

**4 SEPTEMBER 2009. — Besluit van de Vlaamse Regering
inzake de certificering van koeltechnische bedrijven en hun koeltechnici**

De Vlaamse Regering,

Gelet op Verordening (EG) nr. 2037/2000 van het Europees Parlement en de Raad van 29 juni 2000 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen, het laatst gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 473/2008 van de Commissie van 29 mei 2008;

Gelet op Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 inzake bepaalde gefluoreerde broeikasgassen, gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1137/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 22 oktober 2008;

Gelet op Verordening (EG) nr. 303/2008 van de Commissie van 2 april 2008 tot instelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van minimumeisen en de voorwaarden voor wederzijdse erkenning voor de certificering van bedrijven en personeel betreffende stationaire koel-, klimaatregelings- en warmtepompapparatuur die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevat;

Gelet op de wet van 28 december 1964 betreffende de bestrijding van de luchtverontreiniging, artikel 1 en 4;

Gelet op het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, artikel 20, gewijzigd bij de decreten van 22 december 1993, 21 oktober 1997, 11 mei 1999 en 12 december 2008;

Gelet op het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, titel XVI, artikel 16.4.27, laatste lid;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 tot uitvoering van titel XVI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid;

Overwegende dat de certificeringsprocedures, vermeld in het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven, moeten worden aangepast om te voldoen aan de bepalingen van Verordening (EG) nr. 303/2008 van de Commissie van 2 april 2008 tot instelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van minimumeisen en de voorwaarden voor wederzijdse erkenning voor de certificering van bedrijven en personeel betreffende stationaire koel-, klimaatregelings- en warmtepompapparatuur die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevat;

Overwegende dat het toepassingsgebied van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven moet worden uitgebreid voor koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram om te voldoen aan de bepalingen van Verordening (EG) nr. 303/2008 van de Commissie van 2 april 2008 tot instelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van minimumeisen en de voorwaarden voor wederzijdse erkenning voor de certificering van bedrijven en personeel betreffende stationaire koel-, klimaatregelings- en warmtepompapparatuur die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevat;

Gelet op het akkoord van de Vlaamse minister, bevoegd voor de begroting, gegeven op 29 mei 2009;

Gelet op advies 46.797/3 van de Raad van State, gegeven op 30 juni 2009, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 1^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op voorstel van de Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur;

Na beraadslaging,

Besluit :

HOOFDSTUK I. — Algemene bepalingen

Artikel 1. In dit besluit wordt verstaan onder:

1^o koelinstallatie: het geheel van de onderdelen en apparaten die nodig zijn voor de werking van een koelsysteem. Luchtconditioneringsinstallaties en warmtepompen die een koelsysteem bevatten, worden ook als koelinstallaties beschouwd;

2^o titel II van het VLAREM : het besluit van de Vlaamse Regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne en de latere wijzigingen ervan;

3^o ozonafbrekende stoffen: de stoffen, vermeld in bijlage I van Verordening (EG) nr. 2037/2000 van het Europees Parlement en de Raad van 29 juni 2000 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen en de latere wijzigingen ervan, afzonderlijk of in een mengsel;

4^o gefluoreerde broeikasgassen: de stoffen, vermeld in bijlage I van Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2006 inzake bepaalde gefluoreerde broeikasgassen en de latere wijzigingen ervan, afzonderlijk of in een mengsel;

5^o werkzaamheden aan koelinstallaties : werkzaamheden aan koelinstallaties waarbij er een mogelijk risico op emissies van ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bestaat. Hiermee wordt de uitvoering van de volgende activiteiten bedoeld :

a) installatie;

b) onderhoud of revisie;

c) terugwinning voor recycling, regeneratie of vernietiging van ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen;

d) controle op lekkage;

6^o installatie : aaneenkoppeling van twee of meer apparatuuronderdelen of circuits die ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen als koelmiddel bevatten of daarvoor bestemd zijn, met het oog op het monteren van een systeem op de locatie waar het zal functioneren, inclusief de handeling waarbij koelmiddelleidingen van een systeem worden aaneengekoppeld om een koelcircuit te voltooien, ongeacht de noodzaak het systeem na montage te vullen;

7° onderhoud of revisie : alle activiteiten, exclusief terugwinning en lekkagecontroles, waarbij de circuits die ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bevatten of daarvoor bestemd zijn, worden geopend, namelijk het vullen van het systeem met ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen, het wegnemen van een of meer circuit- of apparatuuronderdelen, het hermonteren van twee of meer circuit- of apparatuuronderdelen en het herstellen van lekken;

8° terugwinning : het verzamelen en opslaan van ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen, bijvoorbeeld uit machines, apparatuur en houders;

9° controle op lekkage : de lekdichtheidscontroles, vermeld in artikel 5.16.3.3, § 6 en § 7, van titel II van het VLAREM;

10° gecertificeerde technicus in de koeltechniek : een natuurlijk persoon die beschikt over een geldig certificaat om werkzaamheden aan koelinstallaties uit te voeren;

11° certificaat : het certificaat dat uitgereikt is overeenkomstig de bepalingen van 5, 6 en 7 voor een bedrijf, artikel 14 en 15 voor een technicus, en artikel 18, 19 en 20 voor een examen centrum;

