

## Nařízení vlády č. 326/2020 Sb.

Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění nařízení vlády č. 450/2011 Sb.

<https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2020-326>

Částka **132/2020**  
 Platnost od **29.07.2020**  
 Účinnost od **01.08.2020**

**Aktuální znění 01.08.2020**

326

### NAŘÍZENÍ VLÁDY

ze dne 13. července 2020,

kterým se mění nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění nařízení vlády č. 450/2011 Sb.

Vláda nařizuje podle § 3 odst. 1 písm. b) a c) a § 3 odst. 3 zákona č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů:

### Čl. I

Nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění nařízení vlády č. 450/2011 Sb., se mění takto:

1. Příloha č. 1 zní:

„Příloha č. 1 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb.

#### Znečišťující látky a prahové hodnoty pro ohlašování úniků znečišťujících látek do integrovaného registru znečišťování

č.1	číslo CAS	Ohlašovaná znečišťující látka	Prahová hodnota pro úniky		
			do ovzduší (kg/rok)	do vody (kg/rok)	do půdy (kg/rok)
92	100-42-5	Styren	100	<sub>2</sub>	<sub>2</sub>
93	50-00-0	Formaldehyd	50	<sub>2</sub>	<sub>2</sub>
94		Bromované difenylethery (PBDE): hexa-BDE a hepta-BDE <sup>3</sup>	<sub>2</sub>	Odvozená prahová hodnota <sup>4</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>4</sup>
95		Soli a estery pentachlorofenolu	Odvozená prahová hodnota <sup>5</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>5</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>5</sup>
96		Polychlorované naftaleny (PCN)	Odvozená prahová hodnota <sup>6</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>6</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>6</sup>
97	50-32-8	Benzo(a)pyren	Odvozená prahová hodnota <sup>7</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>7</sup>	Odvozená prahová hodnota <sup>7</sup>
98	124-38-9	Oxid uhličitý (CO <sub>2</sub> ) bez spalování biomasy	Odvozená prahová hodnota <sup>8</sup>	<sub>2</sub>	<sub>2</sub>

#### Vysvětlivky

<sup>1</sup> Číselné označení látky odpovídá pořadovému číslu, které navazuje na seznam látek v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 ze dne 18. ledna 2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES.

<sup>2</sup> Pomička (-) označuje, že pro příslušný parametr a danou složku nevzniká ohlašovací povinnost.

<sup>3</sup> Celkové množství následujících bromovaných difenyletherů (PBDE): hexa-BDE a hepta-BDE.

<sup>4</sup> Při překročení některé z prahových hodnot znečišťující látky bromované difenylethery (PBDE) jako celkového množství bromovaných difenyletherů penta-BDE, okta-BDE a deka-BDE, které jsou stanoveny v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, se ohlašuje v příslušném úniku i celkové množství bromovaných difenyletherů hexa-BDE a hepta-BDE.

<sup>5</sup> Při překročení některé z prahových hodnot znečišťující látky pentachlorfenol (PCP), které jsou stanoveny v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, se ohlašuje v příslušném úniku i celkové množství solí a esterů pentachlorfenolu.

<sup>6</sup> Při překročení některé z prahových hodnot znečišťující látky naftalen, které jsou stanoveny v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, se ohlašuje v příslušném úniku i celkové množství polychlorovaných naftalenů.

<sup>7</sup> Při překročení některé z prahových hodnot znečišťující látky polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH), které jsou stanoveny v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, se ohlašuje v příslušném úniku i celkové množství benzo(a)pyrenu.

<sup>8</sup> Při překročení prahové hodnoty znečišťující látky oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>), která je stanovena v příloze II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, se ohlašuje v příslušném úniku i celkové množství oxidu uhličitého (CO<sub>2</sub>) bez spalování biomasy.“.

2. V příloze č. 2 se řádky tabulky pro znečišťující látky č. 19, 22, 92 a 93 zrušují.

3. V příloze č. 2 se na konci tabulky doplňují dva nové řádky, které znějí:

96.		Polychlorované naftaleny (PCN)	Odvozená prahová hodnota <sup>9</sup>
97.	50-32-8	Benzo(a)pyren	Odvozená prahová hodnota <sup>10</sup>

4. V příloze č. 2 ve vysvětlivce č. 1 se slova „ze dne 18. ledna 2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES“ zrušují.

5. V příloze č. 2 se na konci vysvětlivek pod tabulkou doplňují vysvětlivky č. 9 a 10, které znějí:

<sup>9</sup> Při překročení prahové hodnoty pro přenos znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu pro znečišťující látku naftalen se ohlašuje i celkové množství polychlorovaných naftalenů.

