



Waterschap **Scheldestromen**

Watervergunning

Datum : 15 september 2020
Documentnummer : 2020029252
Case nr. : WV120.0797

AANHEF

Het dagelijks bestuur van het waterschap Scheldestromen heeft op 16 juni 2020 een aanvraag ontvangen van Pondera Consult V om een vergunning voor het verrichten van handelingen in het watersysteem.

De vergunning wordt aangevraagd namens Windpark Willem Annapolder, Edisonweg 53 F 4382 NV VLISSINGEN.

AANVRAAG

De aanvraag betreft: het bouwen en het in werking hebben van het Windpark Willem Annapolder II in de gemeente Kapelle.

VERGUNNINGEISEN

Op grond van de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012 is het verboden, zonder te zijn voorzien van een vergunning van het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, in-gevolge het bepaalde in: artikel 4.1, lid 5, 6 en 7: gebruik te maken van een waterstaatswerk en de beschermingszones van een waterstaatswerk en daarbinnen werkzaamheden te verrichten, werken te plaatsen of te behouden dan wel te verwijderen.

OVERWEGINGEN

Beschrijving werkzaamheden

De aanvraag betreft de bouw en het in werking hebben van een windmolen in de beschermingszone B van de Westerscheldedijk in de Willem-Annapolder in de gemeente Kapelle (X-Y-coördinaten 53663-385874). De windmolen (WT-04) maakt deel uit van het windmolenpark Willem-Annapolder (het windmolenpark bestaat uit in totaal 4 windmolens).

De geplande begindatum van de werkzaamheden is 1 september 2021 en de geplande einddatum is 1 september 2047.

Vergunningvereiste en Vergunningenkader Waterkeringen

Ingevolge de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012 is voor het plaatsen van de windmolen binnen de beschermingszone B een watervergunning vereist.

Het vergunningenbeleid ten aanzien van bouwen in de waterkeringszone is gericht op (1) het in stand houden van het waterkerend vermogen en (2) van de mogelijkheden om beheer en onderhoudswerkzaamheden uit te voeren en (3) het mogelijk maken van een onbelemmerde versterking van de waterkering. In verband daarmee streeft het waterschap naar het beperken van (de economische waarde van) bouwwerken in de waterkeringszone en worden beperkingen gesteld aan de uitbreidingsmogelijkheden van bebouwing in de waterkeringszone.

Voor het plaatsen van windmolens in de beschermingszone B geldt het "ja, mits regiem", dat betekent dat de windmolen geplaatst mag worden als het waterkerend vermogen van de waterkering niet wordt aangetast.

Beoordeling aanvraag

De aanvrager vraagt een vergunning aan, waarin enige mate van flexibiliteit is opgenomen. De aanbesteding van de windturbines vindt op een later moment plaats. Bij de aanbesteding vindt pas de selectie en nadere specificatie van het windturbintype van het windpark plaats. Ook wordt op dat moment pas het definitieve fundament technisch ontworpen, omdat dit afhankelijk is van het type windturbine.

De aanvraag gaat uit van windmolens met een ashoogte van maximaal 115m en een tiphoogte van 180m. Om aan te kunnen tonen dat kan worden voldaan aan de geldende normeringen (waterkeringen) en een effectbeoordeling te kunnen doen op de andere aspecten die relevant zijn voor de watervergunning, is in de onderzoeken en deze aanvraag een worst-case scenario getoetst binnen (een ashoogte van 115m en een tiphoogte van 180m). Daarmee wordt aangetoond dat, ongeacht de uitkomst van de selectie van een windturbintype, aan de normen kan worden voldaan.

In verband daarmee wordt in deze vergunning een voorschrift opgenomen, waarin gesteld wordt dat de keuze voor het te bouwen windturbintype uiterlijk acht weken voorafgaand aan de start van de bouw aan het bevoegd gezag gemeld dient te worden.

Windmolenpark Willem-Annapolder bestaat uit 4 molens waarvan er één binnen de waterkeringszone (beschermingszone B) geplaatst wordt. De andere molens staan op een afstand van minimaal 200m uit de teen van de dijk. De molens zijn zo groot dat ze, ook al staan ze buiten de waterkeringszone, impact kunnen hebben op de waterkering (de Westerscheldedijk). De waterkeringsaspecten zijn beoordeeld in het rapport Trefkansanalyse waterkeringen windpark Willem-Annapolder en het rapport Waterveiligheidsstudie windpark Willem-Annapolder. Daarin zijn de mogelijke effecten van de windturbines op de standzekerheid van de waterkering onderzocht. Gekeken is naar de invloed van de verschillende bovengrondse calamiteiten van een windturbine en de faalmechanismen van de waterkering. Tevens is gekeken naar de ondergrondse invloed van de windturbines op de waterkering. De bovengrondse invloed van de windturbines is getoetst aan 1% van de doorsnede eis van alle mechanismen. Daarbij zijn alleen de relevante mechanismen in detail beschouwd (bekleding buitentalud, hoogte, bekleding binnentalud, piping en macrostabiliteit. Uit dit onderzoek blijkt dat de faalkansbijdrage van de windturbines op de waterveiligheid blijft binnen het daaraan door het waterschap gestelde maximum (1% toevoeging).

