

Uittreksel uit het register der beraadslagingen van het College van Burgemeester en Schepenen

<b>Aanwezig</b>	Fabrice Cumps, <i>Burgemeester-Voorzitter</i> ; Lotfi Mostefa, Achille Vandyck, Fabienne Miroir, Julien Milquet, Luiza Duraki, Halina Benmrah, <i>Schepenen</i> ; Guy Wilmart, <i>Voorzitter van het O.C.M.W</i> ; Marcel Vermeulen, <i>Gemeentesecretaris</i> .
<b>Verontschuldigd</b>	Françoise Carlier, Fatiha El Ikdimi, Beatrijs Comer, <i>Schepenen</i> .

**Zitting van 04.03.25**

---

**#Onderwerp : Aanvraag tot verlenging van een vergunning van een inrichting van klasse 2 ingediend door DIFFERENT COLORS OF C DEVOS B.V.B.A. voor het verder uitbaten van een werkplaats voor de productie van pvc-ramen gelegen Herdersliedstraat 59 - 63 te Anderlecht - MV 54/2024 - Toelating #**

---

**310 STEDELIJKE ONTWIKKELING**

**314 Milieuvergunningen**

Het COLLEGE van BURGEMEESTER en SCHEPENEN van de GEMEENTE ANDERLECHT,

Gelet op de aanvraag om verlenging van een milieuvergunning en de bijlagen, ingediend door **DIFFERENT COLORS OF C DEVOS B.V.B.A. (ondernemingsnummer 0425390629)**, Herdersliedstraat 59 te 1070 Anderlecht op 19/03/2024, waarvan een ontvangstbewijs betekend werd op 14/02/2025 en die gaat over de volgende handelingen : het verder uitbaten voor een werkplaats voor de productie van pvc-ramen, **Herdersliedstraat 59 - 63 te 1070 Anderlecht** ;

Gelet op de ordonnantie van 5 juni 1997, gewijzigd op 6 december 2001 op 26 maart 2009 en op 30 november 2017, alsmede haar uitvoeringsbesluiten ;

Gezien het advies van de Dienst Brandweer en Dringende Medische Hulp van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (DBDMH) op 14/02/2025 gevraagd die nog niet ontvangen is ; dat naar aanleiding van eventuele opmerkingen actie moet worden ondernomen;

Gelet op de wet van 26 maart 1971 op bescherming van de oppervlaktewateren tegen de verontreiniging ;

Gelet op het koninklijk besluit van 3 augustus 1976 houdende het algemeen reglement voor het lozen van afvalwater in de gewone oppervlaktewateren, in de openbare riolen en in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 12 juli 1985 en 4 november 1987 ;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 1 december 2016 betreffende het

beheer van afvalstoffen ;

Gelet op het Koninklijk besluit van 11/07/2016 betreffende het op de markt aanbieden van drukapparatuur ;

Gelet op het Koninklijk besluit van 01/04/2016 betreffende het op de markt aanbieden van drukvaten van eenvoudige vorm ;

Gelet op het besluit van de regering van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 16 juli 2015 tot wijziging van het besluit van de regering van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 17 december 2009 tot vaststelling van de lijst met risicoactiviteiten;

Gelet op de ordonnantie van 23 juni 2017 tot wijziging van sommige bepalingen van de ordonnantie van 5 maart 2009 betreffende het beheer en de sanering van verontreinigde bodems;

Overwegende dat het goed wel is opgenomen in de inventaris van verontreinigde bodems in categorie 0 en 0+3 ;

Overwegende dat de aanvraag geen betrekking heeft op de uitbating van een risicoactiviteit;

Overwegende dat deze aanvraag van een milieuvergunning handelingen of werkzaamheden niet beoogt waarbij er contact is met de bodem over een oppervlakte van meer dan 20 m<sup>2</sup> op een perceel ingeschreven in de inventaris van de bodemtoestand onder categorie 0 of een categorie gecombineerd met 0, en dat bijgevolg, krachtens artikel 13 § 5 van de ordonnantie van 23 juni 2017 tot wijziging van sommige bepalingen van de ordonnantie van 5 maart 2009 betreffende het beheer en de sanering van verontreinigde bodems, een erkenning van de bodemtoestand niet vereist is;

Overwegende dat de uitgeoefende activiteiten niet van die aard zijn om de risico's te vergroten;

Overwegende dat de inrichting gelegen is binnen de grenzen van het Gewestelijk Bestemmingsplan in een typische woongebied ;

Overwegende dat de stipte naleving van de hierna opgelegde voorwaarden, van aard is te verhelpen aan de gevaren, de hinder en de ongemakken die de inrichting kan veroorzaken, rechtstreeks of onrechtstreeks aan het milieu, de gezondheid of de veiligheid van de bevolking ;

Overwegende dat de rechten van derde personen gevrijwaard zijn tegen de verliezen, nadelen of beschadigingen die bedoelde inrichting zou kunnen veroorzaken ;

Overwegende dat uit de inspectie gedaan op 16/04/2024, door de gemeentelijke technische diensten

blijkt dat de aanvraag aanvaard mag worden ;

Overwegende dat de inrichtingen bestaan en dat daarom onderhavige beslissing onmiddellijk na de bekendmaking ervan van kracht moet gaan ;

Overwegende dat het gaat om de hernieuwing van een vergunning die door het College van Burgemeester en Schepenen op 23/03/2010 is verleend voor een periode die afloopt op 23/03/2025, onder nr. PE 7/2010 ;

## BESLUIT:

### Artikel één

Een milieuvergunning wordt verleend voor :

Rub. nr.	Installatie	Aantal	Klasse
71 A	Luchtcompressoor	7,5 kW	2
72 A	Vaste houders van samengeperste lucht	3 x 500 liter	2
93 A	Werkplaats voor de bewerking van PVC	12,05 kW	2
101 A	Werkplaats voor de bewerking van metaal	9,78 kW	2

### Artikel 2

1. De milieuvergunning wordt toegestaan voor een termijn van 15 jaar vanaf het einddatum van de huidige vergunning.

Zijn vervaldatum is dus **23/03/2040**.

