**Návrh**

**...**

**ZÁKON**

z ..... 2017

**ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov**

 **a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony**

Národná rada Slovenskej republiky sa uzniesla na tomto zákone:

Čl. I

Zákon č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení zákona č. 318/2012 Z. z., zákona č. 180/2013 Z. z. a zákona č. 350/2015 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 2 písmeno b) znie:

„b) znečisťujúcou látkou akákoľvek látka prítomná v ovzduší alebo vnášaná do ovzdušia, ktorá má alebo môže mať škodlivé účinky na zdravie ľudí alebo životné prostredie ako celok, okrem látky, ktorej vnášanie do životného prostredia je upravené osobitným predpisom,2)“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 2 znie:

„2) Napríklad zákon č. 321/2012 Z. z. o ochrane ozónovej vrstvy Zeme a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 180/2013 Z. z., zákon č. 286/2009 Z. z. o fluórovaných skleníkových plynoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

§ 2 ods. 2 písm. q) zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.“.

1. V § 2 písm. h) sa slová „mobilné technické zariadenie, ktoré slúži na tepelnú úpravu odpadov3)“ nahrádzajú slovami „prenosné technické zariadenie, ktoré slúži na tepelnú úpravu odpadov3)“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 3 znie:

„3) § 2 ods. 1 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.“.

1. V § 2 písm. i) sa slová „stacionárne zariadenie alebo mobilné zariadenie“ nahrádzajú slovami „stacionárne technické zariadenie alebo prenosné technické zariadenie,“.
2. V § 2 písm. j) sa za slová „spaľovacieho procesu“ vkladá čiarka a slová „alebo spoluspaľovacieho procesu“.
3. V § 2 písmeno k) znie:

„k) dokumentáciou dokumenty obsahujúce údaje o  technických parametroch, spôsobe užívania alebo udržiavania stacionárneho zdroja, jeho technickej časti, zariadenia stacionárneho zdroja, alebo automatizovaného meracieho systému, v listinnej podobe alebo elektronickej podobe, a to

1.  dokumenty posudzované orgánom ochrany ovzdušia v konaní podľa tohto zákona,

2.  súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke stacionárneho zdroja podľa § 15,

3.  projektová dokumentácia stavby podľa osobitného predpisu,3a)

4.  dokumenty vyhotovené výrobcom alebo zhotoviteľom zdroja, časti zdroja alebo automatizovaného meracieho systému,

5.  dokumenty vyhotovené prevádzkovateľom, ktoré obsahujú podrobnosti o ich užívaní alebo udržiavaní.

Poznámky pod čiarou k odkazom 3a až 3c znejú:

|  |  |
| --- | --- |
| „3a) Zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.  |  |

3b) § 6 ods. 1 písm. i) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

3c) § 6 ods. 1 písm. l) zákona č. 124/2006 Z. z.“.

1. V § 2 písmeno r) znie:

„r) nízkoemisnou zónou územie obce, časti obce alebo mestskej časti3d), v ktorej je regulovaná prevádzka cestných motorových vozidiel podľa § 9 ods. 3 s cieľom udržať alebo zlepšiť kvalitu ovzdušia,“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 3d znie:

„3d) Zákon Slovenskej národnej rady č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste Slovenskej republiky Bratislave v znení neskorších predpisov.

 Zákon Slovenskej národnej rady č. 401/1990 Zb. o meste Košice v znení neskorších predpisov.“.

1. § 2 sa dopĺňa písmenami t) až x), ktoré znejú:

„t) veľkým spaľovacím zariadením spaľovacie zariadenie s menovitým tepelným príkonom najmenej 50 MW vymedzené ustanoveným spôsobom [§ 33 písm. a)],

u) väčším stredným spaľovacím zariadením spaľovacie zariadenie~~,~~ s menovitým tepelným príkonom najmenej 1 MW vymedzené ustanoveným spôsobom [§ 33 písm. a)], okrem veľkých spaľovacích zariadení,

v) zariadením používajúcim organické rozpúšťadlo technologický celok, v ktorom sa vykonávajú ustanovené činnosti, pri ktorých sa používa organické rozpúšťadlo vymedzené ustanoveným spôsobom [§ 33 písm. a)],

w) organickou zlúčeninou zlúčenina, ktorá obsahuje aspoň jeden atóm uhlíka a jeden alebo niekoľko atómov vodíka, halogénu, kyslíka, síry, fosforu, kremíka  alebo dusíka, okrem oxidov uhlíka a anorganických uhličitanov a hydrogénuhličitanov,

x) druhotným palivom palivo, ktoré bolo vyrobené z odpadu, pričom dosiahlo stav konca odpadu podľa ustanovených požiadaviek osobitného predpsuisu.3e)“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 3e) znie:

„3e) § 2 ods. 5 zákona č. 79/2015 Z. z. v znení neskorších predpisov.“.

1. V § 3 ods. 1 písm. a) sa vypúšťa slovo „zariadenie“ a slovo „zariadení“ sa nahrádza slovami „častí, súčastí“.
2. V § 3 odsek 3 znie:

„(3) Zariadenie stacionárneho zdroja je celok, na ktorý sa uplatňujú emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania. Zariadenia stacionárneho zdroja sa členia ustanoveným spôsobom [§ 33 písm. a)]. Stacionárny zdroj môže tvoriť jedno alebo viac zariadení, pričom môže ísť o zariadenia jedného alebo viacerých druhov. Podľa dátumu povolenia a dátumu uvedenia do prevádzky sa zariadenia stacionárneho zdroja členia na jestvujúce zariadenia stacionárneho zdroja a nové zariadenia stacionárneho zdroja.“.

1. V § 4 ods. 1 sa slová „Prípustnú úroveň znečisťovania ovzdušia určujú“ nahrádzajú slovami „Prípustná úroveň znečisťovania ovzdušia reguluje vnášanie znečisťujúcich látok ľudskou činnosťou priamo alebo nepriamo do ovzdušia. Túto úroveň určujú“.
2. V § 4 ods. 2 sa za slová „do ovzdušia zo“ vkladá slovo „zariadenia“.
3. V § 4 odsek 3 znie:

 „(3)  Emisné limity, technické požiadavky a podmienky prevádzkovania ustanovené podľa § 33 písm. a) určujú z hľadiska ochrany ovzdušia minimálne požiadavky na prevádzku zariadení stacionárnych zdrojov. Požiadavky na uplatnenie emisných limitov podľa úrovne znečisťovania zodpovedajúcej najlepšej dostupnej technike5) pre zariadenia, ktoré sú súčasťou prevádzky podľa osobitného predpisu,**5a**) tým nie sú dotknuté.“

 Poznámky pod čiarou k odkazom 5 a 5a znejú:

„5) § 2 písm. o) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania
 životného prostredia.

5a) § 2 písm. d) zákona č. 39/2013 Z. z. “.

1. V § 4 sa za odsek 3 vkladá nový odsek 4, ktorý znie:

 (4) Ak pre znečisťujúcu látku nie je určený emisný limit individuálne v súhlase podľa [§ 17 ods. 1](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-17.odsek-1) a [§ 18 ods. 1](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-18.odsek-1) a v rozhodnutiach podľa [§ 18 ods. 9](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-18.odsek-9) a [§ 31 ods. 2](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-31.odsek-2) alebo podľa § 9 ods. 1 písm. a), uplatňuje sa špecifický emisný limit, ktorý je ustanovený pre vybrané technológie. Ak špecifický emisný limit pre danú technológiu a znečisťujúcu látku nie je ustanovený, platí všeobecný emisný limit. Pre znečisťujúcu látku, ktorá sa nenachádza v zozname znečisťujúcich látok ustanovenom podľa § 33 písm. a), možno určiť emisný limit po konzultácii s Úradom verejného zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „úrad verejného zdravotníctva“).“.

Doterajšie odseky 4 až 11 sa označujú ako odseky 5 až 12.

1. § 5 až 13 vrátane nadpisov znejú:

**„§ 5**

**Cieľ v kvalite ovzdušia a prípustná úroveň znečistenia ovzdušia**

1. Cieľom v kvalite ovzdušia je udržať kvalitu ovzdušia v miestach, kde je dobrá kvalita ovzdušia, a  zlepšiť kvalitu ovzdušia v ostatných prípadoch.
2. Úroveň znečistenia ovzdušia je koncentrácia znečisťujúcej látky v ovzduší alebo jej depozícia na zemskom povrchu v danom čase.
3. Prípustnú úroveň znečistenia ovzdušia vyjadruje
4. limitná hodnota a početnosť jej prekročení,
5. medza tolerancie a početnosť jej prekročenia limitnej hodnoty zvýšenej o medzu tolerancie,
6. kritická úroveň,
7. cieľová hodnota,
8. dlhodobý cieľ,
9. indikátor priemernej expozície,
10. národný cieľ zníženia expozície,
11. záväzok zníženia koncentrácie expozície,
12. depozičný limit.
13. Dobrá kvalita ovzdušia je úroveň znečistenia ovzdušia nižšia ako limitná hodnota a cieľová hodnota.
14. Limitná hodnota je úroveň znečistenia ovzdušia určená na základe vedeckých poznatkov s cieľom zabrániť, predchádzať alebo znížiť škodlivé účinky na zdravie ľudí alebo životné prostredie ako celok, ktorá sa má dosiahnuť v  danom čase a od toho času nesmie byť prekročená; limitné hodnoty a podmienky ich platnosti sú ustanovené pre oxid siričitý, oxid dusičitý, oxid uhoľnatý, olovo, benzén, častice PM10 a častice PM2,5 [§ 33 písm. b)].
15. Medza tolerancie je percento limitnej hodnoty, o ktoré môže byť limitná hodnota prekročená, v určenom čase a v súlade s ustanovenými podmienkami. V období, keď sa uplatňuje medza tolerancie, hodnota koncentrácie znečisťujúcej látky nesmie prekročiť limitnú hodnotu viac ako o medzu tolerancie.
16. Prekročenie limitnej hodnoty spôsobené príspevkom emisií z prírodných zdrojov sa nepovažuje za prekročenie limitnej hodnoty podľa tohto zákona. Príspevkom z prírodných zdrojov sú emisie znečisťujúcich látok z prírodných udalostí povahy sopečnej erupcie, seizmickej činnosti, geotermálnej aktivity, prírodného požiaru, silného vetra, morského aerosólu, atmosférickej odchýlky, alebo prenosu prírodných častíc zo suchých oblastí; za príspevok z prírodného zdroja sa nepovažujú emisie z  ľudskej činnosti bez zreteľa na to, či boli vyvolané zámerne alebo sprostredkovane.
17. Pri prekročení limitnej hodnoty spôsobenej príspevkom emisií z prírodného zdroja okresný úrad v sídle kraja v spolupráci s poverenou organizáciou vypracuje odôvodnenie, v ktorom poskytne dôkaz, že ide o prípad podľa odseku 7 a doručí ho ministerstvu do dvoch mesiacov odo dňa, kedy k tejto situácii došlo.
18. Ministerstvo zasiela Komisii Európskej únie (ďalej len „Komisia“) v roku nasledujúcom po hodnotenom roku zoznam aglomerácií a zón, v ktorých je možné prekračovanie limitných hodnôt pre príslušnú znečisťujúcu látku pripísať príspevkom z prírodných zdrojov, informáciu o koncentráciách znečisťujúcej látky a zdrojoch jej emisií a dôkaz, že prekročenia limitných hodnôt možno pripísať príspevkom z prírodných zdrojov.
19. Kritická úroveň na účely hodnotenia kvality ovzdušia je úroveň znečistenia ovzdušia určená na základe vedeckých poznatkov, pri prekročení ktorej sa môžu vyskytnúť priame nepriaznivé vplyvy na stromy, iné rastliny alebo prírodné ekosystémy okrem ľudí; kritická úroveň je ustanovená pre oxid siričitý a oxid dusičitý [§ 33 písm. b)].
20. Cieľová hodnota je úroveň znečistenia ovzdušia určená s cieľom zabrániť, predchádzať alebo znížiť škodlivé účinky na zdravie ľudí alebo životné prostredie ako celok, ktorá sa má dosiahnuť v danom čase, ak je to možné; cieľová hodnota je ustanovená pre ozón, arzén, kadmium, nikel a benzo(a)pyrén [§ 33 písm. b)].
21. Dlhodobý cieľ je úroveň znečistenia ovzdušia, ktorá sa má dosiahnuť v dlhodobom horizonte, okrem prípadov nedosiahnuteľných primeranými opatreniami s cieľom poskytovať účinnú ochranu zdravia ľudí a životného prostredia; dlhodobý cieľ je ustanovený pre ozón [§ 33 písm. b)].
22. Depozičný limit je najvyššie prípustné množstvo znečisťujúcej látky usadenej po dopade na jednotku plochy zemského povrchu za jednotku času.
23. Celková depozícia je súhrnné množstvo znečisťujúcich látok, ktoré sa prenieslo z atmosféry na povrch pôdy, vegetácie, vody a stavieb v danej oblasti a v danom čase.
24. Indikátor priemernej expozície pre častice PM2,5 je ustanovená priemerná úroveň znečistenia ovzdušia určená na základe meraní na mestských pozaďových miestach na celom území Slovenskej republiky, ktorá odráža expozíciu obyvateľstva; používa sa na výpočet národného cieľa zníženia expozície a záväzku zníženia koncentrácie expozície [§ 33 písm. b)].
25. Indikátor priemernej expozície pre častice PM2,5 určený na rok 2015 nesmie presiahnuť záväzok zníženia koncentrácie expozície. [§ 33 písm. b)].
26. Záväzok zníženia koncentrácie expozície pre častice PM2,5 je úroveň znečistenia ovzdušia určená na základe indikátora priemernej expozície s cieľom znížiť škodlivé vplyvy na zdravie ľudí, ktorá sa dosiahne v danom čase.
27. Národný cieľ zníženia expozície pre častice PM2,5 je percentuálne zníženie priemernej expozície obyvateľstva Slovenskej republiky ustanovené na rok 2020 s cieľom znížiť škodlivé vplyvy na zdravie ľudí, ktoré sa má dosiahnuť v danom čase tam, kde je to možné [§ 33 písm. b)].