<sup>10</sup> Při překročení prahové hodnoty pro přenos znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu pro znečišťující látku polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH) se ohlašuje i celkové množství benzo(a)pyrenu.“.

6. Příloha č. 3 zní:

„Příloha č. 3 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb.

#### Údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování

Ohlašovací rok

Identifikační údaje provozovny

IČO<sup>1</sup>

Obchodní firma nebo název, anebo jméno a příjmení provozovatele<sup>2</sup>

Název provozovny

Identifikační číslo provozovny<sup>3</sup>

PID (IPPC kód zařízení)<sup>4</sup>

Identifikátor systému obchodování s emisemi<sup>5</sup>

Ulice a číslo popisné

Obec

Poštovní směrovací číslo

Stát

Zeměpisné souřadnice provozovny<sup>6</sup>

Oblast povodí<sup>7</sup>

Jméno recipientu a říční km<sup>8</sup>

Kód NACE<sup>9</sup> (čtyřmístný)

CZ-NACE provozovny<sup>10</sup>

Objem výroby<sup>11</sup>

Počet zařízení (nepovinné)

Počet provozních hodin za rok (nepovinné)

Počet zaměstnanců provozovny (nepovinné)

Pole pro textové informace o provozovně (nepovinné)<sup>12</sup>

Datum vypracování

Jméno a příjmení odpovědné osoby za ohlášení<sup>13</sup>Telefon/email<sup>13</sup>

Adresa internetových stránek

Veřejné kontaktní údaje na provozovatele/provozovnu - telefon/email (nepovinné)<sup>14</sup>Stav provozovny<sup>15</sup>Důvod doplněného/opravného hlášení<sup>16</sup>Činnosti provozovny<sup>17</sup>Činnost 1<sup>18</sup>

Činnost 2

Činnost N

Údaje o únicích do ovzduší pro každou znečišťující látku překračující prahovou hodnotu <sup>19</sup>		Úniky do ovzduší
--	--	------------------

Znečišťující látka 1 <sup>20</sup>	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	T: Celkem <sup>24</sup> v kg/rok A: Havarijní <sup>25</sup> v kg/rok
Znečišťující látka 2		
Znečišťující látka N		

Údaje o únicích do vody pro každou znečišťující látku překračující prahovou hodnotu <sup>26</sup>		Úniky do vody
---	--	---------------

Znečišťující látka 1 <sup>27</sup>	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	T: Celkem <sup>24</sup> v kg/rok A: Havarijní <sup>25</sup> v kg/rok
Znečišťující látka 2		
Znečišťující látka N		

Údaje o únicích do půdy pro každou znečišťující látku překračující prahovou hodnotu <sup>28</sup>		Úniky do půdy
---	--	---------------

Znečišťující látka 1 <sup>27</sup>	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	T: Celkem <sup>24</sup> v kg/rok A: Havarijní <sup>25</sup> v kg/rok
Znečišťující látka 2		
Znečišťující látka N		

Přenos jednotlivých znečišťujících látek v odpadních vodách určených k čištění mimo provozovnu v množství překračujícím prahovou hodnotu <sup>26</sup>		
--	--	--

Znečišťující látka 1 <sup>27</sup>	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	T: Celkem <sup>24</sup> v kg/rok
Znečišťující látka 2		
Znečišťující látka N		

Přenos jednotlivých znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu v množství překračujícím prahovou hodnotu <sup>29</sup>				
---	--	--	--	--

Znečišťující látka 1 <sup>30</sup>	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	T: Celkem <sup>24</sup> v kg/rok	Využití (R)/Odstranění (D)	IČO osoby provádějící využití/ odstranění
Znečišťující látka 2				
Znečišťující látka N				

Přenosy nebezpečného odpadu mimo provozovnu překračující prahovou hodnotu <sup>32</sup>			
---	--	--	--

V rámci ČR k využití (R)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	V tunách/rok	IČO osoby provádějící využití <sup>31</sup>
V rámci ČR: k odstranění (D)	M : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu	V tunách/rok	IČO osoby provádějící odstranění <sup>31</sup>

	E: odhadnuto <sup>23</sup>			
Do jiných zemí k využití (R)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	V tunách/rok	IČO osoby provádějící využití <sup>31</sup>	Adresa lokality využití, která přenos přijme <sup>33</sup>
Do jiných zemí k odstranění (D)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	V tunách/rok	IČO osoby provádějící odstranění <sup>31</sup>	Adresa lokality odstranění, která přenos přijme <sup>33</sup>

