



Kennisgeving ontwerpbesluit omgevingsvergunning inrichting Waalwijk zuid, Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

De Minister van Economische Zaken en Klimaat maakt bekend:

Op 19 oktober 2018 heeft Vermilion Energy Netherlands B.V. te Harlingen, een aanvraag ingediend om een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht voor de activiteit oprichten van een mijnbouwwerk. De aanvraag heeft betrekking op de inrichting Waalwijk Zuid, gelegen aan de Ruilverkavelingsweg in de gemeente Loon op Zand, op het perceel kadastraal ingedeeld, gemeente Loon op Zand, sectie E, nummer 3510

De vergunningsaanvraag betreft het aanleggen van een boorgat op een bestaande mijnbouwlocatie met een mobiele installatie. Bij het boren zal er gebruik worden gemaakt van een reeds bestaande putkelder met conductor van de reeds bestaande put WWS-02 die aanwezig is ten behoeve van de gaswinning. Het boren betreft een z.g.n. sidetrackboring. Indien de boring succesvol is dan zal de put worden aangesloten op de bestaande equipment.

De Minister is voornemens de gevraagde vergunning te verlenen.

Het ontwerpbesluit en de andere relevante stukken liggen met ingang van donderdag 13 juni 2019 gedurende zes weken ter inzage op de secretarie van de gemeente Loon op Zand te Kaatsheuvel. Wij adviseren u voor de inzage van dit ontwerpbesluit eerst contact op te nemen met de gemeente (tel. 0416 – 289111).

Tot en met woensdag 24 juli 2019 kan een ieder zienswijzen met betrekking tot het ontwerpbesluit schriftelijk kenbaar maken aan:

Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
DG voor Klimaat en Energie, Directie Warmte en Ondergrond
t.a.v. dhr. K. van den Hoff (tel. 070-3796220)
Postbus 20401
2500 EK DEN HAAG

Ook voor inlichtingen kunt u zich wenden tot dhr. K. van den Hoff (tel. 070 – 3796220) van het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat.

Wij maken u erop attent dat slechts beroep tegen de uiteindelijke beschikking kan worden ingediend als ook een zienswijze is ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.