12° de Commissieverordening : Verordening (EG) nr. 303/2008 van de Commissie van 2 april 2008 tot instelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van minimumeisen en de voorwaarden voor wederzijdse erkenning voor de certificering van bedrijven en personeel betreffende stationaire koel-, klimaatregelings- en warmtepompapparatuur die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevat;

13° gecertificeerd koeltechnisch bedrijf : een bedrijf dat gecertificeerd is overeenkomstig de bepalingen van artikel 5, 6 en 7;

14° bevoegde koeltechnicus : de bevoegde koeltechnicus zoals gedefinieerd in artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM;

15° keuringsinstelling : een instelling als vermeld in artikel 26 of 27;

16° de afdeling : de afdeling, bevoegd voor erkenningen, namelijk de afdeling Milieuvergunningen van het Departement Leefmilieu, Natuur en Energie, zoals thans bepaald met toepassing van artikel 10 van het besluit van de Vlaamse Regering van 10 oktober 2003 tot regeling van de delegatie van beslissingsbevoegdheden aan de hoofden van de departementen van de Vlaamse ministeries;

17° koelinstallatiebeheersysteem : een koelinstallatiebeheersysteem dat is opgezet om werkzaamheden aan koelinstallaties uit te voeren;

18° gecertificeerd examen centrum : een examen centrum dat gecertificeerd is overeenkomstig de bepalingen van artikel 18, 19 en 20;

19° examensysteem : een examensysteem dat is opgezet om examens te organiseren als vermeld in artikel 23, § 1 en § 2.

Art. 2. De bepalingen van dit besluit zijn van toepassing op koelinstallaties als vermeld in artikel 5.16.3.3 en artikel 6.8.0 van titel II van het VLAREM en die ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bevatten.

Art. 3. De Vlaamse minister, bevoegd voor het leefmilieu en het waterbeleid, kan de bepalingen wijzigen die zijn opgenomen in de bijlagen bij dit besluit, uitgezonderd bijlage XIII.

Art. 4. § 1. Werkzaamheden aan koelinstallaties mogen alleen worden uitgevoerd door een gecertificeerde technicus in de koeltechniek. De gecertificeerde technicus in de koeltechniek mag alleen de werkzaamheden aan koelinstallaties uitvoeren die vermeld staan op zijn certificaat.

Het eerste lid is niet van toepassing op personen die werkzaamheden aan koelinstallaties uitvoeren die gefluoreerde broeikasgassen maar geen ozonafbrekende stoffen bevatten en die voldoen aan de voorwaarden vermeld in artikel 4, derde lid, van de Commissieverordening.

Het eerste lid is eveneens niet van toepassing op personen die ozonafbrekende stoffen maar geen gefluoreerde broeikasgassen terugwinnen uit koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram, op voorwaarde dat die personen een gepaste opleiding hebben gevolgd en dat kunnen bewijzen met een diploma of getuigschrift. De opleiding behandelt ten minste de onderdelen, vermeld in bijlage I van dit besluit over de terugwinning van ozonafbrekende stoffen.

§ 2. Personen of bedrijven die in een ander gewest of een andere EU-lidstaat een certificaat in overeenstemming met artikel 5, respectievelijk artikel 8 van de Commissieverordening, hebben behaald, zijn van rechtswege gecertificeerd om de activiteiten uit te voeren, vermeld op het certificaat, aan koelinstallaties die gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen bevatten.

§ 3. De personen of bedrijven die in een andere EU-lidstaat een certificaat hebben verkregen om werkzaamheden aan koelinstallaties uit te voeren, beschikken over een vertaling van dit certificaat naar het Nederlands, Frans, Duits of Engels, als het certificaat in een andere taal dan in een van die talen werd afgegeven.

HOOFDSTUK II. — *Bepalingen betreffende gecertificeerde koeltechnische bedrijven*

Afdeling I. — Certificeringsprocedure voor koeltechnische bedrijven

Art. 5. Een koeltechnisch bedrijf wordt gecertificeerd als het koelinstallatiebeheersysteem van het bedrijf met goed gevolg is gekeurd als vermeld in artikel 9.

Art. 6. § 1. De keuring, vermeld in artikel 5, wordt door een keuringsinstelling uitgevoerd. In geval van certificering kent de keuringsinstelling een certificaat toe namens de afdeling en bezorgt ze het certificaat binnen twee maanden na de keuring aan het bedrijf. In geval van niet-certificering deelt ze binnen twee maanden na de keuring de redenen daarvoor mee aan het bedrijf.

Het certificaat bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage II. Voor de opmaak van het certificaat volgt de keuringinstelling de instructies van de afdeling. Het model van keuringscertificaat wordt ter goedkeuring aan de afdeling voorgelegd.

§ 2. Het certificaat voor een bedrijf vervalt :

1° na een periode van 24 maanden vanaf de datum van de uitreiking van het certificaat bij een bedrijf dat personeel als vermeld in artikel 14, § 1, 1°, in dienst heeft;

2° na een periode van vijf jaar vanaf de datum van de uitreiking van het certificaat bij een bedrijf dat personeel als vermeld in artikel 14, § 1, 2°, 3° of 4°, in dienst heeft.