**§ 6**

**Hodnotenie kvality ovzdušia**

* 1. Hodnotenie kvality ovzdušia je zisťovanie úrovne znečistenia ovzdušia metódami merania, výpočtu, predpovedania alebo odhadu.
	2. Zoznam znečisťujúcich látok na účely hodnotenia a riadenia kvality ovzdušia je uvedený v prílohe č. 1.
	3. Pravidelné sledovanie a hodnotenie kvality ovzdušia na celom území Slovenskej republiky zabezpečuje ministerstvom poverená organizácia v zriaďovateľskej pôsobnosti ministerstva (ďalej len „poverená organizácia“).
	4. Zóna je vymedzená časť územia Slovenskej republiky na účely hodnotenia a riadenia kvality ovzdušia.
	5. Aglomerácia je husto osídlená zóna na účely hodnotenia a riadenia kvality ovzdušia, v ktorej žije viac ako 250 000 obyvateľov alebo územie s menším počtom obyvateľov, ale s vysokou hustotou osídlenia.
	6. Sledovanie a hodnotenie kvality ovzdušia vykonáva poverená organizácia vo všetkých aglomeráciách a zónach pre znečisťujúce látky, pre ktoré sú určené limitné hodnoty alebo cieľové hodnoty a pre prekurzory ozónu ustanoveným spôsobom [§ 33 písm. b]. Prekurzorom ozónu je látka, ktorá prispieva k tvorbe prízemného ozónu.

(7) Hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia sa vykonáva podľa ustanovených požiadaviek, kritérií a metód [§ 33 písm. e)], ktorými sú

a) horné medze a dolné medze na

 hodnotenie,

b) požiadavky na umiestňovanie vzorkovacích miest na meranie koncentrácií znečisťujúcich látok,

c) kritériá na určenie minimálneho počtu vzorkovacích miest na stále meranie znečisťujúcich látok,

d) ciele v kvalite údajov a ciele spracovania výsledkov hodnotenia kvality ovzdušia,

e) referenčné metódy a kritériá merania a analýzy znečisťujúcich látok vrátane merania vybraných prekurzorov ozónu v ovzduší a referenčné metódy kalibrácie prístrojov,

f) požiadavky na merania prekurzorov ozónu,

g) referenčné metódy merania celkovej depozície vybraných znečisťujúcich látok,

h) referenčné metódy modelovania kvality ovzdušia.

1. Horná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia je ustanovená úroveň znečistenia ovzdušia, pod ktorou možno na hodnotenie kvality ovzdušia použiť kombináciu stálych meraní a modelovacích techník alebo aj indikatívnych meraní.
2. Dolná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia je ustanovená úroveň znečistenia ovzdušia, pod ktorou možno na hodnotenie kvality ovzdušia použiť modelovanie alebo techniky objektívneho odhadu.

(10) Hodnotenie kvality ovzdušia sa vykonáva

1. stálym meraním v aglomeráciách a zónach,

1. kde je úroveň znečistenia ovzdušia znečisťujúcou látkou vyššia ako horná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia,

2. ak ide o arzén, kadmium, nikel a benzo(a)pyrén, kde je úroveň znečistenia ovzdušia medzi hornou medzou a dolnou medzou na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia; stále meranie môže byť doplnené modelovacími technikami alebo indikatívnymi meraniami s cieľom poskytnúť primerané informácie o priestorovom rozložení kvality ovzdušia,

3. ak ide o ozón, kde počas ktoréhokoľvek z predchádzajúcich piatich rokov prekročili koncentrácie ozónu ustanovené dlhodobé ciele; ak je k dispozícii menej údajov ako za päť rokov, môže poverená organizácia na účely zistenia, či došlo k prekročeniu dlhodobých cieľov, kombinovať výsledky periodických meraní uskutočnených v čase a v mieste najvyššej pravdepodobnej úrovne znečistenia s výsledkami z emisných inventúr a modelovania,

1. kombináciou stálych meraní, indikatívnych meraní a modelovacích techník v aglomeráciách a zónach, v ktorých úroveň znečistenia ovzdušia je
2. rovnaká alebo vyššia ako dolná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia a rovnaká alebo nižšia ako horná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia,
3. v reprezentatívnom časovom období medzi hornou medzou a dolnou medzou na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia, ak ide o arzén, kadmium, nikel a benzo(a)pyrén,
4. modelovacími technikami alebo technikami objektívneho odhadu v aglomeráciách a zónach, v ktorých úroveň znečistenia ovzdušia je nižšia ako dolná medza pre hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia.

(11) V zónach, kde sa vykonávajú stále merania podľa ods. 10 písm. a) môže byť hodnotenie doplnené modelovacími technikami alebo indikatívnymi meraniami s cieľom poskytnúť primerané informácie o priestorovom rozložení kvality ovzdušia.

(12) V zónach a aglomeráciách, kde nie sú vykonávané stále reprezentatívne merania úrovne znečistenia ovzdušia pre znečisťujúcu látku, ktorá má ustanovenú limitnú hodnotu, poverená organizácia vykonáva sériu reprezentatívnych hodnotení (meraní) alebo odhadov potrebných na predbežné hodnotenie kvality ovzdušia.

(13) Spôsob hodnotenia kvality ovzdušia preskúma poverená organizácia vždy, ak dôjde k významným zmenám v činnostiach, ktoré môžu ovplyvniť koncentráciu sledovaných znečisťujúcich látok, najmenej však raz za päť rokov.

(14) Zaradenie aglomerácií a zón do skupín podľa dodržiavania limitných hodnôt a cieľových hodnôt prehodnotí poverená organizácia každoročne. Zoznam jednotlivých skupín aglomerácií a zón uverejní poverená organizácia na svojom webovom sídle.

**§ 7**

**Meranie úrovne znečistenia ovzdušia**

1. Poverená organizácia
2. v aglomeráciách a v zónach, kde úroveň znečistenia ovzdušia je vyššia ako dolná medza na hodnotenie úrovne znečistenia ovzdušia,

zriaďuje a prevádzkuje monitorovaciu meraciu sieť na stále merania úrovne znečistenia ovzdušia,

zabezpečuje meranie koncentrácií ozónu a vybraných prekurzorov ozónu,

1. spolu s benzo(a)pyrénom v ovzduší monitoruje aj iné relevantné polycyklické aromatické uhľovodíky na obmedzenom množstve meracích miest, najmä benz(a)antracén, benzo(b)fluorantén, benzo(j)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-cd)pyrén a dibenzo(a,h)antracén,
2. na hodnotenie úrovne znečistenia časticami PM2,5, zriadi aspoň jednu meraciu stanicu na vidieckom pozaďovom mieste mimo významných zdrojov na účely poskytovania informácií o celkovej hmotnostnej koncentrácii častíc PM2,5 a ich chemickom zložení na základe ročného priemeru, postup upravuje odsek 4,
3. na hodnotenie úrovne znečistenia, ak ide o arzén, kadmium, nikel, celkovú plynnú ortuť, benzo(a)pyrén a iné polycyklické aromatické uhľovodíky uvedené v písmene b), zriadi na území Slovenskej republiky bez ohľadu na úroveň znečistenia ovzdušia aspoň

jedno pozaďové vzorkovacie miesto na indikatívne meranie ich koncentrácie,

jedno vzorkovacie miesto na meranie celkovej depozície týchto znečisťujúcich látok; postup upravuje odsek 5,

1. využíva výsledky meraní vykonávaných úradom verejného zdravotníctva, regionálnymi úradmi verejného zdravotníctva,**6**) prevádzkovateľmi stacionárnych zdrojov a inými právnickými osobami, ak ide o reprezentatívne výsledky,
2. určuje umiestnenie a počet vzorkovacích miest podľa ustanovených kritérií, po prerokovaní s okresným úradom v sídle kraja.
3. Počet vzorkovacích miest môže byť znížený len v súlade s ustanovenými podmienkami [§ 33 písm. e)]. Ak sú jediným zdrojom informácií na hodnotenie kvality ovzdušia stále merania, nesmie byť počet vzorkovacích miest menší ako ustanovený najnižší počet vzorkovacích miest.
4. Monitorovacie miesta pre znečisťujúce látky uvedené v odseku 1 písm. b) sa umiestnia spolu so vzorkovacími miestami pre benzo(a)pyrén. Monitorovacie miesta sa vyberajú takým spôsobom, aby sa mohli identifikovať geografické variácie a dlhodobé trendy.
5. Poverená organizácia koordinuje monitorovanie podľa odseku 1 písm. d) vo vhodných prípadoch so stratégiou monitorovania a v súlade s meraniami Programu spolupráce pre monitorovanie a vyhodnocovanie diaľkového šírenia látok znečisťujúcich ovzdušie v Európe (EMEP). V záujme dosiahnutia potrebného priestorového rozlíšenia môže poverená organizácia po dohode s príslušnými organizáciami v susedných členských štátoch Európskej únie zriadiť aj spoločné meracie stanice, ktoré pokryjú susediace zóny v susedných členských štátoch Európskej únie.
6. Poverená organizácia môže pre monitorovanie znečisťujúcich látok podľa odseku 1 písm. d) prvého bodu v záujme dosiahnutia potrebného priestorového rozlíšenia po dohode s príslušnými organizáciami v susedných členských štátoch Európskej únie zriadiť aj spoločné meracie stanice, ktoré pokryjú susediace zóny v susedných členských štátoch Európskej únie. Vzorkovacie miesta pre uvedené znečisťujúce látky sa vyberajú takým spôsobom, aby sa mohli identifikovať geografické variácie a dlhodobé trendy.

**§ 8**

**Oblasť vyžadujúca osobitnú ochranu ovzdušia**

1. Oblasťou vyžadujúcou osobitnú ochranu ovzdušia je
2. oblasť riadenia kvality ovzdušia,
3. oblasť s výskytom intenzívneho zápachu, ak ide o vymedzenú časť zóny alebo aglomerácie o rozlohe najmenej 50 km2, v ktorej sa vyskytujú pachové znečisťujúce látky v koncentráciách, ktoré znepríjemňujú život obyvateľstvu,
4. národný park,**7**)
5. chránená krajinná oblasť,**8**)
6. kúpeľné miesto.**9**)

(2) Oblasťou riadenia kvality ovzdušia je vymedzená časť aglomerácie alebo zóny, kde je prekročená

1. limitná hodnota jednej látky alebo viacerých znečisťujúcich látok zvýšená o medzu tolerancie, ak je určená,
2. limitná hodnota jednej látky alebo viacerých znečisťujúcich látok, alebo
3. cieľová hodnota pre ozón, častice PM2,5, arzén, kadmium, nikel alebo benzo(a)pyrén.
4. Okresný úrad v sídle kraja, na základe návrhu poverenej organizácie vychádzajúceho z hodnotenia kvality ovzdušia, vyhlási a vymedzí oblasť vyžadujúcu osobitnú ochranu podľa odseku 1 písm. a) alebo písm. b) a túto skutočnosť oznámi ministerstvu.
5. Ministerstvo každoročne zverejní aktuálny zoznam oblastí podľa odseku 1 písm. a) a b) na svojom webovom sídle.