#### Přenosy ostatního odpadu mimo provozovnu překračující prahovou hodnotu<sup>32</sup>

V rámci ČR k využití (R)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	V tunách/rok	IČO osoby provádějící využití <sup>31</sup>	
V rámci ČR k odstranění (D)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	V tunách/rok	IČO osoby provádějící odstranění <sup>31</sup>	
Do jiných zemí k využití (R)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto	V tunách/rok	IČO osoby provádějící využití <sup>31</sup>	Adresa lokality využití, která přenos přijme <sup>33</sup>
Do jiných zemí k odstranění (D)	M <sup>21</sup> : měřeno; použitá analytická metoda <sup>22</sup> C: vypočteno; použitá metoda výpočtu E: odhadnuto <sup>23</sup>	V tunách/rok	IČO osoby provádějící odstranění <sup>34</sup>	Adresa lokality odstranění, která přenos přijme <sup>33</sup>

#### Vysvětlivky

<sup>1</sup> Uvede se identifikační číslo provozovatele, bylo-li přiděleno; pokud má provozovatel IČO méně než osmimístné, doplní se zleva nuly na celkový počet 8 míst.

<sup>2</sup> Uvede se v případě, že provozovatelem je osoba se sídlem mimo Českou republiku.

<sup>3</sup> Jedná se o unikátní identifikační číslo provozovny, které je přidělováno každé provozovně. Nejedná se o identifikační číslo osoby (IČO).

<sup>4</sup> Identifikace zařízení v informačním systému integrované prevence Ministerstva životního prostředí - identifikátor zařízení ve formátu 12místného kódu složený z velkých písmen a čísel.

<sup>5</sup> Pokud zařízení částečně nebo zcela spadá pod směrnici Evropského parlamentu a Rady 2003/87/ES ze dne 13. října 2003 o vytvoření systému pro obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů ve Společenství a o změně směrnice Rady 96/61/ES, uvede se identifikátor používaný pro podávání zpráv podle uvedené směrnice.

<sup>6</sup> Zeměpisné souřadnice provozovny musí být vyjádřeny v souřadnicích zeměpisné délky a zeměpisné šířky (údaje o přibližném středu provozovny).

<sup>7</sup> Označení oblasti povodí podle vyhlášky č. 393/2010 Sb., o oblastech povodí.

<sup>8</sup> Uvádí se pouze při ohlašování úniků látek do vody, a to u každého úniku samostatně.

<sup>9</sup> Označení kódu NACE se 4 číslicemi podle nařízení Komise 29/2002/ES ze dne 19. prosince 2001, kterým se mění nařízení Rady (EHS) č. 3037/90 o statistické klasifikaci ekonomických činností v Evropském společenství.

<sup>10</sup> Klasifikace ekonomických činností provozovny zveřejňovaná Českým statistickým úřadem.

<sup>11</sup> Tento údaj se nezveřejňuje.

<sup>12</sup> Pole může obsahovat další informace o provozovně, které si provozovatel přeje poskytnout veřejnosti (například informaci o změnách v rámci provozovny a jiné).

<sup>13</sup> Jedná se o neveřejný údaj, který slouží výhradně pro komunikaci provozovatele a správce integrovaného registru ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (IRZ) s ohlašovatelem (např. z důvodu kontroly ohlašovaných údajů, jejich opravy atd.).

<sup>14</sup> Jedná se o veřejný údaj, prostřednictvím kterého může veřejnost, média atd. kontaktovat ohlašovatele. Údaj bude

zveřejňován v souladu se zákonem č. 25/2008 Sb.

15 Provozovatel poskytne informaci o aktuálním stavu provozovny (v provozu/functional, zrušena/decommissioned, mimo provoz/disused, mimo režim E-PRTR/not regulated).

16 V případě podání tzv. doplněného/opravného hlášení prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP) je nutné vyplnit důvody vedoucí k tomuto podání, jako jsou identifikace chyby a důvod, proč k chybě došlo, zpřesnění ohlášeného údaje, rovněž je možné přiložit podpůrné podklady atd. Informace slouží pouze pro potřeby Ministerstva životního prostředí a České inspekce životního prostředí. Údaj nebude veřejně dostupný.

