

INFORMÁCIE A SPRÁVY PODÁVANÉ EURÓPSKEJ KOMISII NOTIFIKAČNÝM ORGÁNOM

1. KVALITA OVZDUŠIA (podľa § 3 až 13 zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje	Lehoty/termíny
Informácie o zónach a aglomeráciách	Informácie o vymedzení a type zón a aglomerácií, v ktorých sa má vykonávať hodnotenie a riadenie kvality ovzdušia pre nasledujúci kalendárny rok.	Každoročne/ do 31. decembra
	Informácie o zmenách vo vymedzení a type zón a aglomerácií, v ktorých sa má vykonávať hodnotenie a riadenie kvality ovzdušia.	Každoročne/ do 30. septembra
Informácie o režime hodnotenia kvality ovzdušia	Informácie o režime hodnotenia kvality ovzdušia, ktorý sa má uplatňovať na jednotlivé znečistujúce látky v jednotlivých zónach a aglomeráciách.	Každoročne/ do 31. decembra
Informácie pre jednotlivé znečistujúce látky v jednotlivých zónach a aglomeráciách	Informácie o uplatňovaných metódach hodnotenia (stále meranie, indikatívne meranie, modelovanie).	Každoročne/ do 30. septembra
	Informácie o primárnych overených údajoch hodnotenia a primárnych aktuálnych údajov hodnotenia pre všetky miesta odberu vzoriek, kde boli namerané údaje na účely hodnotenia, vrátane údajov o prekročení výstražných a informačných prahov, hodnotenia príspevkov z opäťovného rozptylu častíc po zimnom posype alebo soleniu ciest k vyhodnoteným úrovniám.	
	Informácie o dosahovaní environmentálnych cieľov.	
	Informácie o metódach používaných na preukazovanie a odpočítavanie prekročení limitných hodnôt, ktoré možno pripísat prírodným zdrojom, zimnému posypu alebo soleniu ciest.	
	Informácia o metódach merania, ktoré sa použijú pri meraní chemického zloženia PM _{2,5} ¹⁾ .	
Informácie o programoch na zlepšenie kvality ovzdušia	Informácie o programoch na zlepšenie kvality ovzdušia.	Do dvoch rokov od konca kalendárneho roka, v ktorom bolo prvé prekročenie.

Vysvetlivky:

1) PM_{2,5} – častice s aerodynamickým priemerom 2,5 µm alebo menším.

2. NÁRODNÉ ZÁVÄZKY ZNIŽOVANIA EMISIÍ, INVENTÚRY EMISIÍ A PROJEKcie emisií (podľa § 16 a § 19 zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje	Lehoty/termíny na podávanie správ
Národná inventúra emisií základný rozsah	Podľa časti A tabuľky.	Každoročne/do 15. februára
Národná inventúra emisií osobitný rozsah	Podľa časti B tabuľky.	Každoročne/do 15. februára, ak sú údaje dostupné
Priestorovo členené národné inventúry emisií a inventúry veľkých bodových zdrojov	Podľa časti C tabuľky.	Každé štyri roky/do 1. mája
Projekcie emisií	Podľa časti C tabuľky. Emisné projekcie vrátane informácií o kľúčových socio-ekonomickej predpokladoch použitých pri ich príprave.	Každé dva roky/do 15. marca
Informatívne správy o inventúrach	Podľa časti D tabuľky.	Každoročne/do 15. marca
Národné programy riadenia znečisťovania ovzdušia	Postup minimalizovania antropogénnych emisií na účel dosiahnutia takej úrovne kvality ovzdušia, ktorá nemá výrazný nepriaznivý vplyv na ľudské zdravie a životné prostredie a nepredstavuje pre ne riziko.	Do dvoch mesiacov po každej aktualizácii.
Poloha monitorovacích miest a súvisiace ukazovatele, ktoré sa používajú na monitorovanie vplyvov znečistenia ovzdušia	Opis monitorovacích plôch, kde sa sleduje vplyv znečistenia ovzdušia na ekosystémy.	Každé štyri roky/do 1. júla
Monitorované údaje	Monitorované údaje o vplyve znečistenia ovzdušia na ekosystémy.	Každé štyri roky/do 1. júla

A. Požiadavky na národné inventúry emisií – základný rozsah

Predmet	Znečistujúce látky	Časové rady
Celkové národné emisie ¹⁾ podľa kategórie zdroja NFR	<ul style="list-style-type: none"> – SO₂, NO_x, NMVOC²⁾, NH₃, CO, – ťažké kovy [Cd, Hg, Pb]), – POP³⁾ [PAH celkovo⁴⁾, benzo(a)pyrén, benzo(b)fluorantén, 	Od roku 1990 do roku nahlasovania minús 2 (X-2).

	benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pyrén, dioxíny/furány, PCB ⁵), HCB ⁶].	
Celkové národné emisie ¹⁾ podľa kategórie zdroja NFR	– PM _{2,5} ⁷), PM ₁₀ ⁸) a BC ⁹), ak je k dispozícii.	Od roku 2000 do roku nahlasovania minus 2 (X-2).