**§ 9**

**Opatrenia na obmedzenie znečisťovania ovzdušia na dosiahnutie dobrej kvality ovzdušia**

* + - 1. Okresný úrad v záujme dosiahnutia dobrej kvality ovzdušia a čo najnižšieho znečisťovania ovzdušia môže
1. v súhlasoch podľa [§ 17 ods. 1](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-17.odsek-1) a [§ 18 ods. 1](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-18.odsek-1) a v rozhodnutiach podľa [§ 18 ods. 9](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-18.odsek-9) a [§ 31 ods. 2](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-31.odsek-2), určiť prísnejšie emisné limity
2. ako sú ustanovené vykonávacím predpisom, aby určené emisné limity a podmienky ochrany ovzdušia zodpovedali emisnej úrovni najlepšej dostupnej techniky,
3. pre väčšie stredné spaľovacie zariadenia, v porovnaní s ustanovenými emisnými limitmi, ak sa  preukáže, že v konkrétnej oblasti riadenia kvality ovzdušia by uplatnenie prísnejších emisných limitov na tento druh zariadení významne prispelo k zlepšeniu kvality ovzdušia; pri tom sa zohľadnia výsledky výmeny informácií zverejnené Komisiou,
4. vo vyjadreniach podľa [§ 31 ods. 8](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-31.odsek-8), ak ide o zdroje v prevádzkach podľa osobitného predpisu,5a) určiť prísnejšie opatrenia ako tie, ktoré sa dajú dosiahnuť pomocou najlepším dostupných techník,
5. určiť v akčnom pláne podľa § 11 podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov tak, aby sa vytvorili technické možnosti na ich reguláciu v závislosti od úrovne znečistenia ovzdušia v danej oblasti.
6. V aglomeráciách a v zónach alebo ich častiach s dobrou kvalitou ovzdušia, okresný úrad v sídle kraja a okresný úrad zabezpečujú prostredníctvom primeraných opatrení udržanie čo najlepšej kvality ovzdušia v súlade s trvalo udržateľným rozvojom[10)](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#poznamky.poznamka-10) a vysokou úrovňou ochrany životného prostredia a zdravia ľudí.
7. S cieľom obmedzenia znečistenia ovzdušia z dopravy môže obec všeobecne záväzným nariadením zriadiť nízkoemisnú zónu, do ktorej je povolený vjazd len cestným motorovým vozidlám
8. na elektrický pohon a vodíkový pohon označených emisnými plaketami,
9. určenej emisnej triedy alebo vyššej emisnej triedy označených príslušnou emisnou plaketou,
10. podľa odseku 7,
11. s povolením dočasnej alebo trvalej výnimky podľa odseku 8; doklad o výnimke musí byť umiestnený v motorovom vozidle na viditeľnom mieste pre kontrolné orgány, alebo
12. podľa odseku 9.
13. Emisnou triedou sa rozumie skrátené označenie osobitného predpisu upravujúceho technické požiadavky pre schválenie vozidla na prevádzku v cestnej premávke z hľadiska emisií,10a) podľa ktorého bolo schválené cestné motorové vozidlo.
14. Emisné plakety v Slovenskej republike sú vydávané spôsobom ustanoveným osobitným predpisom.10b)
15. Zriadiť nízkoemisnú zónu možno len na základe súhlasného stanoviska okresného úradu ako cestného správneho orgánu.10c)
16. Vozidlá, ktoré majú povolený vjazd do nízkoemisnej zóny bez splnenia podmienok podľa odseku 3 sú uvedené v prílohe č. 1a bod I.
17. Okruh vozidiel, ktorým obec môže povoliť dočasnú alebo trvalú výnimku, sú uvedené v prílohe 1a bod II.
18. Obec môže všeobecne záväzným nariadením určiť výnimku pre vjazd cestných motorových vozidiel, ktorých prevádzkovateľ10d) má na území nízkoemisnej zóny trvalý pobyt alebo prechodný pobyt na základe povolenia k dlhodobému pobytu.
19. V súvislosti so zriadením nízkoemisnej zóny obec všeobecne záväzným nariadením určí
20. územie obce alebo jej časti vymenovaním ulíc spadajúcich do nízkoemisnej zóny,
21. najnižšiu emisnú triedu cestných motorových vozidiel potrebnú pre vjazd do nízkoemisnej zóny,
22. podrobnosti o povoľovaní dočasných a trvalých výnimiek potrebných pre vjazd cestných motorových vozidiel do nízkoemisnej zóny,
23. vzor povolení dočasných a trvalých výnimiek a vzor žiadosti prevádzkovateľa vozidla o ich vydanie.
24. Účinnosť všeobecne záväzného nariadenia o zriadení nízkoemisnej zóny nie je možné určiť skôr ako dvanásť mesiacov odo dňa jeho vyhlásenia.
25. Nízkoemisná zóna sa vyznačí dopravnými značkami podľa osobitného predpisu.10e)
26. Opatrenia, ktoré sa prijímajú na dosiahnutie cieľov v kvalite ovzdušia, musia zohľadniť integrovaný prístup k ochrane ovzdušia, vody a pôdy, nesmú porušiť osobitné predpisy na ochranu zdravia a bezpečnosti pri práci a nesmú mať významne negatívne účinky na životné prostredie susedných štátov.
27. Ministerstvo na základe zistenia, že prekročenie limitnej hodnoty, vrátane príslušnej medze tolerancie, ak je ustanovená, cieľovej hodnoty, dlhodobého cieľa, informačného alebo výstražného prahu v Slovenskej republike je vyvolané významným znečisťovaním ovzdušia v susednom štáte, navrhne rokovanie so zodpovednými orgánmi tohto štátu na odstránenie alebo zmiernenie tohto prekročenia; ak ide o členský štát Európskej únie, prizve ministerstvo na rokovanie aj Komisiu.
28. Ak záverom rokovania podľa odseku 14 je dohoda o vypracovaní spoločného programu na zlepšenie kvality ovzdušia podľa § 10 alebo akčného plánu podľa § 11 alebo, ktorý sa bude vzťahovať na susedné zóny v členských štátoch Európskej únie, vypracuje ho príslušný okresný úrad v sídle kraja v spolupráci s príslušným orgánom dotknutého susedného štátu.
29. Pri vypracúvaní opatrení a spoločného akčného plánu alebo programu podľa odseku 15 a pri poskytovaní informácií verejnosti podľa § 13 ministerstvo a okresný úrad v sídle kraja podľa potreby spolupracujú s tretími krajinami, najmä kandidátskymi krajinami na vstup do Európskej únie.

**§ 10**

**Program a integrovaný program**

* 1. Program a integrovaný program určujú opatrenia na zlepšenie kvality ovzdušia v oblastiach riadenia kvality ovzdušia na účely dosiahnutia dobrej kvality ovzdušia v určenom čase.
	2. Okresný úrad v sídle kraja vypracuje program v ustanovenom rozsahu [§ 33 písm. b] v aglomeráciách alebo v zónach, v ktorých úroveň znečistenia ovzdušia prekračuje limitnú hodnotu alebo cieľovú hodnotu danej znečisťujúcej látky. Ak sú limitné hodnoty alebo cieľové hodnoty prekračované pre viac znečisťujúcich látok, okresný úrad v sídle kraja vypracuje integrovaný program.
	3. Okresný úrad v sídle kraja
1. v programe alebo integrovanom programe určí
2. merateľné, kontrolovateľné a časovo viazané opatrenia na to, aby sa obdobie, v ktorom sú uvedené hodnoty prekračované, čo najviac skrátilo,
3. v oblastiach, v ktorých sú úrovne ozónu vyššie ako dlhodobé ciele, nákladovo efektívne opatrenia na ich dosiahnutie, ak sú uskutočniteľné,
4. môže do programu alebo integrovaného programu zahrnúť aj opatrenia, ktoré sa uplatňujú v akčných plánoch a aj osobitné opatrenia zamerané na ochranu citlivých skupín obyvateľstva vrátane detí,
5. preskúma program alebo integrovaný program každé tri roky; ak treba prijať ďalšie alebo iné opatrenia na zlepšenie kvality ovzdušia v danej oblasti, aktualizuje ho.
	1. Opatrenia v programoch
6. musia byť v súlade s § 9 ods. 9 a
7. musia byť v čo najväčšom rozsahu v súlade s programom na znižovanie emisií podľa § 4 ods. 9 a prechodným národným programom podľa § 15a ods. 1 písm. a),
8. môžu zahŕňať aj opatrenia podľa § 9 ods. 1.
	1. Okresný úrad v sídle kraja vydá program alebo integrovaný program najneskôr do 18 mesiacov od uverejnenia zoznamu vymedzených oblastí riadenia kvality ovzdušia.
	2. Program obsahuje
	3. názov okresného úradu v sídle kraja, ktorý program vydal,
	4. informácie o lokalizácii znečistenia ovzdušia,
	5. všeobecné informácie o oblasti riadenia kvality ovzdušia,
	6. údaje o orgánoch a osobách zodpovedných za realizáciu programu,
	7. informácie o povahe a hodnotení znečistenia ovzdušia,
	8. informácie o pôvode znečistenia ovzdušia vrátane zoznamu zdrojov ovplyvňujúcich kvalitu ovzdušia v danej lokalite,
	9. informácie o analýze situácie,
	10. informácie a podrobnosti o opatreniach, ktoré už boli zrealizované na zlepšenie kvality ovzdušia,
	11. informácie a podrobnosti o plánovaných opatreniach na zlepšenie kvality ovzdušia aj termínoch ich realizácie.
	12. Okresný úrad v sídle kraja vypracúva program alebo integrovaný program po prerokovaní s obcou, vyšším územným celkom, prevádzkovateľmi zdrojov, poverenou organizáciou a s dotknutými orgánmi.11) Ak na prekračovaní limitnej hodnoty a cieľovej hodnoty má významný podiel cestná doprava a pozemné komunikácie, okresný úrad v sídle kraja vypracúva program v súčinnosti s orgánmi štátnej správy na úseku cestnej dopravy a pozemných komunikácií a so správcami pozemných komunikácií.12)
	13. Okresný úrad v sídle kraja je povinný zverejniť na 30 dní na svojom webovom sídle a obvyklým spôsobom informáciu o vypracovaní návrhu programu alebo integrovaného programu a informáciu o tom, kde možno do návrhu programu nahliadnuť tak, aby sa s ním mohla oboznámiť verejnosť dotknutého územia.
	14. Verejnosť má právo podať písomné pripomienky okresnému úradu v sídle kraja v lehote podľa odseku 8.
	15. Okresný úrad v sídle kraja je povinný najneskôr do 30 dní od uplynutia lehoty podľa odseku 8 uskutočniť verejné prerokovanie návrhu programu. Pri dopracúvaní programu prihliada na podané písomné pripomienky alebo pripomienky uplatnené najneskôr na verejnom prerokovaní.
	16. Okresný úrad v sídle kraja vydáva program jeho zverejnením na svojom webovom sídle. Súčasne zverejní aj informáciu o dôvodoch prijatia programu a informáciu o účasti verejnosti na jeho príprave.
	17. Ak limitné hodnoty častíc PM10 boli prekročené v dôsledku opätovného rozptylu častíc po zimnom posype alebo solení ciest, program nie je potrebné vypracovať. Okresný úrad v sídle kraja rozhodne o určení takejto oblasti za oblasť riadenia kvality ovzdušia pre prekročenie limitných hodnôt pre častice PM10 z dôvodu opätovného rozptylu častíc po zimnom posype alebo solení ciest. Okresný úrad v sídle kraja informuje ministerstvo najneskôr do 30 dní od konca roku, v ktorom k takémuto prekročeniu došlo a súčasne poskytne informácie o koncentráciách častíc PM10 a ich zdrojoch a predloží potrebné dôkazy o tom, že všetky prekročenia limitných hodnôt sú spôsobené opätovným rozptylom častíc PM10 a že sa podnikli primerané opatrenia na zníženie ich koncentrácií.
	18. Ministerstvo zasiela Komisii vydané programy bezodkladne, najneskôr však dva roky po skončení roku, v ktorom sa zistilo prvé prekročenie limitných hodnôt alebo cieľových hodnôt.
	19. Ministerstvo zasiela Komisii zoznam aglomerácií a zón za hodnotený rok, v ktorých je možné prekračovanie limitných hodnôt pre príslušnú znečisťujúcu látku pripísať príspevkom z prírodných zdrojov, informáciu o koncentráciách znečisťujúcej látky a zdrojoch jej emisií a dôkaz, že prekročenia limitných hodnôt možno pripísať príspevkom z prírodných zdrojov.
	20. Ministerstvo zasiela Komisii zoznamy všetkých aglomerácií, zón alebo ich častí spolu s informáciami o koncentráciách častíc PM10 a ich zdrojoch v oblastiach podľa § 5 ods. 8 aj s dôkazmi o tom, že všetky prekročenia vznikli v dôsledku opätovného rozptylu častíc PM10 a že na zníženie týchto koncentrácií sa podnikli primerané opatrenia.