2. De geldigheidsduur van de milieuvergunning kan voor een nieuwe periode van 15 jaar worden verlengd. In dit geval vraagt de houder van de milieuvergunning aan de uitreikende overheid de verlenging van zijn vergunning aan bij een ter post aangetekende brief en dit uiterlijk 1 jaar vóór het verstrijken van de geldigheidsduur, zoniet moet hij een nieuwe aanvraag om een milieuvergunning indienen. Dit verlengingsaanvraag kan niet meer dan twee jaar voor die termijn worden ingediend, bij gebreke waarvan dit aanvraag onontvankelijk is.

Artikel 3

1. De exploitatievoorwaarden van artikel 4 van onderhavige vergunning zijn onmiddellijk van toepassing.
2. Afwijkend van 1 hierboven, wordt volgend termijn toegekend om het bewijs van de uitvoering van de gevraagde werken aan de dienst Leefmilieu van de gemeente Anderlecht over te brengen.

1 jaar	Een gelijkvormigheidsattest van de elektrische installaties overmaken	Voorwaarde A.2
--------	-----------------------------------------------------------------------	----------------

Artikel 4

De volgende voorwaarden moeten gedurende de geldigheidsduur van de milieuvergunning nageleefd worden :

#### **A. Algemene exploitatievoorschriften of -voorwaarden, bepaald bij Besluit of Ordonnantie.**

- A.1. De exploitant moet zich houden aan de algemene voorschriften van titel II en volgende van het Algemeen Reglement voor de Arbeidsbescherming (ARAB).
- A.2. De exploitant moet zich houden aan de geldende reglementen betreffende de elektrische inrichtingen, met name het Algemeen Reglement voor de elektrische Installaties (AREI) of sectie 1 van Hoofdstuk 1 van titel II van het ARAB betreffende de elektrische installaties. De elektrische inrichting moet om de 5 jaar gecontroleerd worden door een erkend organisme en conform zijn met het AREI. Het conformiteitattest moet gedurende vijf jaar ter beschikking gehouden worden van de ambtenaar belast met het toezicht.
- A.3. De uitbater moet de geluidsnormen naleven voorzien voor gerangschikte installaties gelegen in **de zone 2**, overeenkomstig de beschikkingen van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 november 2002, betreffende de strijd tegen de geluid -en trillingenhinder, waarvan kopie in bijlage.
- A.4. De exploitant moet de Brusselse Ordonnantie van 14/06/12 (B.S. van 27/06/12) betreffende de preventie en het beheer van de afvalstoffen alsook het Besluit van de Regering van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 1/12/2016 betreffende het beheer van afvalstoffen (B.S. van 13/01/2017) respecteren.

Gevaarlijke afvalstoffen, afvaloliën en PCB/PCT's moeten door een, door het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, erkend ophaler geëlimineerd worden.

Elke afgifte van gevaarlijke afvalstoffen, afvaloliën en PCB/PCT's moet worden verricht tegen een ontvangstbewijs.

Een kopie van de ontvangstbewijzen dient gedurende een periode van vijf jaar te worden bijgehouden en, op aanvraag, overhandigd te worden aan het Brussels Instituut voor Milieubeheer.

De producent van gevaarlijke afvalstoffen, afvaloliën en PCB/PCT's dient een register bij te houden

dat ten minste de volgende informatie bevat :

1. de code en de benaming van de afvalstof overeenkomstig de Europese catalogus van de afvalstoffen.
2. de hoeveelheid afval, uitgedrukt in massa of in volume.
3. de datum van verwijdering van de afvalstof.
4. de naam en het adres van de ophaler en vervoerder van de afvalstof.
5. de naam en het adres van de bestemming van de afvalstof.
6. de code en de benaming van de verwerkingsmethode van de afvalstof.

Het register kan bestaan uit de facturen (ontvangstbewijzen) van de afvalverwijdering mits deze bovenvermelde gegevens bevatten.

- A.5. Een bouwwerf met vaste motorkracht van meer dan 50 kW voor de plaatsing van de inrichtingen mag slechts begonnen worden na voorafgaande toekenning van een voorlopige milieuvergunning ter organisatie daarvan.

**B. De inrichting moet overeenstemmen met de aanwijzingen van de 2 hierbij gevoegde plannen.**

### **C. Veiligheid en brandpreventie;**

De uitbater maakt gedurende de geldigheid van deze milieuvergunning systematisch en onmiddellijk een kopie van alle adviezen van de BHDBDMH (Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp) over aan het Gemeente. Zo nodig wijzigt het Gemeente de milieuvergunning door er alle passende voorschriften van de BHDBDMH in op te nemen en dit volgens artikel 64 van de ordonnantie betreffende de milieuvergunningen.

### **D. Exploitatievoorwaarden in bijlage voor :**

- D.1. Geluid en trillingen.
- D.2. Lozen van afvalwater.
- D.3. Afvalstoffen.
- D.4. Luchtcompressoren en bijhorende persluchtvat.
- D.5. Werkplaats voor de PVC- en metaalbewerking.

