

AMV/000151656/1002

Besluit van de Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur houdende uitspraak over een aanvraag tot afwijking van artikel 5.4.1.2, §2, van titel II van het VLAREM ingediend door de NV Renson Ventilation, Maalbeekstraat 10, 8790 Waregem, voor een aluminium- en kunststofverwerkend bedrijf gelegen te 8790 Waregem, Maalbeekstraat 6-10.

---

De Vlaamse minister van Leefmilieu, Natuur en Cultuur,

Gelet op het decreet van 28 juni 1985 betreffende de milieuvergunning, zoals herhaaldelijk gewijzigd;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 6 februari 1991 houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de Milieuvergunning, zoals herhaaldelijk gewijzigd;

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

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 13 juli 2009 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse Regering, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 17 januari 2014;

AMV/151656/1002

Gelet op de aanvraag ingediend door de NV Renson Ventilation, Maalbeekstraat 10, 8790 Waregem, exploitant van een aluminium- en kunststofverwerkend bedrijf gelegen te 8790 Waregem, Maalbeekstraat 6-10, tot afwijking van artikel 5.4.1.2, §2, van titel II van het VLAREM, luidende:

“Het is verboden een inrichting als bedoeld in artikel 5.4.1.1. te exploiteren waarvan de bedrijfsgebouwen en/of opslagruimten gelegen zijn op minder dan 50 m afstand van:

1. een woongebied ...”;

Gelet op het feit dat de afwijkingsaanvraag werd ontvangen op 28 februari 2014 en ontvankelijk werd verklaard op 5 maart 2014;

Gelet op de volgende motivering van de afwijkingsaanvraag aangehaald door de aanvrager:

- het bedrijf beschikt reeds over een afwijking voor de bestaande poederlakininstallatie; huidige aanvraag betreft een bijkomende poederlakininstallatie; om de logische procesflow te respecteren en het aantal bedrijfsinterne transportbewegingen te minimaliseren wordt deze nieuwe installatie naast de bestaande ingeplant; de natlakininstallatie voor het lakken van kopstukken en de opslag van niet-gevaarlijke bedekkingsmiddelen zal in hetzelfde bedrijfsgebouw worden geplaatst;
- noch de poederlakininstallatie, noch de natlakininstallatie en noch de opslag van niet-gevaarlijke bedekkingsmiddelen heeft een extern emissiepunt (alleen de moffeloven en de infrarood-oven hebben emissiepunten);

Gelet op de volgende alternatieve maatregelen aangehaald door de aanvrager:

- de emissiepunten van de nieuwe installatie zullen op minstens 121 m van de woonzone worden voorzien;
- er wordt gevraagd om de alternatieve maatregelen uit de bestaande afwijking opnieuw op te leggen:
  - o tussen het bedrijfsterrein en de woonzone wordt een 25 m brede bufferzone ingericht;
  - o de afstand tussen de emissiepunten van de installaties die gevat worden door de afstandsregel, en het woongebied bedraagt ten minste 75 m;

Gelet op het ministerieel besluit nr. AMV/40818/1000 van 24 juni 1999 houdende het verlenen van afwijking op het artikel 5.4.1.2, §2, van titel II van het VLAREM;

Gelet op de volgende besluiten van de deputatie van de provincie West-Vlaanderen:

- besluit nr. 34040/185/1/A/1 van 4 november 1999 houdende het verlenen van vergunning voor het exploiteren van een aluminium en kunststofverwerkend bedrijf, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;
- besluit nr. 34040/185/2/M/1 van 13 januari 2000 houdende de aktename van de melding van overname door de NV Provero;
- besluit nr. 34040/185/2/A/1 van 25 september 2003 houdende het verlenen van vergunning voor de wijziging en uitbreiding van de inrichting, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;
- besluit nr. 34040/185/3/M/1 van 6 januari 2004 houdende de aktename van de melding van naamsverandering in NV Renson Ventilation;
- besluit nr. 34040/185/3/M/2 van 27 april 2006 houdende het verlenen van vergunning voor de wijziging en uitbreiding van de inrichting, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;
- besluit nr. 34040/185/3/A/1 van 7 december 2006 houdende het verlenen van vergunning voor de wijziging en uitbreiding van de inrichting, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;
- besluit nr. 34040/185/3/A/2 van 27 augustus 2009 houdende het verlenen van vergunning voor de wijziging, uitbreiding en toevoeging van de inrichting, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;
- besluit nr. 34040/24/5/M/1 van 1 maart 2010 houdende aktename van de melding van naamswijziging in Renson Sunprotection-Projects;
- besluit nr. 34040/24/5/M/ van 6 december 2012 houdende aktename van de mededeling kleine verandering, voor een termijn verstrijkend op 9 december 2019;