**§ 11**

**Akčný plán**

* 1. Ak v aglomerácii alebo v zóne existuje riziko, že úrovne znečistenia ovzdušia prekročia výstražný prah, limitnú hodnotu, limitnú hodnotu vrátane príslušnej medze tolerancie, v období jej platnosti, alebo cieľovú hodnotu okresný úrad v sídle kraja vypracuje akčný plán v spolupráci so subjektmi podľa § 10 ods. [7](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-11.odsek-3).
	2. Akčný plán obsahuje krátkodobé opatrenia, ktoré sa musia vykonať na zníženie rizika vzniku prekročenia podľa odseku 1 a na obmedzenie trvania tohto stavu.
	3. Okresný úrad v sídle kraja
1. môže v akčnom pláne v závislosti od konkrétneho prípadu a podielu zdrojov na znečistení v danom území, ustanoviť opatrenia
2. na regulovanie činností a obmedzenie prevádzky stacionárnych zdrojov,
3. čistenia komunikácií,
4. na regulovanie, obmedzenie alebo zastavenie automobilovej dopravy v nevyhnutných prípadoch,
5. na regulovanie činností emitujúcich tuhé znečisťujúce látky,
6. osobitne zamerané na ochranu citlivých skupín obyvateľstva vrátane detí,
7. môže ustanoviť pri znečistení ovzdušia ozónom špecifické opatrenia podľa písmena a) prvého, tretieho a štvrtého bodu na znečisťujúce látky, ktoré môžu prispievať k tvorbe ozónu, ak existuje významný potenciál na zníženie rizika prekročenia výstražného prahu pre ozón, obmedzenie jeho trvania alebo veľkosti jeho prekročenia; ak takýto potenciál neexistuje, uplatňuje sa len ozónový smogový varovný systém,
8. preskúma akčný plán každé tri roky; ak treba prijať ďalšie alebo iné opatrenia na zníženie rizika prekročenia limitných hodnôt alebo cieľových hodnôt v danej oblasti, aktualizuje ho.
	1. V prípade rizika podľa odseku 1 okresný úrad v sídle kraja v spolupráci s poverenou organizáciou vyhlási a riadi uplatňovanie opatrení z akčného plánu.
	2. Okresný úrad v sídle kraja vydá akčný plán vyhláškou a priebežne zverejňuje informácie o jeho plnení na svojom webovom sídle.

**§ 12**

**Smogový varovný systém**

(1) Smogový varovný systém slúži na výstrahu obyvateľstva pred nepriaznivým vplyvom znečisteného ovzdušia počas smogových situácií.

(2) Smogová situácia nastáva, keď úroveň znečistenia ovzdušia časticami PM10, oxidom siričitým, oxidom dusičitým alebo troposférickým ozónom prekročí prahovú hodnotu pre niektorú z uvedených znečisťujúcich látok za ustanovených podmienok [§ 33 písm. b)]. Prekročenie výstražného prahu sa považuje za závažnú smogovú situáciu.

(3) Smogová situácia trvá, ak sa nezmenil stav a podmienky podľa odseku 2.

(4) Pominutie smogovej situácie nastáva, ak sa znečistenie ovzdušia zníži tak, že koncentrácia žiadnej znečisťujúcej látky podľa odseku 2 neprekračuje prahovú hodnotu za ustanovených podmienok [§ 33 písm. b)].

(5)Informačný prah je úroveň znečistenia ovzdušia, pri ktorej prekročení existuje už pri krátkodobej expozícii najmä citlivých skupín obyvateľstva riziko poškodenia zdravia ľudí a pri ktorej je nevyhnutné poskytnúť aktuálnu a náležitú informáciu. Pri prekročení informačného prahu treba vydať oznámenie o vzniku smogovej situácie. Informačný prah je ustanovený pre častice PM10 a  ozón [§ 33 písm. b)].

(6) Výstražný prah je úroveň znečistenia ovzdušia, pri ktorej prekročení existuje už pri krátkodobej expozícii riziko poškodenia zdravia ľudí. Pri prekročení výstražného prahu treba vydať výstrahu pred závažnou smogovou situáciou. Výstražné prahy sú ustanovené pre oxid siričitý, oxid dusičitý, ozón a častice PM10 [§ 33 písm. b)].

(7) Smogový varovný systém prevádzkuje poverená organizácia v rámci varovného systému kvality ovzdušia.12a)

1. Ak nastane situácia podľa odseku 2 alebo odseku 4, poverená organizácia
2. vydá do štyroch hodín od identifikovania smogovej situácie podľa aktuálneho stavu
3. oznámenie o vzniku smogovej situácie,
4. výstrahu pred závažnou smogovou situáciou,
5. oznámenie o pretrvávaní smogovej situácie,
6. oznámenie o pretrvávaní závažnej smogovej situácie,
7. oznámenie o zrušení výstrahy pred závažnou smogovou situáciou,
8. oznámenie o pominutí smogovej situácie,
9. bezodkladne informuje o situácii podľa písmena a) prostredníctvom štátnej meteorologickej služby

ministerstvo vnútra Slovenskej republiky,12b) ktoré prostredníctvom informačného systému civilnej ochrany vyrozumie okresné úrady, obce, ktoré môžu byť dotknuté oznámením alebo výstrahou podľa písmena a), úrad verejného zdravotníctva a regionálne úrady verejného zdravotníctva v sídle dotknutého kraja,

inšpekciu,

verejnoprávne médiá,

verejnosť, prostredníctvom svojho webového sídla.

 (9) Oznámeniam a výstrahe podľa odseku 8 písm. a) predchádza vyhodnotenie vývoja znečistenia ovzdušia na najbližšie obdobie ustanoveným spôsobom. Podkladom pre vyhodnotenie sú

1. údaje o znečistení ovzdušia získané z monitorovacej siete podľa § 7 ods. 1,
2. meteorologické predpovede.

 (10) K oznámeniam a výstrahe podľa odseku 8 písm. a) sa poskytujú informácie podľa § 33 písm. b) vrátane odporúčania na ochranu zdravia ľudí vypracovaného úradom verejného zdravotníctva.

(11) Dotknutá obec je povinná informovať verejnosť o vzniknutej smogovej situácie bezodkladne, najneskôr však do šiestich hodín od doručenia informácie o smogovej situácii od poverenej organizácie. Obec je povinná zverejniť informáciu v nezmenenom znení na všetkých jej dostupných komunikačných zdrojoch (verejná oznamovacia tabuľa, miestny rozhlas, internetová stránka obce, iné).

(12) Prevádzkovateľ verejnoprávneho média je povinný

a) uverejniť oznámenie alebo výstrahu podľa odseku 8 písm. a) vrátane informácii podľa odseku 10 do dvoch hodín od ich doručenia; uverejnenie oznámenia alebo výstrahy nezakladá žiaden nárok na odmenu za splnenie povinnosti a ani úhradu nákladov vynaložených na uverejnenie,

b) ak aktuálna smogová situácia pretrváva, pravidelne najmenej dva krát denne oznámiť pretrvávanie smogovej situácie vrátane informácii podľa odseku 10; najmenej jeden krát do 7. hodiny a jeden krát po 17. hodine.

 (13) Ak dôjde k prekročeniu informačného prahu alebo výstražného prahu v aglomeráciách alebo zónach v blízkosti štátnych hraníc, ministerstvo čo najskôr poskytne informácie o tejto skutočnosti príslušným orgánom dotknutých susedných členských štátov Európskej únie.

§ 13

**Informovanie verejnosti o kvalite ovzdušia**

1. Poverená organizácia zverejňuje na svojom webovom sídle
2. aktuálne informácie o úrovni znečistenia ovzdušia,
3. informácie o rýchlosti depozície arzénu, kadmia, ortuti, niklu, benzo(a)pyrénu a polycyklických aromatických uhľovodíkov podľa [§ 7 ods. 1](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/137/20160101#paragraf-8.odsek-4) písm. b).
4. každoročne správy o hodnotení kvality ovzdušia v Slovenskej republike; správa o hodnotení kvality ovzdušia sa zverejní najneskôr do konca októbra roku nasledujúceho po roku, ktorý sa hodnotí,
5. každoročne informácie o kvalite ovzdušia a o podiele jednotlivých zdrojov znečisťovania ovzdušia na znečisťovaní ovzdušia za územie Slovenskej republiky.

(2) Informácie o úrovni znečistenia ovzdušia podľa odseku 1 písm. a) sa aktualizujú, ak ide o

1. denné hodnoty koncentrácie oxidu siričitého, oxidov dusíka, častice PM10, ozón a oxid uhoľnatý, minimálne raz za deň;
2. hodinové hodnoty koncentrácie oxidu siričitého, oxidu dusičitého, oxidu uhoľnatého a ozónu v hodinových intervaloch, ak je to možné,
3. olovo a benzén a koncentrácie uvedené ako priemerná mesačná hodnota za posledných 12 mesiacov, minimálne raz za tri mesiace, a ak je to možné, raz za mesiac.

(3) Okresný úrad v sídle kraja zverejňuje na svojom webovom sídle

1. každoročne informácie o kvalite ovzdušia a o podiele jednotlivých zdrojov znečisťovania ovzdušia na znečistení ovzdušia za územie daného kraja,
2. programy na zlepšenie kvality ovzdušia,
3. akčné plány,
4. aktuálne informácie o prekročení limitných hodnôt znečisťujúcich látok.
5. Informovanie verejnosti počas smogovej situácie sa vykonáva podľa § 12 ods. 8 písm. b) piateho bodu a ods. 11 a 12.
6. Informácie o kvalite ovzdušia, ktoré sa sprístupňujú verejnosti, musia
7. obsahovať ustanovené podrobnosti [§ 33 písm. c)],
8. byť jasné, zrozumiteľné a verejne prístupné,
9. byť sprístupnené bezplatne prostredníctvom akéhokoľvek prístupného média vrátane internetu alebo iného telekomunikačného prostriedku, pričom sa zohľadnia ustanovenia osobitného predpisu.12c)

Poznámky pod čiarou k odkazom 6 až 12c znejú:

6) [§ 5](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2007/355/#paragraf-5) a [6 zákona č. 355/2007 Z. z.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2007/355/#paragraf-6) v znení neskorších predpisov.

7) [§ 19 zákona č. 543/2002 Z. z.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/543/#paragraf-19) o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

8) [§ 18 zákona č. 543/2002 Z. z.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/543/#paragraf-18) v znení neskorších predpisov.

9) [§ 35 zákona č. 538/2005 Z. z.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2005/538/#paragraf-35) o prírodných liečivých vodách, prírodných liečebných kúpeľoch, kúpeľných miestach a prírodných minerálnych vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

10) [§ 6 zákona č. 17/1992 Zb.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/#paragraf-6) o životnom prostredí.

10a) Napríklad nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 715/2007 z 20. júna 2007 o typovom schvaľovaní motorových vozidiel so zreteľom na emisie ľahkých osobných a úžitkových vozidiel (Euro 5 a Euro 6) a o prístupe k informáciám o opravách a údržbe vozidiel (Ú. v. EÚ L 171, 29.6.2007) v platnom znení, nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 595/2009 z 18. júna 2009 o typovom schvaľovaní motorových vozidiel a motorov s ohľadom na emisie z ťažkých úžitkových vozidiel (Euro VI) a o prístupe k informáciám o oprave a údržbe vozidiel, a ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 715/2007 a smernica 2007/46/ES a zrušujú smernice 80/1269/EHS, 2005/55/ES a 2005/78/ES (Ú. v. EÚ L 188, 18.7.2009) v platnom znení.

10b) § 31 ods. 1 písm. l) zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

10c) § 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.

10d) § 2 písm. am) zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

10e) § 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.