#### **D.1. Exploitatievoorwaarden betreffende geluid en trillingen**

##### **D.1.1. Algemene voorzorgsmaatregelen**

Onverminderd het naleven van de voorwaarden gesteld in de hiernavolgende D.1.2., D.1.3. en D.1.4., dienen de noodzakelijke maatregelen getroffen te worden zodat het geluid inherent aan de exploitatie zich niet naar buiten deze verspreidt tenzij in die mate dat het gemeten of in de omgeving waargenomen geluid drukniveau overeenstemt met de bestemming van de omgeving.

Opmerking :

Daarenboven dient er te worden op gewezen dat alle activiteiten die met één van de geklasseerde inrichtingen van de ordonnantie van 5 juni 1997, in verband kunnen worden gebracht en het gevolg ervan zijn, eveneens geluidshinder te weeg kunnen brengen bv. :

- leveren van voorwerpen, koopwaar, ... ;
- laden en lossen, binnen het terrein of op de weg, door klanten, leveranciers, ... ;
- parkeerzones ;
- toestellen (ventilatie, klimatiseren,...), die buiten of op het dak zijn aangebracht ;
- ...

**D.1.2. Drempels van geluidsniveaus**

Het globaal specifiek geluidsniveau (Lsp) is het equivalent geluid drukniveau eigen aan de inrichtingen die het voorwerp van de vergunning uitmaken. Deze waarde mag de volgende drempels niet overschrijden :

periode A	45 dB(A)
periode B	39 dB(A)
periode C	33 dB(A)

Drempelniveau Spte is het geluid drukniveau waarboven het door geluidsbronnen voortgebrachte geluid als waarneming wordt beschouwd. Dit niveau mag in geen geval de volgende waarden overschrijden :

periode A	72 dB(A) meer dan 20 keer per uur;
periode B	66 dB(A) meer dan 10 keer per uur;
periode C	60 dB(A) meer dan 5 keer per uur.

De periodes worden als volgt gedefinieerd :

Periodes	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag	Verlofdagen
7u tot 19u	A	A	A	A	A	B	C	C
19u tot 22u	B	B	B	B	B	C	C	C
22u tot 7u	C	C	C	C	C	C	C	C

### **D.1.3. Specifieke voorzorgsmaatregelen**

De exploitant waakt er in ieder geval over dat de deuren en ramen van lawaaiërende ruimtes gesloten worden. De deuren moeten voorzien zijn van een automatische sluiting zodat ze niet open kunnen blijven. De verluchtungs- of ventilatiesystemen, noodzakelijk voor de inrichting, worden op dergelijke wijze aangebracht zodat ze geen geluid naar buiten verspreiden.

### **D.1.4. Meetmethode**

De metingen van het geluidsniveau worden verricht met de apparatuur, volgens de methode en onder de voorwaarden zoals bepaald bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 november 2002 tot vaststelling van de controlemethode en omstandigheden voor geluidsmetingen.

### **D.1.5. Trillingen**

De noodzakelijke maatregelen worden getroffen opdat de trillingen inherent aan de exploitatie van de inrichting de stabiliteit van de gebouwen niet in gevaar brengen en opdat ze geen bron van hinder voor de buurt zouden veroorzaken. De grenswaarden van de trillingsniveaus die in de gebouwen worden gemeten, moeten lager liggen dan het door de norm DIN 4150 of een equivalente norm aanbevolen niveau.

In het bijzonder dient iedere machine die bevestigd is aan een structuur van het gebouw, over een degelijke voorziening te beschikken om de trillingen te verminderen.

### **D.1.6. Vaststelling van overschrijdingen**

Indien de geluidsniveaus van de exploitatie de toegestane waarden overschrijden, zullen de toestellen die verantwoordelijk zijn voor zulke overschrijding het voorwerp uitmaken van geluidsisolatie en de lawaaiërende activiteiten dienen te worden aangepast teneinde de bovengenoemde exploitatievoorwaarden na te leven.

## **D.2. Algemene lozingsvoorwaarden** (zie ook bijlage 1 betreffende afvalwater)

D.2.1. Het is verboden in de gewone oppervlaktewateren, in de openbare riolen en in de kunstmatige afvoerwegen voor regenwater, vaste afval te brengen die een voorafgaande mechanische maling heeft

ondergaan of water te lozen dat zulke stoffen bevat.

### **D.2.2. De lozing van afvalwater is toegelaten onder de volgende voorwaarden :**

D.2.2.1. het geloosde water mag noch textielvezels, noch verpakkingsmateriaal in plastic, noch vaste huishoudelijke afvalstoffen van organische of niet organische aard bevatten ;

D.2.2.2. het geloosde water mag niet bevatten :

- a) minerale oliën, ontvlambare stoffen en vluchtige solventen ;
- b) andere stoffen extraheerbaar met petroleumether, met een gehalte van hoger dan 0,5 g/l;
- c) andere stoffen die het rioolwater giftig of gevaarlijk kunnen maken.

### **D.3. Exploitatievoorwaarden met betrekking tot de afvalstoffen**

De uitbatingsvoorwaarden die van toepassing zijn, zijn die van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 1 december 2016 betreffende het beheer van afvalstoffen.

Alle voorwaarden in deze vergunning zijn een herhaling van de na te leven voorwaarden of bijkomende voorwaarden.

#### **D.3.1. Uitvoeringsbepalingen voor afvalsortering**

D.3.1.1. De uitbater sorteert de verschillende afvalstromen overeenkomstig het artikel 3.7.1 van het besluit betreffende het beheer van afvalstoffen.

D.3.1.2. De uitbater voorziet uitvoeringsbepalingen om deze verplichting tot sorteren na te leven.

