

314

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 15. júla 2009,

**ktorou sa vykonáva zákon o fluórovaných skleníkových plynoch
a o zmene a doplnení niektorých zákonov**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky podľa § 14 písm. a) až d) zákona č. 286/2009 Z. z. o fluórovaných skleníkových plynoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

(1) Limity únikov zo stacionárnych chladiacich zariadení, klimatizačných zariadení a tepelných čerpadiel, ktoré obsahujú fluórované skleníkové plyny, inštalovaných do 4. júla 2011 sú pre chladiaci okruh s objemom náplne

- a) od 3 kg do 30 kg do 8 % z náplne za rok,
- b) od 30 kg do 300 kg do 6 % z náplne za rok,
- c) nad 300 kg do 4 % z náplne za rok.

(2) Limity únikov zo stacionárnych chladiacich zariadení, klimatizačných zariadení a tepelných čerpadiel, ktoré obsahujú fluórované skleníkové plyny, inštalovaných v období po 4. júli 2011 sú pre chladiaci okruh s objemom náplne

- a) od 3 kg do 30 kg do 6 % z náplne za rok,
- b) od 30 kg do 300 kg do 4 % z náplne za rok,
- c) nad 300 kg do 2 % z náplne za rok.

§ 2

(1) Prevádzkovateľ oznamuje údaje o fluórovaných skleníkových plynoch, výrobkoch a zariadeniach na tlačive, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 1, alebo na zhodných tlačových výstupoch z elektronického spracovania dát.

(2) Výrobca, dovozca, vývozca a distribútor oznamujú údaje o nakladaní s fluórovanými skleníkovými plynmi, výrobkami a zariadeniami na tlačivách, ktorých vzory sú uvedené v prílohe č. 2.

(3) Odborne spôsobilá osoba oznamuje údaje o nakladaní s fluórovanými skleníkovými plynmi a zariadeniami na tlačových výstupoch z elektronického spracovania dát podľa prílohy č. 3.

(4) Štítok, ktorým odborne spôsobilá osoba označí výrobok alebo zariadenie po vykonaní kontroly na únik, obsahuje

- a) text „Kontrola úniku na základe nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 zo 17.

mája 2006 o určitých fluórovaných skleníkových plynoch (Ú. v. EÚ L 161, 14. 6. 2006) v platnom znení a zákona č. 286/2009 Z. z. o fluórovaných skleníkových plynoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov“,

- b) mesiac a rok vykonanej kontroly na únik,
- c) mesiac a rok nasledujúcej kontroly na únik,
- d) meno a priezvisko držiteľa osvedčenia o odborných znalostiach a číslo tohto osvedčenia,
- e) názov, kontaktné údaje a číslo certifikátu o odbornej spôsobilosti servisnej organizácie.

§ 3

(1) Odborná znalosť na nakladanie s fluórovanými skleníkovými plynmi sa overuje skúškou pred skúšobnou komisiou. Skúšobnú komisiu zriaďuje hodnotiaci orgán určený Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „hodnotiaci orgán“). Skúšobná komisia má nepárny počet členov a tvorí ju predseda a členovia, ktorých vymenúva a odvoláva vedúci hodnotiaceho orgánu.

(2) Po absolvovaní teoretickej výučby a praktickej výučby hodnotiaci orgán oznámi účastníkovi skúšky dátum skúšky, miesto konania skúšky a tematické okruhy, z ktorých bude účastník skúšky skúšaný, najneskôr jeden mesiac pred konaním skúšky. Overenie odbornej znalosti na nakladanie s fluórovanými skleníkovými plynmi možno vykonať aj hneď po absolvovaní teoretickej výučby a praktickej výučby.

(3) Účastník skúšky, ktorý úspešne absolvoval písomný test, môže následne vykonať praktickú a ústnu časť skúšky.

(4) Celkový výsledok skúšky sa hodnotí klasifikačnými stupňami „vyhovelo“, „vyhovelo s obmedzením na určitú činnosť“ alebo „nevyhovelo“. Skúšobná komisia oznámi účastníkovi skúšky výsledok skúšky ústne v deň konania skúšky. O priebehu a výsledku skúšky vyhotovuje hodnotiaci orgán zápisnicu.

