

**Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky**  
**Sekcia cestnej dopravy a pozemných komunikácií**

**Metodický pokyn č. 105/2018**  
**na počiatkové a priebežné overenie plnenia podmienok na vykonávanie emisnej kontroly**

**PRVÁ ČASŤ**  
**ZÁKLADNÉ USTANOVENIA**

**Článok 1**  
**Predmet**

Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) podľa ustanovenia § 136 ods. 2. písm. a) tridsiatehoôsmeho bodu zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“), vydáva metodický pokyn na vykonávanie počiatkového a priebežného overenia plnenia podmienok na vykonávanie emisnej kontroly technickou službou emisnej kontroly (ďalej len „technická služba“).

**Článok 2**  
**Skratky a značky**

Na účely tohto metodického pokynu sa rozumie

- a) SNAS – Slovenská národná akreditačná služba,
- b) LPG – Liquefied Petroleum Gas - skvapalnený ropný plyn (Propán – Bután),
- c) NG - Natural Gas - zemný plyn,
- d) OBD – On-Board Diagnostics - systém palubnej diagnostiky,
- e) MZZ – monitorovacie záznamové zariadenie,
- f) DÚP – detektor úniku plynu,
- g) PEK – pracovisko emisnej kontroly.

**Článok 3**  
**Vymedzenie pojmov**

Na účely tohto metodického pokynu sa rozumie

- a) povolením povolenie na zriadenie PEK vydané schvaľovacím orgánom podľa § 83 ods. 5 písm. b) zákona,
- b) počiatkovým overením overenie plnenia podmienok na vykonávanie emisnej kontroly vykonávané na základe žiadosti držiteľa povolenia alebo oprávnenej osoby emisnej kontroly, ak ide o zmenu PEK,
- c) priebežným overením overenie plnenia podmienok na vykonávanie emisnej kontroly vykonávané na každom PEK minimálne raz za tri roky na základe plánu priebežných overení,
- d) overením plnenia podmienok počiatkové alebo priebežné overenie,

- e) žiadateľom fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má platné povolenie a žiada o počiatočné overenie podľa osobitného predpisu<sup>1)</sup> alebo oprávnená osoba, ktorá žiada o počiatočné overenie podľa osobitného predpisu<sup>2)</sup>,
- f) inšpekčným orgánom inšpekčný orgán technickej služby s platným osvedčením o akreditácii vydaným SNAS-om na overovanie plnenia podmienok,
- g) vedúcim inšpekčného orgánu zamestnanec technickej služby zodpovedný za činnosť inšpekčného orgánu,
- h) overovateľom (inšpektorom) zamestnanec technickej služby oprávnený vykonávať počiatočné alebo priebežné overenie v súlade s udelenou akreditáciou,
- i) oprávnením oprávnenie na vykonávanie emisnej kontroly udelené schvaľovacím orgánom podľa § 84 ods. 1 písm. b) zákona.

#### **Článok 4** **Všeobecné ustanovenia**

(1) Pracovníci technickej služby sú povinní pri výkone priebežného a počiatočného overovania postupovať v súlade s § 165 zákona.

(2) Náklady spojené s vykonaním overenia plnenia podmienok znáša overovaný subjekt.

(3) Ak pri počiatočnom alebo priebežnom overení zastupuje štatutára splnomocnená osoba, musí pri vykonaní overenia predložiť jednorazovú plnú moc pre tento účel podpísanú štatutárom s odtlačkom pečiatky.

#### **DRUHÁ ČASŤ** **POČIATOČNÉ OVERENIE**

#### **Článok 5** **Žiadosť o počiatočné overenie**

(1) Písomnú žiadosť o počiatočné overenie podáva žiadateľ na technickú službu v rozsahu podľa § 2 ods. 2 osobitného predpisu.<sup>3)</sup>

(2) Ak žiadateľ žiada o počiatočné overenie z dôvodu zmeny PEK, písomnú žiadosť o počiatočné overenie podáva v rozsahu podľa osobitného predpisu.<sup>4)</sup>

(3) Doklady podľa osobitného predpisu<sup>5)</sup> môžu byť zlúčené do jedného dokladu, ak to nemá vplyv na čitateľnosť a prehľadnosť a sú splnené všetky ostatné podmienky.

(4) Okrem dokladov podľa odseku 1 alebo 2 predkladá žiadateľ pri počiatočnom overení PEK na nahliadnutie aj

- a) aktuálne platné doklady o metrologickej kontrole schválených meradiel používaných pri výkone emisných kontrol; za doklady o metrologickej kontrole sa považujú
  1. certifikát o overení – doklad preukazujúci platné overenie analyzátorov výfukových plynov,
  2. certifikát o kalibrácii zariadenia – doklad preukazujúci platnú kalibráciu motortesterov, otáčkomerov, teplomerov a dymomerov,
  3. potvrdenie o kontrole prístrojov – písomný doklad preukazujúci platnú kontrolu prenosných a stacionárnych DÚP pre LPG a NG,

<sup>1)</sup> § 2 ods. 1 písm. a) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti v oblasti emisnej kontroly.

<sup>2)</sup> § 2 ods. 1 písm. b) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>3)</sup> § 2 ods. 2 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>4)</sup> § 2 ods. 3 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>5)</sup> § 2 ods. 2 písm. e), f), j) a m) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

b) kópiu autorizačného osvedčenia stavebného inžiniera, ktorý vypracoval odborný posudok podľa osobitného predpisu,<sup>6)</sup> stavebný inžinier, ktorý odborný posudok vypracoval, musí byť autorizovaný v kategórii „Technické, technologické a energetické vybavenie stavieb“ s rozsahom oprávnenia „Vykurovacie a klimatizačné zariadenia“.

(5) Doklad podľa osobitného predpisu<sup>7)</sup> musí zobrazovať priestorové usporiadanie objektu a riešenie prístupových komunikácií, odstavných a parkovacích plôch a musí obsahovať zakreslenie PEK v rámci objektu s vyznačením vjazdu na PEK a označením prístupových komunikácií, odstavných a parkovacích plôch v súlade s osobitným predpisom.<sup>8)</sup>

(6) Doklad podľa osobitného predpisu<sup>9)</sup> musí obsahovať zakótovanie podstatných rozmerov a vyznačenie umiestnenia jednotlivých stojísk v rámci PEK.

(7) Doklad podľa osobitného predpisu<sup>6)</sup> musí byť vypracovaný autorizovaným stavebným inžinierom. Odborné posúdenie musí byť vypracované podľa osobitného predpisu,<sup>10)</sup> so záverom, že posudzované PEK jednoznačne spĺňa požiadavky z hľadiska zabezpečenia potrebného vetrania aj z hľadiska nebezpečenstva výbuchu pre vykonávanie emisných kontrol. Odborné posúdenie musí obsahovať posúdenie stavu PEK s hodnotením vyhovuje podľa osobitného predpisu<sup>10)</sup> a nemôže stanovovať podmienky, splnením ktorých bude hodnotenie v závere kladné.