#### **D.3.2. Afgifte van afvalstoffen**

D.3.2.1 De uitbater :

D.3.2.1.1. laat zijn afvalstoffen vervoeren door een erkende inzamelaar/handelaar/makelaar of een vervoerder die in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geregistreerd is voor niet-gevaarlijk afval ;

D.3.2.1.2. laat zijn afvalstoffen vervoeren door een erkende inzamelaar/handelaar/makelaar of een vervoerder die in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geregistreerd is voor gevaarlijk afval ;

D.3.2.1.3. vervoert zijn afvalstoffen naar een toegelaten bestemming op voorwaarde dat hij in voorkomend geval geregistreerd is voor het vervoer van afvalstoffen.



D.3.2.2. De professioneel die afvalstoffen produceert in het kader van zijn professionele activiteit op de site mag het geproduceerde afval terug meenemen.

### **D.3.3. Traceerbaarheidsdocument**

D.3.3.1. De uitbater eist een traceerbaarheidsdocument van een derde die verantwoordelijk is voor de verwijdering van het afval zoals bedoeld in punt 3.2.1 hierboven.

D.3.3.2. De uitbater eist een traceerbaarheidsdocument van de professioneel die afval produceert in het kader van zijn professionele activiteit op de site en die de verantwoordelijkheid neemt voor het verwijderen van de afvalstoffen.

### **D.3.4. Afvalstoffenregister**

D.3.4.1. De uitbater bewijst zijn goede afvalbeheer aan de hand van alle documenten die door de toegelaten operatoren worden afgeleverd.

D.3.4.2. De uitbater houdt een actueel afvalstoffenregister bij. De bewijsstukken (traceerbaarheidsdocumenten, ophaalcontract, facturen,...) worden gedurende minstens 5 jaar bijgehouden.

## **D . 4 . Uitbatingvoorwaarden betreffende luchtcompressoren en bijhorende persluchtvaten**

### **D.4.0. Definitie**

Bevoegd deskundige : een persoon of een technische dienst, al dan niet aan een instelling verbonden, waarvan de bevoegdheid, wat de hem toevertrouwde opdracht betreft, algemeen erkend wordt.

Luchtcompressor : voorziening om de luchtdruk te verhogen via een mechanisch procedé.

Drukapparatuur of drukapparaten : drukvaten, installatieleidingen, veiligheidsappendages en onder druk staande appendages. Voor zover van toepassing omvat de drukapparatuur ook de elementen die bevestigd zijn aan onder druk staande delen, zoals flenzen, tubulures, koppelingen, hijsogen, enz.; elementen die in een persluchtproductiecentrale kunnen geïntegreerd zijn.

Drukvat : een omhulling die ontworpen en vervaardigd is voor stoffen onder druk, met inbegrip van de rechtstreeks daarmee verbonden delen tot aan de voorziening voor de aansluiting met andere apparatuur. Een drukvat kan één of meer ruimten hebben;

Installatieleidingen : onderdelen van een leidingenstelsel die voor de verplaatsing van stoffen dienen, wanneer zij zijn verbonden om in een onder druk staand systeem te worden geïntegreerd. Installatieleidingen omvatten met name een pijp of pijpenstelsel, buizen, fittingen, expansieverbindingen, slangen of eventueel andere onder druk staande delen. Warmtewisselaars bestaande uit pijpen voor het koelen of verhitten van lucht worden gelijkgesteld met installatieleidingen.

## D.4.1. Beheer

### D.4.1.1. Inbedrijfstelling

D.4.1.1.1. Een nieuw drukapparaat kan slechts in bedrijf worden gesteld nadat een bevoegd expert gecontroleerd en gecertificeerd heeft dat:

- a. de montage van de inrichting volgens de regels van goed vakmanschap is gebeurd,
- b. het systeem volledig lekdicht is,
- c. de veiligheidsvoorzieningen goed werken.

D.4.1.1.2. De exploitant houdt het gunstige inbedrijfstellingsrapport dat de bevoegde deskundige heeft afgeleverd ter beschikking van de vergunningverlenende overheid.

### D.4.1.2. Onderhoud

D.4.1.2.1. De exploitant doet een onderhoud van de drukapparatuur overeenkomstig de voorschriften van de constructeur of de leverancier.

D.4.1.2.2. Zonder afbreuk te doen aan de naleving van de onderhoudsvoorwaarden die de constructeur heeft bezorgd, treft de uitbater de bijkomende beheermaatregelen die noodzakelijk zijn om steeds een optimale werking van de drukapparatuur te garanderen en er de hinder van te beperken.

Hij is dus verantwoordelijk voor het goede onderhoud van de luchtcompressoren, drukvaten, installatieleidingen en andere componenten van zijn drukapparatuur (spuiten, explosiekleppen, ...).

D.4.1.2.3. De exploitant vergewist zich ervan dat de luchtingang van de luchtcompressor een permanente temperatuur van lager dan 35°C heeft.

D.4.1.2.4. De exploitant moet het drukvat en de drukapparatuur regelmatig purgeren.

### D.4.1.3. Periodieke controles

D.4.1.3.1. De exploitant controleert jaarlijks de luchtcompressor, het drukvat en de aanwezige beveiligingsapparatuur. Deze visuele inspectie moet lekken over de volledige inrichting aan het licht kunnen brengen. Bij een lek dient men zo snel mogelijk de maatregelen te nemen om tot een oplossing te komen.

Het onderhoud van de luchtcompressoren gebeurt conform de voorschriften van de fabrikant/installateur.

