



Stad Aalst

**AALST  
VERGEET  
JE NOOIT**

## BEKENDMAKING OPENBAAR ONDERZOEK OVER EEN AANVRAAG VAN OMGEVINGSVERGUNNING (OMV\_2024043030)

Tereos Starch & Sweeteners Belgium nv heeft een aanvraag ingediend voor:

de exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit

Het veranderen van een vergund bedrijf voor de productie van zetmelen, glucose- en fructosestropen, dextrose, maltodextrines, tarwegluten, bio-ethanol en diverse bijproducten, omvattende:

- Rubriek 12.2.2: Vervanging van een transfo met 1600 kVA door een transfo van 3500 kVA en nieuwe transfo van 3500 kVA. Totaal voor deze rubriek wordt 27 transformatoren met een individueel nominaal vermogen van respectievelijk 18 x 2500 kVA, 2 x 1600 kVA, 2 x 3500 kVA, 8000 kVA, 13500 kVA en 57.000 kVA én 45000 kVA en 3000 kVA.
- Rubriek 16.3.1: Actualisatie van de installaties voor comfort koeling en twee koelinstallaties. De comfortkoeling is vergund voor 1.221 ton CO2 equivalent en breidt uit met 156 ton CO2 equivalent, een installatie (koelgroep frigo keuken) daalt van 4 naar 3 ton CO2 equivalent en koelcel gist ethanol daalt van 4 naar 1 ton CO2 equivalent. Dit resulteert in een totaal van 1377 ton CO2 equivalent voor de comfort koeling en een daling van 4 ton CO2 equivalent door actualisatie van de andere koelinstallaties. Totaal voor deze rubriek wordt 2.297 ton CO2-equivalenten aan koelinstallaties en airco's.
- Rubriek 16.3.2.b: Actualisatie van de installaties voor comfort koeling vergund voor 814 kW, waardoor deze verhoogt met 236 kW. Dit resulteert in een totaal van 1050 kW voor de comfort koeling. Verder wordt de compressor turbo tarwemaalderij uit dienst genomen met een daling van 1400 kW in rubriek 16.3.2'b). Totaal voor deze rubriek wordt Diverse airco's, koelinstallaties, supressoren en persluchtcompressoren met een totale geïnstalleerde drijfkracht van 5893 kW.
- Rubriek 17.1.2.1.3: Verplaatsing van de opslag gasflessen met stikstof (2000 liter) van de opslagplaats aan de waterzuivering naar de opslagplaats bij de WKK.

Bijkomende opslag van gasflessen (Argon) in twee batterijen van elk 450 liter (9 x 50 liter). Totaal voor deze rubriek wordt maximale opslag van 12520 liter in een aantal gasopslagplaatsen.

