

Besluit

| | |
|------------------|---|
| Ons kenmerk: | 0539375855 |
| DSO-nummer: | 2026021800622 |
| Indieningsdatum: | 18 februari 2026 |
| Aanvrager: | KPN B.V., Wilhelminakade 123, 3072 AP in Rotterdam |
| Gemachtigde: | Hanab Telecom Infrastructure Technology B.V., Ravenswade 4A, 3439 LD in Nieuwegein |

Aanleiding

Op 18 februari 2026 heeft Hanab Telecom Infrastructure Technology B.V. namens KPN B.V. bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel (hierna: "het dagelijks bestuur") een aanvraag gedaan. KPN B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteit: het inblazen van glasvezelkabels in bestaande mantelbuis van een gestuurde boring. De bestaande mantelbuis is gelegen onder het a-water genaamd Voorste Stroom (code NL1). De activiteit is gepland in de buurt van Gemullehoekenweg 49 in Oisterwijk. Het dagelijks bestuur is bevoegd om deze aanvraag te 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:

- de aanvraag af te wijzen voor zover deze ziet op het aanleggen en behouden van glasvezelkabels (inblazen) in een bestaande mantelbuis onder het a-water NL1 en de daarbij behorende beschermingszone van het a-water NL1;
- de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2, lid 3 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen voor het aanleggen en behouden van glasvezelkabels (inblazen) in een bestaande mantelbuis in een vastgesteld profiel van vrije ruimte van het a-water NL1, in de buurt van Gemullehoekenweg 49 in Oisterwijk.

De activiteiten moeten worden uitgevoerd volgens onderstaande voorschriften.

Voorschriften

Algemeen

1. Tenminste vijf dagen voordat de werkzaamheden starten, meldt vergunninghouder dit bij Waterschap De Dommel (hierna: "het waterschap"). De melding wordt gedaan per e-mail 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 de beschermingszone in zoals deze zijn vastgelegd in de legger (a-water).
3. De vergunde activiteit wordt zo uitgevoerd dat het tijdens de uitvoering geen belemmering geeft voor de waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen. De waterafvoer blijft te allen tijde gewaarborgd.
4. Als de vergunning zal gaan gelden voor een ander dan de vergunninghouder, informeert de vergunninghouder het waterschap daar tenminste vier weken van tevoren over. Dit kan per e-mail via vergunningen@dommel.nl met vermelding van het kenmerk van dit besluit. Deze verplichting staat ook in artikel 5:37 van de Omgevingswet.

Glasvezelkabels onder het a-water NL1

5. De glasvezelkabels worden aangelegd zoals is aangegeven op de bij de aanvraag behorende tekening 'CGB: Otw / 424200 WPL: Oisterwijk', met nummer PR0725004842, versie 1, d.d. 17-02-2026.
6. Als de beschermingszone langs het a-water NL1 en/of het profiel van het a-water NL1 zijn beschadigd door de werkzaamheden, worden deze direct hersteld door vergunninghouder.

Aanvraag

KPN B.V. is van plan om glasvezelkabels in een bestaande mantelbuis in te blazen. Deze mantelbuis is gelegen binnen het vastgestelde profiel van vrije ruimte van het a-water NL1. 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

Hierna wordt uitgelegd hoe het besluit tot stand is gekomen.

Het waterschap moet haar taak als waterbeheerder uitvoeren volgens de doelstellingen die in artikel 1.3 en 4.23 van de Omgevingswet zijn beschreven. Die doelstellingen zijn de basis voor toepasselijke normen en beleid, zoals vastgelegd in aan de Omgevingswet verwante regelgeving, de Waterschapsverordening Waterschap de Dommel 2024 (hierna: Waterschapsverordening 2024) en de daarbij behorende beleidsregels. Aan die toepasselijke normen en beleid wordt de aanvraag om een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit getoetst.

De onderstaande wateractiviteit is vrijgesteld van vergunningplicht

Volgens artikel 2.2, lid 1 van de Waterschapsverordening 2024 is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een a-water, in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water en in een b-water handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven uit te voeren. Volgens de Waterschapsverordening 2024 is voor bepaalde wateractiviteiten echter een uitzondering gemaakt op deze vergunningplicht. Voor zulke activiteiten is dan geen omgevingsvergunning nodig, maar gelden wel algemene regels.

