



Ministerstvo životního prostředí  
České republiky

**ODESÍLATEL:**

Ing. Jan Kužel  
ředitel odboru ochrany ovzduší  
Ministerstvo životního prostředí  
Vršovická 65  
100 10 Praha 10

**ADRESÁT:**

ALME  
Ing. Vladimír Bureš  
předseda rady ALME  
Jenečská 146/44  
161 00 Praha 6

V Praze dne	12. března 2013
Čj.:	16489/ENV/13 576/780/13
Vyřizuje:	Ing. Hlínová
Tel.:	26712 2565

**Věc: Jednorázové měření emisí plynových kotlů podle § 4 odst. 6  
vyhlášky č. 415/2012 Sb.**

Vážený pane inženýre,

k Vašemu dotazu týkajícímu se měření plynových kotlů s výkonem v rozmezí 1 MW až 5 MW na spalovacích stacionárních zdrojích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu vyšším než 5 MW sdělujeme následující.

Ustanovení § 4 odst. 6 vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, jednoznačně omezuje použití potenciometrické metody pro jednorázové měření emisí oxidu uhelnatého a oxidů dusíku přímým měřením přístroji s elektrochemickými články na spalovací stacionární zdroje spalující vybraná plynná a kapalná paliva, jejichž celkový jmenovitý tepelný příkon nepřekročí hodnotu 5 MW.

Pro jednorázové měření emisí na spalovacích stacionárních zdrojích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu vyšším než 5 MW, spalujících plynné palivo, je použití potenciometrie přístroji s elektrochemickými články tedy nepřípustné.

S pozdravem

**Ing. Jan Kužel**