D.4.1.3.2. Bovenop de jaarlijkse inspectie horen drukvaten van meer dan 300 l een periodieke controle door een bevoegd deskundige te krijgen. Deze expert gaat op zoek naar roest in het reservoir en gaat na of de veiligheidsvoorzieningen goed werken. Indien nodig wordt de periodieke controle uitgebreid met een hydraulische proef. De periodiciteit van de controles wordt door de bevoegde deskundige vastgelegd in functie van de vaststellingen die tijdens de controle werden gedaan. Daarbij bedraagt de termijn tussen twee opeenvolgende controles niet meer dan 5 jaar. Bij elke controle levert de bevoegde deskundige een certificaat af waarin hij de uitgevoerde controles en de tijdens de controle gemaakte vaststellingen beschrijft. Hij bepaalt eveneens de termijn waarin een nieuwe periodieke controle dient plaats te vinden, zodat het drukvat dienst kan blijven doen.

**D.4.2. Ontwerp :****D.4.2.1. Conformiteit van de inrichtingen met de van kracht zijnde reglementen**

De drukvaten van eenvoudige vorm die onder het voormelde koninklijk besluit van 11 juni 1990 vallen en in overeenstemming zijn met dit besluit en die vóór 20 april 2016 in de handel zijn gebracht, kunnen verder op de markt worden aangeboden en/of in gebruik worden genomen. Certificaten die conform het koninklijk besluit van 11 juni 1990 door erkende keuringsinstanties zijn verstrekt, zijn geldig.

Drukvaten moeten met name uitgerust zijn met een gegevensplaatje of equivalent met vermelding van:

D.4.2.1.1. het merk « CE », eventueel gevolgd door de twee laatste cijfers van het jaar waarin het merk aangebracht werd en het identificatienummer van de erkende instelling die de CE-controle of het CE-toezicht houdt;

D.4.2.1.2. de maximale werkingsdruk in bar;

D.4.2.1.3. de maximale ( $T_{max}$ ) en de minimale werkingstemperatuur ( $T_{min}$ ) in °C;

D.4.2.1.4. de capaciteit van de V-recipient (in liter);

D.4.2.1.5. de naam of het merk van de fabrikant;

D.4.2.1.6. het type en de identificatie van de serie of van het lot van de recipient;

**D.4.2.2. Algemene exploitatievoorwaarden**

D.4.2.2.1. De luchtcompressor mag niet in de stookplaats worden geplaatst en evenmin in andere vertrekken waar er risico op oververhitting aan meer dan 35 °C is om een hoger rendement van de installatie te garanderen.

D.4.2.2.2. De luchtcompressor moet in een voldoende geventileerde ruimte worden geplaatst.

D.4.2.2.3. Het is strikt verboden om een drukvat in de nabijheid van een opslagplaats voor ontvlambare of gevaarlijke stoffen te plaatsen.

D.4.2.2.4. Het drukvat dient zo geplaatst te worden dat elke risico op toevallig omvallen vermeden wordt. Indien nodig wordt het stevig aan de grond of aan een andere stabiele structuur vastgemaakt.

D.4.2.2.5. De luchtcompressor of het drukvat is uitgerust met een drukschakelaar die de luchtcompressie stopzet zodra de maximale werkingsdruk wordt bereikt.

D.4.2.2.6. Als er mogelijk mensen in de buurt van de inrichtingen komen, dan neemt men de noodzakelijke maatregelen om de toegang tot het drukvat te verhinderen (hekwerk of andere).

D.4.2.2.7. Als het drukvat zich in de nabijheid van een verkeersas bevindt, neemt men alle noodzakelijke maatregelen om te vermijden dat een voertuig of een systeem voor ladingtransport in aanrijding met het drukvat zou komen (installatie van verkeersbakens, hekwerken, muurtjes, ...).

Bij de inontvangstneming van een nieuw drukvat vergewist de exploitant er zich van dat het vat een gebruiksaanwijzing van de fabrikant bijgeleverd kreeg.

**D.4.2.3. Akoestische en elektrische isolatie**

D.4.2.3.1. Alle maatregelen worden genomen om te vermijden dat de trillingen van de luchtcompressoren overslaan op de muren, de vloeren van het gebouw, op de naburige bouwwerken en op het luchtdrukcircuit (drukvaten, buizenstelsel, ...).

Het is in het bijzonder aangewezen om de luchtcompressor op een silent-bloc te plaatsen.

D.4.2.3.2. De elektrische motoren van de luchtcompressoren moeten zo afgesteld worden dat het gebruik zo weinig mogelijk lawaai maakt.

#### D.4.2.4. Voorwaarden voor de installatie van nieuwe drukapparatuur

D.4.2.4.1. Om het energieverbruik van de drukapparatuur tot het noodzakelijke minimum beperkt te houden installeert de uitbater de voor zijn bedrijf beste beschikbare technologieën.

Hij let er dan ook op dat :

- de luchtdrukproductie aangepast is aan de vraag in zijn bedrijf en dat het drukvat in functie van het luchtdebiet dat nodig is voor de inrichting correct wordt gedimensioneerd. Het volume van het drukvat ligt zo dicht mogelijk bij het onderstaande theoretische volume om de leegloop te verminderen:

Ideaal volume: 
$$VOLUME_{\tan k(l)} = 15 \times \text{Debiet (l/s)}$$

- er hogerrendementstechnologieën komen (luchtcompressoren met dubbele werking, met verschillende druktrappen, ...), er gekozen wordt voor elektrische motoren met een hoog conversierendement (label IE2, IE3 en/of er – desgevallend – een gepaste regelmodus komt (beweging/stilstand, ...);
- het drukapparaat met de volgende voorzieningen is uitgerust:
  - o een of meerdere veiligheidskleppen die opengaan bij een druk die lager of hoger is dan de maximale werkingsdruk en die verhinderen dat de druk hoger wordt dan de maximale werkingsdruk vermeerderd met 10 % ;
  - o een goed zichtbaar geplaatste manometer waarvan de schaal een zeer duidelijk kenteken met de maximale werkingsdruk draagt;
  - o een ontluchtungskraan.