(8) Doklad podľa osobitného predpisu<sup>11)</sup> s vyznačením umiestnenia stacionárnych DÚP musí byť potvrdený výrobcom alebo dodávateľom DÚP.

(9) Dokladom podľa osobitného predpisu<sup>12)</sup> je

- a) zdokumentovaný postup (príručka kvality) zahŕňajúci požiadavky podľa osobitného predpisu,<sup>13)</sup> alebo
- b) platné osvedčenie o akreditácii podľa osobitného predpisu,<sup>14)</sup> alebo
- c) platný certifikát podľa osobitného predpisu.<sup>15)</sup>

## **Článok 6** **Evidencia žiadateľa**

(1) Údaje o žiadateľovi spracováva a archivuje technická služba v zložke žiadateľa podľa odseku 4 a vo schválenom automatizovanom informačnom systéme emisných kontrol s celoštátnou pôsobnosťou (ďalej len „celoštátny informačný systém emisných kontrol“).

(2) Písomná žiadosť sa zaeviduje pod identifikačným číslom žiadateľa. Identifikačné číslo žiadateľa je štvorciferné číslo, pod ktorým technická služba vedie údaje o žiadateľovi v zložke žiadateľa a v celoštátnom informačnom systéme emisných kontrol. Identifikačné číslo je jedinečné a neopakovateľné.

(3) Pracovník, určený vedúcim inšpekčného orgánu, pri zakladaní zložky žiadateľa skontroluje, či žiadosť podaná žiadateľom obsahuje všetky potrebné náležitosti podľa osobitného predpisu<sup>16)</sup> a článku 5. Ak je žiadosť nekompletná, vyzve žiadateľa na doplnenie chýbajúcich náležitostí.

<sup>6)</sup> § 2 ods. 2 písm. h) a i) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>7)</sup> § 2 ods. 2 písm. e) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>8)</sup> Zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov.

<sup>9)</sup> § 2 ods. 2 písm. f) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>10)</sup> STN 73 6059 Servisy a opravovne motorových vozidiel, čerpace stanice pohonných hmôt – Základné ustanovenia

<sup>11)</sup> § 2 ods. 2 písm. m) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>12)</sup> § 2 ods. 2 písm. n) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>13)</sup> § 25 ods. 2 písm. a) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>14)</sup> § 25 ods. 2 písm. b) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>15)</sup> § 25 ods. 3 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>16)</sup> § 2 ods. 2 alebo 3 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

- (4) Zložka žiadateľa obsahuje
  - a) identifikačné údaje žiadateľa,
  - b) žiadosť na počítačové overenie s údajmi a dokladmi podľa článku 5 ods. 1,
  - c) dokumenty podľa článku 5 ods. 3.
- (5) Ak žiadateľ už má zriadenú zložku žiadateľa, nové dokumenty podľa článku 5 ods. 1 a 3 sa zaradia do už existujúcej zložky. Ak zložka žiadateľa už obsahuje identické dokumenty je možné duplicitné dokumenty zoskartovať.

## **Článok 7**

### **Príprava počítačového overenia**

- (1) Vedúci inšpekčného orgánu alebo ním poverená osoba prideli zložku žiadateľa overovateľovi na vykonanie počítačového overenia.
- (2) Príprava na počítačové overenie pozostáva z
  - a) kontroly dokumentácie žiadateľa podľa článku 5,
  - b) oboznámenia žiadateľa s termínom a ďalšími podmienkami výkonu overenia PEK podľa odseku 4 až 6,
  - c) prípravy meradla podľa odseku 7.
- (3) Pri kontrole dokumentácie overovateľ prekontroluje jednotlivé doklady v zložke, či spĺňajú požadované náležitosti. Zistené nedostatky rieši v spolupráci so žiadateľom tak, aby boli odstránené najneskôr do vykonania počítačového overenia u žiadateľa. Overovateľ zistené nedostatky vrátane dohodnutého termínu na ich odstránenie zaznamená do záznamu o počítačovom overení.
- (4) Overovateľ určí termín vykonania počítačového overenia u žiadateľa a vhodným spôsobom ho oznámi štatutárovi žiadateľa alebo ním poverenej osobe spolu s menom overovateľa. Ak žiadateľ nesúhlasí s určeným termínom vykonania počítačového overenia, overovateľ určí nový termín vykonania počítačového overenia, na ktorom sa dohodnú so žiadateľom. Počítačové overenie sa vykonáva spravidla do 30 dní od dňa doručenia kompletnej žiadosti podľa článku 5.
- (5) Overovateľ oznámi žiadateľovi požiadavky, ktoré je potrebné na PEK zabezpečiť pre úspešné vykonanie počítačového overenia
  - a) zabezpečiť účasť štatutára žiadateľa alebo ním písomne splnomocnenej osoby minimálne na dobu vykonania overenia a podpísania záznamu o počítačovom overení.
  - b) pripraviť chýbajúce doklady pre doplnenie žiadosti žiadateľa,
  - c) zabezpečiť overovateľovi prístup do priestorov PEK,
  - d) zabezpečiť prístup overovateľa k predpísanému technickému a technologickému vybaveniu PEK,
  - e) zabezpečiť platnú metrologickú kontrolu technologického vybavenia podľa článku 5 ods. 4 písm. a).
- (6) Ak žiadateľ nesúhlasí s overovateľom, ktorému bolo overenie plnenia podmienok pridelené, môže v odôvodnených prípadoch vzniesť námietku proti overovateľovi. Ak je námietka opodstatnená, vedúci inšpekčného orgánu prideli nového overovateľa. Ak žiadateľ opakovane namieta proti novo pridelenému overovateľovi, vedúci inšpekčného orgánu vytvorí komisiu overovateľov, ktorí vykonajú počítačové overenie.
- (7) Overovateľ vykoná kontrolné meranie na meradle používanom na zistenie rozmerov stojiska a hodnoty zaznamená do záznamu o počítačovom overení.
- (8) Vyslanie overovateľa na vykonanie počítačového overenia písomne potvrdí vedúci inšpekčného orgánu do záznamu o počítačovom overení.

(9) Overovateľ podpíše do záznamu o počiatocnom overení vyhlásenie o plnení podmienok podľa § 165 zákona. Ak je overovateľ v konflikte záujmov voči žiadateľovi, vedúci inšpekčného orgánu prideli nového overovateľa.

(10) Pri počiatocnom overení overovateľ používa zložku žiadateľa na kontrolu a porovnanie zhodnosti údajov v doloženej dokumentácii so skutkovým stavom.

## **Článok 8**

### **Priebeh počiatocného overenia**

(1) Pred zahájením počiatocného overovania overovateľ oboznámi štatutára žiadateľa alebo osobu splnomocnenú štatutárom o účele počiatocného overovania a programe overovania, predstaví svoju osobu a oboznámi sa s miestnymi pravidlami bezpečného pohybu po PEK.

