

MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Vršovická 65, 100 10 Praha 10

Tel: provolba 26712, Tel/Fax: 267310166

Č.j.: 2939/820/09

Vyřizuje/linka
Ing. Hana Schvarczová/2621

V Praze dne 4. 9. 2009

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo životního prostředí, orgán státní správy příslušný podle ustanovení § 43 písm. o) 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 certifikátů podle § 31 odst. 2 zákona o ochraně ovzduší, po posouzení žádosti pana Jana Trávníčka rozhodlo takto:

žadatelé panu Janu Trávníčkovi

bydliště: Tvarožná 44, 664 05 Tvarožná

místo podnikání: Tvarožná 44, 664 05 Tvarožná

IČ 76095339

se vydává dočasný certifikát

ke kontrole těsnosti zařízení s fluorovanými skleníkovými plyny a regulovanými látkami, ke znovuzískávání fluorovaných skleníkových plynů a regulovaných látek, k instalaci, údržbě a servisu zařízení s fluorovanými skleníkovými plyny a regulovanými látkami

podle článku 6 odst. 3 nařízení Komise (ES) č. 303/2008, kterým se v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 stanoví minimální požadavky a podmínky pro vzájemné uznávání k certifikaci společností a pracovníků, pokud jde o chladicí a klimatizační zařízení a tepelná čerpadla obsahující některé fluorované skleníkové plyny,

na dobu do 30. 6. 2010.

Při těchto činnostech budou dodrženy podmínky:

- a) veškerá znovuzískaná množství látek definovaných v příloze I nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 2037/2000 o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu, v platném znění, jako skupina I se vždy předají k likvidaci oprávněným osobám,
- b) při kontrole těsnosti budou dodržovány podmínky a postupy obsažené v nařízení Komise (ES) č. 1516/2007, kterým se v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 stanoví standardní požadavky na kontrolu těsnosti stacionárních chladicích a klimatizačních zařízení a tepelných čerpadel obsahujících některé fluorované skleníkové plyny
- c) vést evidenci regulovaných látek odsátých z chladicího okruhu v kg a podávat hlášení podle § 32 odst. 1 písm. d) zákona o ochraně ovzduší.