Het aanleggen en behouden van glasvezelkabels (inblazen) in een bestaande mantelbuis over het a-water NL1 en de daarbij behorende beschermingszone van het a-water NL1 is een vergunningvrij geval als bedoeld in artikel 2.46, lid 2 van de Waterschapsverordening 2024. De bovengenoemde activiteit mag zonder omgevingsvergunning worden uitgevoerd. Voor het uitvoeren van deze activiteit gelden de algemene regels uit de artikelen 2.48, 2.49 en 2.51 van de Waterschapsverordening 2024, zoals weergegeven in bijlage 3 bij dit besluit..

Voor zover de aanvraag ziet op de bovengenoemde activiteit, wordt de aanvraag afgewezen.

De onderstaande wateractiviteit is vergunningsplichtig

Voor het aanleggen en behouden van glasvezelkabels (inblazen) in een bestaande mantelbuis in een vastgesteld profiel van vrije ruimte van het a-water NL1 is volgens artikel 2.2, lid 3 van de Waterschapsverordening 2024 een omgevingsvergunning nodig. Deze activiteit is getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen.

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, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan. Specifiek voor a-wateren met een vastgesteld profiel van vrije ruimte geldt dat de kabels en leidingen geen belemmering mogen vormen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.

A-water NL1 heeft aan beide zijden, gemeten vanaf de insteek, een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 25 meter met de doelstelling "meandering".

Het gaat hier om het inblazen van glasvezelkabels in een bestaande mantelbuis van een gestuurde boring, gelegen binnen het vastgestelde profiel van vrije ruimte van het a-water NL1. Omdat op deze locatie geen toekomstige ontwikkelingen van het a-water NL1 zijn voorzien en het a-water NL1 door aanwezige infrastructuur, zoals bruggen, niet kan meanderen, vormt deze activiteit geen belemmering.

Door het opvolgen van de in deze omgevingsvergunning opgenomen voorschriften, vormt de bovengenoemde activiteit op deze locatie geen belemmering voor toekomstige ontwikkelingen en voor het uitvoeren van doelmatig onderhoud aan het a-water NL1.

De gevraagde wateractiviteit past hiermee binnen de doelstellingen van het beleid.

Tot slot kan een vergunning volgens artikel 1.13 van de Waterschapsverordening 2024 alleen worden verleend wanneer 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.

Gelet op wat hiervoor is overwogen, is de gevraagde wateractiviteit verenigbaar met de in artikel 1.13, eerste lid, van de Waterschapsverordening 2024 genoemde belangen. De vergunning kan worden verleend.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 11 mei 2026 digitaal ondertekend door:



Bijlage 1: Rechtsbescherming

Bent u het niet eens met dit besluit?

Dan willen we graag met u in gesprek. U kunt ook bezwaar maken met een gemotiveerd bezwaarschrift. Dat is een brief waarin u aangeeft waarom u het niet eens bent met het besluit. Het bezwaarschrift moet u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit 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. Zo kunnen wij u sneller van dienst zijn.

Het bezwaarschrift moet volgens artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht tenminste bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de datum van het bezwaarschrift;
- 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. Als het voor u belangrijk is dat het besluit niet direct in werking treedt, dan kunt u een voorlopige voorziening bij de Rechtbank vragen. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kan alleen als er sprake is van 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 beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Als u een verzoekschrift indient, betaalt u hiervoor griffierechten.

Bijlage 2: Kaart met locatieaanduiding



Bijlage 3: Toepasselijke algemene regels

Het aanleggen en behouden van glasvezelkabels (inblazen) in een bestaande mantelbuis onder het a-water NL1 en de daarbij behorende beschermingszone van het a-water NL1.

Artikel 2.48 Herstel na uitvoering werkzaamheden

Na het uitvoeren van de werkzaamheden worden de beschermingszone, het talud en de waterbodem zodanig hersteld dat:

- a. de stabiliteit van het waterstaatswerk en de beschermingszone wordt gegarandeerd; en
- b. het uit te voeren onderhoud niet wordt belemmerd.

Artikel 2.49 Draagkracht

De kabel of leiding onder een beschermingszone heeft voldoende draagkracht om machines voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam te dragen.

Artikel 2.51 Gestuurde persing of boring

Een kruising haaks op de watergang wordt uitgevoerd door middel van een gestuurde persing of boring.