(2) Počiatocné overenie sa vykonáva podľa osobitného predpisu.<sup>17)</sup>

(3) Postup počiatocného overovania je zameraný predovšetkým na kontrolu predloženej dokumentácie, overovanie zhodnosti PEK a jeho vybavenia s predloženou dokumentáciou, vyhotovenie záznamu o overení PEK, vypracovanie a vyhodnotenie správy z počiatocného overenia.

(4) Ak sa počiatocné overenie vykonáva v súvislosti so zmenou existujúceho PEK (napr. zvýšenie počtu stojísk, presun stojiska, úprava existujúceho stojiska), vykoná sa aj overenie všetkých existujúcich stojísk PEK v plnom rozsahu.

(5) Pri kontrole platnosti povolenia na zriadenie PEK sa overí, či žiadateľ v čase počiatocného overenia disponuje platným povolením. Ak sa počiatocné overenie vykonáva v súvislosti so zmenou existujúceho PEK vykoná sa kontrola právoplatnosti oprávnenia.

(6) Stacionárne PEK musí pozostávať z priestorov podľa osobitného predpisu.<sup>18)</sup> Jednotlivé priestory stacionárneho PEK musia byť súčasťou PEK a nesmú byť súčasťou bytovej jednotky.

(7) Stojisko stacionárneho PEK musí mať vnútorné rozmery podľa osobitného predpisu<sup>19)</sup> a plniť požiadavky podľa osobitného predpisu.<sup>20)</sup> Ak v priestoroch PEK bude situovaných viac stojísk, musí tieto požiadavky plniť každé stojisko samostatne. Ak oprávnená osoba, ktorá žiada o počiatocné overenie z dôvodu zmeny PEK, má udelené oprávnenie podľa doterajších predpisov a PEK nespĺňa najmenej rozmery podľa osobitného predpisu,<sup>19)</sup> porovnajú sa rozmery existujúcich stojísk a brán PEK s údajmi zaznamenanými v zložke PEK.

(8) Medzi bránou PEK a stojiskom (vstupný alebo výstupný priestor) nesmie byť pevná prekážka, ktorá by v danom mieste zmenšila rozmer vstupného alebo výstupného priestoru na rozmery menšie, ako sú požadované rozmery pre vstupnú a výstupnú bránu.

(9) Mobilné PEK musí pozostávať z priestorov podľa osobitného predpisu<sup>21)</sup> môže mať len jedno stojisko a môže byť zriadené len súčasne s mobilnou stanicou technickej kontroly. Mobilné PEK musí mať najmenej dve schválené miesta, overenie plnenia podmienok sa vykoná pre každé miesto samostatne. Mobilné PEK musí mať technologické vybavenie v mobilnom vyhotovení umožňujúcom premiestňovať toto vybavenie medzi schválenými miestami.

(10) PEK musí spĺňať požiadavky na technologické vybavenie podľa osobitného predpisu.<sup>22)</sup> Skontroluje sa prítomnosť jednotlivých zariadení a ich funkčnosť. Zariadením

<sup>17)</sup> § 2 ods. 4 až 6 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>18)</sup> § 23 ods. 1 písm. a) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>19)</sup> § 23 ods. 2 alebo 3 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>20)</sup> § 23 ods. 4 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>21)</sup> § 23 ods. 1 písm. b) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>22)</sup> § 24 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

na predĺženie výfukového vyústenia a zariadením na zjednotenie toku výfukových plynov osobitného predpisu<sup>23)</sup>) musia byť vybavené iba tie stojiská, na ktorých sa budú vykonávať emisné kontroly na vozidlách kategórie M2, M3, N2, N3 a T.

(11) Zariadenie podľa osobitného predpisu<sup>24)</sup>) musí byť vybavené požadovaným softvérom, ktorý je súčasťou celoštátneho informačného systému emisných kontrol. Skontroluje sa aj aktuálnosť schválenej softvérovej verzie.

(12) Zariadenia podľa osobitného predpisu<sup>25)</sup>) sa porovnávajú zo zoznamom schválených zariadení § 136 ods. 2 písm. a) tridsiatehoštvrtého bodu zákona. Skontroluje sa aj aktuálnosť schválenej softvérovej verzie.

(13) Pri kontrole platnosti overenia zariadení podľa osobitného predpisu<sup>26)</sup>) sa skontroluje certifikát o overení určeného meradla v rozsahu kontroly platnosti certifikátu, zhody typu meradla, zhody výrobného čísla meradla a vykoná sa kontrola funkčnosti zariadenia uvedením do prevádzkového stavu a vykonaním skúšky tesnoti.

(14) Pri kontrole platnosti kalibrácie zariadení podľa osobitného predpisu<sup>27)</sup>) sa skontroluje certifikát o kalibrácii meradla v rozsahu kontroly platnosti certifikátu o kalibrácii, zhody typu meradla a jeho výrobného čísla, kontroly platnosti odbornej spôsobilosti osoby, ktorá certifikát o kalibrácii vystavila a kontroly prítomnosti príslušnej kalibračnej značky na zariadení. Vykoná sa kontrola funkčnosti zariadení ich uvedením do prevádzkového stavu.

(15) Pri kontrole zariadení podľa osobitného predpisu<sup>28)</sup>) sa skontroluje potvrdenie o kontrole prístrojov v rozsahu kontroly platnosti potvrdenia o kontrole prístrojov, zhody typu prístroja a jeho výrobného čísla. Skontroluje sa zhoda rozmiestnenia DÚP podľa výkresu PEK s vyznačením umiestnenia jednotlivých stacionárnych DÚP. Ak je stojisko mobilného PEK umiestnené v uzavretom priestore alebo v stavbe, musí mať vo výbave aj zariadenia podľa osobitného predpisu.<sup>28)</sup> Funkčnosť DÚP sa odskúša pomocou média s vysokou koncentráciou uhlíkovodíkov (napr. plynový zapaľovač).

(16) Pri kontrole platnosti schválenia sa MZZ nainštalované na PEK porovná so zoznamom použitých komponentov, s vyhlásením o zhode a so schválením vhodnosti MZZ. Zároveň sa posúdi zhoda umiestnenia nainštalovaných jednotlivých komponentov MZZ s predloženým výkresom a plnenie požiadaviek na inštaláciu MZZ podľa osobitného predpisu.<sup>29)</sup> Skontroluje sa prenos snímok do celoštátneho informačného systému emisných kontrol a možnosť vzdialeného elektronického prístupu k videozáznamu podľa osobitného predpisu.<sup>30)</sup>

(17) Overí sa prítomnosť prvkov zabezpečujúcich vetrание PEK podľa predloženého odborného posudku z hľadiska vetrания, resp. odborného posudku z hľadiska výbuchu. Spustením sa overí sa funkčnosť zariadenia na kontinuálne odsávanie spalín (ak má ním byť PEK podľa predloženého odborného posudku z hľadiska vetrания vybavené) a rozmery resp. umiestnenie prvkov zabezpečujúcich vetrание PEK.

