

Milieu – Milieuvergunningsaanvraag van B.V.B.A. Coenjaerts, De Arend 15, 8210 Zedelgem tot het exploiteren van een inrichting van klasse 2, beslissing – nr. 12603/1/E/1 Het college,

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

Gelet op het besluit van 6 februari 1991 van de Vlaamse regering houdende vaststelling van het Vlaams Reglement betreffende de milieuvergunning; zoals herhaaldelijk gewijzigd bij besluiten van de Vlaamse regering en bij het decreet van 18 mei 1999;

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

Gelet op het decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid, inzonderheid op artikel 8, en het besluit van de Vlaamse regering van 20 juli 2006, gewijzigd bij besluit van de Vlaamse regering 14 oktober 2011 tot vaststelling van nadere regels voor de toepassing van de watertoets;

Gelet op het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning;

Gelet op het decreet van 23 december 2011 betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen inzonderheid artikel 11;

Gelet op de collegebeslissing d.d. 7 februari 2017 houdende vragen van uitstel aan Minister Joke Schauvliege voor de implementatie van de omgevingsvergunning;

Gelet op het ministerieel besluit houdende aktename van de collegebeslissingen inzake de instap in de omgevingsvergunning d.d. 17 februari 2017;

Gelet op de milieuvergunningsaanvraag, op 1 juni 2017 ingediend door B.V.B.A. Roger Coenjaerts, De Arend 15, 8210 Zedelgem strekkende tot het bekomen van een milieuvergunning voor een metaalbewerking, gelegen te idem, kadastraal bekend: Zedelgem Afdeling 1 Zedelgem, sectie F percnr(s). 1516L, met als voorwerp: een inrichting voor metaalbewerking en lakkerij met volgende rubrieken:

4.3.a)1°i) Inrichtingen voor mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen, met filterinstallatie (actieve kool) of een gelijkwaardige installatie, totale drijfkracht van 5 kW tot en met 60 kW, wanneer volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd: 22,5 kW

4.4. Inrichtingen voor het thermisch behandelen (bij een temperatuur van 100° C of meer) van voorwerpen bedekt met bedekkingsmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m³ - aangevraagd: 14 m³

15.1.1° Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen: Al dan niet overdekte ruimte, andere dan in rubriek 15.5 en rubriek 19.8, waarin gestald worden: 3 tot en met 25 autovoertuigen of aanhangwagens, andere dan personenwagens – aangevraagd: 5 stuks

16.3.1.1° Behandelen van gassen: Koelinstallaties voor bewaren van producten, luchtcompressoren, warmtepompen en airconditioninginstallaties, met totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW – aangevraagd: 9,7 kW

16.3.2.1°a) Behandelen van gassen: Andere dan onder 16.3.1 en 16.9.c ingedeelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied - aangevraagd: 33 kW

17.1.2.1.1° Opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen (m.u.v. rubriek 17.1.1) in verplaatsbare recipiënten (m.u.v. rubriek 48) met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 300 liter tot en met 1.000 liter – aangevraagd: 560 liter

17.3.7.1°a) Gevaarlijke producten: Opslagplaatsen voor op lange termijn gezondheidsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen o.b.v. gevarenpictogram GHS08 met gezamenlijke opslagcapaciteit van 100 kg tot en met 20 ton, inrichting volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd: 1.000 kg

17.4. Gevaarl. prod.: Opslagpl. vr gevaarl. vloeist. en vaste stoffen (m.u.v. rubriek 48)
o.b.v. gevarenpictogram GHS01, in verpakk. met e. inhoudsvermogen v max. 30 liter of 30
kg, voor zover de max. opslag begrepen is tss 50 kg of 50 l en 5000 kg of 5000 l –
aangevraagd: 1.345 liter

17.4. Gevaarl. prod.: Opslagpl. vr gevaarl. vloeist. en vaste stoffen (m.u.v. rubriek 48)
o.b.v. gevarenpictogram GHS01, in verpakk. met e. inhoudsvermogen v max. 30 liter of 30
kg, voor zover de max. opslag begrepen is tss 50 kg of 50 l en 5000 kg of 5000 l –
aangevraagd: 4 kg