#### D.4.3. Wijziging

Vooraleer er wijzigingen komen aan of een ingreep gebeurt bij de luchtcompressoren en de drukvaten dient de exploitant dit bij de dienst Milieuvergunning van Anderlecht aan te vragen.

Onder « wijziging » verstaat men:

- verhoging van het vermogen van de luchtcompressoren (door toevoeging of vervanging),
- verhoging van het volume in de drukvaten (door toevoeging of vervanging),
- verplaatsing van drukvaten of luchtcompressoren,
- vervanging of vastlassen van extra onderdelen op het reservoir.

## **D . 5 . Uitbatingvoorwaarden betreffende werkplaats voor de PVC- en metaalbewerking**

### **D.5.1. Beheer**

D.5.1.1. De vloerbedekking van de werkplaats bestaat uit harde materialen die ondoorlatend zijn voor snijolie en alle andere stoffen die in de werkplaats kunnen worden gebruikt.

D.5.1.2. De vloer van de werkplaats wordt dagelijks vrijgemaakt van alle afval en vuil (snippers, schilfers, zaagsel), dat er zich heeft opgehoopt.

D.5.1.3. De snippers, schilfers, het zaagsel en ander metaal- of pvc-afval moeten in afwachting van hun verwijdering worden opgeslagen in waterdichte houders, beschermd tegen de regen. Indien er op voorhand een lek van deze afvalstoffen is ontstaan, moeten alle maatregelen worden genomen om elke verspreiding van olie en/of vervuilende stoffen in de riolen, de bodem en het grondwater te vermijden.

D.5.1.4. De uitbater zorgt voor alle nodige maatregelen, middelen en voorzieningen om in geval van een lek of onopzettelijke lozing de snijolie te kunnen recupereren of opnemen (gebruik van absorberende stoffen zoals houtzaagsel, zand, doeken, ...).

D.5.1.5. De volgende afvalstoffen moeten worden verwijderd door een erkend ophaler van gevaarlijk afval in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest:

D.5.1.5.1. gebruikte snijolie en onderhoudsolie;

D.5.1.5.2. vuile absorberende stoffen;

D.5.1.5.3. afvalwater afkomstig van de schroefmachine (indien de vloer met behulp van een dergelijke machine wordt gereinigd).

D.5.1.6. De toegang tot de werkplaats moet verboden zijn voor het publiek.

D.5.1.7. Eventuele bijbehorende woningen mogen niet via de werkplaats toegankelijk zijn. De bijbehorende woningen bevatten bijgevolg ten minste één toegang die onafhankelijk is van die van de werkplaats.

D.5.1.8. In de werkplaats en de plasticopslagruimten is het verboden om :

- te roken
- vuur aan te steken
- apparaten met open vuur te betreden of ermee te werken;
- boog- of toortslassen.

D.5.1.9. Machines voor kunststofverwerking moeten worden gebruikt en onderhouden volgens de instructies van de fabrikant om oververhitting en stagnatie van gesmolten materiaal in de machines te voorkomen.

D.5.1.10. De motors en apparaten die trillingen veroorzaken, staan ver van scheidingmuren. De nodige maatregelen worden genomen om te vermijden dat de trillingen, inherent aan de exploitatie van de inrichting, de stabiliteit van de constructies schaden of de buurt last berokkenen. Ze worden indien nodig op geluiddempende blokken geplaatst.

### **D.5.2. Ontwerp**

D.5.2.1. De shredder moet worden opgesteld in een van de rest van de installaties gescheiden ruimte, behalve in het geval van een ingekapselde shredder die het versnipperde materiaal rechtstreeks terugvoert naar de productie. Deze ruimte moet verhinderen dat lawaai van de versnipperaar naar buiten wordt overgebracht.

D.5.2.2. Boven de vermaler moet stof worden afgezogen en gefilterd.

D.5.2.3. Open koelcircuits zijn verboden.

D.5.2.4. Stof, gas, rook, dampen en in het algemeen alle uitwasemingen worden zo dicht mogelijk bij de plaats waar ze vrijkomen verzameld en zodanig geëvacueerd of geneutraliseerd dat er geen ongemak of gevaar voor het personeel of de omgeving ontstaat.

### **D.5.3. Transformatie**

Voorafgaand aan elke omvorming van de werkplaats moet de exploitant een aanvraag indienen bij de dienst Milieuvergunningen van Anderlecht en zijn goedkeuring verkrijgen. Onder "omvorming" wordt met name verstaan:

- Verhoging van de hoeveelheden gebruikte producten;
- Verandering in het proces of de eigenschappen van de gebruikte producten;
- Verhoging van het totale vermogen van de werkplaats.

### **E. Bijzondere voorwaarden :**

E.1. De werkingstijden moeten van maandag tot en met zaterdag tussen 8u en 15u45 zijn. In geen geval zal het bedrijf op zondag en feestdagen kunnen opereren.

E.2 De werkplaatsen, de showroom en de burelen moeten uitgerust worden met een branddetectie met een sirene die hoorbaar is tot in de woning van de zaakvervoerder.

E.3. De gasbuizen moeten in het geel geschilderd worden.

E.4. Eventuele opmerkingen van de DBDMH in zijn verslagen moeten zo snel mogelijk worden gecorrigeerd.

### **Artikel 5**

De huidige vergunning ontslaat de aanvrager niet van de verplichting zich gebeurlijk te gedragen naar de voorschriften die van toepassing zijn krachtens andere wetgevingen, o.a. bouwvergunning opgelegd door het Brussels Wetboek van Ruimtelijke Ordening van 5 juni 2004.