Uit het onderzoek blijkt ook dat de (mogelijke) invloed van hei-trillingen op de dijk een aspect is waar naar gekeken moet worden bij het toetsen van de stukken die nog ingediend moeten worden.

In de aangeleverde stukken is afdoende aangetoond dat het waterkerend vermogen niet zal worden aangetast en de waterveiligheid gewaarborgd zal blijven. Voor het maken van de fundering in het stormseizoen moet wel nog worden aangetoond dat de trillingen van het plaatsen van de funderingspalen geen invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering.

De windmolen heeft geen nadelige gevolgen voor (de mogelijkheden voor het uitvoeren van werkzaamheden voor) beheer en onderhoud. De windmolen staat in de beschermingszone B en vormt geen belemmering voor een toekomstige versterking van de waterkering.

Daar moet nog bedacht worden dat, met het upgraden van het windpark Willem-Annapark, twee windmolens uit de beschermingszone A worden verwijderd waarvoor en één in de beschermingszone B terugkomt.

Voor het windpark zullen tevens wegen en kraanopstelplaatsen moeten worden aangelegd en kabels worden gelegd om de geproduceerde elektriciteit te kunnen leveren aan het landelijke elektriciteitsnet. Omdat de exacte dimensionering van deze aspecten nog niet bekend is, zullen deze activiteiten, voor zover watervergunningplichtig, in een afzonderlijke vergunningprocedure worden aangevraagd. De onderhavige aanvraag betreft dus enkel het bouwen en exploiteren van de windturbines.

Samenloop

De windmolens worden binnendijks geplaatst. Er is geen sprake van samenloop van bevoegdheden met Rijkswaterstaat.

Stormseizoen (1 oktober tot en met 1 april)

Het in de aanvraag vermelde tijdvak valt voor een deel in het stormseizoen, gezien de werkzaamheden plaatsvinden in de beschermingszone B van de primaire waterkering is dit geen bezwaar.

CONCLUSIE

Uit het onderzoek, ingesteld naar de bij de vergunningverlening betrokken belangen, is gebleken dat de handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het watersysteem zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. Op grond hiervan is de handeling onder voorschriften aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012, de Algemene wet bestuursrecht en de hiervoor vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

aan Windpark Willem Annapolder II, Edisonweg 53 F, 4382 NV VLISSINGEN (hierna: vergunninghouder) de gevraagde vergunning te verlenen voor het bouwen en het in werking hebben van het Windpark Willem Annapolder II in de gemeente Kapelle, onder de bij deze beschikking behorende voorschriften. De bestaande watervergunning van Windpark Zeeuwwind komt hierbij te vervallen.

Hoogachtend,

namens het dagelijks bestuur
van waterschap Scheldestromen,



VOORSCHRIFTEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2020029252

Algemene voorschriften

1. De vergunninghouder meldt het begin van de werkzaamheden tenminste 3 werkdagen van tevoren bij de opzichter van de afdeling WK, werkgebied Walcheren, Zuid-Beveland West, de heer S.W. Heijboer telefoonnummer 088-2461000 (hierna: de opzichter).
2. De aanvraag maakt deel uit van de vergunning en de uitvoering geschiedt conform de aanvraag.
3. De werken dienen te worden uitgevoerd conform de bij de aanvraag overlegde tekeningen en bescheiden:
5220597_1592309374312_Bijlage_1_Toelichting_S_2020024328_1.pdf
5220597_1592309374368_Bijlage_2_aanzicht_en_inrichtingstekening_S_2020024330_1.pdf
5220597_1592309374504_Bijlage_3_Waterveiligheidsstudie_S_2020024331_1.pdf
5220597_1592309374562_Bijlage_4_EV_Analyse_v4.0_S_2020024332_1.pdf
5220597_1592309374629_Bijlage_5_Trefkans_waterkering_S_2020024334_1.pdf
een en ander met inachtneming van de hieronder genoemde wijzigingen c.q. aanvullingen.
4. Indien hierom wordt verzocht dienen door de vergunninghouder revisietekeningen op een schaal van tenminste 1:1000 waarop de werken duidelijk en nauwkeurig zijn aangegeven in drievoud aan de afdeling Beheer & Onderhoud Waterkeringen te worden gezonden.
5. Ter plaatse moet een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
6. Beheer en onderhoud:
De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
7. Contactpersoon:
 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
 - De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
 - Wijzigingen van contactpersonen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.
8. Alle deze vergunning betreffende werken worden uitgevoerd en onderhouden op kosten van de vergunninghouder en volgens aanwijzing van de opzichter.
9. Ingeval tijdens de uitvoering blijkt dat het noodzakelijk is dat er wijzigingen aan de vergunde werken moeten worden uitgevoerd dienen deze met toestemming van de opzichter te worden gerealiseerd.
10. De vergunninghouder meldt de oplevering van de werken of het beëindigen van de werkzaamheden tenminste 3 werkdagen van tevoren aan de opzichter.
11. De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
12. Alle schade- ook gevolgschade- die ontstaat door de uitvoering van de vergunde werkzaamheden of hiermee verband houdende herstelwerkzaamheden moet onmiddellijk worden hersteld op kosten van de vergunninghouder.
13. De werken dienen binnen 12 maanden na verzending te zijn voltooid.

