

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk: 0539297180
DSO-nummer: 2025021001059
Indieningsdatum: 10 februari 2025

Aanvraag: in het kort

Op 10 februari 2025 heeft Aannemersbedrijf M. Hurkmans en Zonen B.V., Kanaalstraat 105, 5711 EG in Someren bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Aannemersbedrijf M. Hurkmans en Zonen B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteit: het aanleggen van kabels middels een gestuurde boring onder a-water BZ42 (Neterselse Loop) ter hoogte van Castersedijk in Hulsel. De activiteiten vinden plaats op het kadastraal perceel gemeente Lage Mierden (MDE02), sectie K, nummer 432.

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

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 lid 1 en 3 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Aannemersbedrijf M. Hurkmans en Zonen B.V., Kanaalstraat 105, 5711 EG te Someren. De vergunning gaat over het aanleggen van kabels middels een gestuurde boring onder a-water BZ42.

Bij deze vergunning horen de 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 waterbodembodem, taluds en het aansluitend profiel boven- en benedenstrooms (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.

Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

5. Het definitieve boorplan moet ten minste 3 werkdagen voordat de boring plaatsvindt aan het waterschap worden overlegd via email naar handhaving@dommel.nl.
6. Na uitvoering van het werk moet het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen worden toegestuurd aan handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
7. Het in- en uittredepunt van de boring moet buiten het profiel van vrije ruimte liggen.
8. De boring en de bijbehorende dieptes van de kabels onder de watergang en de beschermingszone worden uitgevoerd volgens de tekening met tekeningnummer: 24-20776-01-B03.
9. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze direct worden hersteld.

Aanvraag

Aannemersbedrijf M. Hurkmans en Zonen B.V. is van plan om middenspanningskabels aan te leggen middels een gestuurde boring onder a-water BZ42 (Neterselse Loop). 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

Hieronder kunt u lezen hoe het besluit tot stand is gekomen.

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.

Volgens de Waterschapsverordening is voor bepaalde wateractiviteiten geen omgevingsvergunning nodig. In dat geval gelden algemene regels

Beleid

Voor het aanleggen van kabels middels een gestuurde boring onder a-water BZ42 (Neterselse Loop) ter hoogte van Castersedijk in Hulsel, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2 lid 1 en 3 van de Waterschapsverordening. Deze activiteit is getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen.

Deze beleidsregel is van toepassing op het aanleggen en vervangen van kabels en leidingen in en nabij a-wateren inclusief beschermingszones door middel van graven en in het profiel van vrije ruimte door middel van een gestuurde boring en graven.

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang, de stabiliteit van de taluds, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan.

De middenspanningskabels worden ter hoogte van Castersedijk in Hulsel aangelegd. De middenspanningskabels kruisen a-water BZ42 (Neterselse Loop) en duiker met code: DSH0023959 haaks door middel van een gestuurde boring. Dit betreft het perceel dat kadastraal bekend is als gemeente Lage Mierden (MDE02), sectie K, nummer 432.

A-water BZ42 heeft aan beide zijden, gemeten vanaf de insteek, een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 10 meter met als doelstelling 'natte natuurzone'. Tevens ligt er aan beide zijden van de watergang een beschermingszone van 5 meter voor het regulier en buitengewoon onderhoud.

Uit de beoordeling blijkt dat er wordt voldaan aan de afmetingen zoals genoemd in de algemene regel van kabels en leidingen. De afmetingen op de tekening met nummer [24-20776-01-B03] komen overeen met het advies van de gebiedsbeheerder. Dit bevestigt dat het plaatsen van de kabels geen negatieve invloed heeft op de functie van de watergang, de stabiliteit van de taluds, het waarborgen van normaal onderhoud en de doorstroming van het water, zowel tijdens als na de aanleg, en dat toekomstige ontwikkelingen mogelijk blijven. Dit komt doordat de werkzaamheden worden uitgevoerd middels een gestuurde boring en op een redelijke afstand van de watergang plaatsvinden.

Het intredepunt bevindt zich op X:141449,00 en Y: 377983,90, en het uitredepunt op X: 141496,80 en Y: 377977,00. De in- en uitredepunten bevinden zich buiten de beschermingszone en buiten het profiel van vrije ruimte van A-water BZ42.

Als de kabels worden aangelegd zoals aangegeven in de voorschriften, hebben deze werkzaamheden geen negatief effect op de functie van de watergang, de stabiliteit van de taluds, het waarborgen van normaal onderhoud en de doorstroming van het water, zowel tijdens als na de aanleg.

