

## Provincie Zeeland – Verlening reguliere omgevingsvergunning voor het plaatsen van twee PGS 15 opslagen bij de werkplaats, Industrieweg 10 te Sluiskil

### Reguliere voorbereidingsprocedure

### Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

Gedeputeerde Staten van Zeeland maken bekend dat de volgende omgevingsvergunning is verleend:

Bedrijf : Yara Sluiskil B.V.

Locatie : Industrieweg 10, 4541 HJ te Sluiskil

Activiteit : Bouwen en Milieuneutraal wijzigen

Voor : Het plaatsen van twee PGS 15 opslagen bij de werkplaats

Aanvraagdatum : 3 mei 2023

Besluitdatum : 19 juli 2023

Bekendmaking : 31 juli 2023

Olo nummer : 7672399

Zaaknummer : 2105054

### *Inzage*

U kunt de beschikking en de bijbehorende stukken op verzoek inzien bij de DCMR Milieudienst Rijnmond, Parallelweg 1 te Schiedam.

### *Bezwaar*

Belanghebbenden kunnen op grond van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken ingaande de dag na de dag van bekendmaking aan de aanvrager tegen dit besluit bezwaar maken. Het bezwaarschrift moet uw naam en adres bevatten, duidelijk maken tegen welk besluit u bezwaar maakt en gemotiveerd, gedateerd en ondertekend zijn. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Zeeland, t.a.v. de secretaris van de bezwaarschriftencommissie, Postbus 6001, 4330 LA Middelburg, o.v.v. "Awb-bezwaar".

Alleen zij die een bezwaarschrift hebben ingediend kunnen, bij spoedeisend belang, om een voorlopige voorziening vragen. U richt het verzoek aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Zeeland-West Brabant, locatie Breda, team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda. Voor de behandeling van het verzoek is griffierecht verschuldigd.

### *Inlichtingen*

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met de DCMR Milieudienst Rijnmond, via [info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl) onder vermelding van DCMR zaaknummer: 2105054 en het Olo nummer: 7672399.

Voor de betreffende stukken met betrekking tot deze procedure kunt u op bijgaande link klikken:

<https://loket.dcmr.nl/mozard/!suite92.scherm1007?mObj=8718304>