

GEMEENTE SCHOTEN

BEKENDMAKING VAN EEN MILIEUVERGUNNINGSAANVRAAG VOOR DE EXPLOITATIE OF VERANDERING VAN EEN INRICHTING VAN KLASSE 1

De burgemeester brengt ter algemene kennis van het publiek dat door Inza cvba, gevestigd te 2900 Schoten, Wasserijstraat 5, een milieuvvergunningaanvraag werd ingediend om op het perceel gelegen te 2900 Schoten, Wasserijstraat 5, kadastraal bekend: Schoten: afdeling 3, sectie C, perceelnummers 633/H, 636/H en 629/N/6, Antwerpen: afdeling 27, sectie A, perceelnummers 280/P/4, 285/Z/4, 285/A/5, 280/B/4 en 288/02, een zuivelfabriek verder exploiteren na verandering door uitbreiding, omvattend :

- het lozen van max. 100 m³/u koelwater in oppervlakte water (3.5.2);
- het lozen van max. 140 m³/u, 2.000 m³/dag en 450.000 m³/jaar bedrijfsafvalwater in oppervlakte water (3.6.3.3);
- 5 transfo's waarvan 3 met een individueel nominaal vermogen van 1.250 kVA en 2 met een individueel nominaal vermogen van 1.600 kVA (12.2.2);
- koelinstallaties met een geïnstalleerde drijfkracht van 900 kW (uitbreiding met 320 kW) en luchtcompressoren met een geïnstalleerde drijfkracht van 1.405 kW (uitbreiding met 65 kW) tot een totaal geïnstalleerde drijfkracht van 2.305 kW (uitbreiding met 385 kW) (16.3.1.2);
- een koelinstallatie van 250 kW ten behoeve van het PE-flessen productieproces (16.3.2.2.a);
- de opslag van 250 l zuurstof, 250 l acethyleen, 264 l propaan, 200 l argon, 200 l menggas, 100 l stikstof en 200 l butaan in verplaatsbare recipiënten (uitbreiding met de opslag van butaan) (16.7.2);
- een opslagtank van 40.000 l voor vloeibare stikstof (16.8.3);
- opslagtanks voor 12 ton zwavelzuur, 6,5 ton salpeterzuur en 60 ton natronloog (vermindering met 7 ton zoutzuur) (17.3.3.3);
- de opslag van in totaal 421.200 l lichte stookolie bestaande uit 5 bovengrondse houders van resp. 5.000 l, 5.200 l, 46.000 l, 156.000 l en 206.000 l en 1 ondergrondse enkelwandige houder van 3.000 l (17.3.6.2);
- de opslag van 2.500 m³ houten paletten in open lucht (nieuwe rubriek) (19.6.3.a);
- een afdeling voor de productie van flessen in kunststof met een geïnstalleerde drijfkracht van 1.100 kW (23.2.3);
- een laboratorium (24.1.2);
- de opslag van 550 ton papier/karton (33.4);
- een stoominstallatie bestaande uit 2 stoomketels met een resp. waterinhoud van 21.100 l en 26.770 l (39.1.3);
- toestellen voor sterilisatie, pasteurisatie, thermische behandeling UHT, fermentatie, vulmachines, spoelmachines, reinigers, inpakmachines, yoghurtbereiders, pompen, transportinstallaties en CIP reinigingssystemen voor een totale waterinhoud van 180.000 l (39.2.2);
- 2 aardgasbranders en 2 gasoliebranders met een totaal thermisch vermogen van 17.040 kW (vermindering met 7.610 kW) (43.1.3);
- toelating tot emissie van CO₂ (43.4);
- opslag van 2.512.000 l zuivelproducten (melk, karnemelk, room, choco, yoghurt, ...) en hulproducten (uitbreiding met 212.000 l) en opslag van 52.000.000 l afgewerkte, verpakte producten in glas, polyethyleen en karton (45.4.e.2);
- een melkerij met een geïnstalleerde totale drijfkracht van ca. 4.000 kW (45.6.a.3.a – 45.6.b – 45.17);
- een grondwaterwinning bestaande uit 6 pompputten vergund voor een totaal debiet van 2.200 m³/dag en 600.000 m³/jaar (53.8.3);

