



*Lijst milieudossiers oktober 2011*

## VLAREM - Milieuvergunningaanvragen

### Openbaar onderzoek – klasse 1

Van 3 november tot en met 2 december 2011

Proost nv  
Everdongenlaan 23

Everdongenlaan 23

Bij toepassing van artikel 45 van VLAREM I wordt gevraagd de bijzondere voorwaarde, opgelegd bij besluit nr. MLAV1/08-393 van 15 januari 2009 m.b.t. de verplichting tot afkoppeling van de hemelwaters van de daken en parkings van de riolering, te schrappen.

### Openbaar onderzoek – klasse 2

Van 14 oktober tot en met 12 november 2011

Korondy bvba  
Steenweg op Zondereigen 64

de Hese 29, 2460 Kasterlee

het verder exploiteren na verandering van een pluimveehouderij, zodat deze inrichting zal omvatten:

- kippenstal met plaatsen voor 20.000 opfokpoeljen voor legkippen
- een bovengrondse ingekuipde tank voor de opslag van 3000 liter petroleum (nieuw)
- opslagplaats voor 38 m<sup>3</sup> dierlijke mest (nieuw)

van 18 oktober tot en met 16 november 2011

Kempische Bouwmaterialen nv  
Bleukenlaan 20

Bleukenlaan 20

het exploiteren (regularisatie) van een groothandel in bouwmaterialen, omvattende:

- opslag van maximum 10 ton asfaltmaterialen (bv. koude asfalt)
- lozing van bedrijfsafvalwater, afkomstig van de wasplaats met olie/vetafscheider en bezinkput
- een werkplaats met 1 schouwput voor onderhoud en kleine herstellingen aan voertuigen
- een wasplaats voor het wassen van maximaal 2 voertuigen per dag
- koelinstallaties, luchtcompressoren en airco's met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 25 kW
- opslag van maximaal 850 liter gassen in verplaatsbare recipiënten
- opslag van maximaal 40 ton cement en maximaal 5 ton irriterende bouwmaterialen (lijmen, pleisters, e.d.)
- opslag van totaal 20.000 liter P3-brandstoffen in bovengrondse dubbelwandige tanks (2 x 2500 liter stookolie, 12.000 liter gasolie en 3000 liter diesel)
- een brandstofverdeelinstallatie voor diesel en één voor gasolie met telkens slechts 1 verdeelslang
- houtbewerkingsmachines met een geïnstalleerde totale drijfkracht van maximaal 15 kW
- een ontvettingsinstallatie met een inhoudsvermogen van maximaal 60 liter
- opslag van minerale stoffen (zand, grind e.d.) in boxen en/of op open terrein op maximaal 10 ha oppervlakte en opslag van maximaal 170 ton niet gevaarlijke bouwproducten (kalk, gyproc, poeder e.d.) in silo's
- 4 verwarmingsinstallaties met een totaal warmtevermogen van maximaal 532 kW
- een grondwaterwinning met een opgepompt debiet van max. 0,21 m<sup>3</sup>/dag, 4,2 m<sup>3</sup>/maand en 50 m<sup>3</sup>/jaar

### Milieuvergunning klasse 2 – schepencollege

VAG nv  
Steenweg op Gierle 228

Steenweg op Gierle 228

het veranderen van een bestaande carwash door het terug toevoegen van een bestaande grondwaterwinning met een

opgepompt debiet van 4000 m<sup>3</sup>/jaar

De inrichting zal totaal zal omvatten:

- Het lozen via kws-afscheider van 6,41 m<sup>3</sup>/u en 11.394 m<sup>3</sup>/j verontreinigd water afkomstig van de carwash in de openbare riolering (vermindering met 214 m<sup>3</sup>/j – klasse 2)
- Een transformator met nominaal vermogen van 250 kVA (klasse 3)
- Het stallen van max. 15 autovoertuigen/aanhangwagens, andere dan personenwagens (vermindering met 15 voertuigen - klasse 3)
- Een carwash-installatie (klasse 3)
- Koelinstallaties, luchtcompressoren en airco-installaties met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 60 kW (vermeerdering met 50 kW – klasse 3)
- Opslagplaats voor maximum 100 kg giftige stoffen (aluminium cleaner)
- Opslagplaats voor max. 2000 liter oxiderende, schadelijke, corrosieve en irriterende stoffen (klasse 3)
- Opslagplaatsen voor 1300 liter P3-producten (klasse 3)
- Opslagplaatsen voor max. 600 liter gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (vermindering met 1300 liter - klasse 3)
- Een grondwaterwinning met een opgepompt debiet van 4000 m<sup>3</sup> per jaar op een diepte van 175 m (klasse 2)

Bijzondere voorwaarde:

Het bedrijf moet binnen het jaar een studie voorleggen waarin hergebruik van hemelwater en een timing van buiten gebruik stellen van de grondwaterwinning is vevat.

