

## **Besluit van de secretaris-generaal tot wijziging van de erkenning van Normec Servaco NV als laboratorium in de discipline lucht naar aanleiding van de verhuis van de exploitatiezetel van Hasselt naar Alken**

### **Rechtsgronden**

Dit besluit is gebaseerd op:

- de wet van 28 december 1964 betreffende de bestrijding van de luchtverontreiniging, artikel 5, het laatst gewijzigd bij het decreet van 25 april 2014;
- het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, artikel 5.6.3, ingevoegd bij het decreet van 25 april 2014;
- het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu (VLAREL).

### **Vormvereisten**

De volgende vormvereisten zijn vervuld:

- Op 1 augustus 2024 werd aan de afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving gemeld dat de exploitatiezetel van Normec Servaco NV, erkend als laboratorium in de discipline lucht, gevestigd te Prins-Bisschopssingel 50 bus 10 te 3500 Hasselt, verhuisd is naar Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken.
- De afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving heeft een gunstig eindadvies gegeven op 23 september 2024.

### **Motivering**

Dit besluit is gebaseerd op de volgende motieven:

- Normec Servaco NV met maatschappelijke zetel, gevestigd te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, is volgens de besluiten van de secretaris-generaal van 9 april 2015, 13 juni 2016 en 10 augustus 2018, rekening houdend met de aanpassing van de pakketten L.5.1 en L.5.15 met het besluit van de Vlaamse Regering van 18 maart 2016 tot wijziging van diverse besluiten inzake leefmilieu en de melding van de stopzetting van de erkenning voor het pakket L.1 op 28 februari 2022, momenteel voor onbepaalde termijn volgens de wetgeving VLAREL erkend als laboratorium in de discipline lucht voor de

volgende pakketten voor de exploitatiezetel, gevestigd te Prins-Bisschopssingel 50 bus 10 te 3500 Hasselt:

- bemonstering voor de pakketten L.2, L.3, L.4.1, L.4.2.2, L.4.2.4, L.5.1, L.5.2, L.5.4, L.5.15, L.6, L.7.6, L.12.2 en L.13.1,
- analyse voor de pakketten L.2 en L.3.
- Op 25 januari 2024 werd via e-mail aan de afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving gemeld dat de naam van het laboratorium, namelijk Servaco NV (met handelsnaam Normec Servaco) sinds 15 januari 2024 gewijzigd is naar Normec Servaco NV. Er werden geen andere wijzigingen aan de erkenning doorgevoerd.
- Op 1 augustus 2024 werd via e-mail aan de afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving gemeld dat de exploitatiezetel, gevestigd te Prins-Bisschopssingel 50 bus 10 te 3500 Hasselt, verhuisd is naar Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken. Volgens de Kruispuntbank van Ondernemingen bestaat de nieuwe vestigingseenheid in Alken sinds 1 augustus 2024.
- Het laboratorium bevestigt in de e-mail van 1 augustus 2024 dat de verhuis geen impact heeft op de activiteiten die onder de erkenning vallen. De locatie in Hasselt was een vertrekpunt van de staalnemers, net zoals de locatie in Alken zal zijn. Dagelijks nemen zij het nodige materiaal en toestellen mee om de geplande staalnames uit te voeren op locatie bij de klant. Het laboratorium bevestigt dat de staalnames door de verhuis naar Alken niet beïnvloed worden.
- Het referentielaboratorium van het Vlaamse Gewest, namelijk de Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO), heeft een beperkte documentaire controle uitgevoerd van de faciliteiten die ze in Alken gebruiken voor de tijdelijke opslag van monsters, dit in afwachting van het gekoeld transport naar het laboratorium in Wevelgem. Op 19 september 2024 heeft de VITO aan de afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving gemeld dat Normec Servaco NV de gewenste evidentie over de faciliteiten voor tijdelijke opslag van monsters in Alken bezorgd heeft. Het labo beschikt er over een koelcontainer en heeft de nodige opvolging van de temperatuur voorzien.
- Normec Servaco NV heeft als ondernemingsnummer 0412.964.830. De vestiging, gelegen te Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken heeft als vestigingseenheidsnummer 2.204.276.302.
- Rekening houdend met de reeds verleende erkenning als laboratorium in de discipline lucht aan Normec Servaco NV en de controle die de VITO bij de vestiging in Alken uitgevoerd heeft, kan aangenomen worden dat de exploitatiezetel, gevestigd te Alken, aan de algemene erkenningsvoorwaarden van artikel 8 van het VLAREL en de bijzondere erkenningsvoorwaarden van artikel 25 van het VLAREL voldoet.
- Er bestaat bijgevolg aanleiding toe de uitvoering van de erkenningspakketten van de exploitatiezetel, gelegen te Prins-Bisschopssingel 50 bus 10 te 3500 Hasselt, over te hevelen naar de exploitatiezetel, gelegen te Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken, en dit met ingang van 1 augustus 2024.