(18) Skontroluje sa stav technologického vybavenia. Ak stav niektorého zo zariadení má vplyv na bezpečnosť prevádzkovania bez ovplyvnenia funkčnosti zariadenia, overovateľ upozorní na daný stav a odporučí vykonať nápravu.

(19) Skontroluje sa zhoda GPS súradníc s údajmi uvedenými žiadateľom na žiadosti.

(20) Pri kontrole plnenia minimálnych požiadaviek na riadenie kvality overovateľ skontroluje ich zavedenie do praxe, prítomnosť dokumentov preukazujúcich plnenie minimálnych požiadaviek, oboznámenia sa z ich obsahom jednotlivými technikmi

<sup>23)</sup> § 24 ods. 1 písm. q) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>24)</sup> § 24 ods. 1 písm. f) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>25)</sup> § 24 ods. 1 písm. g) až m) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>26)</sup> § 24 ods. 1 písm. k) a l) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>27)</sup> § 24 ods. 1 písm. h) až j) a m) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>28)</sup> § 24 ods. 1 písm. o) a p) vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>29)</sup> Príloha č. 5 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>30)</sup> Príloha č. 1 časti B bodu 2.1.16 až 2.1.18 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

a ich dodržiavanie. Overovateľ zároveň posúdi či predložené minimálne požiadavky na riadenie kvality sú vhodné a aplikovateľné pre konkrétne podmienky overovaného PEK.

(21) Skutočnosti zistené pri počiatocnom overení sa zaznamenávajú do záznamu o počiatocnom overení.

(22) Overovateľ môže počas počiatocného overenia zadokumentovať skutkový stav vytvorením fotodokumentácie. Vytvorená fotodokumentácia so zaznamenaním dátumu a identifikačného čísla žiadateľa môže byť súčasťou záznamu o počiatocnom overení a technická služba ju zakladá do zložky žiadateľa.

## Článok 9

### Záznam o počiatocnom overení

(1) Záznam o počiatocnom overení je interný dokument technickej služby, do ktorého overovateľ zaznamenáva priebeh počiatocného overenia, zistený skutkový stav a prípadné nedostatky. Zaznamenávajú sa v ňom termíny na odstránenie zistených nedostatkov, ich opätovná kontrola a návrh hodnotenia počiatocného overenia. Záznam o počiatocnom overení sa vyplňa v tlačovej alebo v elektronickej forme.

(2) Záznam o počiatocnom overení obsahuje

- a) súhlas vedúceho inšpekčného orgánu s vykonaním počiatocného overenia príslušným overovateľom,
- b) prehlásenie overovateľa o nestrannosti inšpekcie a vylúčenie konfliktu záujmov,
- c) dôvernosc' získaných informácií a ich zverejňovanie,
- d) príprava počiatocného overenia, komunikácia so zástupcom overovaného subjektu a dohodnutie termínu podľa článku 7,
- e) údaje o meradle použitom na zistenie rozmerov stojiska,
- f) dátum prijatia žiadosti a dôvod overenia (nové PEK, zmena PEK),
- g) identifikáciu žiadateľa podľa § 157 ods. 3 zákona,
- h) adresu stacionárneho PEK alebo údaje o všetkých miestach vykonávania emisnej kontroly, ak ide o mobilné PEK,
- i) názov a sídlo schvaľovacieho orgánu, ktorý vydal povolenie, číslo a dátum vydania povolenia a lehotu jeho platnosti a počet a identifikácia stojísk emisnej kontroly, ak sa počiatocné overenie vykonáva v súvislosti so zmenou existujúceho PEK, tak názov a sídlo schvaľovacieho orgánu, ktorý vydal oprávnenie, číslo a dátum vydania oprávnenia na vykonávanie emisnej kontroly a dátum nadobudnutia jeho právoplatnosti, rozsah oprávnenia podľa kategórií vozidiel a počet a identifikácia stojísk,
- j) predložené náležitosti podľa článku 5 ods. 1, 2 a 4,
- k) priestorové vybavenie PEK,
- l) technické a technologické vybavenie PEK,
- m) plnenie minimálnych požiadaviek na riadenie kvality,
- n) mobilita zariadení technologickeho vybavenia, ak sa jedná o mobilné PEK,
- o) celkové hodnotenie počiatocného overenia,
- p) dôvody nesplnenia podmienok
  1. vypisuje sa, ak je celkové hodnotenie počiatocného overenia hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
  2. písomne sa uvedú nedostatky, na základe ktorých je počiatocné overenie hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
- q) vyjadrenie štatutára žiadateľa alebo ním povereného zástupcu k hodnoteniu počiatocného overenia,
- r) termín odstránenia nedostatkov,

- s) žiadosť o opakované počiatkové overenie, ak boli zistené nedostatky a štatutár žiadateľa alebo ním poverený zástupca sa písomne zaviazal odstrániť zistené nedostatky v stanovenom termíne a ak má záujem o vykonanie opakovaného počiatkového overenia, musí v zázname o počiatkovom overení písomne požiadať o opakované počiatkové overenie,
- t) miesto a dátum vypracovania záznamu z počiatkového overenia,
- u) meno, podpis, funkcia a odtlačok pečiatky štatutárneho orgánu žiadateľa alebo ním povereného zástupcu,
- v) podpis overovateľa.

(3) Záznam o počiatkovom overení môže okrem údajov podľa odseku 2 obsahovať aj prílohy, do ktorých sa zaznamenávajú údaje o ďalších stojiskách, povoleniach alebo oprávneniach, alebo fotodokumentácia preukazujúca zistený stav, resp. nedostatky zistené pri počiatkovom overení.

(4) V zázname o počiatkovom overení sa hodnotí nasledovne

- a) spĺňa podmienky, ak žiadateľ
  - 1. predložil všetky podklady na počiatkové overenie podľa článku 5,
  - 2. plní požiadavky podľa článku 8,
- b) nespĺňa podmienky, ak žiadateľ
  - 1. nepredložil všetky písomné podklady na počiatkové overenie podľa článku 5, alebo
  - 2. nevyhovel pri kontrole niektorého bodu kontrolovaného podľa článku 8.

(5) Ak overovateľ v zázname o počiatkovom overení hodnotí žiadateľa ako nespĺňajúceho podmienky podľa odseku 3 písm. b) musí uviesť dôvod nesplnenia podmienok, a ak sú nedostatky odstrániteľné, tak overovateľ môže po dohode so žiadateľom určiť termín na ich odstránenie.

(6) Ak je žiadateľ hodnotený ako nespĺňajúci podmienky a do záznamu o počiatkovom overení sa písomne zaviazal odstrániť nedostatky v dohodnutom termíne, technická služba vykoná v dohodnutom termíne opakované počiatkové overenie v úplnom alebo čiastočnom rozsahu. Pri opakovanom počiatkovom overení overovateľ vypracuje záznam o opakovanom počiatkovom overení, ktorý je súčasťou záznamu o počiatkovom overení a obsahuje náležitosti podľa článku 11.

