

GOP/ERK/LW/AL-WEST/2017/2

*Vlaams Ministerie Omgeving
Departement Omgeving*

Besluit van de secretaris-generaal tot erkenning als laboratorium in de discipline water van AL-West BV met maatschappelijke zetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) en exploitatiezetel gevestigd te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate

DE SECRETARIS-GENERAAL VAN HET DEPARTEMENT OMGEVING,

Gelet op het decreet van 24 januari 1984 houdende maatregelen inzake het grondwaterbeheer, het laatst gewijzigd bij het decreet van 7 juli 2017, artikel 12;

Gelet op het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, het laatst gewijzigd bij het decreet van 30 juni 2017, titel V, hoofdstuk 6;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaams reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu (VLAREL), het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 24 februari 2017;

Gelet op het ministerieel besluit van 31 januari 2012 tot erkenning van AL-West BV met maatschappelijke zetel en exploitatiezetel gevestigd te Handelskade 39 te 7417 DE Deventer (Nederland), als laboratorium in de discipline water voor de volgende pakketten en deeldomeinen (afvalwater (AW), oppervlaktewater (OW), grondwater (GW) of drinkwater (DW)): W.1.1.1 (GW, DW), W.1.1.2 (GW, DW), W.1.2 (AW, OW, GW, DW), W.1.3 (AW, OW), W.1.4 (GW), W.1.5 (AW, OW, GW, DW), W.1.6 (AW, OW, GW, DW), W.3.1 (AW, OW, GW, DW), W.3.2 (AW, GW, DW), W.3.6 (OW, GW), W.4.1 (AW, OW, GW), W.4.2.1 (AW, OW, GW), W.4.2.7 (AW, OW, GW), W.4.2.8 (AW, OW, GW), W.5.1 (AW, OW, GW), W.5.2 (OW, GW), W.5.8 (AW, OW, GW, DW), W.5.9 (AW, GW), W.5.11 (AW, OW, GW), W.5.12 (AW), W.5.14 (AW, OW), W.5.16 (GW, DW), W.6 (AW, OW), W.7.1 (AW, OW, GW, DW), W.7.2 (AW, OW, GW, DW), W.7.3 (AW, OW, GW), W.7.5 (AW, OW, GW), W.7.6 (AW, OW, GW, DW), W.7.7 (AW), W.7.11 (AW, OW, GW, DW) en W.10.3 (AW, GW) voor onbepaalde termijn vanaf 31 december 2011 en voor de pakketten W.4.2.2 (AW, OW, GW), W.4.2.3 (GW), W.4.2.4 (AW, OW, GW), W.5.4 (AW), W.5.7 (AW, OW, GW, DW) en W.5.13 (AW) voor onbepaalde termijn vanaf 31 januari 2012;

Gelet op het besluit van de secretaris-generaal van 5 september 2013 tot wijziging van het ministerieel besluit van 31 januari 2012 naar aanleiding van de verhuis van AL-West BV naar Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) vanaf 1 maart 2013 en waarbij de pakketten W.1.1.1, W.1.1.2, W.1.2, W.1.3, W.1.4, W.1.5 en W.1.6 uitgevoerd worden door de vestiging gelegen te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate en de pakketten W.3.1, W.3.2, W.3.6, W.4.1, W.4.2.1, W.4.2.2, W.4.2.3, W.4.2.4, W.4.2.7, W.4.2.8, W.5.1, W.5.2, W.5.4, W.5.7, W.5.8, W.5.9, W.5.11, W.5.12, W.5.13, W.5.14, W.5.16, W.6, W.7.1, W.7.2, W.7.3, W.7.5, W.7.6, W.7.7, W.7.11 en W.10.3 uitgevoerd worden door de vestiging gelegen te Handelskade 39 te 7417 DE Deventer (Nederland);

Gelet op het besluit van de secretaris-generaal van 19 mei 2014 tot erkenning van AL-West BV met maatschappelijke zetel en exploitatiezetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) als laboratorium in de discipline water voor het pakket W.3.3 voor de deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater en het pakket W.4.2.3 voor de deeldomeinen afval- en oppervlaktewater voor onbepaalde termijn vanaf 19 mei 2014;

Gelet op het besluit van de secretaris-generaal van 31 januari 2017 tot erkenning van AL-West BV met maatschappelijke zetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) als laboratorium in de discipline water voor de volgende pakketten en deeldomeinen (afvalwater (AW), oppervlaktewater (OW), grondwater (GW) of drinkwater (DW)): W.1.7 (AW, DW), W.3.7 (AW), W.4.2.5 (AW, OW), W.4.2.6 (AW, OW), W.4.2.9 (AW), W.4.2.10 (AW), W.5.5 (AW, OW, GW) en W.7.10 (AW, OW) voor onbepaalde termijn vanaf 31 januari 2017 en waarbij het pakket W.1.7 uitgevoerd wordt door de vestiging gelegen te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate en de overige pakketten uitgevoerd worden door de vestiging gelegen te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland);