29.5.2.1°a) Metalen/voorwerpen metaal: Smederijen (muv deze bedoeld in rubriek 29.5.1),
inricht mech behandelen metalen en vervaardigen voorwerpen, met tot geïnst drijfkracht van:
5 kW tem 200 kW, wanneer de inrichting volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd:
15,7 kW

Gelet op de documenten en plannen gevoegd bij de aanvraag;

Gelet op de beslissing van het college van burgemeester en schepenen d.d.10 oktober 2017
houdende het verlenen van een proefvergunning;

Gelet op het advies van de gemeentelijke milieudienst;

Overwegende dat het de aanvraag tot exploitatie van een metaalverwerkingsbedrijf inclusief
poederlakken betreft;

Overwegende dat de inrichting gelegen is in een zone voor milieubelastende industrie op
200 m van woongebied en 450 m van agrarisch gebied;

In het bedrijf worden diverse constructies in staal, inox of aluminium gemaakt die indien
gewenst kunnen gepoederlakt worden, er is een droogoven voorzien van 2 op 2 op 3.5m;

Overwegende dat de poederlakinstallatie en droogoven zich niet in een afzonderlijke ruimte
bevinden die door brandvrije muren is gescheiden, er is een gunstig advies van de
brandweer verleend met referte post Torhout/P19306/20050569/02/01,

De kartonnen dozen en producten mogen niet opgeslagen worden in de nabijheid van de
poederlakinstallatie en de droogoven.

De acetyleen moet opgeslagen worden in een goed geventileerde ruimte en verwijderd van
brandbare stoffen, de gasrecipiënten moeten beveiligd worden tegen omvallen.

Volgende maatregelen zijn genomen

-de poederlak is buiten in een afzonderlijke container gestapeld

-er is een recuperatiecyclus aanwezig waardoor de poeder kan gerecupereerd worden

- de lucht wordt door een patronenfilterkast gezuiverd alvorens uit te stoten

-er zijn brandblusapparaten voorzien en een pictogram verboden te roken

Emissies

-alle activiteiten worden binnen uitgevoerd

-de poeder wordt elektrostatisch aangebracht, de overtollige poeder wordt afgezogen in de
poederbox en gaat door een recuperatiecyclus, de overige luchtstroom gaat door een
patronenfilterkast

-het ontvetten van de stukken gebeurt manueel

Bodem

-de producten staan opgeslagen op een opvangbak

-de poederlak staat buiten opgeslagen

Afvalwater

-er wordt geen bedrijfsafvalwater geloosd

-De inrichting bevindt zich niet in (mogelijks) overstromingsgebied en is gesitueerd in het
bekken van de Kerkebeek. De betrokken percelen stromen af naar het Zuidervaartje;

De aanvraag vindt plaats binnen bestaande vergunde gebouwen. Er wordt dan ook geen
bijkomende impact verwacht op de waterhuishouding, zodat kan geconcludeerd worden dat
huidige aanvraag geen bijkomend schadelijk effect zal veroorzaken.

De inrichting is gelegen in centraal gebied volgens het in de gemeente Zedelgem
goedgekeurd zoneringsplan;

Transport

-er zijn ongeveer 10 bewegingen van lichte vrachten per week, gelet op de ligging van het bedrijf in aansluiting met de Torhoutsesteenweg is dit zeker haalbaar

Geluid

-er wordt met gesloten deuren gewerkt

Gelet op het PV van sluiting van openbaar onderzoek d.d. 2 augustus 2017 waaruit blijkt dat geen schriftelijke en/of mondelinge bezwaren werden ingediend;

Gelet op artikel 5.4.3.1.2.. Vlare II kan in de milieuvergunning opgenomen worden dat de chemische voorbehandeling van de voorwerpen, al dan niet dient te gebeuren in een afzonderlijk lokaal evenals het elektrostatisch lakken. Gezien het een 1 persoonsbedrijf betreft en het voorbehandelen manueel gebeurt evenals het poederlakken kunnen beide activiteiten niet op het zelfde ogenblik uitgevoerd worden. Indien er een gunstig advies van de brandweer is, het mogelijk om deze activiteiten niet in een voor elk afzonderlijk lokaal uit te voeren.