11) [§ 6 zákona č. 355/2007 Z. z.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2007/355/#paragraf-6) v znení neskorších predpisov.

12) [§ 3d ods. 5 zákona č. 135/1961 Zb.](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1961/135/#paragraf-3d.odsek-6) o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení zákona č.416/2001 Z. z..

12a) § 5 ods. 1 zákona č. 201/2009 Z. z. o štátnej hydrologickej službe a štátnej meteorologickej službe.

12b) § 12 ods. 1 písm. e) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov.

12c) Zákon č. 3/2010 Z. z. o národnej infraštruktúre pre priestorové informácie v znení zákona č. 362/2015 Z. z.“.

1. V § 14 ods. 3 sa za slovo „spotrebiteľom“ vkladá čiarka a vkladajú sa slová „do Národného emisného informačného systému“.
2. V § 15 ods. 1 písm. e ) sa za slovo „oznamovať“ vkladá slovo „elektronicky“.
3. V § 15 ods. 1 písm. h) sa vypúšťajú slová „a prevádzkovať ich“.
4. V § 15 ods. 1 písm. t) sa za slovo „formáte“ vkladajú slová „na účel hodnotenia kvality ovzdušia a informovania verejnosti o kvalite ovzdušia v okolí stacionárneho zdroja [§ 7 ods. 1 pís. e)]“.
5. V § 15 ods. 1 písm. v), x) a y) sa slová „spaľovacie zariadenie s celkovým menovitým
 tepelným príkonom 50 MW a viac“ nahrádzajú slovami „veľké spaľovacie zariadenia“ .
6. V § 15 sa odsek 1 dopĺňa písmenami ad) až ah), ktoré znejú:

„ad) ak ide o veľké spaľovacie zariadenia a väčšie stredné spaľovacie zariadenie, ktoré prekračuje emisný limit podľa písmena b), prijať bezodkladné opatrenia na zosúladenie s emisnými limitmi a vykonať ich v čo najkratšom čase,

ae) ak ide o väčšie stredné spaľovacie zariadenie, oznámiť bezodkladne orgánu ochrany ovzdušia prerušenie dodávky paliva s nízkym obsahom síry z dôvodu vážneho nedostatku paliva alebo prerušenie dodávky plynu a prevádzkovať toto zariadenie v súlade s ustanovenou lehotou,

 af) ak ide o väčšie stredné spaľovacie zariadenie zaradené do niektorého z prechodných opatrení podľa § 15b ods. 1, plniť podmienky uplatňovania predmetného opatrenia a preukazovať ich ustanoveným spôsobom v ustanovenom rozsahu a v ustanovených lehotách [§ 33 písm. a)],

ag) ak ide o väčšie stredné spaľovacie zariadenie, v prípade využívania sekundárneho zariadenia na znižovanie emisií, viesť záznamy o jeho účinnej a nepretržitej prevádzke [§ 33 písm. h)],

ah) zasielať na účel informovania verejnosti do Národného emisného informačného systému prostredníctvom internetu v lehote podľa osobitného predpisu 16b) výsledky z kontinuálneho merania emisií a informácie o výsledku oprávneného merania údajov o dodržaní emisných limitov, technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania v ustanovenom rozsahu a forme [§ 33 písm. i)], alebo oznámiť prevádzkovateľovi informačného systému adresu webovej stránky, kde sú protokoly a informácie v ustanovenom čase, rozsahu a forme sprístupňované pre informačný systém a verejnosť.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 16b znie:

„16b) § 33a zákona č. 17/1992 Zb. v znení zákona č. 211/2000 Z. z.“.

1. Nadpis § 15a znie: „Prechodné opatrenia pre veľké spaľovacie zariadenia“.
2. Za § 15a sa vkladá § 15b, ktorý vrátane nadpisu znie:

„**§ 15b**

**Prechodné opatrenia pre väčšie stredné spaľovacie zariadenia**

1. Pre väčšie stredné spaľovacie zariadenia s celkovým menovitým tepelným príkonom 5 MW a viac, ktoré spĺňajú ustanovené podmienky [§ 33 písm. a)], možno do 1. januára 2030 uplatniť tieto prechodné opatrenia:
2. zaradiť jestvujúce väčšie stredné spaľovacie zariadenie do osobitného režimu pre zariadenia centrálneho zásobovania teplom,
3. ak ide o jestvujúce zariadenie, ktoré sa využíva na pohon kompresorových staníc potrebných na zaistenie bezpečnosti vnútroštátnej plynárenskej prepravnej sústavy, určiť miernejší emisný limit pre oxidy dusíka v ustanovenom rozsahu,
4. ak ide o spaľovanie biomasy ako hlavného paliva, v zóne, kde je kvalita ovzdušia dobrá, určiť miernejší emisný limit pre tuhé znečisťujúce látky v ustanovenom rozsahu.
5. Väčšie stredné spaľovacie zariadenie možno zaradiť do obmedzeného prevádzkového režimu, ak sa prevádzkovateľ zaviaže neprekročiť ustanovený počet prevádzkových hodín [§ 33 písm. a)].
6. Prevádzkovateľ väčšieho stredného spaľovacieho zariadenia predkladá žiadosť orgánu ochrany ovzdušia podľa odseku 1 alebo odseku 2 o zaradenie do osobitného režimu centrálneho zásobovania teplom, uplatnenie miernejšieho emisného limitu alebo obmedzeného prevádzkového režimu do 30. júna 2024. V žiadosti podľa odseku 1 písm. a) a odseku 2 prevádzkovateľ je povinný preukázať splnenie ustanovených podmienok a predložiť čestné vyhlásenie, že zariadenie nebude v prevádzke dlhšie ako ustanovený počet hodín.
7. Príslušný orgán zabezpečí, aby pri uplatnení prechodných opatrení podľa odseku 1 nedošlo k spôsobeniu žiadneho významného znečistenia ovzdušia a bola dosiahnutá vysoká úroveň ochrany životného prostredia ako celku.“.
8. V § 17 ods. 1 písm. e) sa slová „výskumno-vývojových technologických celkov“ nahrádzajú slovami „technologických celkov slúžiacich na výskum, vývoj a skúšanie nových výrobkov a výrobných postupov,“.
9. V § 18 ods. 1 sa bodka na konci prvej vety nahrádza čiarkou a pripájajú tieto slová:

 „alebo ak ide o podstatnú zmenu spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov podľa §14 ods. 1.“.

1. V § 18 ods. 2 v uvádzacej vete sa za slovo „obsahuje“ vkladajú slová „opis opatrení a“.
2. V § 18 ods. 2 písm. a) sa slová „v súlade s ustanovenými požiadavkami“ nahrádzajú slovami „a udržiavané v súlade s ustanovenými požiadavkami podľa tohto zákona [§ 33 písm. a)]“.
3. V § 18 ods. 8 písm. b) sa slová „a polychlórovaných terfenylov, chlóru, fluóru, síry a ťažkých kovov,“ nahrádzajú slovami „polychlorovaných bifenylov, pentachlórfenolu, chlóru, fluóru, síry, ťažkých kovov a ďalších znečisťujúcich látok,“.
4. § 18 sa dopĺňa odsekom 12, ktorý znie:

„(12) Prevádzkovateľ spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov určí zamestnanca zodpovedného za uplatňovanie vnútorných predpisov upravujúcich riadne prevádzkovanie spaľovne odpadov alebo zariadenia na spoluspaľovanie odpadov v súlade s  požiadavkami ustanovenými vo vykonávacom predpise.“.

1. V § 19 ods. 6 písm. a) štvrtom bode, § 19 ods. 6 písm. b) prvom bode, § 20 ods. 6 písm. a) štvrtom bode, § 20 ods. 6 písm. b) prvom bode a § 20 ods. 9 písm. a) sa na konci pripája slovo „alebo“.
2. V § 20 ods. 7 písm. c) treťom bode sa vypúšťajú slová „akreditovaných a notifikovaných“ a za slovo „postupov“ sa vkladajú slová „ktoré sú uvedené v osvedčení o akreditácii a v osvedčení o plnení notifikačných požiadaviek podľa písmena b) alebo v povolení podľa odseku 2 písm. b),“.
3. V § 23 písmeno h) a i) znejú:

 „h) spracováva prostredníctvom poverenej organizácie národné emisné inventúry a emisné projekcie a spravuje Národný emisný informačný systém o stacionárnych zdrojoch, o ich emisiách a tieto údaje vyhodnocuje; jeho súčasťou je aj register údajov o

1. veľkých spaľovacích zariadeniach a
2. väčších stredných spaľovacích zariadeniach,

 i) vedie zoznam nízkoemisných zón zriedených podľa § 27 ods. 1 písm. k)“.

1. V § 24 ods. 2 sa dopĺňa písmenom l), ktoré znie:

„l) plnenie požiadaviek na automatizované meracie systémy emisií vlastnými kontrolnými skúškami a inšpekciou zhody.“.

1. V § 24 ods. 8 písmená i) a j) znejú:

„i) bezodkladne vydá odôvodnené stanovisko o zistení neplatnosti správy, protokolu, certifikátu alebo iného zodpovedajúceho dokladu o výsledku oprávnenej technickej činnosti a túto skutočnosť oznámi oprávnenej osobe, ktorá danú oprávnenú technickú činnosť vykonala, prevádzkovateľovi, pre ktorého takýto doklad bol vyhotovený a príslušnému okresnému úradu,

1. vypracováva a vykonáva program monitorovania, na základe ktorého kontroluje dodržiavanie ustanovených požiadaviek pre
	1. regulované výrobky,
	2. druhotné palivá,
	3. väčšie stredné spaľovacie zariadenia.“.
2. V § 25 ods. 1 uvádzacia veta znie:

„(1) Okresný úrad v sídle kraja na území kraja“.

1. V § 25 ods. 1 písmená c) až g) znejú:

„c) vyhlasuje a vymedzuje oblasti vyžadujúce osobitnú ochranu ovzdušia podľa § 8 ods. 1 písm. a) alebo písm. b),

d) vypracúva, vydáva, zverejňuje program a integrovaný program a uskutočňuje verejné prerokovanie ich návrhov a následne sleduje, preskúmava a vyhodnocuje ich realizáciu a v prípade potreby ich aktualizuje,

e) určuje oblasti riadenia kvality ovzdušia, v ktorých dochádza k prekročeniu limitných hodnôt pre častice PM10 z dôvodu opätovného rozptylu častíc po zimnom posype alebo solení ciest, informuje o tom ministerstvo a zabezpečuje postup podľa § 10 ods. 12; informuje ministerstvo aj o prekročení limitných hodnôt pre znečisťujúcu látku, ktoré možno pripísať prírodným zdrojom podľa § 5 ods. 8,

f) vypracúva a vydáva akčný plán všeobecne záväznou vyhláškou,

g) vyhlasuje začatie a ukončenie uplatňovania opatrení z akčných plánov podľa § 11 ods. 4, a elektronicky to oznámi subjektom, ktorých sa opatrenia týkajú a dotknutým orgánom podľa § 10 ods. 7; priebežne zverejňuje informácie o ich plnení,“.

1. V § 25 ods. 1 sa dopĺňa písmenom h), ktoré znie:

„h) vydáva stanoviská k územným plánom regiónov.33)“.

1. § 25 sa dopĺňa odsekom 6, ktorý znie:

„(6) Okresný úrad v sídle kraja vykonáva pôsobnosti okresného úradu ustanovené zákonom vo svojom územnom obvode.33a)“

Poznámka pod čiarou k odkazu č. 33a znie:

„33a) Príloha č. 1 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov.“.

1. V § 27 ods. 1 písmeno h) znie:

 „h) informuje o smogovej situácii podľa § 12 ods. 11,“.

1. V § 27 sa odsek 1 dopĺňa písmenami k) a m), ktoré znejú:

„k) môže všeobecne záväzným nariadením podľa § 9 ods. 3 zriadiť,  vymedziť alebo zrušiť nízkoemisnú zónu,

l) povoľuje na základe žiadosti prevádzkovateľa vozidla dočasné a trvalé výnimky pre vjazd cestných motorových vozidiel do nízkoemisnej zóny,

1. oznámi ministerstvu zriadenie, vymedzenie a zrušenie nízkoemisnej zóny.“.
2. § 28 sa dopĺňa odsekom 4, ktorý znie:

„(4) Na výkon hlavného štátneho dozoru sa vzťahujú predpisy o kontrole v štátnej správe 34a) a § 29 ods. 1, ak ďalej nie je uvedené inak. Na výkon odborného štátneho dozoru a štátneho dozoru a , ak ide o hlavný štátny dozor u oprávnených posudzovateľov, oprávnených osôb alebo zodpovedných osôb, sa vzťahujú § 29 až 29b. V takom prípade sa osobitný predpis 34a) nepoužije.“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 34aznie:

 „34a) § 8 až 13 a § 16 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov.“.