(7) Voči postupu overovateľa alebo hodnoteniu v zázname o počiatkovom overení alebo v zázname o opakovanom počiatkovom overení môže žiadateľ písomne namietať priamo do záznamu o počiatkovom overení, alebo do záznamu o opakovanom počiatkovom overení. Záznam o počiatkovom overení slúži ako podklad na vypracovanie správy z počiatkového overenia. V prípade opakovaného počiatkového overenia, sa správa z počiatkového overenia vypracuje aj na základe záznamu o opakovanom počiatkovom overení.

(8) Záznam o počiatkovom overení archivuje technická služba v zložke žiadateľa.

## **Článok 10**

### **Opakované počiatkové overenie**

(1) Opakované počiatkové overenie plnenia podmienok sa vykoná v čiastočnom alebo úplnom rozsahu overenia plnenia podmienok až po odstránení zistených nedostatkov. Pri opakovanom počiatkovom overení sa posudzujú minimálne tie body, v ktorých boli zistené nedostatky pri prvom overení.

(2) Opakované počiatkové overenie môže vykonať iný overovateľ.



(3) Ak pri počiatocnom overení nebolo možné vykonať fyzickú kontrolu plnenia niektorej predpisanej podmienky a táto kontrola sa dá vykonať iba v priestoroch žiadateľa, vykoná sa opakované počiatocné overenie znovu na PEK.

(4) Ak opakované počiatocné overenie pozostáva len z kontroly dokumentácie alebo pre zhodnotenie stavu po odstránení nedostatkov nie je potrebné vykonať návštevu PEK, vykoná sa opakované počiatocné overenie administratívne.

(5) Skutočnosti zistené pri opakovanom počiatocnom overení sa zaznamenávajú do záznamu o opakovanom počiatocnom overení.

## **Článok 11**

### **Záznam o opakovanom počiatocnom overení**

(1) Záznam o opakovanom počiatocnom overení je súčasťou záznamu o počiatocnom overení a obsahuje nasledovné náležitosti

- a) súhlas vedúceho inšpekčného orgánu s vykonaním opakovaného počiatocného overenia príslušným overovateľom,
- b) prehlásenie overovateľa o nestrannosti inšpekcie a vylúčenie konfliktu záujmov,
- c) dôvernosť získaných informácií a ich zverejňovanie,
- d) záznam o odstránení zistených nedostatkov podľa záznamu o overení a doplnení chýbajúcich náležitostí aj s uvedením termínu odstránenia nedostatkov a doplnenia chýbajúcich náležitostí,
- e) celkové hodnotenie počiatocného overenia podľa odseku 2, ktoré zahŕňa poznatky zistené pri prvom počiatocnom overení aj pri opakovanom počiatocnom overení,
- f) dôvody nesplnenia podmienok; vypisuje sa ak je celkové hodnotenie počiatocného overenia hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
- g) vyjadrenie štatutára žiadateľa alebo ním povereného zástupcu k hodnoteniu opakovaného počiatocného overenia, ak bolo opakované počiatocné overenie vykonané na PEK,
- h) miesto a dátum vypracovania záznamu z opakovaného počiatocného overenia,
- i) meno, podpis, funkcia a odtlačok pečiatky štatutárneho orgánu žiadateľa alebo ním povereného zástupcu,
- j) podpis overovateľa.

(2) V zázname o opakovanom počiatocnom overení sa počiatocné overenie hodnotí nasledovne

- a) splňa podmienky, ak žiadateľ, odstránil nedostatky uvedené v zázname o počiatocnom overení a
  1. predložil všetky chýbajúce doklady pre vykonanie počiatocného overenia podľa článku 5,
  2. vyhovel pri kontrole v úplnom alebo čiastočnom rozsahu podľa článku 8,
- b) nespĺňa podmienky, ak žiadateľ
  1. nepredložil všetky písomné podklady pre vykonanie počiatocného overenia podľa článku 5, alebo
  2. nevyhovel pri kontrole v úplnom alebo čiastočnom rozsahu podľa článku 8.

## **Článok 12**

### **Vyhodnotenie počiatocného overenia**

(1) Počiatocné overenie plnenia podmienok sa vyhodnotí na základe záznamu o počiatocnom overení, alebo ak bolo vykonané aj opakované počiatocné overenie, tak aj na základe záznamu o opakovanom počiatocnom overení ako

- a) spĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je žiadateľ pri počiatočnom overení v zázname o počiatočnom overení hodnotený ako
    1. spĺňa podmienky alebo
    2. nespĺňa podmienky ale pri opakovanom počiatočnom overení je v zázname o opakovanom počiatočnom overení hodnotený ako spĺňa podmienky,
  - b) nespĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je žiadateľ pri počiatočnom overení v zázname o počiatočnom overení hodnotený ako
    1. nespĺňa podmienky, a ak sa žiadateľ nezaviaže dôvody neplnenia požiadaviek odstrániť v termíne na to určenom alebo
    2. nespĺňa podmienky a pri opakovanom počiatočnom overení je v zázname o opakovanom overení hodnotený ako nespĺňa podmienky.
- (2) Štatutár žiadateľa alebo ním poverený zástupca sa môže písomne vyjadriť k hodnoteniu počiatočného overenia v zázname o počiatočnom overení.
- (3) Vyhodnotenie plnenia podmienok sa vyznačí do správy z počiatočného overenia.

### **Článok 13** **Správa z počiatočného overenia**

- (1) Technická služba vypracuje správu z počiatočného overenia na základe záznamu o počiatočnom overení alebo záznamu o opakovanom počiatočnom overení spravidla do siedmich dní odo dňa vyhodnotenia plnenia podmienok.
- (2) Správa z počiatočného overenia obsahuje náležitosti podľa osobitného predpisu.<sup>31)</sup>
- (3) Ak z celkového záveru správy z počiatočného overenia vyplýva, že ustanovené podmienky na vykonávanie emisnej kontroly sú splnené, technická služba prideli žiadateľovi identifikačné číslo PEK, pod ktorým bude PEK evidované a toto identifikačné číslo uvedie v správe z overenia plnenia podmienok. Identifikačné číslo PEK je totožné s identifikačným číslom žiadateľa prideleným podľa článku 6.
- (4) Správu z počiatočného overenia zasiela technická služba žiadateľovi.
- (5) Technická služba archivuje kópiu správy z počiatočného overenia v zložke žiadateľa.