Opmerking: het vergunde debiet werd teruggebracht tot 4000 m<sup>3</sup>/jaar i.p.v. de aangevraagde 6000 m<sup>3</sup>/jaar.

Jeugdhuis Wollewei vzw

Draaiboomstraat 6

Draaiboomstraat 6

het exploiteren van een jeugdhuis met lokalen omvattende:

- het lozen van huishoudelijk afvalwater
- een dansgelegenheid

Bijzondere voorwaarden:

1. Er dient een geluidsbegrenzing ingesteld te worden, met volgende maximale geluidsdruk niveaus (gemeten als LAeq,30 sec op 1 meter van de boxen):

Bron	Frequentie (Hz)							dB(A)	
	63	125	250	500	1000	2000	4000		
	Geluidsspectrum in zaal								
Conform scenario	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>81</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>95</b>

2. Het gebruik van de fuifzaal dient steeds met de deuren toe te gebeuren.
3. Het is verboden om al dan niet elektronisch versterkte muziek te produceren tussen 3 en 7 uur. Tijdens de nacht van vrijdag op zaterdag, de nacht van zaterdag op zondag en de nacht voorafgaand aan een wettelijke feestdag is het verboden om tussen 5 uur en 7 uur al dan niet elektronisch versterkte muziek te produceren.

Melding klasse 3 – schepencollege

Fortis Bank nv

Warandeborg 3, 1000 Brussel

Everdongenlaan 19 (2-M-113 A)

Het uitbreiden van een klasse 3 inrichting, thans omvattende:

- Een transformator van 250 kVA (12.2.1)
- Koelinstallaties en airco's met een totaal elektrisch vermogen van 66,87 kW (16.3.1.1)

Bab Al Magreb cv

Korte Gasthuisstraat 51

Korte Gasthuisstraat 51

Het exploiteren van een voedingswinkel, omvattende:

- Koelinstallaties met een gezamenlijk vermogen van ca. 16 kW (16.3.1.1)
- Beenhouwerij en viswinkel (45.4.d)

## Aanpassing bijzondere voorwaarde klasse 1 – deputatie van provincie Antwerpen

Wienerberger nv  
2340 Beerse, Steenbakkersdam 10

Kapel ter Bede 86, 8500 Kortrijk

De 8<sup>ste</sup> bijzondere voorwaarde opgelegd bij besluit van 29 juli 2011 van de deputatie wordt gewijzigd als volgt:  
Er dient een grondige studie betreffende de waterhuishouding opgemaakt te worden. De studie dient minimaal volgende punten te behandelen:

- Een studie van de buffer- en/of infiltratiecapaciteit aanwezig op het bedrijfsterrein inclusief de aangrenzende percelen;
- Een overzicht van de maatregelen welke zullen getroffen worden om de bepalingen van de gewestelijke stedenbouwkundige verordening hemelwater zo goed als mogelijk te respecteren;

Indien de bepalingen niet gerespecteerd kunnen worden dient dit omstandig gemotiveerd te worden.

De studie moet ten laatste op 31/12/2011 in 2-voud aan de vergunningverlenende overheid worden bezorgd die ze ter evaluatie zal voorleggen aan het schepencollege van de stad Turnhout.

\* \* \* \* \*

### **FANC - Ioniserende stralingen** **Oprichtings- en exploitatievergunning klasse III**

Tandarts Annemie Rombouts gcv  
Antoine Coppenslaan 8/app 5.1  
Twee tandradiografietoestellen:

- één intra-oraal van maximum 70 kV/10 mA;
- één panoramisch van maximum 90 kV/15 mA.

Paul Van Aken  
administratief medewerker  
Stadskantoor Turnhout  
Campus Blairon 200  
2300 Turnhout  
014 44 33 28  
paul.vanaken@turnhout.be