Gelet op het gunstige advies van 10 april 2014 van de afdeling Ecologisch Toezicht van de Vlaamse Milieumaatschappij;

Gelet op het voorwaardelijk gunstige advies van 20 mei 2014 van de afdeling Milieuvergunningen van het departement Leefmilieu, Natuur en Energie;

Gelet op het voorwaardelijk gunstige advies van 27 mei 2014 van de gewestelijke milieuvergunningscommissie;

Gelet op de ligging van de inrichting in een industriegebied, volgens het gewestplan 'Kortrijk', vastgesteld bij het koninklijk besluit van 4 november 1977 en gewijzigd op 6 juli 2001;

Gelet op de ligging van de inrichting in een gemengd regionaal bedrijventerrein volgens het provinciaal ruimtelijk uitvoeringsplan 'RUP Afbakening kleinstedelijk gebied Waregem', goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 16 oktober 2012;

Gelet op de stukken, waarbij wordt geattesteerd dat de afwijkingaanvraag de vereiste publiciteit verkreeg, conform artikel 1.2.2ter.2, §1, van titel II van het VLAREM;

Gelet op het proces-verbaal betreffende het openbaar onderzoek waaruit blijkt dat 2 bezwaarschriften werden ingediend met betrekking tot de volgende aspecten:

- er staat een nieuw gebouw langs de Industrialaan, de bufferzone is nog altijd niet volledig aangelegd en er is zeker geen groen aangelegd buiten deze bufferzone;
- het nieuwe bedrijf werd opgericht op een door de overheid verkochte straat en we wonen plots 500 m verder van het centrum;
- het lawaai neemt overhands toe;
- in het dossier wordt nergens vermeld wat de gevolgen zijn van de nieuwe poederlakinstallatie bij een eventuele gasontploffing of van grondvergiftiging door vervuild en verzuurd water;
- de geplande activiteit is niet op zijn plaats in een gemengde industriezone en dicht bij 14 woningen;
- de geplande activiteit 'walsen en drogen van aluminiumprofielen' vermeldt nergens de gevolgen voor natuur en mens door het lozen van sterk vervuild water, het eventueel insijpelen in de schaarse omliggende gronden, de bijkomende lawaaihinder omwille van het ontbreken van geïsoleerde wanden en plafonds en een alarmplan;

Overwegende dat de NV Renson Ventilation een aluminium- en kunststofverwerkend bedrijf is dat ventilatieroosters en zonneweringsproducten produceert; dat het productieproces er voornamelijk uit bestaat dat na het zagen van de profielen op maat deze hetzij geanodiseerd worden via een chemisch-electrolytische oppervlaktebehandeling, hetzij voorzien worden van een beschermende deklaag (poederlak);

Overwegende dat het bedrijf afwijking vraagt van artikel 5.4.1.1 van titel II van het VLAREM dat stelt dat de bedrijfsgebouwen en/of opslagruimten niet mogen gelegen zijn op een afstand van minder dan 50 m van een woongebied; dat de kortste afstand tussen de bedrijfsgebouwen en het woongebied ca. 34 m bedraagt;

Overwegende dat er reeds een afwijking werd bekomen van dit artikel op 24 juni 1999; dat het bedrijf de intentie heeft om een bijkomende poederlakinstallatie te plaatsen; dat deze om de logische processtroom te respecteren en het aantal bedrijfsinterne transportbewegingen te minimaliseren naast de bestaande vergunde installatie zal worden ingeplant; dat daarnaast ook een natlakcabine voor het spuiten van kunststof kopschotten wordt voorzien in dezelfde fabriekshal (kunststof kopstukken zijn niet bestand tegen hoge temperaturen); dat alle activiteiten die het voorwerp uitmaken van deze aanvraag, zich situeren in dezelfde, bestaande fabriekshal gelegen op het perceelnummer 773m (m.a.w. het gedeelte van de Vijverdamstraat dat ingenomen werd door het bedrijf, maakt geen deel uit van huidige aanvraag aangezien daar een anodisatielijn zal geplaatst worden, die zich momenteel op een andere site bevindt – de anodisatie valt onder rubriek 29.5.5.4 van titel I van het VLAREM en is reeds vergund met het besluit nr. 34040/24/5/M/ van 6 december 2012);