(5) Účastník skúšky, ktorý vykonal skúšku s hodnotením „vyhovelo s obmedzením na určitú činnosť“ alebo „nevyhovelo“, ju môže opakovať bez absolvovania teoretickej výučby a praktickej výučby najskôr v najbližšom termíne konania skúšky.

(6) Účastníkovi skúšky, ktorý bol hodnotený klasifikačným stupňom „vyhovel“, vydá certifikačný orgán určený Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „certifikačný orgán“) osvedčenie o odbornej znalosti na príslušnú činnosť uvedenú v osobitnom predpise.¹⁾ Ak bola hodnotená skúška stupňom „vyhovel s obmedzením na určitú činnosť“, vydá certifikačný orgán účastníkovi skúšky osvedčenie o odbornej znalosti s obmedzeným rozsahom činností, ktoré je oprávnený vykonávať.

§ 4

Rozsah požadovaných technických prostriedkov a vybavenia potrebného na vykonávanie činností uvedených v osobitnom predpise¹⁾ je uvedený v prílohe č. 4.

§ 5

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. septembra 2009.

Viliam Turský v. r.

¹⁾ Čl. 2 nariadenia Komisie (ES) č. 303/2008 z 2. apríla 2008, ktorým sa podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 ustanovujú minimálne požiadavky a podmienky vzájomného uznávania osvedčení spoločností a zamestnancov v súvislosti so stacionárnymi chladiacimi zariadeniami, klimatizačnými zariadeniami a tepelnými čerpadlami obsahujúcimi určité fluórované skleníkové plyny (Ú. v. EÚ L 92, 3. 4. 2008).

Čl. 2 nariadenia Komisie (ES) č. 304/2008 z 2. apríla 2008, ktorým sa podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 ustanovujú minimálne požiadavky a podmienky vzájomného uznávania udeľovania osvedčení spoločnostiam a zamestnancom v súvislosti so stacionárnymi systémami požiarnej ochrany a hasiacimi prístrojmi obsahujúcimi určité fluórované skleníkové plyny (Ú. v. EÚ L 92, 3. 4. 2008).

Čl. 1 nariadenia Komisie (ES) č. 305/2008 z 2. apríla 2008, ktorým sa podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 ustanovujú minimálne požiadavky a podmienky vzájomného uznávania udeľovania osvedčení zamestnancom vykonávajúcim zber určitých fluórovaných skleníkových plynov z rozvodní vysokého napätia (Ú. v. EÚ L 92, 3. 4. 2008).

Čl. 1 nariadenia Komisie (ES) č. 306/2008 z 2. apríla 2008, ktorým sa podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 ustanovujú minimálne požiadavky a podmienky vzájomného uznávania udeľovania osvedčení zamestnancom vykonávajúcim zber rozpúšťadiel na báze určitých fluórovaných skleníkových plynov zo zariadení (Ú. v. EÚ L 92, 3. 4. 2008).

Čl. 1 nariadenia Komisie (ES) č. 307/2008 z 2. apríla 2008, ktorým sa podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 ustanovujú minimálne požiadavky na programy odbornej prípravy a podmienky vzájomného uznávania osvedčení o odbornej príprave zamestnancov v súvislosti s klimatizačnými systémami v určitých motorových vozidlách obsahujúcich určité fluórované skleníkové plyny (Ú. v. EÚ L 92, 3. 4. 2008).

**Príloha č. 1
k vyhláske č. 314/2009 Z. z.**

Vzor

Oznamovanie údajov**Prevádzkovatelia chladiacich zariadení, klimatizačných zariadení, tepelných čerpadiel,
stacionárnych systémov požiarnej ochrany a hasiacich prístrojov
za rok.....****Údaje o prevádzkovateľovi**

1. Názov:
2. Sídlo:
3. Identifikačné číslo:

Údaje o vlastníkovi zariadenia

1. Názov:
2. Sídlo:
3. Identifikačné číslo:

Údaje o fluórovanom skleníkovom plyne

Názov a označenie v súlade s prílohou č. I nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 o určitých fluórovaných skleníkových plynoch (Ú. v. EÚ L 161, 14. 6. 2006) v platnom znení:

Údaje o zariadení

1. Druh zariadenia (chladiace, klimatizačné, tepelné čerpadlo, stacionárny systém požiarnej ochrany, hasiaci prístroj, prepravné chladienie, zariadenia s obsahom SF₆)
2. Množstvo fluórovaného skleníkového plynu v zariadení (na začiatku obdobia) kg
3. Množstvo fluórovaného skleníkového plynu doplneného do zariadenia kg
4. Množstvo fluórovaného skleníkového plynu odobratého zo zariadenia kg
5. Množstvo fluórovaného skleníkového plynu v zariadení (na konci obdobia) kg
6. Miesto – adresa, kde sa zariadenie nachádza (mesto/obec, poštové smerovacie číslo, ulica, popisné číslo, názov prevádzky)

Vybavuje:
Telefónne číslo:
E-mailová adresa:
Miesto a dátum:

Príloha č. 2
k vyhláske č. 314/2009 Z. z.

Vzor

Oznamovanie údajov

**I. Výroba fluórovaných skleníkových plynov
za rok**

Výrobca	
Obchodné meno:	
Ulica:	
Obec:	PSČ:
Telefónne číslo:	Číslo faxu:
E-mailová adresa:	
IČO:	

Názov, označenie fluórovaného skleníkového plynu	Skladové zásoby na začiatku obdobia (kg)	Vyrobené množstvo (kg)	Predané množstvo (kg)		Skladové zásoby na konci obdobia (kg)
			vnútorný trh	export	

Zodpovedná osoba:
Telefónne číslo:
E-mailová adresa:
Miesto a dátum:

Vzor

Oznamovanie údajov**II. Dovoz, vývoz alebo uvedenie na trh fluórovaných skleníkových plynov**

Dovozca*		Vývozca*	
Obchodné meno:		Obchodné meno:	
Ulica:		Ulica:	
Obec:	PSC:	Obec:	PSC:
Telefónne číslo:	Číslo faxu:	Telefónne číslo:	Číslo faxu:
E-mailová adresa:		E-mailová adresa:	
IČO:		IČO:	

Distribútor*	
Obchodné meno:	
Ulica:	
Obec:	PSC:
Telefónne číslo:	Číslo faxu:
E-mailová adresa:	
IČO:	

*Nehodiace sa prečiarknite.

Názov, označenie fluórovaného skleníkového plynu					
Skladové zásoby na začiatku obdobia (kg)					
Dovezené množstvo (kg)					
Vyvezené množstvo (kg)					
Nakúpené množstvo (kg)					
Predané množstvo (kg)					
Skladové zásoby na konci obdobia (kg)					
Krajina dovozu					
Krajina vývozu					

Zodpovedná osoba:
 Telefónne číslo:
 E-mailová adresa:
 Miesto a dátum:

Vzor

Oznamovanie údajov**III. Výroba, dovoz alebo vývoz výrobkov a zariadení**

Výrobca*	
Obchodné meno:	
Ulica:	
Obec:	PSČ:
Telefónne číslo:	Číslo faxu:
E-mailová adresa:	
IČO:	

Dovozca*	Vývozca*
Obchodné meno:	Obchodné meno:
Ulica:	Ulica:
Obec:	Obec:
Telefónne číslo:	Telefónne číslo:
E-mailová adresa:	E-mailová adresa:
IČO:	IČO:
PSČ:	PSČ:
Číslo faxu:	Číslo faxu:

*Nehodiace sa prečiarknite.

Názov výrobku a zariadenia	Druh fluórovaného skleníkového plynu vo výrobku alebo v zariadení	Množstvo fluórovaného skleníkového plynu v jednom výrobku (kg)

Skladové zásoby výrobku a zariadenia na začiatku obdobia (ks)	
Vyrobené množstvo (ks)	
Dovezené množstvo (ks)	
Predané množstvo na export (ks)	
Predané množstvo na vnútorný trh (ks)	
Celkové množstvo fluórovaného skleníkového plynu v prepočte na počet kusov výrobku a zariadenia (kg)	
Skladové zásoby výrobku a zariadenia na konci obdobia (ks)	
Krajina dovozu	
Krajina vývozu	

Zodpovedná osoba:

Telefónne číslo:

Miesto a dátum:

E-mailová adresa:

**Príloha č. 3
k vyhláske č. 314/2009 Z. z.**

Vzor

Oznamovanie údajov

Zhodnotenie, kontrola úniku, inštalácia, údržba alebo servis chladiacich zariadení, klimatizačných zariadení alebo tepelných čerpadiel obsahujúcich fluórované skleníkové plyny, stacionárnych systémov požiarnej ochrany a hasiacich prístrojov obsahujúcich fluórované skleníkové plyny, zber fluórovaných skleníkových plynov z rozvodní vysokého napätia, zber rozpúšťadiel na báze fluórovaných skleníkových plynov zo zariadení

Údaje sa oznamujú v tejto štruktúre:

[Rok] – uvedie sa rok, za ktorý sa oznamujú príslušné údaje.

[Servisná organizácia] – uvedú sa údaje v poradí: certifikačné číslo; obchodné meno; zodpovedný pracovník; ulica; PSČ; mesto; telefónne číslo; e-mailová adresa.

[Technické prostriedky a vybavenie] – uvedie sa druh technických prostriedkov a vybavenia v zmysle prílohy č. 4 a množstvo v kusoch v poradí: počet kusov; názov.

[Zamestnanci] – uvedú sa údaje v poradí: číslo osvedčenia o odbornej spôsobilosti; meno; priezvisko.

[Nakladanie s fluórovanými skleníkovými plynmi] – uvedú sa údaje o pohybe fluórovaného skleníkového plynu za príslušný rok v poradí: rok; označenie fluórovaného skleníkového plynu; nakúpené nové; nakúpené zhodnotené; predané nové; predané zhodnotené; doplnené nové; doplnené zhodnotené; zhodnotené – zákazník; regenerované; zničené.

[Sklad] – uvedú sa údaje o skladových zásobách v poradí: rok; označenie fluórovaného skleníkového plynu; množstvo nového fluórovaného skleníkového plynu na sklade; množstvo fluórovaného skleníkového plynu zhodnoteného na sklade; únik – sklad.

**Príloha č. 4
k vyhláske č. 314/2009 Z. z.****Rozsah požadovaných technických prostriedkov a vybavenia na vykonávanie činností**

- 1. Činnosti v súvislosti so stacionárnymi chladiacimi zariadeniami, klimatizačnými zariadeniami a tepelnými čerpadlami**
 - a) Odberové zariadenie
 - b) Zberné nádoby na zhodnotenie chladiva
 - c) Elektronický detektor úniku chladiva s citlivosťou do 5g/rok
 - d) Dvojstupňové vákuové čerpadlo
 - e) Manometrický mostík
 - f) Digitálna váha
 - g) Nástroje bežne potrebné na odborný výkon servisnej činnosti
- 2. Činnosti v súvislosti s mobilnými chladiacimi a klimatizačnými zariadeniami**
 - a) Odberové zariadenie
 - b) Zberné nádoby na zhodnotenie chladiva
 - c) Zariadenie na aplikáciu ultrafialovej látky alebo elektronický detektor úniku chladiva s citlivosťou do 5g/rok
 - d) Dvojstupňové vákuové čerpadlo
 - e) Manometrický mostík
 - f) Digitálna váha
 - g) Nástroje bežne potrebné na odborný výkon servisnej činnosti
- 3. Činnosti v súvislosti so stacionárnymi systémami požiarnej ochrany a hasiacimi prístrojmi**
 - a) Odberové zariadenie
 - b) Zberné nádoby na zhodnotenie hasiacich látok
 - c) Detektor úniku látky
 - d) Nástroje bežne potrebné na odborný výkon servisnej činnosti
- 4. Zber fluórovaných skleníkových plynov z rozvodní vysokého napätia**
 - a) Odberové zariadenie
 - b) Zberné nádoby na zhodnotenie fluórovaných skleníkových plynov
 - c) Detektor úniku
 - d) Nástroje bežne potrebné na odborný výkon činnosti
- 5. Zber rozpúšťadiel na báze fluórovaných skleníkových plynov**
 - a) Zberné nádoby na zhodnotenie rozpúšťadiel
 - b) Nástroje bežne potrebné na odborný výkon činnosti