1. § 29 vrátane nadpisu znie:

**„§ 29**

# Oprávnenie osôb vykonávajúcich hlavný štátny dozor,

# odborný štátny dozor a štátny dozor

1. Osoby vykonávajúce hlavný štátny dozor, odborný štátny dozor a štátny dozor v oblasti ochrany ovzdušia a nimi prizvané osoby sú pri plnení svojich úloh oprávnené vstupovať na pozemky, do budov a zariadení, ak sú splnené ustanovenia osobitného predpisu,35) vykonávať potrebné zistenia, požadovať potrebné údaje, vysvetlenia, informácie, podklady a nazerať do príslušných dokladov. Kontrolovaná osoba je povinná na požiadanie osôb vykonávajúcich hlavný štátny dozor, odborný štátny dozor a štátny dozor zabezpečiť potrebné sprevádzanie.
2. Osoby vykonávajúce odborný štátny dozor a štátny dozor sú povinné
3. oznámiť osobne najneskôr v okamihu začatia výkonu dozoru kontrolovanej osobe predmet a účel dozoru; ak ide o dozor, ktorý sa začína v sídle orgánu vykonávajúceho dozor, začatie dozoru sa oznamuje písomne alebo elektronicky a dozor sa začína dňom predvolania kontrolovanej osoby, bez ohľadu na to, či sa kontrolovaná osoba dostaví,
4. ak ide o dozor na mieste, preukázať sa preukazom alebo poverením na vykonanie dozoru vydaným príslušným orgánom,
5. zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, o ktorých sa dozvedeli pri výkone dozoru,
6. vydať kontrolovanej osobe potvrdenie o prevzatí zapožičaných dokladov, písomných dokumentov a iných materiálov, ak o to požiada a zabezpečiť ich ochranu pred poškodením, zničením, stratou a zneužitím;  ak tieto materiály nie sú potrebné pre ďalší výkon dozoru, sú povinní vrátiť ich kontrolovanému subjektu,
7. oznámiť orgánom činným v trestnom konaní skutočnosti nasvedčujúce spáchaniu trestného činu,
8. pri výkone dozoru dodržiavať osobitné predpisy35) a postupovať tak, aby neboli dotknuté práva a právom chránené záujmy kontrolovanej osoby,
9. pri vyžiadaní dokladov a informácií obsahujúcich utajované skutočnosti alebo osobné údaje dodržať postup podľa osobitných predpisov.35a)
10. Prizvaná osoba
11. je povinná
12. preukázať sa poverením,
13. zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, o ktorých sa dozvedela pri úkonoch v rámci súčinnosti pri výkone dozoru; táto povinnosť trvá aj po skončení súčinnosti pri výkone dozoru,
14. nesmie vykonávať úkony na mieste dozoru bez prítomnosti osoby poverenej na výkon dozoru,
15. nesmie zneužiť informácie získané v priebehu výkonu kontroly,
16. je povinná preukázať, že neporušila povinnosť mlčanlivosti ani povinnosť uvedenú v písmene c).
17. Poverenie
18. na vykonanie dozoru obsahuje
19. názov a adresu sídla orgánu, ktorý poverenie vydal,
20. číslo poverenia,
21. názov a adresu sídla kontrolovanej osoby, alebo vymedzenie územia, kde bude dozor vykonaný; v takom prípade sa vzťahuje na zdroje situované vo vymedzenom území,
22. označenie umiestnenia zdroja; toto platí, ak označenie umiestnenia zdroja je iné ako sídlo kontrolovanej osoby,
23. rozsah dozoru,
24. dátum začatia dozoru,
25. meno a priezvisko osoby, ktorá vykoná dozor a číslo jej služobného preukazu,
26. meno a priezvisko a podpis osoby, ktorá schválila poverenie,
27. prizvanej osoby na súčinnosť pri výkone dozoru obsahuje
28. údaje uvedené v písmene a) bodoch 1 až 4 a bode 8,
29. meno a priezvisko prizvanej osoby, evidenčné číslo platného občianskeho preukazu,
30. rozsah úkonov, ktoré je oprávnená vykonať v rámci súčinnosti pri výkone dozoru.

(5)  Osoby vykonávajúce odborný štátny dozor a štátny dozor sú tiež oprávnené

a) zhotovovať

1. výpisy, odpisy, alebo kópie písomností a obrazový záznam zachytávajúci skutočnosti preukazujúce možné porušenie povinnosti kontrolovanej osoby v oblasti ochrany ovzdušia a so súhlasom kontrolovanej osoby aj digitálny záznam, ktoré kontrolovaná osoba je podľa zákona o ovzduší povinná vyhotoviť, viesť, aktualizovať, uchovávať alebo mať k dispozícii; ak je to účelné pre výkon dozoru, aj z ďalších písomností, k vedeniu ktorých je kontrolovaná osoba povinná podľa osobitných predpisov,

2. obrazový záznam a digitálny záznam na záznamové zariadenie užívané orgánom ochrany ovzdušia, z písomností podľa prvého bodu alebo vecí a činností súvisiacich s výkonom dozoru,

b) prevziať na čas výkonu dozoru od kontrolovanej osoby písomnosť a obrazový materiál podľa písmena a) prvého bodu a vec súvisiacu s predmetom dozoru, preskúmavať ich v mieste sídla orgánu ochrany ovzdušia; možnosť vynesenia písomnosti, obrazového záznamu alebo veci neplatí, ak osobitný predpis  takúto manipuláciu v inom priestore, ako u kontrolovanej osoby vylučuje, alebo ak by tým bola znemožnená činnosť kontrolovanej osoby, ktorá je predmetom dozoru,

c) použiť za účelom vypracovania čiastkového alebo priebežného protokolu, protokolu o výsledku kontroly, dodatku k protokolu alebo záznamu výpis, odpis, kópiu alebo obrazový záznam vyhotovený alebo získaný pri výkone dozoru,

d) vykonávať odbery vzoriek palív, regulovaných výrobkov, surovín potrebných pre analýzu ich kvality,

e) monitorovať emisie a ostatné ukazovatele prevádzky zdroja znečisťovania ovzdušia,

f) vyžadovať súčinnosť kontrolovanej osoby alebo sprevádzajúcich zamestnancov potrebnú na výkon dozoru.

Poznámky pod čiarou k odkazom 35 a 35a znejú:

„35) Zákon č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Zákon č. 281/1997 Z. z. o vojenských obvodoch a zákon, ktorým sa mení zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 222/1996 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

35a) Zákon č. 215/2004 Z. z. v znení neskorších prepisov.

 Zákon č. 428/2002 Z. z. o ochrane osobných údajov v znení neskorších predpisov.“.

1. Za § 29 sa vkladajú § 29a a 29b, ktoré vrátane nadpisov znejú:

**„§ 29a**

**Práva a povinnosti kontrolovanej osoby**

(1) Kontrolovaná osoba, u ktorej je vykonávaný odborný štátny dozor a štátny dozor je povinná

a) poskytnúť požadovanú súčinnosť zodpovedajúcu oprávneniam osôb, ktoré vykonávajú dozor a predkladať úplné a pravdivé údaje o predmete dozoru,

b) bezodkladne po začatí dozoru na mieste oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich dozor s osobitnými bezpečnostnými predpismi, ktoré sa vzťahujú na kontrolované objekty,

1. poskytnúť bezodplatne potrebné množstvo vzorky podľa § 29 ods. 5 písm. d),
2. vydať potvrdenie o navrátení zapožičaných dokladov, písomných dokumentov a iných materiálov, ak o to požiadala osoba vykonávajúca dozor,
3. umožniť výkon dozoru podľa § 29 ods. 1.
4. Kontrolovaná osoba, u ktorej sa vykonáva odborný štátny dozor a štátny dozor má právo
5. na priebežné predkladanie dôkazov a navrhovanie dôkazov preukazujúcich jej tvrdenia počas výkonu dozoru,
6. najneskôr po skončení dozoru na vrátenie úplných materiálov prevzatých podľa § 29 ods. 5 písm. b) orgánom dozoru,
7. na oboznámenie s protokolom o kontrole pred jeho prerokovaním a podanie námietok k zneniu protokolu v určenej lehote;
8. na prerokovanie protokolu.

**§ 29b**

**Ukončenie odborného štátneho dozoru a štátneho dozoru**

(1) Ak osoby vykonávajúce odborný štátny dozor a štátny dozor pri výkone dozoru u kontrolovanej osoby

a) nezistia nedostatky, vypracujú záznam o výsledku kontroly, pri vypracovaní ktorého postupujú podľa odseku 7, a doručia ho kontrolovanej osobe bez zbytočného odkladu,

b) zistia nedostatky

1. vypracujú protokol o výsledku kontroly, pri vypracovaní ktorého postupujú primerane podľa odseku 8; v prípade potreby vypracujú priebežný protokol alebo čiastkový protokol, ktorý zaznamenáva stav časti predmetu dozoru z dôvodu potreby osobitného postupu pri dozore alebo osobitného spôsobu riešenia zistených nedostatkov priamo na mieste v určenom čase za prítomnosti zamestnanca, ktorý je za daný úsek zodpovedný alebo iného prítomného zamestnanca, pričom prítomný zamestnanec má právo sa vyjadriť bezprostredne po oboznámení s čiastkovým alebo s priebežným protokolom,

2. protokol o výsledku kontroly doručia kontrolovanej osobe v dvoch vyhotoveniach na oboznámenie sa s ním, s požiadavkou o vrátenie jedného podpísaného vyhotovenia protokolu osobe vykonávajúcej dozor, a s určením lehoty najmenej sedem pracovných dní na uplatnenie a zaslanie prípadných námietok k zisteným nedostatkom uvedeným v protokole,

3. vyhodnotia opodstatnenosť námietok k zisteným nedostatkom a odôvodnenie prijatia námietok uvedú v dodatku protokolu, ktorý doručia kontrolovanej osobe; ak sú námietky vyhodnotené ako neopodstatnené, oznámi sa táto skutočnosť oznámi sa táto skutočnosť spolu s uvedením dôvodu neprijatia námietok, písomne listom,

4. prerokujú protokol o výsledku kontroly a vyhotovia zápisnicu o jeho prerokovaní.

(2) Priebežný protokol, čiastkový protokol a dodatok k protokolu sú súčasťou protokolu o výsledku kontroly.

1. Na námietky k zisteným nedostatkom uvedeným v protokole doručené po uplynutí lehoty podľa prvého odseku písm. b) druhý bod sa neprihliada.
2. Protokol sa považuje za prerokovaný aj vtedy, ak kontrolovaná osoba alebo osoba poverená kontrolovanou osobou sa odmietne oboznámiť s protokolom, prerokovať protokol, podpísať protokol pri jeho prerokovaní, podpísať zápisnicu z prerokovania protokolu alebo ho prevziať. Táto skutočnosť musí byť písomne uvedená v protokole alebo v zápisnici z prerokovania protokolu.

(5) Dozor sa považuje za ukončený

a) doručením záznamu o vykonanom dozore kontrolovanej osobe,

b) vyhotovením zápisnice z prerokovania protokolu.

(6) Písomnosť podľa odseku 1 písm. a) a b) druhý a tretí bod sa považuje za doručenú do siedmich pracovných dní od jej uloženia u poštového prepravcu, aj keď ju adresát neprevzal.

(7) Záznam obsahuje

1. názov a adresu sídla orgánu, ktorý záznam vyhotovil,
2. názov a adresu sídla kontrolovanej osoby,
3. označenie umiestnenia zdroja; toto platí, ak označenie umiestnenia zdroja je iné ako sídlo kontrolovanej osoby,
4. dátum začatia dozoru,
5. výrok o tom, že v čase výkonu dozoru nebolo u kontrolovanej osoby zistené porušenie povinností,
6. iné skutočnosti, ktoré boli kontrolou zistené,
7. meno a priezvisko osoby, ktorá vykonala dozor a číslo jej služobného preukazu,
8. podpis osoby, ktorá vykonala dozor.