Gelet op artikel 5.4.4.2 Vlare II kan in de milieuvergunning opgenomen worden dat het moffelen niet in een afzonderlijke, brandvrije ruimte moet gebeuren. Gelet op de beperktere gelijktijdige activiteit is het gevaar kleiner Er is een gunstig advies van de brandweer.

De opslag van alle producten en brandbare materialen dient in een ruimte gescheiden van de poederlakinstallatie, voorbehandeling, en oven te gebeuren.

Er is voldoende ruimte ter beschikking is om door reorganisatie te voldoen aan de bepalingen

Overwegende dat de inrichting in overeenstemming met de stedenbouwkundige

voorschriften is mits de nodige bouwvergunningen ter beschikking zijn ;

Overwegende dat gesteld kan worden dat de risico's voor de externe veiligheid, de hinder, de effecten op het leefmilieu, op de wateren, op de natuur en op de mens buiten de inrichting veroorzaakt door de gevraagde exploitatie tot een aanvaardbaar niveau kunnen worden beperkt;

Besluit:

Artikel 1.- Aan B.V.B.A. Roger Coenjaerts, De Arend 15, 8210 Zedelgem wordt vergunning verleend om een inrichting te exploiteren gelegen te idem, kadastraal bekend: Zedelgem Afdeling 1 Zedelgem, sectie F percnr(s). 1516L, met als voorwerp: metaalbewerking met volgende rubrieken:

4.3.a)1°i) Inrichtingen voor mechanisch, pneumatisch of elektrostatisch aanbrengen van bedekkingsmiddelen, met filterinstallatie (actieve kool) of een gelijkwaardige installatie, totale drijfkracht van 5 kW tot en met 60 kW, wanneer volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd: 22,5 kW

4.4. Inrichtingen voor het thermisch behandelen (bij een temperatuur van 100° C of meer) van voorwerpen bedekt met bedekkingsmiddelen, wanneer het inwendig volume van de ovens groter is dan 0,25 m³ - aangevraagd: 14 m³ – vergund: 14 m³

15.1.1° Garages, parkeerplaatsen en herstellingswerkplaatsen voor motorvoertuigen: Al dan niet overdekte ruimte, andere dan in rubriek 15.5 en rubriek 19.8, waarin gestald worden: 3 tot en met 25 autovoertuigen of aanhangwagens, andere dan personenwagens – aangevraagd: 5 stuks – vergund: 5 stuks

16.3.1.1° Behandelen van gassen: Koelinstallaties voor bewaren van producten, luchtcompressoren, warmtepompen en airconditioninginstallaties, met totale geïnstalleerde drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW – aangevraagd: 9,7 kW – vergund: 9,7 kW

16.3.2.1°a) Behandelen van gassen: Andere dan onder 16.3.1 en 16.9.c ingedeelde inrichtingen met een geïnstalleerde totale drijfkracht van 5 kW tot en met 200 kW, wanneer de inrichting volledig gelegen is in een industriegebied - aangevraagd: 33 kW – vergund: 33 kW

17.1.2.1.1° Gevaarlijke producten: Opslagplaatsen voor gevaarlijke gassen (m.u.v. rubriek 17.1.1) in verplaatsbare recipiënten (m.u.v. rubriek 48) met een gezamenlijk waterinhoudsvermogen van 300 liter tot en met 1.000 liter – aangevraagd: 560 liter – vergund: 560 liter