De gevraagde wateractiviteiten zijn verenigbaar met de belangen zoals neergelegd in artikel 1.13 van de Waterschapsverordening 2024. De gevraagde omgevingsvergunning wordt verleend.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 2 april 2025 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").

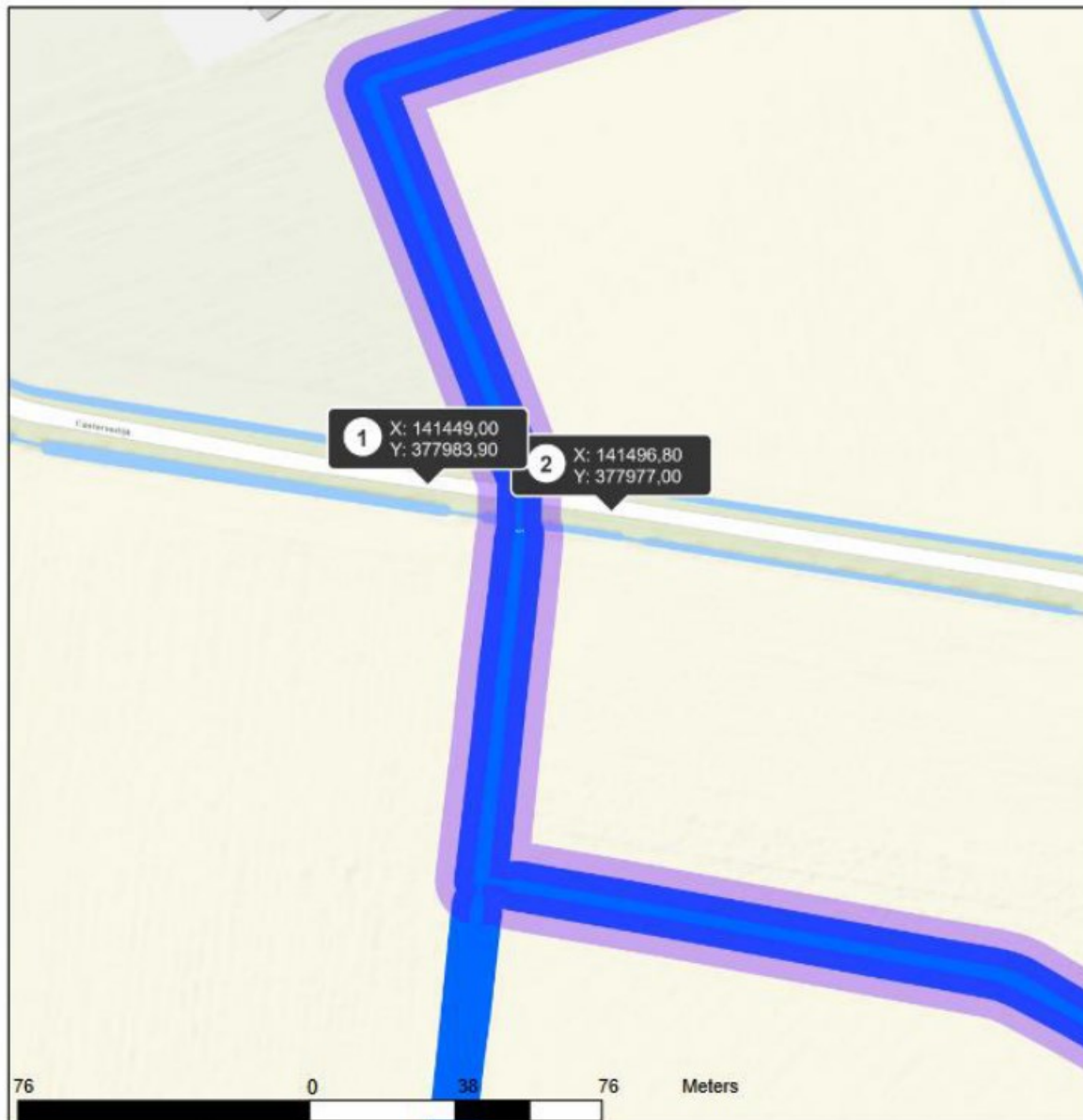
Het besluit treedt direct in werking.

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



Legenda

-  Administratieve Grens Waterschap
-  A-watergang (Beheerregister) Gerealiseerd
-  LWW_2023_Zandvang_Vlak
-  LWW_2023_A_water_prof_vrije_ruimte
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_links
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_links_buiten
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts_buiten
-  LWW_2023_B_water_vlak
-  LWW_2023_B_water

Castersdijk, Hulsel

Sub titel

Opmerking

Auteur: WDD

Datum: 10-03-2025