### **Článok 14** **Zložka PEK**

- (1) Po udelení oprávnenia na vykonávanie emisnej kontroly sa zo zložky žiadateľa stáva zložka PEK, ktorú technická služba aktívne používa počas celej činnosti PEK.
- (2) Zložka PEK obsahuje
- a) identifikačné číslo PEK,
  - b) žiadosť o počiatočné overenie podľa článku 5 ods. 1 alebo 2,
  - c) doklady podľa článku 5 ods. 4,
  - d) záznam o počiatočnom overení PEK,
  - e) správu z počiatočného overenia,
  - f) záznamy o priebežnom overení PEK,
  - g) správy z priebežného overenia,
  - h) oprávnenie,
  - i) osvedčenia technikov emisnej kontroly,
  - j) ďalšie dokumenty schvaľovacieho orgánu (napr.: pozastavenia, zrušenia...)
  - k) spisový materiál z vykonaných odborných dozorov,
  - l) iné dokumenty (napr.: čestné vyhlásenia, splnomocnenia...).

---

<sup>31)</sup> § 2 ods. 8 alebo 9 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

(3) Ak bolo oprávnenie zrušené alebo zaniklo a oprávnená osoba odovzdá technickej službe tlačivá podľa osobitného predpisu,<sup>32)</sup> technická služba vypracuje protokol o administratívnej uzávierke PEK. Protokol o administratívnej uzávierke sa založí do zložky PEK, ktorá sa uzavrie ako neaktívna a zaradí sa do archívu.

## **TRETIA ČASŤ PRIEBEŽNÉ OVEROVANIE**

### **Článok 15 Plán priebežného overenia**

Priebežné overenie vykonáva technická služba na základe plánu priebežných overení spracovaného technickou službou a predloženého do 31. decembra predchádzajúceho kalendárneho roka na schválenie ministerstvu tak, aby každé PEK bolo podrobené priebežnému overeniu minimálne raz za tri roky.

### **Článok 16 Príprava priebežného overenia**

(1) Vedúci inšpekčného orgánu alebo ním poverená osoba prideli na vykonanie priebežného overenia podľa schváleného plánu zložku PEK overovateľovi.

(2) Príprava na priebežné overenie pozostáva z

- a) naštudovania zložky PEK,
- b) oboznámenia žiadateľa s termínom a ďalšími podmienkami výkonu overenia PEK podľa odseku 3 až 5,
- c) prípravy meradla podľa článku 7 ods. 7.

(3) Overovateľ určí termín vykonania priebežného overenia a vhodným spôsobom ho oznámi oprávnenej osobe zastúpenej štatutárom alebo ním poverenou osobou termín vykonania priebežného overenia na PEK a meno overovateľa. Ak oprávnená osoba nesúhlasí s určeným termínom vykonania priebežného overenia, overovateľ navrhne nový termín vykonania priebežného overenia, na ktorom sa dohodnú. Termín priebežného overenia sa dohaduje spravidla 14 dní pred vykonaním priebežného overenia.

(4) Overovateľ oznámi oprávnenej osobe emisnej kontroly požiadavky, ktoré je potrebné na PEK zabezpečiť pre úspešné vykonanie priebežného overenia

- a) zabezpečiť účasť štatutára alebo ním písomne splnomocnenej osoby, minimálne na dobu vykonania priebežného overenia a podpísania záznamu o priebežnom overení,
- b) pripraviť aktualizované doklady pre doplnenie zložky PEK,
- c) zabezpečiť prístup overovateľovi do priestorov PEK,
- d) zabezpečiť prístup overovateľa k predpísanému technickému a technologickému vybaveniu PEK,
- e) zabezpečiť platnú metrologickú kontrolu technologického vybavenia podľa článku 5 ods. 4 písm. a).

(5) Ak štatutár oprávnenej osoby nesúhlasí s overovateľom, ktorému bolo priebežné overenie pridelené, môže v odôvodnených prípadoch vzniesť námietku proti overovateľovi. Ak je námietka opodstatnená, vedúci inšpekčného orgánu prideli nového overovateľa. Ak štatutár oprávnenej osoby bude opakovane namietat' proti novo pridelenému overovateľovi, vytvorí vedúci inšpekčného orgánu komisiu overovateľov, ktorí vykonajú priebežné overenie.

---

<sup>32)</sup> § 30 ods. 6 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

(6) Vyslanie overovateľa na vykonanie priebežného overenia písomne potvrdí vedúci inšpekčného orgánu do záznamu o priebežnom overení.

(7) Overovateľ podpíše do záznamu o priebežnom overení vyhlásenie o plnení podmienok podľa § 165 zákona. Ak je overovateľ v konflikte záujmov voči žiadateľovi, vedúci inšpekčného orgánu pridelí nového overovateľa.

(8) Pri priebežnom overení overovateľ používa zložku PEK na kontrolu a porovnanie zhodnosti údajov v pôvodnej dokumentácii so skutkovým stavom.

## **Článok 17**

### **Priebeh priebežného overenia**

(1) Pred zahájením overovania overovateľ oboznámi oprávnenú osobu o účele priebežného overenia a programe overovania, predstaví svoju osobu a oboznámi sa s miestnymi pravidlami bezpečného pohybu po PEK.

(2) Priebežné overenie sa vykonáva podľa osobitného predpisu.<sup>33)</sup>

(3) Postup priebežného overovania je zameraný predovšetkým na kontrolu overenia zhodnosti PEK a jeho vybavenia s pôvodnou dokumentáciou resp. aktualizovanou dokumentáciou PEK, vyhotovenie záznamu o priebežnom overení, vypracovanie a vyhodnotenie správy z priebežného overenia.

(4) Pri kontrole priestorového vybavenia PEK, počtu a rozmerov jednotlivých stojísk postupuje overovateľ podľa článku 8 ods. 6 až 9. Ak má oprávnená osoba udelené oprávnenie podľa doterajších predpisov a PEK nespĺňa najmenšie rozmery podľa osobitného predpisu,<sup>19)</sup> porovnávajú sa rozmery PEK s údajmi zaznamenanými v zložke PEK.

(5) Pri kontrole technologického vybavenia podľa osobitného predpisu<sup>34)</sup> jeho prítomnosti, schválenia, funkčnosti a platnosti overenia a kalibrácie postupuje overovateľ podľa článku 8 ods. 10 až 18.

(6) Pri kontrole plnenia požiadaviek ustanovených na zariadenia technologického vybavenia, ktoré schváleniu nepodliehajú porovná overovateľ zhodu kontrolovaných zariadení s požiadavkami podľa osobitného predpisu.<sup>35)</sup>

(7) Pri kontrole mobility zariadení technologického vybavenia mobilného PEK postupuje overovateľ podľa článku 8 ods. 9.

(8) Pri kontrole dodržania nasmerovania komponentov MZZ zhotovujúcich snímky overovateľ porovná zhodu rozloženia a nasmerovania komponentov MZZ so schválením a so zaznamenanými údajmi v zložke PEK.