### **Voorgaande besluiten**

Dit besluit sluit aan bij de voorgaande besluiten:

- het besluit van de secretaris-generaal van 9 april 2015 tot erkenning als laboratorium in de discipline lucht van Servaco NV met maatschappelijke zetel

gevestigd te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem voor de pakketten L.1, L.2, L.3, L.4.1, L.4.2.2, L.4.2.4, L.5.1, L.5.2, L.5.4, L.6 en L.7.6 voor onbepaalde termijn vanaf 9 april 2015 en waarbij:

- de bemonstering uitgevoerd wordt door de vestigingen van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Prins-Bisschopssingel 50 bus 9 te 3500 Hasselt,
- de analyse van de pakketten L.1, L.2 en L.3 uitgevoerd worden door de vestigingen van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Prins-Bisschopssingel 50 bus 9 te 3500 Hasselt, en de analyse van de pakketten L.4.1, L.4.2.2, L.4.2.4, L.5.1, L.5.2, L.5.4, L.6 en L.7.6 uitgevoerd worden door de vestiging van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem,
- de rapportage uitgevoerd wordt door de vestiging van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem,
- het besluit van de secretaris-generaal van 13 juni 2016 tot erkenning als laboratorium in de discipline lucht van Servaco NV met maatschappelijke zetel gevestigd te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem voor het pakket L.13.1 voor onbepaalde termijn vanaf 13 juni 2016 en waarbij:
  - de bemonstering uitgevoerd wordt door de vestigingen van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Prins-Bisschopssingel 50 bus 9 te 3500 Hasselt,
  - de analyse en rapportage uitgevoerd worden door de vestiging van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem,
- het besluit van de secretaris-generaal van 10 augustus 2018 tot erkenning als laboratorium in de discipline lucht van Servaco NV met maatschappelijke zetel gevestigd te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem voor het pakket L.12.2 voor onbepaalde termijn vanaf 10 augustus 2018 en waarbij:
  - de bemonstering uitgevoerd wordt door de vestigingen van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Prins-Bisschopssingel 50 bus 9 te 3500 Hasselt,
  - de analyse en rapportage uitgevoerd worden door de vestiging van Servaco NV gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem.

DE SECRETARIS-GENERAAL VAN HET DEPARTEMENT OMGEVING BESLUIT:

**Artikel 1.** De erkenning van Normec Servaco NV als laboratorium in de discipline lucht wordt voor de exploitatiezetel, gevestigd te Prins-Bisschopssingel 50 bus 10 te 3500 Hasselt, opgeheven met ingang van 1 augustus 2024.

**Art. 2.** De erkenning als laboratorium in de discipline lucht wordt voor de exploitatiezetel van Normec Servaco NV, gevestigd te Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken, voor onbepaalde termijn met ingang van 1 augustus 2024 verleend voor de bemonstering van de volgende pakketten:

- L.2: emissiemetingen - basispakket: rookgastemperatuur, druk, watergehalte, gassnelheid, gasdebiet, stofgehalte in een gaskanaal en een continue meting van zwaveldioxide, stikstofoxide, zuurstof, koolstofdioxide, koolstofmonoxide en vluchtige organische componenten als totaal organische koolstof,
- L.3: emissiemetingen - stookinstallaties tot 10 MW: rookgastemperatuur, druk, watergehalte, gassnelheid, gasdebiet, stofgehalte in een gaskanaal en

een continue meting van zwaveldioxide, stikstofoxide, zuurstof, koolstofdioxide en koolstofmonoxide,

- L.4: emissiemetingen - monsterneming en analyse van zware metalen:
  - L.4.1: Cd, Tl, As, Sb, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, V, Se, Sn en Hg als totaalgehalte (als som van stof- en gasvormig) en als gehalte stofvormig,
  - L.4.2: andere metalen, als totaalgehalte (als som van stof- en gasvormig):
    - L.4.2.2: Ti,
    - L.4.2.4: Mo,
- L.5: emissiemetingen - monsterneming en analyse van anorganische stoffen:
  - L.5.1: gasvormige anorganische chloorverbindingen als HCl,
  - L.5.2: natchemische bepaling van zwaveloxiden  $SO_x$ ,
  - L.5.4:  $NH_3$ ,
  - L.5.15: gasvormige anorganische fluorverbindingen als HF,
- L.6: emissiemetingen - monsterneming en analyse van vluchtige organische stoffen (VOS) - basispakket VOS: aromatische koolwaterstoffen, paraffinische koolwaterstoffen, alifatische halogeenkoolwaterstoffen, esters, ketonen, alcoholen en ethers,
- L.7: emissiemetingen - monsterneming en analyse van organische stoffen
  - L.7.6: dimethylformamide,
- L.12: immissiemetingen:
  - L.12.2: bepaling van neervallend stof,
- L.13: immissiemetingen - monsterneming en analyse van vluchtige en zeer vluchtige stoffen ((Z)VOS) in omgevingslucht:
  - L.13.1: benzeen,

