



Zaaknummer : 01071913  
Ons Kenmerk : ODH823035  
Datum : 27-11-2023

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Natura 2000-gebieden

#### Onderwerp

Op 2 juni 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag betreft de uitbreiding en constructie van windturbine funderingspalen, gelegen aan de Pieter van Vollenhovenweg 101 te Rotterdam.

#### Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde vergunning te **verlenen**;
- II. de in het vervolg van dit besluit opgenomen voorschriften te verbinden aan deze vergunning;
- III. de aanvraag en de aanvullende gegevens van 13 juli 2023 onderdeel te laten zijn van deze vergunning;
- IV. de AERIUS Register bijlage met kenmerk Rtkjs5VBCSjn van 13 november 2023 onderdeel te laten zijn van deze vergunning.

#### Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
voor dezen,

ing. L. Hopman  
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu  
van de Omgevingsdienst Haaglanden

#### Bijlagen:

1. AERIUS-berekening van de gebruiksfase met kenmerk RkkkhKWCq94Lb van 7 november 2023 (ODH869243);
2. AERIUS-berekening van de realisatiefase met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023 (ODH869242);
3. AERIUS Register bijlage voor de realisatiefase met kenmerk Rtkjs5VBCSjn van 13 november 2023 (ODH874924)

#### Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



## VOORSCHRIFTEN

### Algemeen

1. Wijzigingen van de activiteit waarvoor de vergunning is verleend dienen terstond schriftelijk te worden gemeld. Deze melding dient te worden ingediend bij de Omgevingsdienst Haaglanden, Afdeling Toetsing en Vergunningverlening Milieu, Postbus 14060, 2501 GB Den Haag, e-mail: vergunningen@odh.nl.
2. De vergunninghouder dient:
  - a. de start van de werkzaamheden en eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering schriftelijk te melden.
  - b. uiterlijk één week na het beëindigen van de werkzaamheden hiervan schriftelijk kennis te geven.

Voorgaande meldingen dienen gericht te worden aan de afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van 'Natura 2000'.

3. Deze vergunning kan worden ingetrokken wanneer het project waarvoor deze vergunning is verleend niet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit is gerealiseerd.



## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 2 juni 2023 hebben wij een aanvraag om vergunning ontvangen als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag betreft het uitbreiden van de activiteiten (constructie windturbine funderingspalen), gelegen aan de Pieter van Vollenhovenweg 101 te Rotterdam.

Bij de aanvraag zijn de volgende, voor dit besluit relevante, documenten toegevoegd:

- Passende Beoordeling SIF Rotterdam-Maasvlakte, opgesteld door De Essentie, ROSI/2023/PBsirm/10 van 25 april 2023 (ODH711641);
- AERIUS-berekening gebruiksfase met kenmerk Rkre4FehYhBJ van 6 april 2023 (ODH711643);
- AERIUS-berekening realisatiefase met kenmerk RYJk2NDKC2cp van 6 april 2023 (ODH711644)
- Advies aanvraag Wnb-vergunning SIF Netherlands BV, opgesteld door Havenbedrijf Rotterdam N.V. van 2 juni 2023 (ODH711646).

Op 13 juli 2023 hebben wij per email de volgende relevante documenten ontvangen:

- Passende Beoordeling SIF Rotterdam-Maasvlakte, opgesteld door De Essentie, ROSI/2023/PBsirm/11 van 12 juli 2023 (ODH754825);
- AERIUS-berekening van de gebruiksfase met kenmerk Re52sobNZgPX van 12 juli 2023 (ODH754826);
- AERIUS-berekening van de realisatiefase met kenmerk RSrYQpU9Y2pK van 12 juli 2023 (ODH754827).

Voor de ter inzage legging van het besluit zijn de volgende documenten gegenereerd:

- AERIUS Register bijlagen met kenmerk RPnkFbFcywjS van 1 september 2023 (ODH803347);
- Bijbehorende detailkaart met kenmerk RSrYQpQViFtQ van 1 september 2023 (ODH803349).

Naar aanleiding van de actualisatie van AERIUS Calculator zijn op 3 november 2023 de volgende documenten aangeleverd:

- Passende Beoordeling SIF Rotterdam-Maasvlakte, opgesteld door De Essentie, ROSI/2023/PBsirm/12 van 3 november 2023 (ODH864831);
- AERIUS-berekening van de gebruiksfase met kenmerk Rg969CnikNa6 van 13 oktober 2023 (ODH864833);
- AERIUS-berekening van de realisatiefase met kenmerk RtFQZjmPgjXN van 13 oktober 2023 (ODH864827).