(9) Plnenie minimálnych požiadaviek na riadenie kvality overovateľ skontroluje podľa článku 8 ods. 20. Okrem plnenia požiadaviek podľa článku 8 ods. 20 musí oprávnená osoba preukázať aj súlad ich plnenia za posledné 3 roky a to dokladovaním ich napĺňania napr. predložením záznamov alebo potvrdení o školeniach, záznam o dokladov o riešení sťažností a reklamácií a pod.. Overovateľ si plnenie týchto požiadaviek môže overiť aj u jednotlivých technikov alebo administratívnych pracovníkov.

(10) Pri kontrole súladu stavu zásob tlačív dokladov, kontrolných nálepiek a pečiatok so stavom vedeným v evidencii musí oprávnená osoba oznámiť overovateľovi skutočný aktuálny stav zásob tlačív dokladov, kontrolných nálepiek a pečiatok na sklade PEK a pre potreby priebežného overenia musí overovateľovi predložiť aktuálnu inventúru preukazujúcu skutočný stav zásob tlačív dokladov, kontrolných nálepiek a pečiatok vedený v evidencii.

<sup>33)</sup> § 3 ods. 2 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>34)</sup> § 24 ods. 1 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

<sup>35)</sup> Príloha č. 1 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

(11) Skutočnosti zistené pri priebežnom overení sa zaznamenávajú do záznamu o priebežnom overení.

(12) Overovateľ môže počas priebežného overenia zadokumentovať skutkový stav vytvorením fotodokumentácie. Vytvorená fotodokumentácia so zaznamenaním dátumu a identifikačného čísla PEK môže byť súčasťou záznamu o priebežnom overení a technická služba ho zakladá do zložky PEK.

## **Článok 18**

### **Záznam o priebežnom overení**

(1) Záznam o priebežnom overení je interný dokument technickej služby, do ktorého overovateľ zaznamenáva priebeh priebežného overenia, zistený skutkový stav, ako aj prípadné nedostatky. Záznam o priebežnom overení sa vyplňa v tlačovej alebo v elektronickej forme.

(2) Záznam o priebežnom overení obsahuje

- a) číslo záznamu pozostávajúce z čísla PEK / dátum vykonania priebežného overenia,
- b) súhlas vedúceho inšpekčného orgánu s vykonaním priebežného overenia príslušným overovateľom,
- c) prehlásenie overovateľa o nestrannosti inšpekcie a vylúčenie konfliktu záujmov,
- d) dôvernosť získaných informácií a ich zverejňovanie,
- e) dohodnutie termínu,
- f) údaje o meradle použitom na zistenie rozmerov stojiska,
- g) identifikáciu oprávnenej osoby podľa § 157 ods. 3 zákona,
- h) názov a sídlo schvaľovacieho orgánu, ktorý vydal oprávnenie, číslo a dátum vydania oprávnenia na vykonávanie emisnej kontroly a dátum nadobudnutia jeho právoplatnosti, rozsah oprávnenia podľa kategórií vozidiel a počet a identifikácia stojísk, dátum posledného počiatočného alebo priebežného overenia,
- i) adresu stacionárneho PEK alebo údaje o všetkých miestach vykonávania emisnej kontroly, ak ide o mobilné PEK,
- j) údaje o technikovi emisnej kontroly, ktorý sa podrobí kontrole plnenia podmienok odbornej spôsobilosti,
- k) priestorové vybavenie PEK,
- l) technologické vybavenie PEK,
- m) plnenie minimálnych požiadaviek na riadenie kvality,
- n) súlad stavu zásob tlačív a pečiatok,
- o) mobilita zariadení technologického vybavenia, ak sa jedná o mobilné PEK,
- p) celkové hodnotenie priebežného overenia,
- q) dôvody nesplnenia podmienok
  1. vypisuje sa, ak je celkové hodnotenie priebežného overenia hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
  2. písomne sa uvedú nedostatky, na základe ktorých je priebežné overenie hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
- r) vyjadrenie štatutára oprávnenej osoby alebo ním povereného zástupcu k hodnoteniu priebežného overenia,
- s) miesto a dátum vypracovania záznamu z priebežného overenia,
- t) meno, podpis, funkcia a odtlačok pečiatky štatutárneho orgánu oprávnenej osoby alebo ním povereného zástupcu,
- u) podpis overovateľa.

(3) Záznam o priebežnom overení môže okrem údajov podľa odseku 2 obsahovať aj prílohy, do ktorých sa zaznamenávajú údaje o ďalších stojiskách, povoleniach alebo

oprávneniach, alebo fotodokumentácia preukazujúca zistený stav, resp. nedostatky zistené pri počiatočnom overení.

(4) V zázname o priebežnom overení sa hodnotí nasledovne

a) spĺňa podmienky, ak oprávnená osoba

1. aktualizovala všetky podklady na priebežné overenie podľa článku 16 ods. 3,
2. plní požiadavky podľa článku 17,

b) nespĺňa podmienky, ak oprávnená osoba

1. neaktualizovala všetky písomné podklady na priebežné overenie podľa článku 16 ods. 3, alebo
2. nevyhovela pri kontrole niektorého bodu kontrolovaného, podľa článku 17.

(5) Ak overovateľ v zázname o priebežnom overení hodnotí oprávnenú osobu ako nespĺňajúcu podmienky podľa odseku 4 písm. b), musí uviesť dôvod nesplnenia podmienok a oznámi oprávnenej osobe termín nového priebežného overenia podľa § 85 ods. 5 písm. b) štvrtého bodu zákona.

(6) Ak je oprávnená osoba hodnotená ako nespĺňajúca podmienky technická služba vykoná nové priebežné overenie podľa článku 21.

(7) Voči postupu overovateľa alebo hodnoteniu v zázname o priebežnom overení môže oprávnená osoba písomne namietat' priamo do záznamu o priebežnom overení. Záznam o priebežnom overení slúži ako podklad na vypracovanie správy z priebežného overenia.

(8) Záznam o priebežnom overení archivuje technická služba v zložke PEK.

## **Článok 19**

### **Vyhodnotenie priebežného overenia**

(1) Priebežné overenie plnenia podmienok sa vyhodnotí na základe záznamu o priebežnom overení, ako

a) spĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je oprávnená osoba pri priebežnom overení v zázname o priebežnom overení hodnotená ako spĺňa podmienky alebo

b) nespĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je oprávnená osoba pri priebežnom overení v zázname o priebežnom overení hodnotená ako nespĺňa podmienky.

(2) Štatutár oprávnenej osoby alebo ním poverený zástupca sa môže písomne vyjadriť k hodnoteniu priebežného overenia v zázname o priebežnom overení.

(3) Vyhodnotenie plnenia podmienok sa vyznačí do správy z priebežného overenia.

## **Článok 20**

### **Správa z priebežného overenia**

(1) Technická služba vypracuje správu z priebežného overenia plnenia podmienok na základe záznamu o priebežnom overení spravidla do siedmich dní odo dňa vyhodnotenia plnenia podmienok.