Overwegende dat de verbodsbepaling tot doel heeft de hinder van de inrichtingen bedoeld in rubriek 4 van de indelingslijst van titel I van het VLAREM te beperken, zijnde in dit geval van de poederlakinstallaties, natlakcabine voor watergedragen lakken, infrarood-oven, moffelovens en opslag van niet als gevaarlijk product ingedeelde bedekkingsmiddelen (poederlak – 50 ton); dat bijgevolg de maatregelen ter beperking van luchtverontreiniging, geurhinder en geluidsoverlast moeten beoordeeld worden, alsook de veiligheidsmaatregelen;

Overwegende dat de nieuwe poederlakinstallatie zal gebruik maken van solventvrije poederlakken en in de nieuwe natlakinstallatie zullen alleen watergedragen lakken worden aangewend; dat bovendien gebruik zal gemaakt worden van elektrostatische verftechnieken om een verhoogd aanbrengrendement te verzekeren; dat de voorbehandeling van de te poederlakken stukken gebeurt met watergebaseerde producten; dat dit als dusdanig als bijzondere voorwaarde wordt opgelegd;

Overwegende dat het poederstof dat ontstaat aan de poederlakcabine, zal worden afgezogen en over cycloonfilters worden geleid voor poederrecuperatie; dat de gereinigde lucht vervolgens via een patronenfilter terug in het werklokaal zal worden geblazen; dat er met andere woorden geen emissiepunt is naar de atmosfeer;

Overwegende dat de natlakcabine evenmin voorzien is van een emissiepunt naar de atmosfeer, aangezien de afgezogen lucht na filtering via filtermatten terug in de werkplaats wordt geleid;

Overwegende dat de stookinstallatie voor het verwarmen van de baden in de voorbehandelingslijn (sproeitunnel), de droogoven (voor de voorbehandelde stukken) en de moffelovens allemaal kleine aardgasgestookte installaties betreffen (500kWth, 800 kWth en 2 x 550 kWth voor de moffeloven); dat de verbrandingsemissies (in het bijzonder de NOx wegens aardgasverbranding) in de atmosfeer worden gebracht via een voldoende hoog emissiepunt van minstens 1 m boven het eigen dak zodat een goede dispersie van de rookgassen kan worden gegarandeerd; dat deze branders periodiek worden nagezien door een erkend technicus zodat de emissies onder controle worden gehouden; dat het dichtste emissiepunt gelegen is op ongeveer 120 meter van de woonzone;

Overwegende dat de infrarood-oven voor het snel tot stand brengen van de eerste uitharding van de bovenste poederlaag van 400 kWth geen aardgasgestookte installatie betreft;

Overwegende dat de emissies uit de moffeloven zelf en de infrarood-oven naar buiten toe geleid worden; dat deze gassen bestaan uit koolstofverbindingen; dat in de aanvraag meetresultaten van een gelijkaardige poederlakinstallatie van dezelfde constructeur werden toegevoegd; dat deze meetresultaten ruim voldoen aan artikel 5.4.4.2, §4, van titel II van het VLAREM; dat het dichtste emissiepunt van de nieuwe installatie zich op ongeveer 120 meter van de woonzone bevindt, zijnde 1 emissiepunt van de moffeloven met 2 schoorstenen (op het situeringsplan worden de drie nieuwe emissiepunten aangeduid: IR-oven en 2 van de moffeloven); dat deze emissiepunten conform artikel 5.4.4.2, §3, tenminste op 1 m boven het eigen dak uitmonden;

Overwegende dat volgens het RUP Afbakening kleinstedelijk gebied Waregem het dichtste woongebied grotendeels omgeven is door een groenbuffer, bestaande uit onder andere een vijver/sloot; dat het bedrijf daaromheen een talud van 2 meter hoog voorzien heeft dat met voldoende dens groen voorzien is; dat het woongebied gelegen is ten zuid-oosten van het desbetreffende bedrijfsgebouw en bijgevolg buiten de invloedssfeer ligt van de overwegende windrichting (zuid-westen-wind);