 (8) Odsek 7 písm. a) až d) a f) až h) sa použije primerane na vyhotovenie

a) protokolu, pričom protokol obsahuje podrobný opis porušenia povinností kontrolovanou osobou a čas, v ktorom porušenie povinnosti trvalo, ak sa dal čas určiť,

b) zápisnice, pričom zápisnica obsahuje dátum prerokovania protokolu, mená a priezviská osôb, ktoré sa prerokovania zúčastnili a ich podpisy,

c) dodatok k protokolu, pričom dodatok obsahuje námietky, ktoré osoba vykonávajúca dozor uznala ako opodstatnené a odôvodnenie tohto postupu.“.

1. V § 30 ods. 2 písmeno a) znie:

„a) prevádzkovateľovi veľkého zdroja, ak poruší povinnosti ustanovené v § 14 ods. 2, § 15 ods. 1 písm. a) až c), h), i), l), n), v), y), z), aa) alebo písm. af), povinnosť plniť opatrenia podľa § 15 ods. 1 písm. f) alebo písm. s), povinnosť prijať a vykonať opatrenia podľa § 15 ods. 1 písm. g), ab) alebo písm.  ad) alebo povinnosť neprekročiť povolený prevádzkový čas podľa § 15 ods. 1 písm. ac) alebo ak prevádzkuje stacionárny zdroj bez súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. f) alebo poruší zákaz ustanovený v § 14 ods. 8 písm. a),“.

1. V § 30 ods. 3 písmeno a) znie:

„a) prevádzkovateľovi veľkého zdroja, ak poruší povinnosti ustanovené v § 15 ods. 1 písm. d), e), j), k), m), o) až r), t), u), w), ae), ag) alebo písm. ah), povinnosť informovať ustanovenú v § 15 ods. 1 písm. g) alebo písm. ab), oznamovaciu povinnosť podľa § 15 ods. 1 písm. x) alebo povinnosť podieľať sa podľa § 15 ods. 1 písm. s),“.

1. V § 30 odseky 4 a 5 znejú:

 „(4) Okresný úrad alebo inšpekcia uloží prevádzkovateľovi stredného zdroja pokutu od 160 eur do 33 000 eur, ak poruší povinnosti ustanovené v § 14 ods. 2, § 15 ods. 1 písm. a) až c), h), l), n), z), aa) alebo písm. af), povinnosť plniť opatrenia podľa § 15 ods. 1 písm. f) alebo písm. s) alebo povinnosť prijať a vykonať opatrenia podľa § 15 ods. 1 písm. g), ab) alebo písm. ad) alebo ak prevádzkuje stacionárny zdroj bez súhlasu podľa § 17 ods. 1 písm. f) alebo poruší zákaz ustanovený v § 14 ods. 8 písm. a).

1. Okresný úrad alebo inšpekcia uloží prevádzkovateľovi stredného zdroja pokutu od 33 eur do 6 700 eur, ak poruší povinnosti ustanovené v § 15 ods. 1 písm. d), e), j), k), m), o) až r), t), u), ae), ag) alebo písm. ah), povinnosť informovať ustanovenú v § 15 ods. 1 písm. g) alebo písm. ab) alebo povinnosť podieľať sa podľa § 15 ods. 1 písm. s).“.
2. V § 31 ods. 1 sa na konci pripájajú tieto slová: „a § 27 ods. 1 písm. l).“.
3. V § 31 ods. 5 sa na konci pripája táto veta:

„Ak sa konanie týkajúce sa povoľovania stacionárneho zdroja vzťahuje na dve alebo viac zariadení, súhlas alebo rozhodnutie, musí obsahovať podmienky na to, aby sa zabezpečilo, že každé zariadenie bude spĺňať požiadavky tohto zákona.“.

1. V § 31 ods. 6 sa za slová „prevádzky stacionárneho zdroja“ vkladajú slová „a uložené okresným úradom, obcou alebo inšpekciou v rozhodnutí o uložení opatrenia na nápravu, na nového prevádzkovateľa zdroja.“.
2. Za § 32a sa vkladá § 32b, ktorý vrátane nadpisu znie:

**„§ 32b**

**Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 19. decembra 2017**

(1) Povinnosť podľa § 15 ods. 1 písm. e) oznamovať údaje do Národného emisného informačného systému elektronicky platí pre prevádzkovateľov výlučne stredných zdrojov v okrese od 1. januára 2019.

(2) Povinnosť podľa § 18 ods. 12 pre prevádzkovateľov spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov, ktoré boli uvedené do prevádzky pred 1. januárom 2018, platí od 1. januára 2019.“.

1. V § 33 písm. b) sa za slová „výstražné prahy,“ vkladajú slová „podmienky na vydanie oznámenia o vzniku smogovej situácie a oznámenia o jej pominutí a výstrahy pred závažnou smogovou situáciou a oznámenia o jej zrušení,“.

1. V § 33 písm. i) sa za slová „emisií a kvality ovzdušia“ vkladajú slová „lehoty, rozsah a formu zasielania výsledkov monitorovania prevádzkovateľmi stacionárnych zdrojov na účel informovania verejnosti.“.
2. V § 33 písmeno m) znie:

 „m) požiadavky na spaľovacie zariadenia umiestňované na trh a údaje, ktoré je výrobca, dovozca a predajca povinný poskytnúť spotrebiteľom a inšpekcii [§ 14 ods. 3)].“.

1. Príloha č. 1a znie:

„Príloha č. 1a

k zákonu č. 137/2010 Z. z.

**Povolenie vstupu do nízkoemisných zón**

* + 1. **Okruh vozidiel, ktoré majú povolený vstup do nízkoemisnej zóny podľa § 9 odsek 7**
1. vozidlá zložiek integrovaného záchranného systému, a vozidlá hasičských jednotiek určené na základe dohody Ministerstva vnútra Slovenskej republiky s ich vlastníkmi,
2. vozidlá k riešeniu mimoriadnych udalostí39) alebo v súvislosti s riešením krízovej situácie,40) vrátane zásobovania postihnutých miest, zvozu dreva po živelnej pohrome, jázd špeciálnych vozidiel pre odstraňovanie následkov škôd,
3. vozidlá prepravujúce osoby s ťažkým zdravotným postihnutím, označené podľa príslušných predpisov,
4. vojenské vozidlá Ozbrojených síl Slovenskej republiky a Organizácie Severoatlantickej zmluvy (NATO),41)
5. vozidlá k vykonávaniu činností bezprostredne spojených s výkonom údržby, opráv, odstraňovaním porúch a výstavby pozemných komunikácií alebo koľajových dráh, plynovodov, produktovodov, elektrických sietí a elektrických rozvodných zariadení, elektroenergetických zariadení, energetických zariadení, energetických zariadení sústav zásobovania teplom a teplou vodou, vodárenských sietí, kanalizačných sietí, elektronických komunikačných sietí a ďalších inžinierskych sietí vo verejnom záujme a vozidlá správcov vodných tokov,
6. vozidlá určená na odstránenie havárijných stavov pri poruchách vodovodov, kanalizácií, plynovodov, elektrických rozvodov,
7. vozidlá zabezpečujúce verejnú osobnú dopravu v danej lokalite,
8. vozidlá určené na prepravu tuhých, kvapalných alebo plynných palív na zabezpečenie chodu nemocníc, sociálnych ústavov a školských zariadení.
9. historické vozidlá
10. vozidlá držiteľa poštovej licencie na doručovanie poštových zásielok,
	* 1. **Okruh vozidiel, ktorým obec môže povoliť vstup do nízkoemisnej zóny dočasnú alebo trvalú výnimku podľa § 9 odsek 8, najmä z dôvodu:**
11. choroby alebo nevládnosti žiadateľa, ak nespĺňa podmienky pre priznanie označenia osoby s zdravotne ťažkým postihnutím, 42)
12. pracovnej doby žiadateľa, ktorá mu neumožňuje prepravovať sa mestskou hromadnou dopravou,
13. podnikania žiadateľa, ktoré by bolo podstatne sťažené alebo znemožnené obmedzením prevádzky v nízkoemisnej zóne,
14. zabezpečenia zásobovania, pre obsluhu prevádzok sídliacich v nízkoemisnej zóne,
15. zabezpečenia odvozu odpadu z nízkoemisnej zóny,
16. zabezpečenia prepravy vecí a osôb na kultúrne a spoločenské, vzdelávacie a výchovné akcie,
17. jestvujúce vozidlá organizácie, ktorá sídli na území pred jeho vyhlásením za nízkoemisnú zónu.

Poznámky pod čiarou k odkazom 39 až 42 znejú :

„39) § 3 ods. 2 zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov.

40) Čl. 1 ods. 4 ústavného zákona č. 227/2002 Z. z. o bezpečnosti štátu v čase vojny, vojnového stavu, výnimočného stavu a núdzového stavu v znení neskorších predpisov.

41) Zmluva medzi štátmi, ktoré sú zmluvnými stranami Severoatlantickej zmluvy, vzťahujúca sa na status ich ozbrojených síl (Oznámenie Ministerstva zahraničných vecí Slovenskej republiky č. 566/2004 Z. z.).

42) Zákon č. 447/2008 Z. z. o peňažných príspevkoch na kompenzáciu ťažkého zdravotného postihnutia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.“.

1. V prílohe č. 3 jedenástom bode sa vypúšťajú slová „ak bol podaný návrh na začatie konkurzného alebo vyrovnávacieho konania alebo likvidácie oprávnenej osoby alebo“.
2. Príloha č. 4 znie:

„Príloha č. 4

k zákonu č. 137/2010 Z. z.

**ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV**

**EURÓPSKEJ ÚNIE**

* + - 1. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 94/63/ES z 20. decembra 1994 o obmedzení emisií prchavých organických zlúčenín (POZ), ktoré vznikajú pri skladovaní benzínu a jeho distribúcii z distribučných skladov do čerpacích staníc (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 12/zv. 1) v znení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 z 29. septembra 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 1/zv. 4) a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1137/2008 z 22. októbra 2008 (Ú. v. EÚ L 311, 21. 11. 2008).
			2. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/70/ES z 13. októbra 1998 týkajúca sa kvality benzínu a naftových palív, a ktorou sa mení a dopĺňa smernica Rady 93/12/ES (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 13/zv. 23) v znení smernice Komisie č. 2000/71/ES zo 7. novembra 2000 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 13/zv. 26), smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/17/ES z 3. marca 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 13/zv. 31), nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 z 29. septembra 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 1/zv. 4), smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/30/ES z 23. apríla 2009 (Ú. v. EÚ L 140, 5. 6. 2009), smernice Komisie 2011/63/EÚ z 1. júna 2011 (Ú. v. EÚ L 147, 2. 6. 2011), smernice Komisie 2014/77/EÚ z 10. júna 2014 (Ú. v. EÚ L 170, 11. 6. 2014) a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2015/1513/EÚ z 9. septembra 2015 (Ú. v. EÚ L 239, 15.9.2015).
			3. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2016/802/EÚ z 11. mája 2016 o znížení obsahu síry v niektorých kvapalných palivách (kodifikované znenie) (Ú. v. EÚ L 132, 21.5.2016).
			4. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2001/81/ES z 23. októbra 2001 o národných emisných stropoch pre určité znečisťujúce látky (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv.6) v znení smernice Rady 2006/105/ES z 20. novembra 2006 (Ú. v. EÚ L 363, 20. 12. 2006) a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 219/2009 z 11. marca 2009 (Ú. v. EÚ L 87, 31. 3. 2009).
			5. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2004/42/ES z 21. apríla 2004 o obmedzení emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v určitých farbách a lakoch a vo výrobkoch na povrchovú úpravu vozidiel a o zmene a doplnení smernice 1999/13/ES (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv.8; Ú. v. EÚ L 143, 30.4.2004) v znení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1137/2008 z 22. októbra 2008 (Ú. v. EÚ L 311, 21. 11. 2008) a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2008/112/ES zo 16. decembra 2008 (Ú. v. EÚ L 345, 23. 12. 2008).
			6. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2004/107/ES z 15. decembra 2004, ktorá sa týka arzénu, kadmia, ortuti, niklu a polycyklických aromatických uhľovodíkov v okolitom ovzduší (Ú. v. EÚ L 23, 26. 1. 2005) v znení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 219/2009 z 11.marca 2009 (Ú. v. EÚ L 87, 31. 3. 2009) v znení smernice Komisie (EÚ) 2015/1480 z 28. augusta 2015 (Ú. v. EÚ L 226, 29. 8. 2015).
			7. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2006/123/ES z 12. decembra 2006 o službách na vnútornom trhu (Ú. v. EÚ L 376, 27.12.2006).
			8. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2008/50/ES z 21. mája 2008 o kvalite okolitého ovzdušia a čistejšom ovzduší v Európe (Ú. v. EÚ L 152, 11. 6. 2008) v znení smernice Komisie (EÚ) 2015/1480 z 28. augusta 2015 (Ú. v. EÚ L 226, 29. 8. 2015).
			9. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/126/ES z 21. októbra 2009 o II. stupni rekuperácie benzínových pár pri čerpaní pohonných látok do motorových vozidiel na čerpacích staniciach (Ú. v. EÚ L 285, 31. 10. 2009) v znení smernice Komisie 2014/99/EÚ z 21. októbra 2014 (Ú. v. EÚ L 304, 23. 10. 2014).
			10. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ z 24. novembra 2010 o priemyselných emisiách (integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia) (prepracované znenie) (Ú. v. EÚ L 334, 17.12.2010).
			11. Smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2015/2193 z 25. novembra 2015 o obmedzení emisií určitých znečisťujúcich látok do ovzdušia zo stredne veľkých spaľovacích zariadení (Ú. v. EÚ L 313, 28.11. 2015).“.