Voorschriften voor een waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken.

1. De vergunning wordt verleend voor de periode van 1 september 2021 tot 1 september 2047.
2. Acht weken voorafgaand aan de start van de bouw het windpark en bijbehorende infrastructuur op de onderhavig aangevraagde locaties, meldt vergunninghouder welk windturbinetype gaat worden gebouwd, met overlegging van de stukken noodzakelijk voor toetsing aan deze watervergunning en wet- en regelgeving.
3. In het kader van het Besluit bodemkwaliteit mogen alleen gecertificeerde bouwstoffen (ook voor de grondaanvullingen) worden toegepast.
4. Uitkomende grond kan gedurende de werkzaamheden ter plaatse opgeslagen worden. De eventueel overtollige grond en de voor het aanvullen ongeschikte grond dient te worden afgevoerd door en op kosten van de vergunninghouder. Tekortkomend aanvullingsmateriaal dient te worden bijgeleverd door de vergunninghouder en moet voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit (grond moet voldoen aan de maximale waarde van de bodemklasse 'achtergrondwaarde 2000' (=schone grond) met een maximaal percentage bodemvreemd materiaal van 20%). Met instemming van het bevoegd gezag in het kader van het Besluit bodemkwaliteit kan hier onder voorwaarden van afgeweken worden.
5. Het afhakken van boomwortels en takken en het snoeien van bomen, struiken en heggen alsmede het verwijderen van bomen, struiken en heggen is niet toegestaan.
6. Tussen zonsondergang en zonsopkomst mogen geen ontgravingen worden verricht en geen bekledingen of verhardingen worden opgebroken.
7. Indien verplaatsing/verwijdering noodzakelijk is vanuit het waterkeringbelang en/of aanpassing van de waterkering dan dient hetgeen waarvoor vergunning verleend is op kosten van de vergunninghouder per direct te worden verplaatst/verwijderd.



MEDEDELINGEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2020029252

Procedure

De voorbereiding van de vergunning heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan een bezwaarschrift worden ingediend binnen zes weken na verzending van dit besluit.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, Kanaalweg 1, 4337 PA Middelburg.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van de datum en het nummer of kenmerk van het besluit waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- d. een opgave van redenen waarom men zich met het besluit niet kan verenigen.

Indien een bezwaarschrift is ingediend is het mogelijk om daarnaast een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland-West-Brabant, Team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda.

Het verzoek dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de verzoeker;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen en datum en nummer of kenmerk van het besluit;
- d. de gronden van het verzoek (motivering).

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden gevoegd.

Naar aanleiding van het verzoek kan de voorzieningenrechter een voorlopige voorziening treffen indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist.

Voor de behandeling van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de Rechtbank wijst de verzoeker na de indiening van diens verzoek op de verschuldigheid van het griffierecht en bericht de verzoeker binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

Privaatrechtelijke toestemming

Zonodig zal het waterschap vergunninghouder benaderen teneinde de privaatrechtelijke aspecten verbonden aan het gebruik van deze vergunning te regelen.

Overige vergunningsvereisten

Voorts wordt de aandacht gevestigd op de omstandigheid dat naast de in bovenstaande beschikking verleende vergunning voor de handelingen waarop bovenstaande vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning vereist kan zijn op grond van andere wettelijke bepalingen dan die op grond waarvan deze vergunning is verleend.

Inzage vergunning

Het originele exemplaar van deze vergunning met bijbehorende tekening moet steeds aan de ambtenaar van het waterschap op zijn verzoek kunnen worden getoond.

Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22, tweede lid van de Waterwet kan het dagelijks bestuur van het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Indien de noodzaak voor het vergunde komt te vervallen, kan het dagelijks bestuur van het waterschap de vergunning intrekken en dient het vergunde te worden opgeruimd of te worden verwijderd. Indien het vergunde moet worden vervangen dan dient een nieuwe vergunning te worden aangevraagd. De vergunningsaanvraag wordt dan getoetst aan de dan geldende regelgeving en het dan geldend beleid.

Rechtsopvolging

Van iedere overgang van de vergunning naar rechtverkrijgenden moet op grond van artikel 6:24, tweede lid Waterwet binnen vier weken na de overgang mededeling worden gedaan aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen.

Expeditie

Afschrift van deze beschikking is gezonden aan:

- Pondera Consult B.V., t.a.v. dhr. P. Janssen, Amsterdamseweg 13, 6814 PM Arnhem