



Kennisgeving ontwerpbesluit omgevingsvergunning Neptune Energy Netherlands B.V., Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat maakt het volgende bekend:

Op 11 oktober 2022 heeft Neptune Energy Netherlands B.V. (hierna: Neptune) te Den Haag, ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht een aanvraag ingediend voor het wijzigen van de geldende omgevingsvergunning van 22 september 2009 met kenmerk ET/EM / 9147723.

Neptune wil een pilotproject uitvoeren waarbij waterstofelektrolyse plaatsvindt, op het in de Noordzee gelegen mijnbouwwerk, platform Q13a-A. De pilot is bekend onder de naam PosHYdon. Platform Q13a-A is gelegen in de Noordzee, binnen de territoriale wateren, circa 13 km uit de kust van Scheveningen, op de geografische coördinaten 52.191131642° NB en 4.136082137° OL (ETRS89).

De staatssecretaris is voornemens de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen. Het ontwerpbesluit en de andere relevante stukken liggen met ingang van 13 november 2023 gedurende zes weken ter inzage op de website www.mijnbouwvergunningen.nl/q13.

Tot en met 27 december 2023 kan een ieder zienswijzen met betrekking tot het ontwerpbesluit kenbaar maken, onder vermelding van zaaknummer V-34179 aan:

Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
Directie Transitie Diepe Ondergrond
Postbus 20401
2500 EK DEN HAAG

Of via mijnbouwvergunningen@minezk.nl onder vermelding van zaaknummer V-34179.

Ook voor inlichtingen kan, onder vermelding van kenmerk V-34179, contact worden opgenomen, met het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat via mijnbouwvergunningen@minezk.nl.