

Praha dne 24. 1. 2023
Č. j.: MZP/2023/820/207
Sp. zn.: ZN/MZP/2022/820/97

OSVĚDČENÍ O AUTORIZACI

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“), **vydává** společnosti **SUAS Lab s.r.o.**, sídlem Staré náměstí 69, 356 01 Sokolov, IČO 17630983 (dále jen „společnost“), toto osvědčení o autorizaci k jednorázovému měření emisí podle ustanovení § 154 a násl. správního řádu:

I. Společnosti vznikla dne 24. 1. 2023 na základě skutečnosti dle § 32 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší marným uplynutím lhůty pro vydání rozhodnutí

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, GC a elektrochemický článek
4.	oxidy dusíku	spektrometrie, fotometrie a elektrochemický článek
5.	plynné anorganické sloučeniny chloru	fotometrie
6.	plynné anorganické sloučeniny fluoru	fotometrie a potenciometrie *)
7.	organické látky vyjádřené jako celkový organický uhlík (TOC)	plamenoionizační
8.	organické plyny a páry	GC
9.	polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH)	HPLC
10.	persistentní organické látky (PCDD, PCDF, PCB, PAH)	GC/MS *)

11.	kovy (As, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Te, Tl, V, Zn)	AAS
-----	--	-----

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

III.

Odpovědné osoby podle ustanovení § 32 odst. 3 písm. c) zákona o ochraně ovzduší, které jménem autorizované osoby provádí činnost jednorázového měření emisí, jsou Ing. Iveta Dyková, narozena 18. 9. 1971, trvale bytem Sadov, Lesov čp. 157, 360 01, a Jan Osvald, narozen 28. 2. 1974, trvale bytem Poláčkova 1821, 356 01 Sokolov.

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 24. 11. 2022 byla ministerstvu doručena žádost společnosti. V souladu s ustanovením § 44 odst. 1 správního řádu bylo téhož dne zahájeno správní řízení č. j. MZP/2022/820/2536 v uvedené věci. Úhradu správního poplatku společnost provedla bezhotovostně na bankovní účet ministerstva dne 6. 10. 2022 (platba připsána téhož dne).

Ve své žádosti společnost požaduje vydání rozhodnutí o autorizaci k jednorázovému měření emisí ke stanovení tuhých znečišťujících látek gravimetricky, oxidu siřičitého spektrometricky, oxidů dusíku spektrometricky, fotometricky a elektrochemickým článkem, oxidu uhelnatého spektrometricky a elektrochemickým článkem, plyných anorganických sloučenin chloru fotometricky, plyných anorganických sloučenin fluoru fotometricky a potenciometricky (stanovení subdodavatelsky), organických látek vyjádřených jako celkový organický uhlík plamenoionizačně, organických plynů a par plynovou chromatografií, polycyklických aromatických uhlovodíků kapalinovou chromatografií, persistentních organických látek plynovou chromatografií (stanovení subdodavatelsky) a kovů (As, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Te, Tl, V a Zn) atomovou absorpční spektrometrií. K výkonu funkce odpovědného zástupce pro výkon autorizované činnosti jednorázové měření emisí společnost stanoví

Ing. Ivetu Dykovou, narozenou 18. 9. 1971, trvale bytem Sadov, Lesov čp. 157, 360 01, a Jana Osvalda, narozeného 28. 2. 1974, trvale bytem Poláčkova 1821, 356 01 Sokolov.

Dle ustanovení § 32 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší vydá ministerstvo rozhodnutí o autorizaci ve lhůtě 60 dní ode dne doručení žádosti. Není-li v této lhůtě rozhodnutí vydáno, vzniká autorizace též marným uplynutím lhůty pro vydání rozhodnutí. V důsledku uplynutí lhůty pro vydání rozhodnutí dne 23. 1. 2023, došlo marným uplynutím stanovené lhůty dne 23. 1. 2023 ke vzniku autorizace žadatele ze zákona, čímž je od 24. 1. 2023 založeno oprávnění žadatele k výkonu autorizované činnosti jednorázového měření emisí. Jelikož autorizace, resp. oprávnění k výkonu autorizované činnosti, vznikla již na základě marného uplynutí lhůty pro vydání rozhodnutí, odpadá důvod, pro který byla žádost podána, a proto se žádost o vydání rozhodnutí o autorizaci k jednorázového měření emisí, č. j. MZP/2022/820/2536, stala v souladu s ustanovením § 66 odst. 1 písm. g) správního řádu k 24. 1. 2023 zjevně bezpředmětnou a řízení o žádosti bylo z výše uvedených důvodů zastaveno usnesením č. j. MZP/2022/820/2536 ze dne 24. 1. 2023.

Vznikla-li autorizace, resp. oprávnění k výkonu autorizované činnosti jednorázového měření emisí, přímo ze zákona, nevydává ministerstvo rozhodnutí o autorizaci, neboť v dané věci nevede správní řízení. O skutečnosti, že vznikla autorizace, resp. oprávnění k výkonu autorizované činnosti jednorázového měření emisí, přímo ze zákona lze vydat dle § 154 a násl. správního řádu osvědčení. Autorizovaná osoba je povinna dodržovat povinnosti stanovené právními předpisy.

Ing. Kurt Dědič
ředitel odboru ochrany ovzduší
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

Oznámení doručením do vlastních rukou:

SUAS Lab s.r.o.
Staré náměstí 69
356 01 Sokolov

Stejnopis obdrží na vědomí po nabytí právní moci:

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