- Rubriek 17.3.2.3.2.b: De maximale opslag van 9224 kg brandgevaarlijke stoffen in verplaatsbare recipiënten. (nieuwe rubriek)
- Rubriek 17.3.4.3: Schrappen van de houder met organisch zuur van 30 m<sup>3</sup>, actualisatie van de inhoud van de houder met javel van 2 m<sup>3</sup> naar 1,6 m<sup>3</sup> en de verhoging van de opslag in verplaatsbare recipiënten met 4,1 ton (= vermindering in totaal met 30,80 ton). Het totaal voor deze rubriek wordt de maximale opslag van 634,840 ton bijtende stoffen, waarvan 30 m<sup>3</sup> magnesium bisulfiet in een BG DW houder, 100 m<sup>3</sup> NaOH in een BG EW rvs houder, 108 m<sup>3</sup> HCl in een BG DW houder, 33 m<sup>3</sup> zwavelzuur in een BG DW houder, 30 m<sup>3</sup> fosforzuur in een BG DW houder, 60 m<sup>3</sup> AlCl<sub>3</sub> in een BG DW houder, 1500 liter en 2500 liter blusschuim, 50 ton gebluste kalk in een silo en 73,6 ton in verplaatsbare recipiënten, 1,6 m<sup>3</sup> javel in een dubbelwandige bovengrondse houder.
- Rubriek 17.3.6.3: Verhoging van de opslag van schadelijke stoffen in verplaatsbare recipiënten met 24,5 ton (Selko, natriumcarbonaat en Chriox), actualisatie van de inhoud van twee vaste houders met antiscalent en citroenzuur van 2 m<sup>3</sup> naar 1,6 m<sup>3</sup>, het verwijderen van de vaste houder met natriumcarbonaat van 55 m<sup>3</sup> en het schrappen van de houder met organisch zuur van 30 m<sup>3</sup> (= vermindering in totaal met 74,12 ton). Het totaal voor deze rubriek wordt de maximale opslag van 323,78 ton schadelijke stoffen, waarvan 108 m<sup>3</sup> HCl in een BG DW houder, 30 m<sup>3</sup> natriumbisulfiet in een BG DW houder, in een BG houder, 50 ton gebluste kalk in een silo (vast), 103,9 ton in verplaatsbare recipiënten, 1,6 m<sup>3</sup> antiscalent en 1,6 m<sup>3</sup> citroenzuur elk in een bovengrondse dubbelwandige houder.
- Rubriek 17.3.7.3.: Verhoging van de opslag in verplaatsbare recipiënten gezondheidsgevaarlijke stoffen met 3,39 ton. Het totaal voor deze rubriek wordt de maximale opslag van 82,89 ton op lange termijn gezondheidsgevaarlijke stoffen in verplaatsbare recipiënten.
- Rubriek 17.3.8.2: verhoging van de opslag in verplaatsbare recipiënten met 12,12 ton en de actualisatie van de inhoud van de vaste houder met javel van 2 m<sup>3</sup> naar 1,6 m<sup>3</sup>. Het totaal voor deze rubriek wordt de maximale opslag van 44,52 ton voor het aquatisch milieu gevaarlijke stoffen, waarvan 1,92 ton javel in een bovengrondse dubbelwandige houder van 1,6 m<sup>3</sup> en het overige in verplaatsbare recipiënten.
- Rubriek 45.7: vervanging van een verdampers en de daarbij horende installaties in de zetmeelfabriek.

De aanvraag heeft als adres Burchtstraat 10 te 9300 Aalst en als kadastrale omschrijving: afdeling AALST 1 AFD, sectie A, nummer 1346 Z afdeling AALST 4 AFD, sectie F, nummer 0976 E 3 afdeling AALST 1 AFD, sectie A, nummer 1346 Y afdeling AALST 4 AFD, sectie F, nummer 1012 A afdeling AALST 1 AFD, sectie A, nummer 1346 A 2 afdeling AALST 4 AFD, sectie F, nummer 0853 D 52 afdeling AALST 1 AFD, sectie A, nummer 1346 C 2 afdeling AALST 4 AFD, sectie F, nummer 0853 53 afdeling AALST 1 AFD, sectie A, nummer 1556 P

De overheid, bevoegd om een beslissing te nemen over de aanvraag is de deputatie van de provincie Oost-Vlaanderen.

Overeenkomstig het besluit van de Vlaamse Regering van 27 november 2015 tot uitvoering van het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning (en wijzigingen) kan u het dossier inkijken. Dit is mogelijk voor het volledige dossier via het inzageoket op <https://omgevingsloketinzage.omgeving.vlaanderen.be/> projectnummer OMV\_2024043030.

Het volledige dossier ligt ook digitaal ter inzage van 4 juli 2024 tot en met 2 augustus 2024 in het Administratief Centrum aan de themabalie Bouwen en wonen, Werf 9 te 9300 Aalst. U dient eerst een afspraak te maken via 053 77 9300 of via de website <https://aalst.mijnafpraakmaken.be/>. U kan ook info bekomen via [omgeving.milieu@aalst.be](mailto:omgeving.milieu@aalst.be).

Gedurende die periode kunnen er standpunten, opmerkingen of bezwaren over de aanvraag worden ingediend bij het college van burgemeester en schepenen. Dit kan per brief of via het omgevingsloket: [www.omgevingsloket.be](http://www.omgevingsloket.be).



Openingsuren van themabalie Bouwen en wonen  
Maandag – dinsdag – donderdag – vrijdag: 8.30 tot 14.30 uur  
Woensdag: 13.00 tot 20.30 uur