



Katalysator Recycling Benelux B.V.

Fabriekstraat 40
5753 AH DEURNE

uw kenmerk	uw bericht van	ons kenmerk	datum
2026031602195	16 maart 2026	Z-2026-005395/ D-2026-070715	10 april 2026

onderwerp

Publicatie melding en beoordeling gegevens en bescheiden Fabriekstraat 40 te Deurne

contactgegevens

Op 16 maart 2026 heeft Katalysator Recycling Benelux B.V, een melding op grond van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) ingediend. Het gaat daarbij om het opslaan van diesel in een bovengrondse opslagtank aan de Fabriekstraat 40 te Deurne. Wij hebben uw melding beoordeeld namens de gemeente Deurne. Op 8 april 2026 hebben wij gegevens en bescheiden ontvangen ingevolge artikel 5.2 van het Bal.

Uw melding en gegevens en bescheiden zijn volledig

Wij hebben uw melding en gegevens en bescheiden getoetst aan de indieningsvereisten en akkoord bevonden. Hiermee is voldaan aan de meldings- en informatieplicht. Wij publiceren de ontvangst van de melding overeenkomstig het Omgevingsbesluit.

Controleer of u andere toestemmingen nodig heeft

Het is belangrijk om te controleren of u nog een vergunning moet aanvragen of melding moet indienen voor uw project. Dit kunt u doen met de vergunningcheck in het omgevingsloket (www.omgevingswet.overheid.nl). U bent zelf verantwoordelijk voor het aanvragen van alle benodigde toestemmingen, het doen van meldingen en het verstrekken van alle vereiste informatie voor uw project.

Naleving regels

Tijdens het uitvoeren van de activiteit is het belangrijk om rekening te houden met de veiligheid en gezondheid van de omgeving. Daarbij moet u overlast zoveel mogelijk voorkomen. Wij wijzen u erop dat de bij of krachtens de wet- en regelgeving gestelde voorschriften moeten worden nageleefd en dat hierop periodiek zal worden gecontroleerd.



Contact

Wij gaan ervan uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Indien u vragen heeft, kunt u contact opnemen met onze contactpersoon via bovenstaand telefoonnummer of e-mailadres.

Het college van burgemeester en wethouders van Deurne,