B. Požiadavky na národné inventúry emisií – osobitný rozsah

Predmet	Znečistujúce látky	Časové rady
Celkové národné emisie ¹⁾ podľa kategórie zdroja NFR	– ľažké kovy [As, Cr, Cu, Ni, Se a Zn a ich zlúčeniny], – TZL ¹⁰).	Od roku 1990 (v prípade TZL od roku 2000) do roku nahlasovania minus 2 (X-2).

C. Požiadavky na priestorovo členené národné inventúry emisií a inventúry veľkých bodových zdrojov a národné projekcie emisií

Predmet	Znečistujúce látky	Časové rady/cielové roky
Priestorovo členené údaje o emisiách podľa kategórie zdroja (GNFR)	– SO ₂ , NO _x , NMVOC, CO, NH ₃ , PM ₁₀ , PM _{2,5} , – ľažké kovy (Cd, Hg, Pb), – POP (PAH celkovo, HCB, PCB, dioxíny/furány), – BC, ak je k dispozícii.	Rok nahlasovania minus 2 (X-2).
Veľké bodové zdroje (LPS) podľa kategórie zdroja (GNFR)	– SO ₂ , NO _x , NMVOC, CO, NH ₃ , PM ₁₀ , PM _{2,5} , – ľažké kovy (Cd, Hg, Pb), – POP (PAH celkovo, HCB, PCB, dioxíny/furány), – BC, ak je k dispozícii.	Rok nahlasovania minus 2 (X-2).
Projekcie emisií podľa súhrnu NFR	– SO ₂ , NO _x , NH ₃ , NMVOC, PM _{2,5} a BC, ak je k dispozícii.	Vzťahuje sa na projekčné roky 2020, 2025, 2030 a na roky 2040 a 2050, ak sú k dispozícii.

D. Požiadavky na podávanie výročnej informatívnej správy o inventúrach

Predmet	Znečistujúce látky	Časové rady/cielové roky
Informatívna správa o inventúrach	Emisné inventúry: – SO ₂ , NO _x , NMVOC, NH ₃ , CO, PM _{2,5} , PM ₁₀ , – ľažké kovy (Cd, Hg, Pb) a BC – POP (PAH celkovo, benzo(a)pyrén, benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-cd)pyrén, dioxíny/furány, PCB, HCB), – ľažké kovy (As, Cr, Cu, Ni, Se a Zn a ich zlúčeniny), ak sú k dispozícii, a TZL.	Ako sa uvádzajú v tabuľkách A, B, C.

	Konkrétnu metodiku použitú pre spracovanie emisných inventúr.	
--	---	--

Vysvetlivky:

- 1) Do celkových národných emisií sa nezahŕňajú prírodné emisie. Prírodné emisie sa nahlasujú osobitne podľa metodík uvedených v osobitnom predpise¹⁾ a v príručke EMEP/EEA pre emisnú inventúru znečistujúcich látok (ďalej len „príručka EMEP/EEA“), kde EMEP predstavuje Program spolupráce pre monitorovanie a vyhodnocovanie diaľkového šírenia látok znečistujúcich ovzdušie v Európe a EEA – Európsku environmentálnu agentúru. Nahlasujú sa osobitne a nezahŕňajú sa do celkových národných emisií.
- 2) NMVOC – nemetánové prchavé organické zlúčeniny.
- 3) POP – perzistentné organické látky.
- 4) PAH – polycyklické aromatické uhl'ovodíky.
- 5) PCB – polychlórované bifenyl.
- 6) HCB – hexachlórbenzén.
- 7) PM_{2,5} – častice s aerodynamickým priemerom 2,5 µm alebo menším.
- 8) PM₁₀ – častice s aerodynamickým priemerom 10 µm alebo menším.
- 9) BC – tuhé častice uhlíka absorbujuče svetlo (black carbon).
- 10) TZL – celkové suspendované častice.

