

# Víte, zda musíte hlásit do integrovaného registru znečišťování?

Zjistěte si v následujícím schématu, zda musíte vyplnit formulář F\_IRZ.

**Ozlašovací povinnost do IRZ je vázána na následující předpoklady, které musí být splněny zároveň:**

- existenci provozovny;
- provozování vymezených činností (příloha E2 nebo příloha E6);
- existenci úniků a/nebo přenosů;
- překročení stanoveného ozlašovacího prahu za příslušný rok.

NE

**KONEC:**  
Nehlásíte nic do IRZ!

ANO

Limity pro jednotlivé látky jsou stanovené přílohou II nařízení EP 166/2006:

C.	Číslo CAS	Znečišťující látka [2]	Prahová hodnota pro úniky (sloupec 1)		
			do ovzduší (sloupec 1a) kg/rok	do vody (sloupec 1b) kg/rok	do půdy (sloupec 1c) kg/rok
1	74-82-8	Methan (CH <sub>4</sub> )	100000	— [3]	—
2	630-08-0	Oxid uhelnatý (CO)	500000	—	—
3	124-38-9	Oxid uhličitý (CO <sub>2</sub> )	100 miliónů	—	—
4		Fluorované uhlovlodíky (HFC) [4]	100	—	—
5	10024-97-2	Oxid dusí	—	—	—
6	7664-41-7	Amoniak	—	—	—
7		Nemethan sloučeniny	—	—	—
8		Oxidy dusí	—	—	—
9		Perfluor	—	—	—
10	2551-62-4	Fluorid sirový (SF <sub>6</sub> )	50	—	—
11		Oxidy siry (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	150000	—	—
12		Celkový dusík	—	50000	50000
13		Celkový fosfor	—	5000	5000
14		Hydrochlorofluorouhlovlodíky (HFC) [6]	1	—	—
15		Chlorofluorouhlovlodíky (CFC) [7]	1	—	—
16		Halogeny [8]	1	—	—
17		Arsen a sloučeniny (jako As) [9]	20	5	5

**Příloha E3 v knize Povinnosti firem**

**Překračují úniky z Vaší provozovny do ovzduší, vody či půdy limity stanovené přílohou č. II nařízení EU 166/2006?**

ANO

**IRZ – ANO:**  
Hlásíte do IRZ nadlimitní úniky (vyplníte formulář F\_IRZ).

NE

**Příloha E4 v knize Povinnosti firem**

**Překračují úniky z Vaší provozovny do ovzduší limity stanovené přílohou č. 1 NV č. 145/2008 Sb.?**  
Jedná se o emise těchto dvou látek:  
- styrén (limit 100kg/rok)  
- formaldehyd (limit 50kg/rok)

ANO

**IRZ – ANO:**  
Hlásíte do IRZ nadlimitní úniky pro styrén či formaldehyd (vyplníte formulář F\_IRZ).

NE

Limity pro jednotlivé látky v odpadech jsou stanovené přílohou č. 2 NV č. 145/2008 Sb.:

č.1	číslo CAS	Ozlašovaná znečišťující látka <sup>2</sup>	Prahová hodnota pro přenos znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu [kg/rok]
41	76-44-8	Heptachlor	1
42	118-74-1	Hexachlorbenzen (HCB)	1
43	87-68-3	Hexachlorbutadien (HCBD)	5
44	608-73-1	1,2,3,4,5,6-hexachlorekyklohexan (HCH)	1
45	58-89-9	Lindan	1
46	2385-85-5	Mirex	1
47		PCDD+P	0,001
48	608-93-5	Pentachlor	5
49	87-86-5	Pentachlor	5
50	1336-36-3	Polychlorované bifenylly (PCB)	1
51	122-34-9	Simazin	5
52	127-18-4	Tetrachlorethylen (PER)	1 000
53	56-23-5	Tetrachlormethan (TCM)	1 000
54	12002-48-1	Trichlorbenzeny (TCB) (všechny izomery)	1 000
55	71-55-6	1,1,1-trichlorethan	1000

**Příloha E5 v knize Povinnosti firem**

**Překračujete limity znečišťujících látek v odpadech, které Vám vznikají přímo nebo v přímé souvislosti s činnostmi provozovaných zařízení?**

ANO

**IRZ – ANO:**  
Hlásíte do IRZ nadlimitní přenosy látek v odpadech (vyplníte formulář F\_IRZ).

NE

**Překročil přenos odpadů (vznikajících přímo nebo v přímé souvislosti s činnostmi provozovaných zařízení) mimo provozovnu tento limit:**  
2 tuny nebezpečných odpadů za rok, nebo  
2000 tun ostatních odpadů za rok?

ANO

**IRZ – ANO:**  
Hlásíte do IRZ nadlimitní přenosy odpadů (vyplníte formulář F\_IRZ).

NE