(2) Správa z priebežného overenia plnenia podmienok obsahuje náležitosti podľa osobitného predpisu.<sup>36)</sup>

(3) Správu z priebežného overenia zasiela technická služba oprávnenej osobe emisnej kontroly a príslušnému schvaľovaciemu orgánu.

(4) Technická služba archivuje kópiu správy z priebežného overenia v zložke PEK.

---

<sup>36)</sup> § 3 ods. 4 vyhlášky Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky č. 138/2018 Z. z.

## **Článok 21**

### **Nové priebežné overenie**

(1) Nové priebežné overenie sa vykoná, ak bola oprávnená osoba emisnej kontroly pri priebežnom overení vyhodnotená ako neplní podmienky, v rozsahu zistených nedostatkov, po ich odstránení, avšak najneskôr do jedného mesiaca odo dňa vyhotovenia správy z priebežného overenia. Ak termín nového priebežného overenia vychádza na deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja za termín nového priebežného overenia sa stanoví najbližší pracovný deň po tomto termíne. Pri novom priebežnom overení sa posudzujú tie body, v ktorých boli zistené nedostatky pri prvom overení.

(2) Nové priebežné overenie môže vykonať iný overovateľ.

(3) Ak pri priebežnom overení nebolo možné vykonať fyzickú kontrolu plnenia niektorej predpísanej podmienky a táto kontrola sa dá vykonať iba v priestoroch PEK, vykoná sa nové priebežné overenie znovu na PEK.

(4) Ak nové priebežné overenie pozostáva len z kontroly dokumentácie alebo pre zhodnotenie stavu po odstránení zistených nedostatkov nie je potrebné vykonať návštevu PEK, vykoná sa nové priebežné overenie administratívne.

(5) Skutočnosti zistené pri novom priebežnom overení sa zaznamenávajú do záznamu o novom priebežnom overení.

## **Článok 22**

### **Záznam o novom priebežnom overení**

(1) Záznam o novom priebežnom overení obsahuje nasledovné náležitosti

- a) číslo záznamu z predchádzajúceho priebežného overenia, ku ktorému sa vykonáva nové priebežné overenie,
- b) súhlas vedúceho inšpekčného orgánu s vykonaním nového priebežného overenia príslušným overovateľom,
- c) prehlásenie overovateľa o nestrannosti inšpekcie a vylúčenie konfliktu záujmov,
- d) dôvernosc' získaných informácií a ich zverejňovanie,
- e) záznam o odstránení zistených nedostatkov podľa záznamu o priebežnom overení a doplnení chýbajúcich náležitostí aj s uvedením termínu odstránenia nedostatkov a doplnenia chýbajúcich náležitostí; ak odstránenie zistených nedostatkov nebolo do jedného mesiaca od priebežného overenia, zaznamená sa táto skutočnosť,
- f) celkové hodnotenie nového priebežného overenia podľa odseku 2, ktoré zahŕňa poznatky zistené pri priebežnom overení aj pri novom priebežnom overení,
- g) dôvody nesplnenia podmienok; vypisuje sa ak je celkové hodnotenie nového priebežného overenia hodnotené ako „nesplňa podmienky“,
- h) vyjadrenie štatutára oprávnenej osoby alebo ním povereného zástupcu k hodnoteniu nového priebežného overenia, ak bolo nové priebežné overenie vykonané na PEK,
- i) miesto a dátum vypracovania záznamu z nového priebežného overenia,
- j) meno, podpis, funkcia a odtlačok pečiatky štatutárneho orgánu oprávnenej osoby alebo ním povereného zástupcu, ak bolo nové priebežné overenie vykonané na PEK,
- k) podpis overovateľa.

(2) V zázname o novom priebežnom overení sa nové priebežné overenie hodnotí nasledovne

- a) splňa podmienky, ak žiadateľ odstránil nedostatky zistené pri priebežnom overení a
  1. doplnil alebo zaktualizoval všetky doklady potrebné pre vykonanie priebežného overenia v zložke PEK,
  2. vyhovel pri kontrole v čiastočnom rozsahu podľa článku 17,

- b) nespĺňa podmienky, ak žiadateľ
1. nedoplnil alebo nezaktualizoval všetky písomné podklady potrebné pre vykonanie priebežného overenia v zložke PEK, alebo
  2. nevyhovel pri kontrole v čiastočnom rozsahu podľa článku 17,
  3. neumožnil vykonanie nového priebežného overenia v termíne do jedného mesiaca odo dňa vykonania priebežného overenia.

### **Článok 23**

#### **Vyhodnotenie nového priebežného overenia**

- (1) Nové priebežné overenie plnenia podmienok sa vyhodnotí na základe záznamu o novom priebežnom overení, ako
- a) spĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je oprávnená osoba pri novom priebežnom overení v zázname o novom priebežnom overení hodnotená ako spĺňa podmienky alebo
  - b) nespĺňa podmienky na vykonávanie emisnej kontroly, ak je oprávnená osoba pri novom priebežnom overení v zázname o novom priebežnom overení hodnotená ako nespĺňa podmienky.
- (2) Štatutár oprávnenej osoby alebo ním poverený zástupca sa môže písomne vyjadriť k hodnoteniu nového priebežného overenia v zázname o novom priebežnom overení.
- (3) Vyhodnotenie plnenia podmienok sa vyznačí do správy z nového priebežného overenia.

### **Článok 24**

#### **Správa z nového priebežného overenia**

- (1) Technická služba vypracuje správu z nového priebežného overenia plnenia podmienok na základe záznamu o novom priebežnom overení spravidla do siedmich dní odo dňa vyhodnotenia plnenia podmienok.
- (2) Správa z nového priebežného overenia obsahuje náležitosti podľa osobitného predpisu.<sup>36)</sup>
- (3) Správu z nového priebežného overenia zasiela technická služba oprávnenej osobe emisnej kontroly a príslušnému schvaľovaciemu orgánu.
- (4) Technická služba archivuje kópiu správy z nového priebežného overenia v zložke PEK.

### **Článok 25**

#### **Nové priebežné overenie nariadené schvaľovacím orgánom**

- (1) Na základe nariadenia schvaľovacieho orgánu v prípadoch podľa § 85 ods. 7 zákona vykoná technická služba nové priebežné overenie. Toto overenie je vykonávané mimo plánu priebežných overení a je vykonávané v rozsahu stanovenom schvaľovacím orgánom alebo orgánom odborného dozoru. Pri novom priebežnom overení sa postupuje primerane podľa článkov 16 až 20. Lehota na odstránenie nedostatkov sa nestanovuje.
- (2) Ak je nové priebežné overenie vykonané na základe nariadenia schvaľovacieho orgánu náklady spojené s novým priebežným overením znáša oprávnená osoba.



**ŠTVRTÁ ČASŤ  
ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

**Článok 26  
Účinnosť**

Tento metodický pokyn nadobúda účinnosť 1. decembra 2018.

**JUDr. Bohuš Chochlík** v. r.  
riaditeľ štátneho dopravného úradu