Art. 7. § 1. De geldigheid van het certificaat voor een bedrijf wordt automatisch verlengd voor een periode van 24 maanden bij een bedrijf dat personeel als vermeld in artikel 14, § 1, 1°, in dienst heeft, of voor een periode van vijf jaar bij een bedrijf dat personeel als vermeld in artikel 14, § 1, 2°, 3° of 4°, in dienst heeft, als het bedrijf in de periode van zes maanden voor de vervaldatum van het lopende certificaat de keuring, vermeld in artikel 9, met goed gevolg heeft doorstaan en als de tekortkomingen die werden vastgesteld bij de vorige keuring, in voldoende mate weggewerkt zijn.

§ 2. In geval van verlenging van de geldigheid van het certificaat bezorgt de keuringsinstelling het nieuwe certificaat binnen twee maanden na de keuring aan het bedrijf. Het certificaat is opgesteld volgens de voorwaarden, vermeld in artikel 6, § 1, tweede lid. In geval van niet-certificering deelt de keuringsinstelling de redenen daarvoor binnen twee maanden na de keuring mee aan het bedrijf.

Afdeling II. — Procedure van keuring van het koelinstallatiebeheersysteem

Art. 8. De keuringsaanvraag die gericht is aan de keuringsinstelling, bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage III.

Afdeling III. — Organisatie van de keuring

Art. 9. Bij de keuring van het koelinstallatiebeheersysteem van een koeltechnisch bedrijf moet worden nagegaan of aan de voorwaarden, vermeld in artikel 4, § 1, en aan de verplichtingen, vermeld in artikel 10 en 11, is voldaan. Bij de uitvoering van de keuring volgt de keuringstelling de instructies van de afdeling.

Afdeling IV. — Verplichtingen voor gecertificeerde koeltechnische bedrijven

Art. 10. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf moet :

- 1° minstens één gecertificeerde technicus in de koeltechniek in dienst hebben;
- 2° aan de afdeling alle inlichtingen en documenten verstrekken die ze vraagt en het materiaal tonen dat gebruikt wordt bij werkzaamheden aan koelinstallaties;
- 3° vanaf zes maanden na de inwerkingtreding van dit besluit erop toezien dat wanneer er leveringen van gefluoreerde broeikasgassen worden aangegaan, het personeel dat daarmee wordt belast, gecertificeerde technici in de koeltechniek zijn;
- 4° de afdeling binnen een maand op de hoogte brengen van elke wijziging in de gegevens die verband houden met de certificering;
- 5° zich richten naar de instructies van de afdeling.

Art. 11. § 1. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf voert alle werkzaamheden aan koelinstallaties uit conform de norm NBN-EN 378 of een gelijkwaardige code van goede praktijk, en respecteert daarbij de geldende milieuwetgeving.

§ 2. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf neemt de nodige maatregelen om lekkage van koelmiddelen te voorkomen of tot een minimum te beperken, en licht het betrokken personeel in over nieuwe technologieën en nieuwe relevante milieuregelgeving met betrekking tot koeltechniek.

§ 3. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf zorgt ervoor dat bevoegde koeltechnici gedurende werkzaamheden aan koelinstallaties beschikken over de nodige en in goede staat verkerende apparatuur. Die apparatuur omvat gekalibreerde meetapparatuur en ten minste het materiaal, vermeld in bijlage IV.

§ 4. Bij werkzaamheden aan een koelinstallatie noteert het gecertificeerde koeltechnische bedrijf de volgende zaken :

- 1° als lekdichtheidscontroles als vermeld in artikel 5.16.3.3, § 7, van titel II van het VLAREM worden uitgevoerd : een beschrijving en de resultaten van de uitgevoerde controles;
- 2° als koelmiddel werd verbruikt of bijgevoerd aan een koelinstallatie : het type, de hoeveelheid en de reden van aanvulling (nieuwbouw, uitbreiding, retrofit of lekkage), de datum, de naam van de klant en de locatie van de koelinstallatie;
- 3° als koelmiddel werd afgetapt van een koelinstallatie : het type, de hoeveelheid en de reden van aftapping, de datum, de naam van de klant en de locatie van de koelinstallatie.

Als uit de koelmiddelregistratie blijkt dat uit een koelinstallatie een relatief lekverlies optreedt waarbij overeenkomstig artikel 5.16.3.3, § 6, van titel II van het VLAREM maatregelen moeten worden getroffen, moet het gecertificeerde koeltechnische bedrijf ten minste de eigenaar van de installatie schriftelijk op de hoogte brengen van de vastgestelde lekkage, en moet het een voorstel van te nemen maatregelen formuleren.

Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf moet minstens één afschrift van de registraties aan de eigenaar of beheerder van de koelinstallatie bezorgen en, indien van toepassing, in het installatiegebonden logboek of register noteren.

Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf houdt de gegevens, vermeld in deze paragraaf, gecentraliseerd bij, met vermelding van de plaats en de datum van de uitgevoerde werkzaamheden.

§ 5. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf houdt bovendien de volgende zaken gecentraliseerd bij :

- 1° de hoeveelheid koelmiddel die werd bijgevoerd in elke koelinstallatie op basis van de registraties, vermeld in paragraaf 4;
- 2° de hoeveelheid koelmiddel die werd afgetapt van elke koelinstallatie op basis van de registraties, vermeld in paragraaf 4;
- 3° de hoeveelheid koelmiddel die werd aangekocht, met vermelding van de datum van aankoop en de naam van de leverancier;
- 4° de hoeveelheid koelmiddel die werd afgevoerd, met vermelding van de datum van afvoer en de naam van de ophaler van de koelmiddelen.