Het RIVM heeft een fout geconstateerd in AERIUS Calculator (versie 2023). Dit heeft gevolgen voor rekenresultaten van mobiele werktuigen en railverkeer. De fout is maandag 6 november gecorrigeerd. Naar aanleiding van deze nieuwe versie van AERIUS Calculator zijn op 8 november 2023 de volgende documenten aangeleverd:

- Passende Beoordeling SIF Rotterdam-Maasvlakte, opgesteld door De Essentie, ROSI/2023/PBsirm/13 van 8 november 2023 (ODH869241);
- AERIUS-berekening van de gebruiksfase met kenmerk RkkkhKWCq94Lb van 7 november 2023 (ODH869243);
- AERIUS-berekening van de realisatiefase met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023 (ODH869242).

Voor deze vergunning is de passende beoordeling van 8 november 2023 de laatste versie. Dit geldt ook voor de geactualiseerde AERIUS berekeningen van 7 november 2023, deze zijn bepalend. Deze passende beoordeling en AERIUS berekeningen vervangen alle voorgaande versies.

### Procedure

De uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht is toegepast op deze aanvraag.



### **Bevoegd gezag**

De activiteit wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

### **Instemming**

De gevraagde activiteit kan nadelige gevolgen hebben voor Natura 2000-gebieden die geheel of gedeeltelijk in de provincie Zeeland zijn gelegen. Overeenkomstig het bepaalde in artikel 1.3 van de Wnb is dit besluit tot stand gekomen in overeenstemming met de bovengenoemde provincie.

### **Zienswijzen**

De ontwerpbeschikking heeft ter inzage gelegen van 27 september 2023 tot en met 7 november 2023. Er zijn geen zienswijzen ingebracht.

### **Wijziging ten opzichte van ontwerpbeschikking**

Ten opzichte van de ontwerpbeschikking zijn de volgende wijzigingen aangebracht:

Naar aanleiding van de actualisatie van AERIUS Calculator van 5 oktober 2023 zijn opnieuw berekeningen en aangepast rapport aangeleverd. Naar aanleiding van de constatering van een fout AERIUS versie 2023 zijn wederom nieuwe berekeningen en een aangepast rapport aangeleverd.

De berekening voor de realisatiefase heeft, net als tijdens de ontwerpbeschikking, de hoogste stikstofdepositie. Daarom is deze berekening opnieuw ingevoerd in AERIUS Register en als bijlage toegevoegd aan dit besluit.

De hoeveelheid stikstofdepositie is door de nieuwste versie van AERIUS Calculator afgenomen ten opzichte van de ontwerpbeschikking. De Passende beoordeling is hierop aangepast, de conclusie blijft ongewijzigd.

### **Toetsingskader en grondslag beschikking**

De aanvraag is getoetst aan:

- de artikelen 2.7 tot en met 2.9 van de Wnb;
- de vastgestelde aanwijzingsbesluiten van de Natura 2000-gebieden zoals vermeld in de AERIUS-berekening met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023. De aanwijzingsbesluiten zijn opgenomen in de gebiedendatabase<sup>1</sup> voor deze gebieden;
- de beheerplannen van de Natura 2000-gebieden zoals genoemd in de AERIUS-berekening met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023;
- De Beleidsregels Depositiebank Haven Industrieel Complex, laatst gewijzigd op 9 mei 2023.
- De Beleidsregel Salderen Zuid-Holland, laatst gewijzigd op 28 juni 2023.

### **Beoordeling**

#### **Aangevraagde activiteit**

De initiatiefnemer heeft een aanvraag om vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb ingediend voor het uitbreiden van de activiteiten (constructie windturbine funderingspalen (P-11)), gelegen aan de Pieter van Vollenhovenweg 101 te Rotterdam.

De initiatiefnemer is voornemens de werkzaamheden te starten na het afronden van vergunningsprocedures. De realisatie vindt plaats gedurende circa 18 maanden, waarna het gerealiseerde voor onbepaalde tijd in gebruik genomen wordt.

---

<sup>1</sup> <https://www.natura2000.nl/gebieden>  
ODH823035



Sif Netherlands BV (hierna: Sif) produceert op deze locatie monopiles: funderingsbuizen voor offshore windturbines van 9 meter in diameter. De huidige activiteiten van Sif zijn opgericht tijdens de periode van het Programma Aanpak Stikstof (PAS). Op 29 mei 2019 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State echter geoordeeld dat het Programma Aanpak Stikstof (PAS) niet als basis voor toestemming voor activiteiten mag worden gebruikt. Sif is hierdoor één van de zogenoemde 'PAS-melders' in afwachting van legalisatie. Naast het legaliseren van de huidige bedrijfsvoering is Sif voornemens om haar activiteiten uit te breiden.

De huidige hoofdactiviteiten omvatten het in pandig assembleren en coaten van stalen monopiles en overige constructies ten behoeve van windenergie op zee. De huidige capaciteit van de inrichting stelt Sif in staat om gemiddeld 210 monopiles per jaar te produceren (gemiddeld jaarlijks 3 projecten met 70 monopiles per project), met een diameter van maximaal 9 meter. Jaarlijks wordt er maximaal 210 kton staal verwerkt op de locatie. De werkzaamheden worden volcontinu uitgevoerd.