Gelet op de aanvraag van 14 augustus 2017 van AL-West BV met maatschappelijke zetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) en exploitatiezetel gevestigd te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate tot erkenning als laboratorium in de discipline water voor de volgende pakketten en deeldomeinen:

- W.1: monsternemingen, inclusief conservering, transport en metingen ter plaatse:
 - W.1.1: ogenblikkelijke staalname (aan kraan) van water:
 - W.1.1.1: voor chemische analyses:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.1.1.2: voor bacteriologische analyses:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater;

Gelet op de e-mail van 5 september 2017 met bijkomende informatie over de exploitatiezetel in Zelzate;

Gelet op de ontvangstbevestiging van 6 september 2017 met de melding dat de aanvraag volledig verklaard werd;

Gelet op het gunstige eindadvies van 6 september 2017 van de afdeling Gebiedsontwikkeling, Omgevingsplanning en -projecten van het Departement Omgeving;

Overwegende dat onderzocht werd of AL-West BV voor de pakketten en deeldomeinen waarvoor het laboratorium een aanvraag tot erkenning als laboratorium in de discipline water ingediend heeft, voldoet aan alle erkenningsvoorwaarden van het VLAREL;

Overwegende dat de heer Marc van Gelder, zaakvoerder van AL-West BV, in het aanvraagdossier schriftelijk verklaard heeft dat de natuurlijke personen van wie de identiteit moet worden vermeld in de aanvraag in de periode van drie jaar die de erkenningsaanvraag voorafgaat in een lidstaat van de Europese Economische Ruimte geen strafrechtelijke veroordeling opgelopen hebben voor overtredingen van de milieuwetgeving die verband houden met het gebruik van de erkenning;

Overwegende dat in de periode van twee jaar die de erkenningsaanvraag voorafgaat geen erkenning van de aanvrager met hetzelfde voorwerp opgeheven werd met toepassing van artikel 54, §1, 2°, van het VLAREL wegens de schending van een of meer van de algemene of bijzondere gebruikseisen van de erkenning;

Overwegende dat AL-West BV over een gunstige beoordeling van het referentielaboratorium Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO) beschikt voor de aangevraagde pakketten en deeldomeinen op basis van de evaluatie van een technische proef; dat de beoordeling van de pakketten gebeurd is op basis van de criteria, vermeld in artikel 25, eerste lid, 2^o, van het VLAREL; dat de gunstige beoordeling van de VITO niet ouder is dan één jaar voorafgaand aan de datum van de indiening van de volledige erkenningsaanvraag;

Overwegende dat AL-West BV voor ten minste één parameter van de huidige erkenning over een ISO/IEC 17025-accreditatie beschikt met betrekking tot de te volgen methoden; dat deze accreditatie niet de aangevraagde parameters bevat; dat de VITO op 11, 12 en 13 mei 2016 en 27 juni 2017 een audit uitgevoerd heeft om de toepassing van ISO/IEC 17025 na te gaan; dat tevens de toepassing van de vereiste analysemethoden als vermeld in artikel 45 van het VLAREL nagegaan werd; dat voor de vastgestelde tekortkomingen voldoende corrigerende maatregelen genomen werden; dat vastgesteld werd dat het laboratorium in voldoende mate ISO/IEC 17025 toepast; dat het laboratorium hiervoor een gunstige beoordeling van de VITO gekregen heeft; dat deze beoordeling niet ouder is dan één jaar voorafgaand aan de datum van de indiening van de volledige erkenningsaanvraag; dat bijgevolg kan geconcludeerd worden dat AL-West BV voldoet aan de erkenningsvoorwaarden, vermeld in artikel 25, eerste lid, 3^o en 4^o, van het VLAREL;

Overwegende dat AL-West BV voldoet aan de algemene erkenningsvoorwaarden van artikel 8 van het VLAREL en de bijzondere erkenningsvoorwaarden van artikel 25 van het VLAREL voor de aangevraagde pakketten en deeldomeinen; dat er bijgevolg aanleiding toe bestaat de erkenning als laboratorium in de discipline water aan AL-West BV voor deze pakketten en deeldomeinen te verlenen; dat volgens artikel 29, §4, van het VLAREL een erkenning verleend wordt voor onbepaalde termijn; dat voorgesteld wordt om de erkenning te verlenen vanaf de datum van de ondertekening van het besluit door de leidinggevende ambtenaar van het Departement Omgeving;

BESLUIT:

Artikel 1. De erkenning als laboratorium in de discipline water wordt verleend aan AL-West BV met maatschappelijke zetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) en exploitatiezetel gevestigd te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate voor de volgende pakketten en deeldomeinen:

- W.1: monsternemingen, inclusief conservering, transport en metingen ter plaatse:
 - W.1.1: ogenblikkelijke staalname (aan kraan) van water:
 - W.1.1.1: voor chemische analyses:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.1.1.2: voor bacteriologische analyses:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,

voor onbepaalde termijn vanaf de datum van ondertekening van het besluit door de secretaris-generaal van het Departement Omgeving.