§ 6. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf bewaart de geregistreerde gegevens van de activiteiten, vermeld in dit artikel, minstens vijf jaar.

Art. 12. Het gecertificeerde koeltechnische bedrijf moet :

- 1° de keuringsinstelling toegang verlenen tot de bedrijfszetel;
- 2° aan de keuringsinstelling alle documenten en nuttige gegevens ter beschikking stellen waaruit blijkt dat de uitrustings- en werkingsvoorwaarden, vermeld in dit besluit, nageleefd worden;
- 3° indien nodig, de documenten die de controle mogelijk moeten maken, of een afschrift ervan, aan de keuringsinstelling bezorgen;
- 4° het de keuringsinstelling mogelijk maken om de opdrachten te verifiëren die aan de keuringsinstelling ter uitvoering van dit besluit zijn toevertrouwd;
- 5° de keuringsinstelling alle inlichtingen meedelen over de technieken en uitslagen van de toegepaste werkmethoden en conclusies van de verrichte analyses en controles;
- 6° de nodige maatregelen nemen om te verzekeren dat de keuringsinstelling werkzaamheden kan bijwonen die het gecertificeerde koeltechnische bedrijf aan koelinstallaties uitvoert.

Afdeling V. — Schorsing en opheffing van het certificaat van een koeltechnisch bedrijf

Art. 13. De afdeling kan het certificaat van een koeltechnisch bedrijf schorsen of opheffen als het niet meer aan de certificeringsverplichtingen voldoet of als blijkt dat het de taken en verplichtingen waarmee het is belast, niet reglementair of niet naar behoren uitvoert. Ze verleent daarbij aan het bedrijf het recht om gehoord te worden.

HOOFDSTUK III. — Bepalingen betreffende gecertificeerde technici in de koeltechniek

Afdeling I. — Procedure voor de uitreiking van een certificaat

Art. 14. § 1. Er bestaan vier categorieën van certificaten :

- 1° een persoon die een certificaat van categorie I heeft behaald, mag alle werkzaamheden aan koelinstallaties uitvoeren;
- 2° een persoon die een certificaat van categorie II heeft behaald, mag controles op lekkage aan koelinstallaties uitvoeren op voorwaarde dat daarbij het koelmiddelcircuit dat gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen bevat, niet wordt geopend, en mag koelinstallaties installeren, onderhouden of reviseren en gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen terugwinnen als het gaat om koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram, of om hermetisch afgesloten systemen die als zodanig zijn gelabeld, met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan zes kilogram gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen;
- 3° een persoon die een certificaat van categorie III heeft behaald, mag gefluoreerde broeikasgassen uit koelinstallaties terugwinnen als het gaat om koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram, of om hermetisch afgesloten systemen die als zodanig zijn gelabeld, met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan zes kilogram gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen;
- 4° een persoon die een certificaat van categorie IV heeft behaald, mag lekkagecontroles aan koelinstallaties uitvoeren op voorwaarde dat daarbij het koelmiddelcircuit dat gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen bevat, niet wordt geopend.

§ 2. Een persoon kan het certificaat behalen door te slagen voor het examen als vermeld in artikel 23, § 1. De betrokkene is geslaagd als hij voor ieder onderdeel minstens 60 procent van de punten behaalt.

§ 3. Het examen, vermeld in paragraaf 2, wordt door een gecertificeerd examen centrum georganiseerd. In geval van certificering kent het gecertificeerde examen centrum een certificaat toe namens de afdeling en bezorgt het examen centrum het certificaat binnen een maand na de dag van het examen aan de technicus.

Het certificaat bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage V. Voor de opmaak van het certificaat volgt het examen centrum de instructies van de afdeling. Het model van het certificaat wordt ter goedkeuring aan de afdeling voorgelegd.

§ 4. Het certificaat vervalt na een periode van vijf jaar vanaf de uitreiking ervan.

Art. 15. § 1. De geldigheid van het certificaat wordt automatisch verlengd voor een periode van vijf jaar als de gecertificeerde technicus in de koeltechniek in de periode van twaalf maanden voor de vervaldatum van het lopende certificaat minstens zestig procent van de punten behaalt voor het actualisatie-examen, vermeld in artikel 23, § 2.

In uitzonderlijke gevallen kan de afdeling, na een gemotiveerde aanvraag van de betrokkene, beslissen een persoon met een vervallen certificaat de toestemming te geven om deel te nemen aan het actualisatie-examen. Als de betrokkene minstens zestig procent van de punten behaalt voor het actualisatie-examen, vermeld in artikel 23, § 2, wordt de geldigheid van het certificaat verlengd voor een periode van vijf jaar vanaf de datum van de uitreiking ervan.

§ 2. Het gecertificeerde examen centrum bezorgt het certificaat binnen een maand na de dag van het examen aan elke geslaagde persoon. Het certificaat is opgesteld volgens de voorwaarden, vermeld in artikel 14, § 3, tweede lid.