Het uitbreidingsproject P11 ziet op het produceren van monopiles met een diameter van circa 11 meter. De totale productiecapaciteit van de locaties blijft gehandhaafd op gemiddeld 210 monopiles per jaar, maar door de grotere monopiles vergroot de productiecapaciteit naar maximaal 480 kton per jaar.

#### Realisatiefase

In de realisatiefase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen, scheepsbewegingen, verwarming, lassen en door gebruik van mobiele werktuigen. Uit de AERIUS-berekening voor de huidige situatie + de uitbreiding van project P11 met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023 blijkt dat de activiteiten resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,51 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Solleveld & Kapittelduinen.

#### Gebruiksfase

In de gebruiksfase vindt emissie plaats door verkeersbewegingen, scheepsbewegingen, verwarming, lassen en door gebruik van mobiele werktuigen. Uit de AERIUS-berekening met kenmerk RkkkhKWCq94Lb van 7 november 2023 blijkt dat de huidige situatie plus de toekomstige situatie resulteren in een maximale stikstofdepositie van 0,44 mol/ha/jaar op het Natura 2000-gebied Solleveld & Kapittelduinen.

#### **Vergunningplicht**

Artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb bepaalt dat het verboden is zonder vergunning een project te realiseren dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied. Gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, worden onder significante gevolgen verstaan: een significant negatief effect op de habitattypen of soorten waarvoor een gebied is aangewezen. De instandhoudingsdoelstellingen voor Natura 2000-gebieden zijn opgenomen in de aanwijzingsbesluiten voor de desbetreffende gebieden.

De beoordeling van de aanvraag heeft uitsluitend betrekking op verzuring en vermesting als gevolg van stikstofdepositie. Overige effecten zoals licht-, trilling- en geluidsverstoring zijn uit te sluiten door middel van de natuurtoets in de passende beoordeling van 12 juli 2023.

Voor de beoordeling van de vraag of er sprake is van (significant) negatieve effecten als gevolg van stikstofemissie ten gevolge van het project, is het van belang de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden te bepalen. Het gaat daarbij om de stikstofdepositie van alle onlosmakelijk met elkaar verbonden activiteiten die tezamen het project vormen. Bij de beoordeling van het projecteffect mogen ook de onlosmakelijk met het project samenhangende positieve gevolgen (zoals intern salderen) betrokken worden.

#### Conclusie vergunningplicht



Op basis van de aangeleverde documenten en AERIUS-berekeningen hebben wij vastgesteld dat de gevraagde activiteit vergunningplichtig is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb. De activiteit kan significant negatieve effecten hebben op de Natura 2000-gebieden waarop een effect is berekend in de AERIUS-berekening met kenmerk S53crEGaghYh van 7 november 2023.

### **Beoordeling aanvraag ten aanzien van stikstofdepositie**

In deze beoordeling wordt nader ingegaan op de bijdrage aan stikstofdepositie ten gevolge van het project.

#### Vaststellen benodigde depositieruimte

Er dient te worden beoordeeld of de benodigde depositieruimte aanwezig is in de depositiebank en of voldaan wordt aan de beleidsregels Salderen van de provincie Zuid-Holland en de beleidsregels van de stikstofdepositiebank HIC. De aanvraag is daartoe geregistreerd in het AERIUS Register.

#### Conclusie stikstofdepositie

Met het positieve advies van het Havenbedrijf Rotterdam en het feit dat het project wordt gerealiseerd op een kavel zoals aangegeven op de kaart opgenomen in Bijlage 1 wordt voldaan aan de provinciale beleidsregels voor het toekennen van ruimte uit de depositiebank.

Uit de AERIUS Register bijlage met kenmerk Rtkjs5VBCSjn van 13 november 2023 blijkt dat er voor de gevraagde activiteit in de vigerende periode voldoende depositieruimte beschikbaar is.

Wij stellen derhalve vast dat op alle relevante hexagonen depositieruimte beschikbaar is in de stikstofdepositiebank HIC. Daarmee is de zekerheid verkregen dat de stikstofdepositie als gevolg van het project, in samenhang met andere projecten, nergens leidt tot een toename van stikstofdepositie op stikstofgevoelige habitats in Natura 2000-gebieden.

### **Samenhangende besluiten**

Bij deze beoordeling is uitsluitend gekeken naar mogelijke effecten (inclusief stikstofdepositie) van de activiteit op Natura 2000-gebieden op basis van de aangeleverde informatie. Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande is de zekerheid verkregen dat het project de natuurlijke kenmerken van Natura 2000-gebieden niet aantast als bedoeld in artikel 2.8, derde lid, van de Wnb, zodat een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb, kan worden verleend.