Artikel 6

-

De uitbater draagt de kosten van alle werkzaamheden die nodig zijn om de installaties in te richten met het oog op het toezicht en de controle op de bedrijfsomstandigheden. De autoriteit kan op jaarbasis en op kosten van de uitbater eisen dat er monsters worden genomen en analyses worden uitgevoerd die nodig zijn voor het toezicht op de naleving van de bedrijfsomstandigheden.

-

De uitbater is, onverminderd de verplichtingen die hij krachtens andere wetgevingen dient na te volgen, bovendien verplicht :

- 1° alle nodige voorzorgsmaatregelen te nemen om de gevaren, de hinder of de ongemakken van de inrichting, te vermijden, te beperken of eraan te verhelpen ;
  - 2° de bevoegde overheid onmiddellijk op de hoogte te brengen van elk ongeval of incident dat schade kan berokkenen aan het leefmilieu, aan de gezondheid of de veiligheid van de bevolking ;
  - 3° **de overheid die de vergunning afgeeft, ten minste 10 dagen vóór deze verrichtingen, op de hoogte te brengen van elke wijziging van exploitant of stopzetting van activiteiten ; Voor de stopzetting van de activiteiten of bij verandering van uitbater, is de titularis van deze vergunning ertoe gehouden de ordonnantie na te leven van 5 maart 2009 (B.S. van 10 maart 2009) betreffende het beheer van verontreinigde bodems verandert door de ordonnantie van 23 juni 2017 (B.S. van 13 juli 2017) en een herkenningstudie van de bodem uit te voeren indien dit nodig blijkt; In dit geval moet de stopzetting van de activiteiten of de verandering van uitbater aan de bevoegde overheid gemeld worden, vergezeld van de documenten die door deze ordonnantie vereist worden;**
  - 4° aan het einde van de exploitatie van de inrichting, de plaatsen weer in een toestand te brengen waarin geen gevaar, hinder of ongemak voorkomt ;
  - 5° jaarlijks een verslag op te stellen over :
    - de naleving van de wetgeving betreffende de bescherming van het leefmilieu en de exploitatievoorwaarden ;
    - de specifieke maatregelen die genomen zijn om de milieubescherming en de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van personen te waarborgen, met inbegrip van het gebruik van de best beschikbare technologieën.
- Hij blijft aansprakelijk tegenover derden voor de verliezen en schade die de inrichtingen kunnen veroorzaken.

Artikel 7

1. Een beroep tegen dit besluit kan worden ingesteld door elke belanghebbende persoon bij het Milieucollege - Kunstberg 10-13, 1000 Brussel.
2. Het beroep moet worden ingesteld via een bij de post aangetekende brief binnen 30 dagen :

- na de ontvangst van de kennisgeving van het besluit of van het verstrijken van de termijn om uitspraak te doen wanneer het beroep uitgaat van de aanvrager ;
- na de aanplakking van het besluit in de nabijheid van de inrichting, op een vanop de openbare weg zichtbare plaats, wanneer het beroep uitgaat van een belanghebbende derde, van de gemeente of van het BIM.

Bij het instellen van een beroep dient een dossierrecht van 125 € te worden betaald. Een bewijs van storting op rekeningnummer BE 51091231096162 van het Gewestelijke Overheidsdienst Brussel, moet bij de indieningbrief worden gevoegd.

#### Artikel 8

De bevoegde ambtenaren en beambten van het BIM en van de gemeente zijn belast met de regelmatige controle van de inrichtingen. Zij mogen op elk moment binnengaan in een inrichting, behalve indien deze een woning is.

#### Artikel 9

De uitreikende overheid, dat wil zeggen, het gemeentebestuur kan steeds nieuwe voorwaarden toevoegen aan de milieuvergunning om de bescherming van het leefmilieu of van de gezondheid en de veiligheid van de bevolking te verhogen.

De overheid wijzigt de milieuvergunning van zodra deze niet of niet meer de gepaste specifieke maatregelen bevat om de gevaren, de hinder of de ongemakken te vermijden, te beperken of eraan te verhelpen.

Het besluit om de vergunning te wijzigen moet gemotiveerd zijn en mag enkel worden genomen nadat de exploitant de mogelijkheid heeft gekregen zijn opmerkingen over te maken. Deze kunnen hetzij mondeling, met een proces-verbaal van verhoor, hetzij schriftelijk worden overgemaakt.

#### Artikel 10

De uitreikende overheid, dat wil zeggen het gemeentebestuur kan de milieuvergunning opschorten of intrekken.

De opschorting of de intrekking van de vergunning kan enkel worden beoogd indien de exploitant de voorschriften van onderhavig besluit niet respecteert.



Het besluit om de vergunning op te schorten of in te trekken moet gemotiveerd zijn en mag enkel worden genomen nadat de exploitant de mogelijkheid heeft gekregen zijn opmerkingen over te maken. Deze kunnen hetzij mondeling, met een proces-verbaal van verhoor, hetzij schriftelijk worden overgemaakt.

### Artikel 11

Elke persoon die ingaat tegen de voorwaarden voor de toekenning van de milieuvergunning of een activiteit verricht zonder milieuvergunning terwijl deze vereist was, riskeert een gevangenisstraf en/of een geldboete.

### Artikel 12

1. Zijn onderworpen aan de indiening van een nieuwe aanvraag om een milieuvergunning :

- het in exploitatie brengen van nieuwe inrichtingen waarvan de vergunning niet in gebruik was genomen binnen de in artikel 3 vastgelegde termijn.
- het opnieuw in exploitatie nemen van een inrichting waarvan de exploitatie gedurende tweeepeenvolgende jaren werd onderbroken ;
- de verhuis van inrichtingen naar een nieuw adres ;
- de vervaldatum van de vergunning op de datum vastgelegd in artikel 2 ;
- de voortzetting van de exploitatie van een inrichting die niet onderworpen is aan een vergunning maar die pas in een klasse werd ingedeeld, veronderstelt het afgeven van een milieuvergunning.