Afdeling II. — Verplichtingen voor de gecertificeerde technicus in de koeltechniek

Art. 16. De gecertificeerde technicus in de koeltechniek moet :

- 1° tijdens werkzaamheden aan koelinstallaties de geldende milieuwetgeving respecteren;
- 2° al het mogelijke doen om lekkage van ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen te voorkomen of tot een minimum te beperken;
- 3° aan de afdeling alle inlichtingen en documenten verstrekken die ze vraagt en het materiaal tonen dat hij gebruikt bij werkzaamheden aan koelinstallaties;
- 4° de afdeling binnen een maand op de hoogte brengen van elke wijziging in de gegevens die verband houden met zijn certificering;
- 5° zich richten naar de instructies van de afdeling.

Afdeling III. — Schorsing en opheffing van het certificaat

Art. 17. De afdeling kan een certificaat van een persoon schorsen of opheffen als blijkt dat die persoon de verplichtingen, vermeld in artikel 16, niet nakomt of niet naar behoren uitvoert. Ze verleent daarbij aan de houder van het certificaat het recht om gehoord te worden.

HOOFDSTUK IV. — Bepalingen betreffende gecertificeerde examencentra

Afdeling I. — Certificeringsprocedure voor examencentra

Art. 18. Een examen centrum wordt gecertificeerd om examens als vermeld in artikel 23, § 1 en § 2, te organiseren als het examensysteem van het examen centrum met goed gevolg is gekeurd als vermeld in artikel 22.

Art. 19. § 1. De keuring, vermeld in artikel 18, wordt door een keuringsinstelling uitgevoerd. In geval van certificering kent de keuringsinstelling een certificaat toe namens de afdeling en bezorgt ze het certificaat binnen twee maanden na de keuring aan het examen centrum. In geval van niet-certificering deelt ze binnen twee maanden na de keuring de redenen daarvoor mee aan het examen centrum.

Het certificaat bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage VI. Voor de opmaak van het certificaat volgt de keuringsinstelling de instructies van de afdeling. Het model van keuringscertificaat wordt ter goedkeuring aan de afdeling voorgelegd.

§ 2. Het certificaat voor een examen centrum vervalt na een periode van vijf jaar vanaf de datum van de uitreiking ervan.

Art. 20. § 1. De geldigheid van het certificaat voor een examen centrum wordt automatisch verlengd voor een periode van vijf jaar als het examen centrum in de periode van zes maanden voor de vervaldatum van het lopende certificaat de keuring, vermeld in artikel 22, met goed gevolg heeft doorstaan en als de tekortkomingen die werden vastgesteld bij de vorige keuring, in voldoende mate weggeremd zijn.

§ 2. In geval van verlenging van de geldigheid van het certificaat bezorgt de keuringsinstelling het nieuwe certificaat binnen twee maanden na de keuring aan het examen centrum. Het certificaat is opgesteld volgens de voorwaarden, vermeld in artikel 19, § 1, tweede lid. In geval van niet-certificering deelt de keuringsinstelling de redenen daarvoor binnen twee maanden na de keuring mee aan het examen centrum.

Afdeling II. — Procedure van keuring van het examensysteem

Art. 21. De keuringsaanvraag die gericht is aan de keuringsinstelling, bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage VII.

Afdeling III. — Organisatie van de keuring

Art. 22. Bij de keuring van het examensysteem moet worden nagegaan of aan de taken en verplichtingen, vermeld in artikel 23 en 24, is voldaan. Bij de uitvoering van de keuring volgt de keuringsinstelling de instructies van de afdeling.

Afdeling IV. — Taken en verplichtingen voor gecertificeerde examencentra

Art. 23. § 1. Het gecertificeerde examen centrum organiseert specifieke examens voor personen die een certificaat willen behalen van categorie I, II, III of IV als vermeld in artikel 14, § 1. Het examen bestaat uit vier onderdelen :

- 1° een theoretisch onderdeel met betrekking tot koeltechniek;
- 2° een praktisch onderdeel met betrekking tot handelingen met gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen;
- 3° een praktisch onderdeel met betrekking tot een hardsoldeerproef;
- 4° een onderdeel met betrekking tot de kennis van de wetgeving en Nederlandstalige terminologie inzake koeltechniek.

Personen die een certificaat willen behalen van categorie III of IV, zijn voor het examen vrijgesteld van het praktische onderdeel met betrekking tot de hardsoldeerproef.

Het gecertificeerde examen centrum bepaalt de inhoud van het examen aan de hand van de bepalingen in de bijlage bij de Commissieverordening en in bijlage I bij dit besluit.

§ 2. Het actualisatie-examen omvat een theorieonderdeel met betrekking tot de relevante milieuwetgeving en technologie.

§ 3. Bij onregelmatigheden of bij partijdigheid tijdens het examen kan de afdeling beslissen dat het examen geheel of gedeeltelijk opnieuw moet worden afgenomen.

Art. 24. Het gecertificeerde examen centrum moet :

- 1° beschikken over degelijke examenprocedures die de praktische voorwaarden voor de inschrijving voor en de organisatie van de examens, vermeld in artikel 23, § 1 en § 2, bevatten;
- 2° beschikken over de nodige en in goede staat verkerende infrastructuur, apparatuur, instrumenten en materialen om de examens te organiseren. Voor het praktische gedeelte zijn de nodige apparatuur, instrumenten en materialen, vermeld in bijlage VIII, aanwezig;
- 3° als een examen wordt georganiseerd, een examenjury samenstellen die ten minste aan de volgende voorwaarden voldoet :

a) de voorzitter van de examenjury is master in de ingenieurswetenschappen, master in de bio-ingenieurswetenschappen, master in de industriële wetenschappen, bachelor in de elektromechanica met afstudeer-richting klimatisering, of een persoon met minstens drie jaar aantoonbare ervaring in het afnemen van examens over koeltechniek;

b) minstens drie leden van de examenjury bezitten een geldig certificaat als vermeld in artikel 14 en 15;

c) minstens een van de leden van de examenjury is extern aan het examen centrum en actief in de koelsector.