AMV/151656/1002

Overwegende dat in het ministerieel besluit nr. AMV/40818/1000 van 24 juni 1999 geoordeeld werd dat 75 m tussen het emissiepunt en het woongebied ruim voldoende is om geen hinder te veroorzaken; dat gezien de nieuwere poederlakinstallatie waarbij nog minder uitstoot wordt gerealiseerd, deze afstand van 75 m opnieuw als bijzondere voorwaarde kan opgelegd worden, evenals het voorzien van een 25 m brede bufferzone;

Overwegende dat door gebruik te maken van poederlakken emissies van organische solventen/oplosmiddelen aan de bron worden voorkomen, alsook door het natlakken van de kunststoffen kopstukken met watergedragen twee-componenten-systemen, zodat het optreden van geurhinder minimaal zal zijn;

Overwegende dat doordat de voorbehandeling van de te poederlakken stukken gebeurt met watergebaseerde producten met een badtemperatuur van maximum 30°, er geen geuremissie te verwachten valt;

Overwegende dat voor het aan- en afvoeren van de producten de desbetreffende woonzone niet moet worden doorkruist; dat het laden en lossen binnen in de bedrijfsgebouwen plaatsvindt; dat het intern transport gebeurt aan de hand van een heftruck/transpallet;

Overwegende dat alle afzuigventilatoren en cyclonen zich binnenin het gebouw bevinden waardoor er geen geluidshinder kan veroorzaakt worden; dat dit als bijzondere voorwaarde wordt opgelegd;

Overwegende dat geen relevante geluidshinder te verwachten valt door de opslag van niet-gevaarlijke bedekkingsmiddelen, het voorbehandelen, het drogen, het poederlakken, het moffelen, alsook van het natlakken;

Overwegende dat de poederlakcabines voorzien zijn van een brandherkenningssysteem met optische melders zodat de poedertoevoer, hoogspanning en ventilatie automatisch uitgeschakeld wordt bij een eventuele brand;

Overwegende dat er een CO<sub>2</sub>-blussing voorzien is op de cabines;

Overwegende dat de poederlakinstallatie en moffeloven zich in een aparte zone bevinden in het bedrijfsgebouw;

Overwegende dat er voldoende veiligheidsmaatregelen genomen worden;

Overwegende dat de maatregelen die door de exploitant worden voorgesteld, gelijkwaardige waarborgen bieden voor de bescherming van mens en milieu als de bepaling waarvan gevraagd wordt te mogen afwijken; dat er bijgevolg aanleiding toe bestaat de afwijkingaanvraag in te willigen,

#### B E S L U I T :

**Artikel 1.** De aanvraag ingediend door de NV Renson Ventilation, Maalbeekstraat 10, 8790 Waregem, exploitant van een aluminium- en kunststofverwerkend bedrijf gelegen te 8790 Waregem, Maalbeekstraat 6-10, tot afwijking van artikel 5.4.1.2, §2, van titel II van het VLAREM, luidende:

“Het is verboden een inrichting als bedoeld in artikel 5.4.1.1 te exploiteren waarvan de bedrijfsgebouwen en/of opslagruimten gelegen zijn op minder dan 50 m afstand van:

1. een woongebied ...”,

wordt ingewilligd voor de bijkomende poederlakinstallatie en natlakinstallatie en toebehoren.

**Art. 2.** De afwijking wordt verleend voor een termijn die aanvangt op datum van dit besluit en eindigt op de termijn van de lopende milieuvergunning, zijnde 9 december 2019.



**Art. 3.** De afwijking is afhankelijk van de naleving van de volgende voorwaarden:

- in de natlakinstallatie zullen alleen watergedragen lakken worden aangewend en wordt er gebruik gemaakt van elektrostatische verftechnieken;
- de voorbehandeling van de te poederlakken stukken gebeurt met watergebaseerde producten;
- in de nieuwe poederlakinstallatie worden uitsluitend solventvrije poederlakken gebruikt;
- de afstand tussen de emissiepunten van de installaties die gevat worden door de afstandregel, en het woongebied bedraagt ten minste 75 m;
- afzuigventilatoren en cyclonen bevinden zich binnenin het gebouw;
- tussen het desbetreffende bedrijfsgebouw en de woonzone wordt een 25 m brede bufferzone voorzien bestaande uit onder andere een 2 m hoge talud begroeid met een winterhard, denses groenscherm.

**Art. 4.** De afwijking doet geen afbreuk aan de rechten van derden.

Brussel, 24 JULI 2014

De Vlaamse minister van Leefmilieu,  
Natuur en Cultuur,

  
Joke SCHAUVLIEGE