

Praha dne 2.3.2020  
Č. j.: MZP/2020/780/80  
Sp. zn.: ZN/MZP/2017/780/106

## ROZHODNUTÍ

**Ministerstvo životního prostředí**, odbor ochrany ovzduší (dále jen „ministerstvo“ nebo „správní orgán“), jako správní orgán příslušný podle ustanovení § 10 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve spojení s ustanovením § 32 a násl. zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), **rozhodlo o žádosti** společnosti **ZLINLAB s.r.o.**, sídlem Klabalská I 3678, 760 01 Zlín, IČO 08661332 (dále jen „žadatel“), ve věci vydání rozhodnutí o autorizaci k jednorázovému měření emisí podle ustanovení § 32 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší (dále jen „žádost“), **takto:**

### I.

**žadateli se vydává**

## AUTORIZACE K JEDNORÁZOVÉMU MĚŘENÍ EMISÍ

podle ustanovení § 32 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ovzduší.

### II.

Rozsah autorizované činnosti žadatele:

| Poř. č. | Znečišťující látka   | Metoda stanovení                  |
|---------|--|-----------------------------------|
| 1.      | tuhé znečišťující látky                                      | gravimetrie                       |
| 2.      | oxid siřičitý  | spektrometrie                     |
| 3.      | oxid uhelnatý  | spektrometrie                     |
| 4.      | oxidy dusíku   | chemiluminiscence                 |
| 5.      | organické látky vyjádřené jako celkový organický uhlík (TOC) | plamenoionizační                  |
| 6.      | chlor a jeho plynné anorganické sloučeniny                   | kapalinová chromatografie (LC) *) |
| 7.      | amoniak  | kapalinová chromatografie (LC) *) |
| 8.      | formaldehyd  | spektrofotometrie *)              |

\*) Stanovení koncentrací znečišťujících látek v odebraných vzorcích je zajištěno ve spolupracujících akreditovaných laboratořích.

### III.

Odpovědnou osobou podle ustanovení § 32 odst. 3 písm. c) zákona o ochraně ovzduší, která jménem autorizované osoby provádí činnost jednorázového měření emisí, je Ing. Petr Hruzík.

### IV.

**Při výkonu autorizované činnosti je autorizovaná osoba povinna postupovat v souladu s ustanoveními § 6 a § 34 zákona o ochraně ovzduší a dále:**

1. Uvádět pouze správné, úplné a nezkrácené údaje a dodržovat rozsah povinných náležitostí protokolu o jednorázovém měření emisí stanovených v příloze č. 14 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.
2. Postupovat v souladu s pracovními postupy, metodami a zásadami uvedenými v dokladech pro měření emisí doloženými k žádosti, kterou je povinna udržovat aktuální včetně odkazů na platné právní předpisy.
3. Při jakékoli změně v obsahu předložených dokladů, včetně osob, které budou autorizovanou činnost vykonávat, oznámit tuto skutečnost ministerstvu v zákonem o ochraně ovzduší stanovené lhůtě.

## Odůvodnění

Dne 3. 1. 2020 byla ministerstvu doručena žádost žadatele o vydání rozhodnutí o autorizaci k jednorázovému měření emisí podle ustanovení § 32 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ovzduší. V souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu bylo téhož dne zahájeno správní řízení v uvedené věci. Úhradu správního poplatku žadatel provedl bezhotovostně na bankovní účet ministerstva dne 3. 1. 2020 (platba připsána dne 6. 1. 2020).

Ve své žádosti žadatel požaduje vydání rozhodnutí o autorizaci k jednorázovému měření emisí v rozsahu dle výroku rozhodnutí a k výkonu odpovědného zástupce žadatele pro výkon autorizované činnosti jednorázové měření emisí stanoví pana Ing. Richarda Hudce a Ing. Petra Hruzíka.