Die samenstelling van de examenjury is niet van toepassing bij het plaatsvinden van een actualisatie-examen, op voorwaarde dat er minstens één persoon aanwezig is die in het bezit is van een geldig certificaat als vermeld in artikel 14 en 15, en dat die persoon optreedt als examenjurylid. Die persoon garandeert onafhankelijkheid en onpartijdigheid bij de uitvoering van zijn taken;

4° ervoor zorgen dat de examenjuryleden goed op de hoogte zijn van de relevante examenmethoden en examendocumenten;

5° een register bijhouden waarin de individuele en algemene resultaten van de examinering worden gedocumenteerd;

6° binnen een maand na elk examen een verslag van de examenzitting bezorgen aan de afdeling. Dat verslag wordt ondertekend door de aanwezige juryleden en bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage IX;

7° de afdeling minstens een maand voor het examen plaatsvindt, op de hoogte brengen van de plaats en het tijdstip van het examen. Het gecertificeerde examencentrum moet, als hierom wordt gevraagd door ambtenaren van de afdeling, ambtenaren de mogelijkheid bieden om de examens bij te wonen;

8° zijn activiteiten op een onafhankelijke en onpartijdige wijze uitvoeren;

9° gemotiveerde klachten van ambtenaren van de afdeling behandelen en onderzoeken;

10° aan de afdeling alle inlichtingen en documenten verstrekken die ze vraagt en het materiaal tonen dat gebruikt wordt bij het afnemen van de examens;

11° de afdeling binnen een maand op de hoogte brengen van elke wijziging in de gegevens die verband houden met de certificering;

12° zich richten naar de instructies van de afdeling.

Afdeling V. — Schorsing en opheffing van het certificaat van een examencentrum

Art. 25. De afdeling kan het certificaat van een examencentrum schorsen of opheffen als het niet meer aan de certificeringsverplichtingen voldoet of als blijkt dat een gecertificeerd examencentrum de taken en verplichtingen, vermeld in artikel 23 en 24, niet reglementair of niet naar behoren uitvoert. Ze verleent daarbij aan het examencentrum het recht om gehoord te worden.

HOOFDSTUK V. — Bepalingen betreffende keuringsinstellingen

Art. 26. Een keuringsinstelling is een instelling die de koelinstallatiebeheersystemen en examensystemen, vermeld in dit besluit, keurt en daarvoor is geaccrediteerd door het Belgische Accreditatiesysteem, overeenkomstig de wet van 20 juli 1990 betreffende de accreditatie van certificatie- en keuringsinstellingen alsmede van beproevingslaboratoria.

Art. 27. § 1. In afwijking van artikel 26 kunnen instellingen die de koelinstallatiebeheersystemen en examensystemen keuren, door de afdeling worden erkend als keuringsinstelling.

§ 2. De erkenning kan slechts eenmalig worden toegekend en heeft een geldigheidsduur van maximaal één jaar. Die termijn kan alleen onder uitzonderlijke omstandigheden worden verlengd.

§ 3. De erkenning kan alleen worden toegestaan als de aanvrager voorafgaandelijk een aanvraag tot accreditatie als vermeld in artikel 26, heeft ingediend.

Art. 28. § 1. De aanvraag tot erkenning als keuringsinstelling, vermeld in artikel 27, wordt door de instelling aangetekend naar de afdeling gestuurd. Die aanvraag bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage X.

Bij de erkenningsaanvraag wordt een kopie van de accreditatieaanvraag gevoegd.

§ 2. De afdeling onderzoekt de aanvraag en neemt een beslissing tot erkenning of niet-erkenning binnen een termijn van twee maanden na de aanvraag. In geval van erkenning stuurt de afdeling het erkenningsbewijs aangetekend naar de keuringsinstelling. In geval van niet-erkenning deelt ze de redenen daarvoor aangetekend mee.

Art. 29. De keuringsinstelling is ertoe verplicht om op verzoek van ambtenaren van de afdeling een onderzoek in te stellen.

Art. 30. De keuringsinstelling bezorgt maandelijks aan de afdeling een overzicht van de gecertificeerde koeltechnische bedrijven. Dat overzicht bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage XI.

Art. 31. De keuringsinstelling bezorgt maandelijks aan de afdeling een overzicht van de gecertificeerde examencentra. Dat overzicht bevat ten minste de gegevens, vermeld in bijlage XII.

Art. 32. De keuringsinstelling bewaart de keuringsrapporten minstens zes jaar. Op verzoek van de afdeling legt de keuringsinstelling het keuringsrapport voor.