- 17.3.7.1°a) Gevaarlijke producten: Opslagplaatsen voor op lange termijn gezondheidsgevaarlijke vloeistoffen en vaste stoffen o.b.v. gevarenpictogram GHS08 met gezamenlijke opslagcapaciteit van 100 kg tot en met 20 ton, inrichting volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd: 1.000 kg
- 17.4. Gevaarl. prod.: Opslagpl. vr gevaarl. vloeist. en vaste stoffen (m.u.v. rubriek 48) o.b.v. gevarenpictogram GHS01, in verpakk. met e. inhoudsvermogen v max. 30 liter of 30 kg, voor zover de max. opslag begrepen is tss 50 kg of 50 l en 5000 kg of 5000 l – aangevraagd: 1.345 liter – vergund: 1.345 liter
- 17.4. Gevaarl. prod.: Opslagpl. vr gevaarl. vloeist. en vaste stoffen (m.u.v. rubriek 48) o.b.v. gevarenpictogram GHS01, in verpakk. met e. inhoudsvermogen v max. 30 liter of 30 kg, voor zover de max. opslag begrepen is tss 50 kg of 50 l en 5000 kg of 5000 l – aangevraagd: 4 kg – vergund: 4 kg
- 29.5.2.1°a) Metalen/voorwerpen metaal: Smederijen (muv deze bedoeld in rubriek 29.5.1), inricht mech behandelen metalen en vervaardigen voorwerpen, met tot geïnst drijfkracht van: 5 kW tem 200 kW, wanneer de inrichting volledig gelegen in industriegebied – aangevraagd: 15,7 kW – vergund: 15,7 kW

zodat deze voortaan omvat:

poederlak cabine 22,5 kW, poederlakoven 14 m³, het stallen van 5 voertuigen, compressoren 9,7 kW, lastoestellen 33 kW, opslag gassen in verplaatsbare recipiënten 560 liter, opslag gevaarlijke producten 1.000 kg, opslag producten in kleine verpakkingen 1.345 liter, 4 kg, smederij 15,7 kW

Artikel 2.- § 1. De in artikel 1 bedoelde vergunde inrichting dient in gebruik genomen binnen een termijn van 200 kalenderdagen vanaf de datum bepaald in artikel 3.

§ 2. Deze milieuvergunning is geschorst indien voor de verandering die er het voorwerp van uitmaakt ook een stedenbouwkundige vergunning of melding als bedoeld in artikel 4.2.1. en artikel 4.2.2. van de Vlaamse Codex RO, vereist is en deze stedenbouwkundige vergunning niet definitief werd verleend of de melding niet is gedaan.

Deze schorsing duurt tot de stedenbouwkundige vergunning definitief is verleend of is geweigerd in laatste aanleg of zolang de handelingen waarvoor de stedenbouwkundige melding is verricht, niet mogen worden aangevat op grond van artikel 4.2.2.§4 van de Vlaamse Codex RO.

De vergunninghouder dient het definitief verkrijgen van de stedenbouwkundige vergunning te melden aan het college van burgemeester en schepenen bij ter post aangetekende zending.

§ 3. De geschorste milieuvergunning vervalt van rechtswege op de dag waarop de stedenbouwkundige vergunning in laatste aanleg definitief zou geweigerd worden.

§ 4. De stedenbouwkundige vergunning die verkregen is voor de verandering die het voorwerp is van de voormelde milieuvergunningsaanvraag wordt geschorst zolang de milieuvergunning niet definitief is verleend. Als het gaat om met toepassing van artikel 4.2.2. van de Vlaamse Codex RO meldingsplichtige handelingen wordt de uitvoerbaarheid van de stedenbouwkundige melding opgeschort.

§ 5. Deze geschorste stedenbouwkundige vergunning vervalt van rechtswege op de dag waarop de milieuvergunning in laatste aanleg definitief zou geweigerd worden.

Artikel 3- De in artikel 1 bedoelde vergunning wordt verleend voor een termijn van onbepaalde duur die aanvangt op 13 november 2018

Voor wat de koppeling aan de stedenbouwkundige vergunning of melding betreft: zie artikel 2.