3. VELKÉ SPAĽOVACIE ZARIADENIA (podľa § 20 ods. 7 písm. a) zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje podľa osobitného predpisu ³⁾	Lehoty/termíny
Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach	<ul style="list-style-type: none"> a) celkový MTP¹⁾ spaľovacieho zariadenia [MW], b) druh spaľovacieho zariadenia (kotol, plynová turbína, zážihový motor, vznetový motor, iné), c) dátum uvedenia spaľovacieho zariadenia do prevádzky, d) celkové ročné emisie TZL, SO₂ a NO_x [t/rok], e) počet prevádzkovaných hodín [h/rok], f) druh spaľovaných palív, g) tepelný vstup dodaný v každom druhu paliva [TJ/rok], h) počet prevádzkových hodín zariadení zaradených v osobitnom režime na dožitie podľa § 31 ods. 6 zákona, i) podiel výroby využiteľného tepla zo zariadení zaradených do osobitného režimu CZT²⁾, ktoré sa dodalo vo forme pary alebo teplej vody do verejnej siete na diaľkové vykurovanie, vyjadrený ako plávajúci päťročný priemer, j) počet prevádzkových hodín za uplynulý rok vyjadrených ako plávajúci päťročný priemer za zariadenia zaradené v obmedzenom prevádzkovom režime, k) obsah síry v používanom domácom tuhom palive a dosiahnutý stupeň odsírenia, a to ako priemer za každý mesiac pre zariadenia, pre ktoré platí stupeň odsírenia; pri prvom uvedení tejto informácie sa oznamí aj technické odôvodnenie nemožnosti dodržiavať emisný limit vyjadrený ako koncentrácia SO₂. 	Každoročne/do 30. novembra

³⁾ Čl. 2 vykonávacieho rozhodnutia Komisie (EÚ) 2018/1135 z 10. augusta 2018, ktorým sa stanovuje typ, formát a frekvencia informácií, ktoré majú členské štáty sprístupňovať na účely podávania správ o vykonávaní smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ o priemyselných emisiách. (Ú. v. EÚ L205, 14. 8. 2018).

Oznámenie o uplatnení výnimky z emisných limitov	Pre nedostatok nízkosírneho paliva.	Bezodkladne.
	Pri prerušení dodávky plynu, ak ide o zariadenie, ktoré používa v riadnej prevádzke len plynné palivá.	Bezodkladne.

Vysvetlivky:

- 1) MTP – menovitý tepelný príkon.
- 2) CZT – zariadenia centrálneho zásobovania teplom.

4. VÄČŠIE STREDNÉ SPAĽOVACIE ZARIADENIA (podľa § 20 ods. 7 písm. b) zákona)

Predmet správy, oznámenia	Oznamované údaje	Lehoty/termíny
Správa o väčších stredných spaľovacích zariadeniach	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o vykonávaní smernice, o opatreniach prijatých s cieľom overiť súlad prevádzky s ustanovenými požiadavkami a o ostatných prijatých opatreniach. 2. Odhad celkových ročných emisií SO₂, NO_x a TZL, podľa druhu spaľovacieho zariadenia, druhu paliva a kapacitnej triedy. 	Do 1. októbra 2026. Do 1. októbra 2031.
Oznámenie o uplatnení výnimky z emisných limitov	Uplatnenie výnimky pre nedostatok nízkosírneho paliva.	Do jedného mesiaca od uplatnenia výnimky.
	Uplatnenie výnimky pri prerušení dodávky plynu, ak ide o zariadenie, ktoré používa v riadnej prevádzke len plynne palivá.	Do jedného mesiaca od uplatnenia výnimky.

5. SPAĽOVNE ODPADOV A ZARIADENIA NA SPOLUSPAĽOVANIE ODPADOV (podľa § 20 ods. 8 a 9 zákona)

Predmet správy, oznámenia	Oznamované údaje podľa osobitného predpisu³⁾	Lehoty/termíny
Informácie o uplatňovaní minimálnych požiadaviek na ochranu ovzdušia	Informácie o spaľovniach odpadov a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov s kapacitou 2 t/h a viac najmä údaje <ol style="list-style-type: none"> a) celková menovitá kapacita, b) povolená kapacita pre spaľovanie nebezpečného odpadu a nie nebezpečného odpadu, c) bezpečnostné opatrenia na riadenie emisií, d) osobitné podmienky, e) sprístupnenie informácií verejnosti. 	Každý rok/do 30. septembra
Informácie o zariadeniach	Informácie o spaľovniach odpadov a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov s kapacitou do 2 t/h.	Každé tri roky/do 30. septembra