HOOFDSTUK VI. — Wijzigingsbepalingen

Art. 33. In artikel 1.1.2 van titel II van het VLAREM, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 30 april 2009, worden onder "Definities koelinstallaties" de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de definitie "bevoegd koeltechnicus" wordt vervangen door wat volgt :

« - bevoegde koeltechnicus : een technicus die is aangewezen om werkzaamheden aan koelinstallaties op een verantwoorde manier uit te voeren, ofwel rechtstreeks door de exploitant, ofwel door het koeltechnische bedrijf dat werkzaamheden aan de koelinstallatie uitvoert. Voor werkzaamheden aan koelinstallaties die ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bevatten, waarbij er een mogelijk risico op emissies van koelmiddelen bestaat, en voor de uitvoering van lekdictheidscontroles als vermeld in artikel 5.16.3.3, § 6 en § 7, geldt als aanvullende voorwaarde dat de persoon werkt in een koeltechnisch bedrijf dat is gecertificeerd overeenkomstig de bepalingen, vermeld in het besluit van de Vlaamse Regering van 4 september 2009 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven en hun koeltechnici. Die aanvullende voorwaarde geldt niet voor lekkagecontroles waarbij het koelmiddelcircuit dat ozonafbrekende stoffen of gefluoreerde broeikasgassen bevat, niet wordt geopend, en die worden uitgevoerd door een gecertificeerde technicus in de koeltechniek die in het bezit is van een certificaat van categorie I, II of IV, overeenkomstig de bepalingen van het voormelde besluit;»

2° de definities van "erkend melkkoeltanktechnicus" en "melkkoeltank" worden opgeheven.

Art. 34. In artikel 5.16.3.3, § 7, 1°, van hetzelfde besluit, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 19 juni 2009, wordt het woord "alleen" geschrapt.

Art. 35. In artikel 6.8.0 van hetzelfde besluit, ingevoegd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 14 maart 2003, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de woorden "met een nominale koelmiddelinhoud van drie kilogram of meer" worden geschrapt;

2° de woorden "met een geïnstalleerde drijfkracht van 500 W of minder" worden toegevoegd.

Art. 36. In artikel 23 van het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 tot uitvoering van titel XVI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid worden tussen de woorden "decreten en hun uitvoeringsbesluiten" en de woorden "op het vlak van de opleiding" de woorden ", en van de verordeningen van de Europese Unie, alsook op de door of krachtens die verordeningen uitgevaardigde verordeningen" ingevoegd.

Art. 37. Bijlage X van hetzelfde besluit wordt vervangen door bijlage XIII, die bij dit besluit is gevoegd.

HOOFDSTUK VII. — Slotbepalingen

Art. 38. Het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 20 februari 2009, wordt opgeheven.

Art. 39. § 1. Voor gecertificeerde koeltechnische bedrijven die voor 1 oktober 2008 een aanvraag tot keuring bij een keuringsinstelling hebben ingediend en die maximaal tien bevoegde koeltechnici in dienst hebben die werkzaamheden aan koelinstallaties uitvoeren, geldt dat na 1 april 2009 25 % van de bevoegde koeltechnici houder moet zijn van een geldig certificaat. Vanaf 5 juli 2011 moeten alle bevoegde koeltechnici beschikken over een certificaat.

§ 2. Voor gecertificeerde koeltechnische bedrijven die voor 1 oktober 2008 een aanvraag tot keuring bij een keuringsinstelling hebben ingediend en die meer dan tien bevoegde koeltechnici in dienst hebben die werkzaamheden aan koelinstallaties uitvoeren, geldt dat na 1 april 2009 25 % van de bevoegde koeltechnici houder moet zijn van een geldig certificaat. Na 1 april 2010 moet 75 % van alle bevoegde koeltechnici beschikken over een certificaat. Vanaf 5 juli 2011 moeten alle bevoegde koeltechnici beschikken over een certificaat.

§ 3. Voor de bevoegde koeltechnici van gecertificeerde koeltechnische bedrijven die een aanvraag tot keuring bij een keuringsinstelling hebben ingediend voor 1 oktober 2008, die nog niet in het bezit zijn van een certificaat geldt dat ze vanaf 4 juli 2009 over een tussentijds certificaat als vermeld in artikel 40, § 1, moeten beschikken. Voor de andere bevoegde koeltechnici, die nog niet in het bezit zijn van een certificaat, geldt dat ze uiterlijk twee maanden na de inwerkingtreding van dit besluit een aanvraag tot tussentijdse certificering als vermeld in artikel 40, § 1, moeten hebben ingediend, en dat ze uiterlijk zes maanden na de inwerkingtreding van dit besluit moeten beschikken over een tussentijds certificaat.

§ 4. Voor de bevoegde koeltechnici van gecertificeerde koeltechnische bedrijven die een aanvraag tot keuring bij een keuringsinstelling hebben ingediend voor 1 oktober 2008, en voor de bevoegde koeltechnici die alleen werkzaamheden uitvoeren aan koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram, of aan hermetisch afgesloten systemen die als zodanig zijn gelabeld, met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan zes kilogram gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen, vervalt het tussentijdse certificaat op 4 juli 2011. Voor de andere bevoegde koeltechnici vervalt het tussentijdse certificaat op 4 juli 2010.