17 Uvádějí se činnosti a kódovací systém podle přílohy I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 a kód IPPC, je-li k dispozici. V souladu s tímto kódovacím systémem a IPPC kódem, je-li k dispozici, musí být uveden seznam všech činností uvedených v příloze I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, které jsou v provozovně prováděny. V souladu s přílohou I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 sestává kód E-PRTR z čísla od 1 do 9 a písmena a) až g). Rovněž se uvedou všechny činnosti uvedené v příloze k zákonu č. 25/2008 Sb.

18 Uvádí se hlavní činnost podle přílohy I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 anebo hlavní činnost z přílohy k zákonu č. 25/2008 Sb., pokud předmětná provozovna neprovozuje žádnou činnost podle přílohy I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006.

19 Uvádějí se údaje o znečišťujících látkách uvedených v příloze II sloupci 1a nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 a příloze č. 1 k tomuto nařízení.

20 Uvede se pořadové číslo, číslo CAS a název znečišťující látky podle přílohy II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 nebo podle přílohy č. 1 k tomuto nařízení.

21 Povinné označení, zda je ohlášená informace založena na měření (M), výpočtu (C) nebo odhadu (E).

22 Označení použité metody, pokud jsou údaje změřeny nebo vypočteny. Pokud je pro jednu znečišťující látku použita více než jedna metodika, měly by být provozovnou označeny všechny použité metodiky.

23 V případě odhadu nemusí být uváděna použitá metoda, avšak i v tomto případě musí být ohlášené údaje náležitým způsobem prokazatelné a dokladované. Odhad lze použít zejména v případě, že množství ohlašované látky nelze určit jiným způsobem, tj. měřením nebo výpočtem (např. v případě havarijních úniků).

24 Označení celkového množství úniku/přenosů příslušné znečišťující látky ze všech zdrojů činnosti (včetně havarijních úniků a úniků z rozptýlených zdrojů); množství musí být vyjádřeno v kg/rok.

25 Označení množství (v kg/rok) znečišťující látky při havarijním úniku.

26 Uvádějí se údaje o znečišťujících látkách uvedených v příloze II sloupci 1b nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006.

27 Uvede se pořadové číslo, číslo CAS a název znečišťující látky podle přílohy II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006.

28 Uvádějí se údaje o znečišťujících látkách uvedených v příloze II sloupci 1c nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006.

29 Uvádějí se údaje o znečišťujících látkách uvedených v příloze č. 2 k tomuto nařízení.

30 Uvede se pořadové číslo, číslo CAS a název znečišťující látky podle přílohy č. 2 k tomuto nařízení.

31 Adresa zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů podle zákona o odpadech.

32 Čl. 5 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006.

33 V případě, že se jedná o osobu se sídlem mimo Českou republiku, uvede se obchodní firma nebo název, anebo jméno a příjmení provozovatele a příslušná adresa sídla této osoby.“.

## Čl. II

### Přechodná ustanovení

1. Pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí za rok 2020 se použije příloha č. 1 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb., ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti tohoto nařízení, a ustanovení přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení, týkající se znečišťující látky oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>) bez spalování biomasy.

2. Příloha č. 2 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení, se použije poprvé pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí za rok 2020, s výjimkou ustanovení týkajících se znečišťujících látek polychlorované naftaleny (PCN) a benzo(a)pyren, která se použijí poprvé pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí za rok 2021.

3. Příloha č. 3 k nařízení vlády č. 145/2008 Sb., ve znění účinném ode dne nabytí účinnosti tohoto nařízení, se použije poprvé pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí za rok 2020, s výjimkou údaje o objemu výroby, který se ohlašuje do integrovaného registru znečišťování životního prostředí poprvé za rok 2021.

**Čl. III****Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 1. srpna 2020.

Předseda vlády:

Ing. Babiš v. r.

Ministr životního prostředí:

Mgr. Brabec v. r.

**Souvislosti****Provádí předpis**

[25/2008 Sb.](#) Zákon o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí

**Zavádí přechodná ustanovení k předpisům**

[145/2008 Sb.](#) Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí

**Mění**

[145/2008 Sb.](#) Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí

**Je odkazován z**

[145/2008 Sb.](#) Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí

**Odkazuje na**

[393/2010 Sb.](#) Vyhláška o oblastech povodí

[145/2008 Sb.](#) Nařízení vlády, kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí

[25/2008 Sb.](#) Zákon o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí

[185/2001 Sb.](#) Zákon o odpadech

**Verze**

č.	Znění od - do	Novely	Poznámka
1.	<b>01.08.2020</b>		Aktuální znění (exportováno 21.01.2021 14:42)
0.	29.07.2020		Vyhlášené znění