Po posouzení doručených dokladů bylo zjištěno, že žadatel ke své žádosti nepředložil všechny náležitosti předepsané zákonem v ustanovení § 32 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší. Žádost nebyla kompletní, přičemž tyto nedostatky byly zásadní pro ověření odbornosti a zajištění správnosti měření emisí, proto ministerstvo během telefonických rozhovorů s žadatelem, kterým předcházela dotaz žadatele zasláný elektronickou poštou dne 6. 2. 2020, kdy se žadatel tázal na průběh správního řízení a úplnost dokladů, žadateli pomohlo s odstraněním zjištěných nedostatků ve smyslu § 45 odst. 2 správního řádu spočívajících v nedodání aktuálních standardních operačních postupů a nedodání standardních operačních postupů pro stanovení amoniaku a formaldehydu, neuvedení odkazů na platné právní předpisy upravující oblast

jednorázového měření emisí, nedostatečné specifikaci měřící techniky, která bude k měření využita, platných kalibračních listů měřidel (THERM 2295-2B v.č. H9505165 a ALMENO 2390-3 v.č. H04110542), nedostatečné specifikaci oblasti spolupráce s akreditovanou laboratoří určenou ke stanovení obsahu analytu v odebraných vzorcích a chybějící povinné obsahové náležitosti protokolu o jednorázovém měření emisí, jejichž rozsah stanoví příloha č. 14 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, tj. neuvedení platných právních předpisů upravujících oblast autorizace, nedostatečné specifikaci standardních operačních postupů a měřidel použitých k měření, neuvedení zhodnocení odchylky v umístění měřícího místa na výsledky měření emisí, neuvedení souboru naměřených doprovodných veličin v požadovaném rozsahu a neuvedení naměřených koncentrací HCl, zjištěných subdodavatelskou laboratoří.

Žadatel s pomocí ministerstva doložil doklady způsobující vady žádosti prostřednictvím dopisů doručených ministerstvu elektronickou poštou ve dnech 24., 26., 27., a 28. 2. 2020. Ve věci zajištění metrologické návaznosti měřidel žadatel předložil doklady (kalibrační listy) prokazující platnou kalibraci měřidel. Po posouzení doručených dokladů bylo shledáno odstranění vad žádosti.

Za účelem ověření znalostí odpovědné osoby pro výkon autorizované činnosti žadatele, pana Ing. Richarda Hudce a Ing. Petra Hruzíka, podle ustanovení § 33 odst. 1 zákona o ochraně ovzduší se dne 25. 2. 2020 sešla autorizační komise ministerstva. Autorizační komise ministerstva navrhla hodnotit zkoušku stupněm „vyhověl“ v případě pana Ing. Petra Hruzíka, čímž bylo prokázáno, že žadatel má odborné znalosti a znalosti právních předpisů upravujících ochranu životního prostředí a je schopen provádět jednorázová měření emisí v rozsahu uvedeném ve výrokové části tohoto rozhodnutí. V případě pana Ing. Richarda Hudce autorizační komise ministerstva navrhla hodnotit zkoušku stupněm „nevyhověl“, neboť nebyly prokázány dostatečné odborné znalosti a znalosti právních předpisů upravujících ochranu životního prostředí k výkonu odpovědného zástupce pro výkon autorizované činnosti jednorázové měření emisí. Pan Ing. Richard Hudec se na místě vzdal práva na opakování zkoušky před koncem lhůty pro vydání rozhodnutí o autorizaci.

Z výše uvedených důvodů rozhodlo ministerstvo tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

## **P o u č e n í**

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 152 odst. 1 správního řádu podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho doručení, podáním u Ministerstva životního prostředí, Vršovická 65, 100 10, Praha 10. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí. Dle ustanovení § 76 odst. 5 správního řádu má včas podaný a přípustný rozklad odkladný účinek.

Bc. Kurt Dědič  
ředitel odboru ochrany ovzduší  
*podepsáno elektronicky*

**Rozdělovník**

Dopisem do vlastních rukou:

**ZLINLAB s.r.o.**  
Klabalská I 3678  
760 01 Zlín

Stejnopis obdrží na vědomí po nabytí právní moci:

**Česká inspekce životního prostředí**  
ředitelství  
Na Břehu 267/1a  
190 00 Praha 9