Art. 2. AL-West BV met maatschappelijke zetel gevestigd te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland) is voortaan voor onbepaalde termijn erkend als laboratorium in de discipline water voor de volgende pakketten en deeldomeinen:

- W.1: monsternemingen, inclusief conservering, transport en metingen ter plaatse:
 - W.1.1: ogenblikkelijke staalname (aan kraan) van water:
 - W.1.1.1: voor chemische analyses:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.1.2: voor bacteriologische analyses:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.2: ogenblikkelijke staalname (schipstaal) van water:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.3: tijds- en/of debietsgebonden staalname:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.1.4: staalname van grondwater (peilbuizen):
 - W.1.4.1: met ondiepe (< 30 m) grondwaterstand:
deeldomein grondwater,
 - W.1.5: meting ter plaatse van de volgende parameters:
 - W.1.5.1: temperatuur:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.5.2: zuurtegraad en elektrische geleidbaarheid:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.6: meting ter plaatse van opgeloste zuurstof:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.1.7: meting ter plaatse van vrije chloor en gebonden chloor:
deeldomeinen afval- en drinkwater,
 - W.1.8: afmeting zwevende stoffen:
deeldomein afvalwater,
- W.3: anorganische fysicochemische parameters:
 - W.3.1: chloride, sulfaat, nitraat, nitriet, totaal orthofosfaat, opgelost fluoride en ammonium:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.3.2: natrium, calcium, kalium, magnesium en totale hardheid:
deeldomeinen afval-, grond- en drinkwater,
 - W.3.3: zuurtegraad en elektrische geleidbaarheid:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.3.6: buffercapaciteit:
deeldomeinen oppervlakte- en grondwater,
 - W.3.7: totaal anorganisch gebonden fluoride:
deeldomein afvalwater,

- W.4: metalen:
 - W.4.1: standaardreeks: kwik, cadmium, lood, arseen, chroom, nikkel, koper, zink, antimoon, seleen, mangaan, ijzer en aluminium: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2: aanvullende elementen:
 - W.4.2.1: zilver: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.2: vanadium: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.3: barium: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.4: molybdeen: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.5: tin: deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.4.2.6: titanium: deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.4.2.7: kobalt: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.8: boor: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.4.2.9: tin inclusief tindioxide: deeldomein afvalwater,
 - W.4.2.10: titanium inclusief titaniumdioxide: deeldomein afvalwater,
- W.5: algemene verontreinigingsparameters:
 - W.5.1: BZV, CZV, Kjeldahl-stikstof, bezinkbare stoffen, zwevende stoffen, (totaal) fosfor en totaal stikstof: deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.5.2: gaschromatografische bepaling van minerale olie (met vlamionisatiedetectie): deeldomeinen oppervlakte- en grondwater,
 - W.5.4: petroleumetherextraheerbare stoffen (gravimetrische bepaling): deeldomein afvalwater,
 - W.5.5: TOC als verschilmeting ($TOC = TC - TIC$): deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.5.7: NPOC: deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.5.8: totaal cyanide: deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,

- W.5.9: vrij cyanide:
deeldomeinen afval- en grondwater,
- W.5.11: fenolindex:
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
- W.5.12: chroom (VI):
deeldomein afvalwater,
- W.5.14: methyleenblauwactieve stoffen (MBAS):
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
- W.5.16: oxideerbaarheid:
deeldomeinen grond- en drinkwater,
- W.6: organische groepsparameters:
 - W.6.1: extraheerbare organische halogeenverbindingen (EOX):
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.6.2: adsorbeerbare organische halogeenverbindingen (AOX):
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.6.3: purgeerbare organische halogeenverbindingen (POX):
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
- W.7: specifieke organische stoffen:
 - W.7.1: vluchtige organische halogeenverbindingen, monocyclische aromatische koolwaterstoffen:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.7.2: matig vluchtige organische halogeenverbindingen, uitgezonderd polychloorbifenylen en organochloorpesticiden:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.7.3: fenolen:
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.7.5: polychloorbifenylen:
deeldomeinen afval-, oppervlakte- en grondwater,
 - W.7.6: polycyclische aromatische koolwaterstoffen:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,
 - W.7.7: polychloordibenzodioxines en polychloordibenzofuranen:
deeldomein afvalwater,
 - W.7.10: organotinverbindingen:
deeldomeinen afval- en oppervlaktewater,
 - W.7.11: organochloorpesticiden:
deeldomeinen afval-, oppervlakte-, grond- en drinkwater,

en waarbij de pakketten W.1.1.1, W.1.1.2, W.1.2, W.1.3, W.1.4.1, W.1.5.1, W.1.5.2, W.1.6 en W.1.7 uitgevoerd worden door de vestiging gelegen te Industriepark Rosteyne 1 te 9060 Zelzate en de overige pakketten uitgevoerd worden door de vestiging gelegen te Dortmundstraat 16B te 7418 BH Deventer (Nederland).

Art. 3. De erkenning draagt het nummer LNE/ERK/LW/2015/00001.

Art. 4. 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 bepalingen van VLAREL.

Brussel, 24/09/2017

De secretaris-generaal van het Departement Omgeving,



Peter CABUS