**Čl. II**

Zákon Slovenskej národnej rady č. 564/1991 Zb. o obecnej polícii v znení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 250/1994 Z. z., zákona č. 319/1999 Z. z., zákona č. 333/2003 Z. z., zákona č. 445/2008 Z. z., zákona č. 8/2009 Z. z., zákona č. 214/2009 Z. z., zákona č. 105/2011 Z. z., zákona č. 273/2015 Z. z. a zákona č. 125/2016 Z. z. sa mení takto:

V § 3 ods. 1 písm. f) prvom bode sa za slová „zákaz otáčania“ vkladajú slová „zákaz vjazdu do nízkoemisnej zóny“.

**Čl. III**

Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 123/1996 Z. z., zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 224/1996 Z. z., zákona č. 70/1997 Z. z., zákona č. 1/1998 Z. z., zákona č. 232/1999 Z. z., zákona č. 3/2000 Z. z., zákona č. 142/2000 Z. z., zákona č. 211/2000 Z. z., zákona č. 468/2000 Z. z., zákona č. 553/2001 Z. z., zákona č. 96/2002 Z. z., zákona č. 118/2002 Z. z., zákona č. 215/2002 Z. z., zákona č. 237/2002 Z. z., zákona č. 418/2002 Z. z., zákona č. 457/2002 Z. z., zákona č. 465/2002 Z. z., zákona č. 477/2002 Z. z., zákona č. 480/2002 Z. z., zákona č. 190/2003 Z. z., zákona č. 217/2003 Z. z., zákona č. 245/2003 Z. z., zákona č. 450/2003 Z. z., zákona č. 469/2003 Z. z., zákona č. 583/2003 Z. z., zákona č. 5/2004 Z. z., zákona č. 199/2004 Z. z., zákona č. 204/2004 Z. z., zákona č. 347/2004 Z. z., zákona č. 382/2004 Z. z., zákona č. 434/2004 Z. z., zákona č. 533/2004 Z. z., zákona č. 541/2004 Z. z., zákona č. 572/2004 Z. z., zákona č. 578/2004 Z. z., zákona č. 581/2004 Z. z., zákona č. 633/2004 Z. z., zákona č. 653/2004 Z. z., zákona č. 656/2004 Z. z., zákona č. 725/2004 Z. z., zákona č. 5/2005 Z. z., zákona č. 8/2005 Z. z., zákona č. 15/2005 Z. z., zákona č. 93/2005 Z. z., zákona č. 171/2005 Z. z., zákona č. 308/2005 Z. z., zákona č. 331/2005 Z. z., zákona č. 341/2005 Z. z., zákona č. 342/2005 Z. z., zákona č. 468/2005 Z. z., zákona č. 473/2005 Z. z., zákona č. 491/2005 Z. z., zákona č. 538/2005 Z. z., zákona č. 558/2005 Z. z., zákona č. 572/2005 Z. z., zákona č. 573/2005 Z. z., zákona č. 610/2005 Z. z., zákona č. 14/2006 Z. z., zákona č. 15/2006 Z. z., zákona č. 24/2006 Z. z., zákona č. 117/2006 Z. z., zákona č. 124/2006 Z. z., zákona č. 126/2006 Z. z., zákona č. 224/2006 Z. z., zákona č. 342/2006 Z. z., zákona č. 672/2006 Z. z., zákona č. 693/2006 Z. z., zákona č. 21/2007 Z. z., zákona č. 43/2007 Z. z., zákona č. 95/2007 Z. z., zákona č. 193/2007 Z. z., zákona č. 220/2007 Z. z., zákona č. 279/2007 Z. z., zákona č. 295/2007 Z. z., zákona č. 309/2007 Z. z., zákona č. 342/2007 Z. z., zákona č. 343/2007 Z. z., zákona č. 344/2007 Z. z., zákona č. 355/2007 Z. z., zákona č. 358/2007 Z. z., zákona č. 359/2007 Z. z., zákona č. 460/2007 Z. z., zákona č. 517/2007 Z. z., zákona č. 537/2007 Z. z., zákona č. 548/2007 Z. z., zákona č. 571/2007 Z. z., zákona č. 577/2007 Z. z., zákona č. 647/2007 Z. z., zákona č. 661/2007 Z. z., zákona č. 92/2008 Z. z., zákona č. 112/2008 Z. z., zákona č. 167/2008 Z. z., zákona č. 214/2008 Z. z., zákona č. 264/2008 Z. z., zákona č. 405/2008 Z. z., zákona č. 408/2008 Z. z., zákona č. 451/2008 Z. z., zákona č. 465/2008 Z. z., zákona č. 495/2008 Z. z., zákona č. 514/2008 Z. z., zákona č. 8/2009 Z. z., zákona č. 45/2009 Z. z., zákona č. 188/2009 Z. z., zákona č. 191/2009 Z. z., zákona č. 274/2009 Z. z., zákona č. 292/2009 Z. z., zákona č. 304/2009 Z. z., zákona č. 305/2009 Z. z., zákona č. 307/2009 Z. z., zákona č. 465/2009 Z. z., zákona č. 478/2009 Z. z., zákona č. 513/2009 Z. z., zákona č. 568/2009 Z. z., zákona č. 570/2009 Z. z., zákona č. 594/2009 Z. z., zákona č. 67/2010 Z. z., zákona č. 92/2010 Z. z., zákona č. 136/2010 Z. z., zákona č. 144/2010 Z. z., zákona č. 514/2010 Z. z., zákona č. 556/2010 Z. z., zákona č. 39/2011 Z. z., zákona č. 119/2011 Z. z., zákona č. 200/2011 Z. z., zákona č. 223/2011 Z. z., zákona č. 254/2011 Z. z., zákona č. 256/2011 Z. z., zákona č. 258/2011 Z. z., zákona č. 324/2011 Z. z., zákona č. 342/2011 Z. z., zákona č. 363/2011 Z. z., zákona č. 381/2011 Z. z., zákona č. 392/2011 Z. z., zákona č. 404/2011 Z. z., zákona č. 405/2011 Z. z., zákona č. 409/2011 Z. z., zákona č. 519/2011 Z. z., zákona č. 547/2011 Z. z., zákona č. 49/2012 Z. z., zákona č. 96/2012 Z. z., zákona č. 251/2012 Z. z., zákona č. 286/2012 Z. z., zákona č. 336/2012 Z. z., zákona č. 339/2012 Z. z., zákona č. 351/2012 Z. z., zákona č. 439/2012 Z. z., zákona č. 447/2012 Z. z., zákona č. 459/2012 Z. z., zákona č. 8/2013 Z. z., zákona č. 39/2013 Z. z., zákona č. 40/2013 Z. z., zákona č. 72/2013 Z. z., zákona č. 75/2013 Z. z., zákona č. 94/2013 Z. z., zákona č. 96/2013 Z. z., zákona č. 122/2013 Z. z., zákona č. 144/2013 Z. z., zákona č. 154/2013 Z. z., zákona č. 213/2013 Z. z., zákona č. 311/2013 Z. z., zákona č. 319/2013 Z. z., zákona č. 347/2013 Z. z., zákona č. 387/2013 Z. z., zákona č. 388/2013 Z. z., zákona č. 474/2013 Z. z., zákona č. 506/2013 Z. z., zákona č. 35/2014 Z. z., zákona č. 58/2014 Z. z., zákona č. 84/2014 Z. z., zákona č. 152/2014 Z. z., zákona č. 162/2014 Z. z., zákona č. 182/2014 Z. z., zákona č. 204/2014 Z. z., zákona č. 262/2014 Z. z., zákona č. 293/2014 Z. z., 335/2014 Z. z., zákona č. 399/2014 Z. z., zákona č. 40/2015 Z. z., zákona č. 79/2015 Z. z., zákona č. 120/2015 Z. z., zákona č. 128/2015 Z. z., zákona č. 129/2015 Z. z., zákona č. 247/2015 Z. z., zákona č. 253/2015 Z. z., zákona č. 259/2015 Z. z., zákona č. 262/2015 Z. z., zákona č. 273/2015 Z. z., zákona č. 387/2015 Z. z., zákona č. 403/2015 Z. z., zákona č. 125/2016 Z. z., zákona č. 272/2016 Z. z., zákona č. 342/2016 Z. z., zákona č. 386/2016 Z. z. a zákona č. 51/2017 Z. z. sa dopĺňa takto:

V sadzobníku správnych poplatkov časti X. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE sa za položku 170 vkladá položka 170a, ktorá vrátane časti Oslobodenie znie:

„Položka 170a

Podanie žiadosti o povolenie

a) dočasnej výnimky pre vjazd cestných motorových vozidiel potrebnej pre vjazd do nízkoemisnej zóny v prípade

1. fyzickej osoby ...........................................................................................................10 eur

2. právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa ............................................. 50 eur

b) trvalej výnimky pre vjazd cestných motorových vozidiel potrebnej pre vjazd do nízkoemisnej zóny v prípade

1. fyzickej osoby .......................................................................................................... 20 eur

2. právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa ....................................... 100 eur

 Oslobodenie

Správny orgán môže od poplatku podľa tejto položky oslobodiť fyzickú osobu s ťažkým zdravotným postihnutím, poberateľa starobného dôchodku, poberateľa predčasného starobného dôchodku alebo invalidného dôchodku.“

**Čl. IV**

Zákon č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 109/2005 Z. z., zákona č. 310/2005 Z. z., zákona č. 548/2007 Z. z., zákona č. 284/2008 Z. z., zákona č. 435/2008 Z. z., zákona č. 8/2009 Z. z., zákona č. 307/2009 Z. z., zákona č. 136/2010 Z. z., zákona č. 144/2010 Z. z., zákona č. 519/2011 Z. z., zákona č. 73/2012 Z. z., zákona č. 345/2012 Z. z., zákona č. 356/2012 Z. z., zákona č. 180/2013 Z. z., zákona č. 388/2013 Z. z., zákona č. 79/2015 Z. z., zákona č. 387/2015 Z. z., zákona č. 412/2015 Z. z., zákona č. 91/2016 Z. z. a zákona č. .../2017 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. V § 31 sa odsek 1 dopĺňa písmenami l) a m), ktoré znejú:

„l) zabezpečovať s celoštátnou pôsobnosťou výrobu, uskladnenie, predaj a distribúciu emisných plakiet, ktoré majú charakter ceniny, podľa špecifikácie a charakteristických vlastností ustanovených vo všeobecne záväznom právnom predpise vydanom na vykonanie tohto zákona; vzorové výtlačky emisných plakiet je povinná pred začatím výroby predložiť ministerstvu na schválenie,

m) spravovať údaje o vydaných emisných plaketách pre konkrétne vozidlo prostredníctvom informačného systému emisných kontrol motorových vozidiel s celoštátnou pôsobnosťou a tieto poskytovať oprávneným osobám v rozsahu ustanovenom všeobecne záväzným právnym predpisom vydaným na vykonanie tohto zákona; poverená technická služba emisnej kontroly motorových vozidiel môže uverejňovať tieto údaje na svojom webovom sídle alebo poskytovať tretím osobám v elektronickej forme so súhlasom ministerstva.“.

1. V § 99 písm. j) sa na konci čiarka, nahrádza spojkou „a“ a pripájajú sa tieto slová:

„schvaľuje pred začatím výroby vzorové výtlačky emisných plakiet,“.

**Čl. V**

 Tento zákon nadobúda účinnosť 1. novembra 2017.