Art. 40. § 1. De afdeling kan een tussentijds certificaat afleveren aan een bevoegde koeltechnicus die in het bezit is van een diploma of attest dat is uitgereikt nadat hij een degelijke opleiding over koeltechniek heeft gevolgd, of aan een bevoegde koeltechnicus die relevante beroepservaring bezit die hij heeft verworven voor 4 juli 2008. De aanvraag tot tussentijdse certificering wordt naar de afdeling gestuurd. De aanvraag bevat de volgende gegevens en documenten :

1° de voor- en achternaam, het adres, het e-mailadres, het telefoonnummer, het curriculum vitae en de handtekening van de aanvrager;

2° de categorie als vermeld in artikel 14, § 1, waarvoor een tussentijds certificaat wordt aangevraagd;

3° kopieën van relevante diploma's of een verklaring op erewoord met vermelding van de relevante beroepservaring die voor 4 juli 2008 verworven werd;

4° de officiële naam, het adres, het e-mailadres en het telefoonnummer van het koeltechnische bedrijf waar de aanvrager werkt;

5° als de betrokkene in een gecertificeerd koeltechnisch bedrijf werkt dat voor 1 oktober 2008 een keuringsaanvraag heeft ingediend bij een keuringsinstelling : het certificaatnummer van het bedrijf.

§ 2. De afdeling kan een tussentijds certificaat afleveren aan een koeltechnisch bedrijf dat een aanvraag tot keuring heeft ingediend bij een keuringsinstelling, en waarvan de bevoegde koeltechnici over een definitief of tussentijds certificaat beschikken. De aanvraag tot tussentijdse certificering wordt naar de afdeling gestuurd. De aanvraag bevat de volgende gegevens en documenten :

1° de officiële naam van het bedrijf, het adres, het e-mailadres en het telefoonnummer;

2° de voor- en achternaam en de handtekening van de directeur van het bedrijf;

3° een lijst van personen die over een definitief of tussentijds certificaat beschikken, met vermelding van hun voor- en achternaam, geboortedatum en certificaatnummer;

4° een kopie van de keuringsaanvraag.

Art. 41. § 1. In afwijking van artikel 1, 13°, wordt een koeltechnisch bedrijf dat beschikt over een geldig tussentijds certificaat als vermeld in artikel 40, § 2, tot en met 4 juli 2011 als een gecertificeerd koeltechnisch bedrijf beschouwd.

§ 2. In afwijking van artikel 1, 13°, wordt een koeltechnisch bedrijf dat alleen werkzaamheden uitvoert aan koelinstallaties met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan drie kilogram, of aan hermetisch afgesloten systemen die als zodanig zijn gelabeld, met een nominale koelmiddelinhoud van minder dan zes kilogram gefluoreerde broeikasgassen of ozonafbrekende stoffen, tot zes maanden na de inwerkingtreding van dit besluit, als een gecertificeerd koeltechnisch bedrijf beschouwd.

§ 3. Tot en met 4 juli 2011 wordt een geldig tussentijds certificaat als vermeld in artikel 40, § 1, voor de toepassing van artikel 4, § 1, eerste lid, en artikel 10, 1° en 3°, als een certificaat beschouwd.

Art. 42. Tot en met 4 juli 2011 hoeven de juryleden, vermeld in artikel 24, 3°, niet te beschikken over een certificaat als vermeld in artikelen 14 en 15. Ze moeten wel minstens drie jaar aantoonbare ervaring op het gebied van koeltechniek bezitten.

Art. 43. § 1. Het attest van bekwaamheid in de koeltechniek dat met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven werd uitgereikt, is voor de toepassing van dit besluit evenwaardig aan het certificaat dat wordt uitgereikt overeenkomstig de bepalingen van artikelen 14 en 15, tot het einde van de geldigheidsduur of de opheffing ervan.

§ 2. Het keuringscertificaat van een koelinstallatiebeheersysteem dat met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven werd uitgereikt, is voor de toepassing van dit besluit evenwaardig aan het certificaat voor een koeltechnisch bedrijf dat wordt uitgereikt overeenkomstig de bepalingen van artikelen 5, 6 en 7, tot het einde van de geldigheidsduur of de opheffing ervan.

§ 3. Het keuringscertificaat van een examensysteem dat met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven werd uitgereikt, is voor de toepassing van dit besluit evenwaardig aan het certificaat voor een examen centrum dat wordt uitgereikt overeenkomstig de bepalingen van artikelen 18, 19 en 20, tot het einde van de geldigheidsduur of de opheffing ervan.

§ 4. Het tussentijdse certificaat dat met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven werd uitgereikt aan een koeltechnicus, is voor de toepassing van dit besluit evenwaardig aan het tussentijdse certificaat dat wordt uitgereikt overeenkomstig de bepalingen van artikel 40, § 1, tot het einde van de geldigheidsduur ervan.

§ 5. Het tussentijdse certificaat dat met toepassing van het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2006 inzake de certificering van koeltechnische bedrijven werd uitgereikt aan een koeltechnisch bedrijf, is voor de toepassing van dit besluit evenwaardig aan het tussentijdse certificaat dat wordt uitgereikt overeenkomstig de bepalingen van artikel 40, § 2, tot het einde van de geldigheidsduur ervan.

Art. 44. De Vlaamse minister, bevoegd voor het leefmilieu en het waterbeleid, is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 4 september 2009.

De minister-president van de Vlaamse Regering,
K. PEETERS

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,
J. SCHAUVLIEGE