en bijkomend voor de analyse voor de pakketten L.2 en L.3.

**Art. 3.** Het erkende laboratorium oefent zijn functie uit met inachtneming van alle toepasselijke decretale en reglementaire bepalingen. Het gebruik van deze erkenning is met name onderworpen aan de gebruikseisen, vermeld in hoofdstuk 8 van het VLAREL.

De secretaris-generaal van het Departement Omgeving,

Getekend door Toon Denys (Signature)  
Getekend op: 2024-09-26 12:38:01 +02:00  
Reden: ik kour dit document goed

*Toon Denys*  Vlaamse  
overheid

Toon Denys

## **Bijlage: overzicht erkenning laboratorium in de discipline lucht op 26/09/2024**

Normec Servaco NV met maatschappelijke zetel, gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, en met als ondernemingsnummer 0412.964.830 is voor onbepaalde termijn erkend als laboratorium in de discipline lucht voor de volgende pakketten:

- L.2: emissiemetingen - basispakket: rookgastemperatuur, druk, watergehalte, gassnelheid, gasdebiet, stofgehalte in een gaskanaal en een continue meting van zwaveldioxide, stikstofdioxide, zuurstof, koolstofdioxide, koolstofmonoxide en vluchtige organische componenten als totaal organische koolstof,
- L.3: emissiemetingen - stookinstallaties tot 10 MW: rookgastemperatuur, druk, watergehalte, gassnelheid, gasdebiet, stofgehalte in een gaskanaal en een continue meting van zwaveldioxide, stikstofdioxide, zuurstof, koolstofdioxide en koolstofmonoxide,
- L.4: emissiemetingen - monsterneming en analyse van zware metalen:
  - L.4.1: Cd, Tl, As, Sb, Pb, Cr, Co, Cu, Mn, Ni, V, Se, Sn en Hg als totaalgehalte (als som van stof- en gasvormig) en als gehalte stofvormig,
  - L.4.2: andere metalen, als totaalgehalte (als som van stof- en gasvormig):
    - L.4.2.2: Ti,
    - L.4.2.4: Mo,
- L.5: emissiemetingen - monsterneming en analyse van anorganische stoffen:
  - L.5.1: gasvormige anorganische chloorverbindingen als HCl,
  - L.5.2: natchemische bepaling van zwaveloxiden  $SO_x$ ,
  - L.5.4:  $NH_3$ ,
  - L.5.15: gasvormige anorganische fluorverbindingen als HF,
- L.6: emissiemetingen - monsterneming en analyse van vluchtige organische stoffen (VOS) - basispakket VOS: aromatische koolwaterstoffen, paraffinische koolwaterstoffen, alifatische halogeenkoolwaterstoffen, esters, ketonen, alcoholen en ethers,
- L.7: emissiemetingen - monsterneming en analyse van organische stoffen
  - L.7.6: dimethylformamide,
- L.12: immissiemetingen:
  - L.12.2: bepaling van neervallend stof,
- L.13: immissiemetingen - monsterneming en analyse van vluchtige en zeer vluchtige stoffen ((Z)VOS) in omgevingslucht:
  - L.13.1: benzeen,

en waarbij:

- de bemonstering uitgevoerd wordt door de vestigingen van Normec Servaco NV, gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken,

- de analyse van de pakketten L.2 en L.3 uitgevoerd worden door de vestigingen van Normec Servaco NV, gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem, Pullaar 207 te 2870 Puurs en Nijverheidsstraat 1416-1418 te 3570 Alken, en de analyse van de pakketten L.4.1, L.4.2.2, L.4.2.4, L.5.1, L.5.2, L.5.4, L.5.15, L.6, L.7.6, L.12.2 en L.13.1 uitgevoerd worden door de vestiging van Normec Servaco NV, gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem,
- de rapportage uitgevoerd wordt door de vestiging van Normec Servaco NV, gelegen te Vlamingstraat 19 te 8560 Wevelgem.