

Hodnotící subjekt: Školicí středisko CHKT a TČ, s.r.o., 517 41 Kostelec nad Orlicí, Česká republika

---

# OSVĚDČENÍ

## o složení teoretické a praktické zkoušky

---

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 303/2008 ze dne 2. dubna 2008, kterým se podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 842/2006 stanoví minimální požadavky a podmínky pro vzájemné uznávání k certifikaci společností a pracovníků, pokud jde o stacionární chladicí a klimatizační zařízení a tepelná čerpadla obsahující některé fluorované skleníkové plyny a NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 842/2006 ze dne 17. května 2006 o některých fluorovaných skleníkových plynech.

Jméno a příjmení: **Jan Malý**

Datum narození: 23. 7. 1987

Adresa trvalého bydliště: Klokočná 115, 251 64 Klokočná

Evidenční číslo: 0901

Držitel tohoto osvědčení dne: 3. 8. 2012

úspěšně absolvoval teoretickou  
a praktickou zkoušku pro kategorii: 1

Datum vydání: 3. 8. 2012

Toto osvědčení vydal: .....

*Malý*  
Předseda hodnotícího subjektu



Ministerstvo životního prostředí  
České republiky

Č.j.: 2193/780/12/JB  
69433 /ENV/12

Vyřizuje/linka  
Mgr. Jana Borská/ 2024

V Praze dne 15. 8. 2012

## 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 rozhodlo takto:

panu **Janu Malému**

Klokočná 115, 251 64 Klokočná

Datum narození: 23. 7. 1987

se vydává

**CERTIFIKÁT**  
kategorie I

Číslo 2193/12

**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 5 odst. 1 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.

### **Při těchto činnostech budou dodrženy podmínky:**

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.