Volgende klasse 3-inrichtingen worden gemeld;

- 2 transfo's met een individueel nominaal vermogen van 800 kVA (uitbreiding met 200 kVA) (12.2.1);
- 23 batterijladers met een geïnstalleerd totaal vermogen van 130 kW (12.3.2);
- stallen van 15 voertuigen (nieuwe rubriek) (15.1.1);
- het reinigen van max. 10 tankwagens per maand (nieuwe rubriek) (15.4.1);
- de opslag van 9.000 l afvalolie in 2 bovengrondse houders van 6.000 l & 3.000 l (nieuwe rubriek) (17.3.7.1);
- 1 verdeelinstallatie (17.3.9.1);
- de opslag van 4.800 kg gevaarlijke stoffen in kleine verpakkingen (nieuwe rubriek) (17.4);
- de opslag van 180 ton PE-korrels in 3 buitenstaande silo's (reeds vergund), 16 ton afgewerkte PE-flessen (reeds vergund), 4 ton maalgoed in draadcontainers (uitbreiding), 0,035 ton kunststof in kartonnen dozen (uitbreiding), 13 ton PE-korrels in zakken van 25 kg (uitbreiding) en 10 ton PE-korrels masterbatch in zakken van 25 kg (uitbreiding) (23.3.1.a);
- 2 herstelwerkplaatsen met een totaal geïnstalleerde drijfkracht van 26 kW (uitbreiding met 9 kW) (29.5.2.1.a);
- 2 motoren van elk 195 kW horende bij de sprinklerinstallatie tot een totaal nominaal vermogen van 195 kW (vermogen mag teruggebracht worden tot 50% wegens minder dan 360 bedrijfsuren per kalenderjaar) (nieuwe rubriek) (31.1.1.a);
- Vlarenrubricering volgens aanvrager : 3.5.2 – 3.6.3.3 – 12.2.1 – 12.2.2 – 12.3.2 – 15.1.1 – 15.4.1 – 16.3.1.2 – 16.3.2.2.a – 16.7.2 – 16.8.3 – 17.3.3.3 – 17.3.6.2 – 17.3.7.1 – 17.3.9.1 – 17.4 – 19.6.3.a – 23.2.3.a – 23.3.1.a – 24.1.2 – 29.5.2.1.a – 31.1.1.a – 33.4 – 39.1.3 – 39.2.2 – 43.1.3 – 43.4 – 45.4.e.2 – 45.6.a.3.a – 45.6.b – 45.17.3 – 53.8.3.

De vergunningaanvraag met bijlage ligt gedurende de periode van **29 juli 2010 tot en met 28 augustus 2010** ter inzage van het publiek bij de milieudienst van het gemeentebestuur Schoten, Verbertstraat 7 (maandag – vrijdag van 9.00 – 12.30 uur, woensdag tevens van 13.30 – 15.30 uur en op donderdagavond van 17.00 – 19.00 uur). Gesloten op zaterdag, zon – en feestdagen.

Gedurende die periode kunnen bezwaren en opmerkingen aan het college van burgemeester en schepenen schriftelijk worden gericht, en mondeling worden meegedeeld aan de burgemeester of aan een door hem aangewezen ambtenaar.

Er wordt een informatievergadering georganiseerd op 23 augustus 2010 te 20.00 uur, op volgend adres: kantoorgebouw Den Bell, Francis Wellesplein 1 te 2018 Antwerpen

Schoten, 28 juli 2010

Paul Theunis
Secretaris dd.

Harrie Hendrickx
Burgemeester