6. ZARIADENIA POUŽÍVAJÚCE ORGANICKÉ ROZPÚŠTADLÁ (podľa § 20 ods. 10 zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje podľa osobitného predpisu ³⁾	Lehoty/termíny
Informácie o uplatňovaní minimálnych požiadaviek na ochranu ovzdušia	Informácie o zariadeniach používajúcich organické rozpúšťadlá, ktoré sa týkajú: a) uplatňovania emisných limitov prchavých organických zlúčenín a výnimiek z emisných limitov pre fugitívne emisie a pre prípady, v ktorých nemožno vypúšťať emisie za riadených podmienok, a ich odôvodnenie, b) uplatňovania redukčného plánu a preukázania rovnocenného zníženia emisií.	Každé tri roky/ do 30. septembra

7. SKLADOVANIE A DISTRIBÚCIA BENZÍNU (podľa § 20 ods. 11 a 12 zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje	Lehoty/termíny
Oznámenie o využití možnosti neuplatňovania ustanovenia smernice na distribučné sklady	Informácie o prípadoch, pri ktorých bola využitá možnosť neuplatňovať ustanovenia smernice na plniace zariadenia a vyprázdňovacie zariadenia mobilných zásobníkov v distribučných skladoch.	Bezodkladne.
Oznámenie o technických opatreniach na zníženie strát benzínu odlišných od požiadaviek smernice	Pre skladovacie zariadenia v distribučných skladoch, ktoré boli realizované alebo sa plánujú priať a dôvody na ich prijatie. Na plnenie a vyprázdňovanie mobilných zásobníkov v distribučných skladoch, ktoré boli realizované alebo sa plánujú priať a dôvody na ich prijatie. Pre plnenie do skladovacích zariadení na čerpacích staniciach, ktoré boli realizované alebo sa plánujú priať a dôvody na ich prijatie.	Bezodkladne. Bezodkladne. Bezodkladne.

8. KVALITA PALÍV (podľa § 37 zákona)

Predmet správy, oznamenia	Oznamované údaje	Lehoty/termíny
Správa o národných údajoch o kvalite palív	Obsah správy: a) národné údaje o kvalite palív, b) celkový objem automobilového benzínu a motorovej nafty predávaných na území Slovenskej republiky, c) predávaný objem bezolovnatého automobilového benzínu a motorovej nafty s obsahom síry maximálne 10 mg/kg, d) dostupnosť automobilového benzínu a motorovej nafty s obsahom síry maximálne 10 mg/kg predávaných na vhodne vyváženom zemepisnom základe.	Každoročne/ do 31. augusta
Oznámenie o uplatňovaní výnimiek pre tlak pár	Oznámenie a poskytnutie príslušných informácií potrebných na možnosť využitia výnimiek pre tlak pár v letnom období.	Bezodkladne.
Oznámenie o náhlej zmene v	Oznámenie, ak v dôsledku neočakávanej udalosti bráni náhla zmena v zásobovaní surovou ropou alebo ropnými produktmi	Bezodkladne.

zásobovaní surovou ropou	rafinériám rešpektovať požiadavky na špecifikáciu paliva podľa tejto smernice.	
Správa o dodržiavaní noriem pre síru	Informácie o dodržiavaní obsahu síry v kvapalných palivách za predchádzajúci rok na základe výsledkov odberu vzoriek, analýz a vykonaných kontrol.	Každoročne/ do 30. júna
Oznámenie o dostupnosti lodných palív	Informácia o dostupnosti lodných palív v prístavoch a termináloch v Slovenskej republike spĺňajúcich ustanovenia tejto smernice.	Bezodkladne.
Oznámenie o zmene v dodávke palív	Oznámenie o zmene v dodávke palív, ak v dôsledku náhlej zmeny v dodávke ropy, ropných produktov alebo iných uhl'ovodíkov vzniknú problémy s dodržiavaním limitov maximálneho obsahu síry v palivách podľa tejto smernice.	Bezodkladne.
Oznámenie o skúškach nových metód znižovania emisií lodí	Informácia o používaní lodných palív nespĺňajúcich ustanovené požiadavky podľa tejto smernice počas skúšok nových metód znižovania emisií lodí na plavidlach plaviacich sa pod slovenskou vlajkou alebo v morských oblastiach, ktoré patria do jej jurisdikcie.	Najmenej šest mesiacov pred začatím skúšok.
Správa o výsledku skúšok nových metód znižovania emisií lodí	Výsledky skúšok nových metód znižovania emisií lodí.	Do šiestich mesiacov od skončenia skúšok.