

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk: 0539237903
DSO-nummer: 20240821 00438
Indieningsdatum: 30 augustus 2024
Privaatrechtelijke toestemming ontvangen: 30 augustus 2024

Aanvraag: in het kort

Op 30 augustus 2024 heeft Stichting Ark te Nijmegen bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan voor een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteit: het vervangen van de bestaande metalen toegangspoort door een nieuwe houten toegangspoort met klaphek parallel aan en in de kernzone van a-water DO79.2_HO2. De toegangspoort met klaphek wordt geplaatst bovenop de bestaande toegangsdam DO79.2-KDU3 in kadastraal perceel SDL00, sectie M, nummer 171 aan N618 in Schijndel.

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel mag volgens de wet deze aanvraag beoordelen en daarover een besluit te nemen (bevoegd gezag).

Besluit

Op basis van de Omgevingswet en bijbehorende regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 en bijbehorende beleidsregels, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hierna beschreven redenen, besluit het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel: de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Stichting Ark Winselingseweg 95, 6541 AH te Nijmegen.

De vergunning gaat over het plaatsen van één houten toegangspoort met klaphek bovenop toegangsdam DO79.2-KDU3, parallel aan en in de kernzone van a-water DO79.2_HO2 in kadastraal perceel SDL00, sectie M, nummer 171 aan N618 in Schijndel.

Bij deze vergunning horen alle tekeningen meegestuurd met de aanvraag en onderstaande voorschriften.

Voorschriften

Algemeen

1. Tenminste vijf dagen voordat met de werkzaamheden wordt gestart, moet vergunninghouder dit per e-mail of antwoordkaart melden bij Waterschap De Dommel (hierna: "het waterschap") via handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
2. De vergunninghouder richt, na een handeling of bij aanleg en/of na verwijdering van het kunstwerk of ander object, het oppervlaktewaterlichaam en/of beschermingszone in conform de afmetingen van de naastgelegen waterbodem, taluds en het aansluitend profiel boven- en benedenstreams (b-water, aa-water) of zoals deze zijn vastgelegd in de legger (a-water).
3. De vergunde activiteit moet zo worden uitgevoerd dat het tijdens de uitvoering geen belemmering geeft voor de waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen. De waterafvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
4. Bij rechtsopvolging moet de nieuwe vergunninghouder dit schriftelijk melden aan het waterschap. Dit kan via vergunningen@dommel.nl.

Werken en objecten in de watergang en beschermingszone

5. De palen behorende bij de houten toegangspoort met klaphek mogen niet in het natte profiel van het a-water DO79.2_HO2 worden aangebracht.
6. Vergunninghouder draagt ervoor zorg dat de kopeinden van de toegangsdam steeds voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling.
7. Alle begroeiing en afval die/dat schadelijk is voor het functioneren van het a-water DO79.2_HO2 moet, binnen een straal van 0,5 meter rondom de houten toegangspoort met klaphek, direct door vergunninghouder verwijderd worden.
8. Instandhouding van de houten toegangspoort met klaphek -het bouwkundig onderhoud- is voor de vergunninghouder.

Aanvraag

Stichting Ark te Nijmegen is van plan om een bestaande metalen toegangspoort te vervangen door een nieuwe houten toegangspoort met klaphek in de kernzone van a-water DO79.2_HO2 op kadastraal perceel SDL00, sectie M, nummer 171 aan N618 in Schijndel. Voor deze wateractiviteiten heeft aanvrager een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 5.3 van de Omgevingswet aangevraagd.

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om de aanvraag te beoordelen en een besluit te kunnen nemen.

Toetsing

Hoe het besluit tot stand is gekomen leest u hieronder. Hier leest u aan welke wet- en regelgeving de activiteiten zijn getoetst. En wat de motivatie is om de vergunning wel of niet te verlenen.

Wettelijk kader

De Omgevingswet omschrijft in de artikelen 1.3 en 4.23 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag van de omgevingsvergunning voor een wateractiviteit. In artikel 4.23 staan de doelstellingen die belangrijk zijn bij (de uitvoering van) het waterbeheer. De doelstellingen zijn verder uitgewerkt in aan de Omgevingswet verwante regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 (hierna: "Waterschapsverordening") en daarbij behorende beleidsregels.

Artikel 1.13 van de Waterschapsverordening bepaalt dat een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit op grond van deze verordening alleen kan worden verleend, als de activiteit verenigbaar is met het belang van:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en de ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Beleid

Voor de wateractiviteit die in de aanvraag staat, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2 van de Waterschapsverordening. Deze activiteit is getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

Het plaatsen van een object in de kernzone van a-water DO79.2_HO2 is getoetst aan Beleidsregel 3: Werken en objecten in de watergang en beschermingszone.

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren, dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd en dat het ecologisch functioneren wordt gewaarborgd.

De houten toegangspoort met klaphek wordt geplaatst parallel aan het a-water en bovenop een bestaande toegangsdam. De onderhoudsmachines van het waterschap maken in de praktijk geen gebruik van de bestaande toegangsdam. De nieuwe toegangspoort geeft daarom geen belemmering voor doelmatig onderhoud aan het a-water. In de vergunning is een voorschrift opgenomen dat de stabiliteit van de kopeinden van de bestaande toegangsdam steeds moet zijn gewaarborgd en geen onderdelen van de toegangspoort in het natte profiel van het a-water mag worden aangebracht.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 16 oktober 2024 digitaal ondertekend door:


procesmanager Vergunningen

Bijlage 1: Rechtsbescherming

Bent u het niet eens met deze vergunning (besluit)?

Dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen.

Hoe maakt u bezwaar?

Richt het bezwaarschrift aan het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel, Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel. Voeg bij uw bezwaarschrift ook een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet ten minste bevatten (artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht):

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie www.dommel.nl onder "aanvragen en regelen").

Het besluit treedt direct in werking.

Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden, zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kan enkel getroffen worden als sprake is van een spoedeisend belang.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kunt u indienen bij Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, de Voorzieningenrechter, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U kunt dit verzoek ook digitaal indienen bij Rechtbank Oost-Brabant via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Raadpleeg de nadere voorwaarden op de hiervoor genoemde website.

Als u een verzoekschrift indient, betaalt u hiervoor griffierechten.

Bijlage 2: Kaart met locatieaanduiding



Bijlage 3: Een voorbeeld

KvK : 17168945

Poorten – eiken

Specificaties poorten

Breedte: 400cm voor de werkpoort, 100cm doorgang voor het klaphek

Hoogte: 110 cm

Specificaties poortpalen:

Dikte: 15 cm

Breedte: 15 cm

Lengte: 250 cm

Houtsoort: Eiken (inlands) door de producent van de poorten lokaal ingekocht en zelf gedroogd

Uitvoering: Fijnbezaagd met diamantkop

Palen worden rond het maaiveld voorzien van een Post-saver voor het verlengen van de levensduur.

Deze poorten wordt geleverd met volledige Poda beslagset inclusief duimen, gehengen, sluitmechanismen en een set bevestigingsmaterialen.

De duimen worden geborgd door middel van hard stalen splitpennen, enkel open te krijgen met slijptol of grote breektang. De klaphekken worden gehangen aan duimplaten waarvan de bovenste omgekeerd wordt.

Dubbele poort – sluiting door middel van overval sluiting, af te sluiten met hangslot

Inclusief 3 (voorheen 2) zakken betonmortel per poortpaal

Inclusief Freestekst op dubbele poort en in-zwarten van de teksten

Inclusief Rubbers geplaatst tussen de spie en het klaphek

