Tejc	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
5.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	srpen	Drahoňovský	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
6.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	srpen	Drahoňovský	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
7.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	srpen	Hartl	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
8.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	srpen	Hartl	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
9.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	září	Křištof	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
10.	Běžná kontrola jaderných položek, dovoz/vývoz	OKN	září	Křištof	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
11.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	září	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

12.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	září	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
13.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	říjen	Tejc	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
14.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	říjen	Tejc	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
15.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	říjen	Křištof	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
16.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	říjen	Křištof	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
17.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	listopad	Hartl	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
18.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZA	OKN	listopad	Hartl	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
19.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	listopad	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí
20.	Běžná kontrola jaderných materiálů ve WCZZ	OKN	listopad	Čermáková	Kontrola plnění podmínek rozhodnutí

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

2. Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní - biologie

Č.	Předmět kontroly	Oddělení odboru OKNZHN	Termín	Důvod/Poznámka
1.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	červenec	EKO-LAB Žamberk - Žamberk
2.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	červenec	Dibaq - Žamberk
3.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	srpen	ÚNS – laboratorní služby – Kutná Hora
4.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	srpen	Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč – Kutná Hora
5.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	srpen	ROKOSPOL, a.s. – Kaňovice, Biskupice u Luhačovic
6.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	září	Bioveta – Ivanovice na Hané, Opava
7.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	září	Slovácké vodárny a kanalizace – Uherské Hradiště
8.	dodržování zákona č.281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002Sb.	OKZCHBZ	září	Ministerstvo obrany, Vojenský veterinární ústav - Hlučín
9.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	říjen	Masarykova univerzita (Fyziolog. ústav LF) - Brno
10.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	říjen	Masarykova univerzita (Ústav biochemie) - Brno
11.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	říjen	Masarykova univerzita (RECETOX) - Brno
12.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	říjen	Masarykova univerzita (Ústav chemie PřF) - Brno
13.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	prosinec	O.K.SERVIS BioPro, s.r.o. - Praha
14.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	prosinec	Trouw Nutrition Biofaktory s.r.o. Horní Počernice
15.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ	prosinec	VIDIA spol. s r.o. - Vestec
16.	dodržování zákona č. 281/2002 Sb. a vyhlášky č. 474/2002 Sb.	OKZCHBZ		Masarykova univerzita (CCM) - Brno

2. Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní - chemie látky Seznamu 1

Č.	Předmět kontroly	Termín	Důvod/Poznámka
1.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	červenec	HZS Jihomoravského kraje Zařízení Tišnov kontrola způsobu nakládání
2.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	červenec	HZS Moravskoslezského kraje Chemická laboratoř Frenštát pod Radhoštěm – kontrola způsobu nakládání
3.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	srpen	HZS Plzeňského kraje - Třeboň kontrola způsobu nakládání
4.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	září	MO Vojenský zdravotní ústav Praha Laboratoř hmotové spektrometrie a elektronové mikroskopie kontrola způsobu nakládání
5.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	září	MO Vojenský zdravotní ústav Praha, Těchonín, kontrola způsobu nakládání
6.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	září-říjen	Univerzita obrany Brno, Fakulta vojenského zdravotnictví Katedra toxikologie-a vojenské farmacie Hradec Králové kontrola způsobu nakládání
7.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	září-říjen	Univerzita obrany Brno, Fakulta vojenského zdravotnictví, Katedra toxikologie a vojenské farmacie (Centrum pokročilých studií)- Hradec Králové Kontrola způsobu nakládání
8.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	září-říjen	Univerzita obrany Brno, Fakulta vojenského zdravotnictví Katedra molekulární patologie a biologie- Hradec Králové Kontrola způsobu nakládání
9.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	listopad	Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i., Laboratoř přirozené imunity – Praha kontrola způsobu nakládání
10	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	prosinec	Dekonta, a.s. kontrola způsobu nakládání

2. Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní - chemie látky Seznamu 2 a 3

Č.	Předmět kontroly	Oddělení odboru OKNZHN	Termín	Důvod/Poznámka
1.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	červenec	Výroba stuh ELAS s r.o. – Hrádek nad Nisou Kontrola nakládání látkami Seznamu 2
2.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	srpen	Czech Aerosol, a.s. – Velvěty Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
3.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	srpen	Johnson Controls Fabrics Strakonice Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
4.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	Teva Czech Industries s.r.o. – Opava Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
5.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	GNB chem, a.s. – Bruzovice Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
6.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	PEGA-VEL a.s. – Krnov Kontrola nakládání látkami Seznamu 2
7.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	říjen	McBride Czech, a.s. – Brno Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
8.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	listopad	MARCA CZ, s.r.o. –Příšimasy Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
9.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	prosinec	CHARVÁT GROUP s.r.o. - Praha Kontrola nakládání látkami Seznamu 3
10.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	prosinec	Krátoška Chemin, spol. s r.o. - Praha Kontrola nakládání látkami Seznamu 3

2. Oddělení pro kontrolu zákazu chemických a biologických zbraní - chemie výroba UOCHL/PSF

Č.	Předmět kontroly	Oddělení odboru OKNZHN	Termín	Důvod/Poznámka
1.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	srpen	Enaspol a.s. – Ústí nad Labem Kontrola výroby UOCHL/PSF
2	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	BorsodChem MCHZ, s.r.o. – Ostrava Kontrola výroby UOCHL/PSF
3	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	DUKOL Ostrava, s.r.o. - Ostrava Kontrola výroby UOCHL/PSF
4	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	září	Bochemie a.s. - Bohumín Kontrola výroby UOCHL/PSF
5	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	listopad	Spolek pro chemickou a hutní výrobu, a.s. – Ústí nad Labem Kontrola výroby UOCHL/PSF
6	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	listopad	OLEOCHEM a.s – Ústí nad Labem Kontrola výroby UOCHL/PSF
6.	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	listopad	EPISPOL, a.s. – Ústí nad Labem Kontrola výroby UOCHL/PSF
7	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	listopad	CHS EPI – Ústí nad Labem Kontrola výroby UOCHL/PSF
8	Kontrola dodržování povinností stanovených zákonem č. 19/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů	OKZCHBZ	prosinec	Zenit, spol. s. r.o. – Čáslav Kontrola výroby UOCHL/PSF