2. Een milieuvergunning kan worden geëist voor de verbouwing of uitbreiding van een toegelaten inrichting in twee gevallen :

- wanneer zij de toepassing van een nieuwe rubriek van de lijst van ingedeelde inrichtingen veronderstelt ;
- wanneer zij van aard is de gevaren, hinder of ongemakken inherent aan de inrichting te verzwaren.

Vóór elke verbouwing of uitbreiding van een inrichting, moet de exploitant een aangetekende kennisgeving van zijn plannen naar de bevoegde overheid sturen.

Deze beschikt dan over een maand om te bepalen of een aanvraag om een milieu-atteest of milieuvergunning moet worden ingediend.

Indien de bevoegde overheid van mening is dat geen milieuvergunning moet worden afgegeven, kan

zij de voorwaarden van de bestaande vergunning wijzigen om deze aan te passen aan de nieuwe toestand.

3. Het weer in exploitatie brengen van een vernietigde of tijdelijk buiten gebruik gestelde inrichting kan onderworpen zijn aan een milieuvergunning wanneer de onderbreking van de exploitatie het resultaat is van gevaren, hinder of ongemakken waarmee geen rekening werd gehouden bij het uitreiken van de oorspronkelijke vergunning.

Vóór het opnieuw in bedrijf stellen, stuurt de exploitant een aangetekende kennisgeving naar de overheid die bevoegd is om de vergunning af te geven, over de omstandigheden die de onderbreking van de exploitatie hebben gerechtvaardigd. De bevoegde overheid beschikt dan over een maand om te bepalen of een aanvraag om een milieu-attest of milieuvergunning moet worden ingediend.

### Artikel 13

1. Kennisgeving van onderhavig besluit wordt gestuurd naar de aanvrager.
2. De houder van deze vergunning is verplicht een bericht te plaatsen op het gebouw waarin de inrichtingen is vanop de openbare weg, met vermelding van het bestaan van deze beslissing.

De aanplakking moet gebeuren vóór de realisatie van de werkzaamheden of de inbedrijfstelling en 15 dagen duren.

3. Het besluit kan eveneens worden geraadpleegd op het gemeentebestuur voor de inrichtingen van klasse 2.

## **Bijlagen:**

### **Bijlage 1: Stoffen opgenomen in bijlage III van het Koninklijk besluit van 3 augustus 1976.**

#### **Lijst 1**

Lijst 1 omvat sommige afzonderlijke stoffen die deel uitmaken van de volgende families en groepen van stoffen die in hoofdzaak moeten worden gekozen op basis van hun toxiciteit, persistentie, bio-accumulatie, met uitzondering van die stoffen welke biologisch onschadelijk zijn of die snel worden omgezet in biologisch onschadelijke stoffen.

1. Organische halogeenvverbindingen en stoffen waaruit in water dergelijke verbindingen kunnen ontstaan.
2. Organische fosforverbindingen.
3. Organische tinverbindingen.
4. Stoffen waarvan is aangetoond dat zij in of via het water een kankerverwekkende werking hebben.
5. Kwik en kwikverbindingen.
6. Cadmium en cadmiumverbindingen.
7. Persistente minerale oliën en uit aardolie bereide persistente koolwaterstoffen.
8. Persistente kunststoffen die in water kunnen drijven, zweven of zinken en die enig gebruik van het water kunnen hinderen.

#### **Lijst 2**

Lijst 2 omvat sommige afzonderlijke stoffen en bepaalde categorieën stoffen die deel uitmaken van onderstaande families en groepen van stoffen die een schadelijke werking op het water hebben :

1. De volgende metalloïden en metalen alsmede verbindingen daarvan :
  - zink
  - koper
  - nikkel
  - chroom
  - lood
  - selenium
  - arsenicum
  - antimoon
  - molybdeen
  - titaan

- tin
- barium
- beryllium
- borium
- uranium
- vanadium
- kobalt
- thallium
- tellurium
- zilver

2. Biociden en niet in lijst 1 genoemde derivaten daarvan.

3. Stoffen met een schadelijke werking op de smaak en/of geur van producten uit het water en bestemd voor de mens, alsmede verbindingen waaruit dergelijke stoffen in het water kunnen ontstaan.

4. Organische siliciumverbindingen die toxisch of persistent zijn en stoffen waaruit dergelijke verbindingen in het water kunnen ontstaan, met uitzondering van die welke biologisch onschadelijk zijn of die in water snel worden omgezet in onschadelijke stoffen.

5. Anorganische fosforverbindingen en elementair fosfor.

6. Niet-persistente minerale oliën en uit aardolie bereide niet-persistente koolwaterstoffen.

7. Cyaniden, fluoriden.

8. Stoffen die ongunstig inwerken op de zuurstofbalans, met name ammoniak, nitrieten.

Dit geldt eveneens voor de stoffen die eutrofiëring van de ontvangende wateren kunnen veroorzaken. In desbetreffend geval is de aanvrager verplicht bij zijn aanvraag volledige gegevens terzake te verstrekken.

Het College keurt het voorstel van beraadslaging goed.

ALDUS GEDAAN EN BERAADSLAAGD IN ZITTING.

De Gemeentesecretaris,  
(g) Marcel Vermeulen

De Voorzitter-Burgemeester,  
(g) Fabrice Cumps

VOOR EENSLUIDEND AFSCHRIFT  
Anderlecht, 05 maart 2025

De Gemeentesecretaris,

  
Marcel Vermeulen



In opdracht :  
De schepenen,

  
Françoise Carlier