

918/2011/11/25

## Doručená datová zpráva

ID zprávy: 65826221

### Odesílatel

Název: Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 1442/65, 10000 Praha, CZ

ID schránky: 9gsaax4

Typ schránky: OVM

### Příjemce

Název: Technické služby ochrany ovzduší Praha a.s., Urbánkova 3367, 14300 Praha 4, Česká republika

Dodáno: 24.11.2011, 11:26:37

### Obecné informace

Věc: Rozhodnutí o autorizaci TESO Praha, a.s.

Zmocnění: / § odstavec písmeno

Naše č. j.: 87112/ENV/11

Naše sp. zn.: Nebylo zadáno

Vaše č. j.: Nebylo zadáno

Vaše sp. zn.: Nebylo zadáno

K rukám: Nebylo zadáno

Do vl. rukou:

Zakázáno doručení fikcí:

### Přílohy

TESO\_rozhodnuti1.pdf



Ministerstvo životního prostředí  
České republiky

Č.j.:  
2471/780/11/AK  
87112/ENV/11

Praha dne  
22. listopadu 2011

## ROZHODNUTÍ Ministerstva životního prostředí

Ministerstvo životního prostředí (dále jen „ministerstvo“), orgán státní správy příslušný podle § 43 písm. u) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) k vydávání rozhodnutí o autorizaci podle § 15 odst. 1 písm. a) tohoto zákona, po posouzení žádosti společnosti TESO Praha, a.s., Urbánkova 3367, 143 00 Praha 4, rozhodlo takto:

### Společnosti

**TESO Praha, a.s.**  
Urbánkova 3367, 143 00 Praha 4, IČ: 250 79 140  
Odpovědní zástupci pro výkon autorizované činnosti:  
Ing. Pavel Niederle  
Ing. Petr Kubiš

### se vydává rozhodnutí o autorizaci k měření imisí znečišťujících látek

podle § 15 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ovzduší v následujícím rozsahu

Poř. číslo	Znečišťující látka	Metoda stanovení
1	Suspendované částice PM <sub>10</sub> a PM <sub>2,5</sub>	Gravimetrie
2	Oxidy dusíku	Fotometrie *)
3	Oxid siřičitý	Fotometrie *)
4	Rtuťové páry	Atomová absorpční spektrometrie *)
5	Polycyklické aromatické uhlovodíky	Chromatografie *)
6	Silné anorganické kyseliny a jejich ionty	Chromatografie a fotometrie *)
7	Kovy v prašném aerosolu: Pb,Cd,Zn,Ni,Cu,Mn,Cr, Hg,Te,V,Co,Se,Mn,Ag, Sn,Sb,Tl,Be.	Optická emisní spektrometrie s indukčně vázaným plazmatem (ICP) *)

\*) Stanovení koncentrací znečišťujících látek v odebraných vzorcích je zajištěno ve spolupracujících akreditovaných nebo autorizovaných laboratořích uvedených v příručce jakosti

Autorizovaná osoba je povinna absolvovat mezilaboratorní porovnání zkoušek, a to do jednoho roku od nabytí platnosti tohoto rozhodnutí, a následně zaslat doklad o jeho úspěšném



absolvování. Mezilaboratorní porovnání zkoušek je nutné dále absolvovat minimálně jedenkrát za dva roky.

Autorizovaná osoba je povinna provádět autorizované měření imisí znečišťujících látek podle příručky jakosti pro měření imisí doložené k žádosti.

Autorizovaná osoba je dále povinna dokládat při předávání dat do ISKO doklady na zajištění měřidel a etalonáže v souladu s požadavky s normou ISO 17025.

### **Rozhodnutí o autorizaci se vydává na dobu platnosti do 31. 10. 2016.**

#### **Odůvodnění**

Doručením žádosti společnosti TESO Praha, a.s., Urbánkova 3367, 143 00 Praha 4, o prodloužení autorizace k měření imisí znečišťujících látek bylo dne 29. 8. 2011 v souladu s § 44 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, zahájeno správní řízení v uvedené věci.

Odpovědný zástupce Ing. Pavel Niederle byl pozván na přezkoušení k prokázání znalosti autorizovaných metod. Následně společnost TESO Praha, a.s., podala žádost č.j. 2270/780/11 ze dne 7. 10. 2011 o rozšíření autorizované činnosti o stanovení suspendovaných částic frakce PM<sub>2,5</sub> a SO<sub>2</sub> v imisích a dále o přidání odpovědného zástupce pro výkon imisních měření Ing. Pavla Kubiše.

Společnost TESO Praha, a.s., je držitelem autorizace k měření imisí znečišťujících látek vydané rozhodnutím č.j. 3089/820/09/KS ze dne 11. 9. 2009 s dobou platnosti do 31. 10. 2011.

Společnost TESO Praha, a.s., vyhověla požadavkům vyplývajícím z § 15 zákona o ochraně ovzduší, čímž naplnila požadavky na vydání osvědčení o autorizaci k měření imisí v rozsahu uvedeném ve výroku rozhodnutí, proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Podmínkou pro vydání rozhodnutí je absolvování mezilaboratorního porovnání zkoušek do jednoho roku od nabytí platnosti tohoto rozhodnutí a zaslání dokladu o úspěšném absolvování. Dále úspěšně absolvovat mezilaboratorní porovnání zkoušek minimálně jedenkrát za dva roky.



---

Ministerstvo životního prostředí  
České republiky

### **Poučení o rozkladu**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho doručení k Rozkladové komisi ministra životního prostředí, podáním u Ministerstva životního prostředí, Vršovická 65, 100 10, Praha 10.

**Ing. Jan Kužel**  
ředitel odboru ochrany ovzduší

Otisk kulatého razítka MŽP  
červené barvy č. 14

Kopie: ČIŽP ředitelství