Artikel 4.- De in artikel 1 bedoelde vergunning is afhankelijk van de strikte naleving van de volgende voorwaarden:

De algemene en sectorale voorwaarden voor nieuwe inrichtingen van titel II van het Vlarem. Ter informatie volgt hierna een niet-limitatieve opsomming van toepasselijke algemene en sectorale bepalingen uit titel II van het Vlarem

§ 1. Algemene milieuvoorwaarden

Hoofdstuk 4.1.- Algemene voorschriften

Hoofdstuk 4.2.- Beheersing van oppervlaktewaterverontreiniging

Hoofdstuk 4.3.- Beheersing van bodem- en grondwaterverontreiniging

Hoofdstuk 4.4.- Beheersing van luchtverontreiniging

Hoofdstuk 4.5.- Beheersing van geluidshinder

Hoofdstuk 4.6.- Beheersing van hinder door licht

Hoofdstuk 4.7.- Beheersing van asbest

§ 2. Sectorale milieuvoorwaarden

Hoofdstuk 5.4 Bedekkingsmiddelen

Hoofdstuk 5.15.- Garages, parkeervoertuigen en herstellingswerkplaatsen van motorvoertuigen

Afdeling 5.16.3. Installaties voor het fysisch behandelen van gassen

Hoofdstuk 5.17.- Opslag van gevaarlijke produkten

Hoofdstuk 5.29.- Metalen

§ 3 Bijzondere milieuvoorwaarden

-alle produkten moet opgeslagen worden overeenkomstig de van toepassing zijnde wetgeving en afzonderlijk van de ruimte voor voorbehandeling, aanbrengen van bedekkingmiddelen en moffeloven

- De acetyleen moet opgeslagen worden in een goed geventileerde ruimte en verwijderd van brandbare stoffen, de gasrecipiënten moeten beveiligd worden tegen omvallen

Artikel 5.-

§ 1. Voor elke verandering van de vergunde inrichting gelden de bepalingen van hoofdstuk III bis van titel I van het Vlaams Reglement betreffende de milieuvergunning.

§ 2. Elke overname van de inrichting door een andere exploitant dient voor de datum van inwerkingtreding van de overname gemeld aan de vergunning verlenende overheid, overeenkomstig de bepalingen van artikel 42 van het Vlaams Reglement betreffende de milieuvergunning;

Een hernieuwing van de vergunning moet worden aangevraagd overeenkomstig de bepalingen van het Vlaams Reglement betreffende de milieuvergunning uiterlijk tussen de 18de en de 12de maand voor het verstrijken van de vergunningstermijn van de lopende vergunning.

AANDACHT !

Tegen deze beslissing is beroep mogelijk bij de bestendige deputatie van de provincie West-Vlaanderen, Koning Leopold III-laan 41 te 8200 Brugge, gedurende een periode van 30 dagen na het ontvangen van onderhavige beslissing.

Tot staving van de ontvankelijkheid dient bij het beroep gevoegd:

- een door het gemeentebestuur afgeleverd attest waaruit de datum van de bekendmaking van de beslissing blijkt.

- een bewijs van de betaling van de dossiertaks.

De stedenbouwkundige vergunning die verkregen is voor de verandering die het voorwerp is van de voormelde milieuvergunningsaanvraag wordt geschorst zolang de milieuvergunning niet definitief is verleend. Als het gaat om met toepassing van artikel 4.2.2 van de Vlaamse Codex RO meldingsplichtige handelingen wordt de uitvoerbaarheid van de stedenbouwkundige melding opgeschort.

Deze geschorste stedenbouwkundige vergunning vervalt van rechtswege op de dag waarop de milieuvergunning in laatste aanleg definitief zou geweigerd worden.

Sabine Vermeire

Annick Vermeulen

Algemeen directeur

Sabine Vermeire
Algemeen directeur

VOOR EENSLUIDEND VERKLAARD AFSCHRIFT

Burgemeester

Annick Vermeulen
Burgemeester