

# Besluit

---

Ons kenmerk:	0539371299
DSO-nummer:	2026012001141
Indieningsdatum:	20 januari 2026
Aanvrager:	Netwerk Exploitiemaatschappij B.V., Stationsstraat 115, 3811 MH te Amersfoort
Gemachtigde:	Hanab Telecom Infrastructure Technology B.V., Ravenswade 4A, 3439 LD te Nieuwegein
Aanvullende gegevens:	ontvangen op 14 april 2026
Beslistermijn verlengd:	op 3 maart 2026 met 6 weken

## Aanleiding

Op 20 januari 2026 heeft Hanab Telecom Infrastructure Technology B.V., namens Netwerk Exploitiemaatschappij B.V. bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel (hierna: “het dagelijks bestuur”) een aanvraag gedaan. Netwerk Exploitiemaatschappij B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteit: het verwijderen, aanleggen, hebben en behouden van een kabel in een bestaande mantelbuis boven a-water KS1 en in bijbehorende beschermingszone en profiel van vrije ruimte en in beschermingszone behorende bij a-water KS9 nabij Bredasedijk 32 te Bergeijk. 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 het aanleggen, hebben en behouden van een kabel in een bestaande mantelbuis boven a-water KS1, welke bevestigd is aan een bestaande brug.
- de aanvraag af te wijzen voor het verwijderen van een kabel.
- de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2, lid 1 en lid 3 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen voor het aanleggen,

hebben en behouden van een kabel in een bestaande mantelbuis op een diepte van 60 centimeter onder maaiveld in de beschermingszone behorende bij a-water KS1 en in bijbehorende profiel van vrije ruimte en in beschermingszone behorende bij a-water KS9 nabij Bredasedijk 32 te Bergeijk.

- de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.2, lid 1 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen voor het aanleggen, hebben en behouden van een kabel in een bestaande mantelbuis op minder dan 1 meter uit de insteek nabij Bredasedijk 32 te Bergeijk.

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](mailto: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 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 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](mailto:vergunningen@dommel.nl) met vermelding van het kenmerk van dit besluit. Deze verplichting staat ook in artikel 5:37 van de Omgevingswet.

### Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

5. De kabels worden aangelegd volgens tekening met kenmerk OT-PR0726000055, gedateerd op 20-01-2026.
6. Als de beschermingszone langs de watergang en/of het profiel van de watergang zijn beschadigd door de werkzaamheden, worden deze direct hersteld.

## Aanvraag

Netwerk Exploitiemaatschappij B.V. is van plan om een kabel te verwijderen en aan te leggen in een bestaande mantelbuis boven a-water KS1 en in bijbehorende

beschermingszone en profiel van vrije ruimte en in beschermingszone behorende bij a-water KS9 nabij Bredasedijk 32 te Bergeijk. Voor deze wateractiviteiten heeft aanvrager een omgevingsvergunning als bedoeld in artikel 5.3 van de Omgevingswet aangevraagd.

Netwerk Exploitatiemaatschappij B.V. heeft de diepteligging van de kabels nog verder toegelicht.

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 wateractiviteit is vrijgesteld van vergunningplicht

Volgens artikel 2.2, lid 1 van de Waterschapsverordening 2024 is het verboden om zonder omgevingsvergunning een kabel te verwijderen en om een kabel aan te leggen boven een a-water. 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 verwijderen van een kabel boven a-water KS1, bijbehorende beschermingszone en profiel van vrije ruimte en in de beschermingszone behorende bij a-water KS9 is een vergunningvrij geval als bedoeld in artikel 2.46 lid 3 en lid 4 van de Waterschapsverordening 2024. De gevraagde activiteit mag zonder omgevingsvergunning worden uitgevoerd. Bij de uitvoering gelden de volgende algemene regels als bedoeld in artikel 2.48, 2.49 en 2.52 van de Waterschapsverordening 2024.

Het aanleggen van een kabel in een bestaande mantelbuis boven a-water KS1, welke bevestigd is aan een bestaande brug is een vergunningvrij geval als bedoeld in artikel 2.46, lid 4 van de Waterschapsverordening 2024. De gevraagde activiteit mag zonder omgevingsvergunning worden uitgevoerd. Bij de uitvoering gelden de volgende algemene regels als bedoeld in artikel 2.48, 2.49 en 2.52 van de Waterschapsverordening 2024.

Voor zover de aanvraag ziet op het verwijderen van een kabel en het aanleggen van een kabel in een bestaande mantelbuis boven a-water, wordt de aanvraag afgewezen.

### De wateractiviteit is vergunningsplichtig

Voor het voor het aanleggen, hebben en behouden van een kabel in een bestaande

mantelbuis op een diepte van 60 centimeter onder maaiveld in de beschermingszone, behorende bij a-water KS1 en in bijbehorende profiel van vrije ruimte is volgens artikel 2.2, lid 1 en lid 3 van de Waterschapsverordening 2024 een omgevingsvergunning nodig. Voor het voor het aanleggen, hebben en behouden van een kabel in een bestaande mantelbuis op een diepte van 60 centimeter onder maaiveld in de beschermingszone en op minder dan 1 meter uit de insteek behorende bij a-water KS9 is volgens artikel 2.2, lid 1 van de Waterschapsverordening 2024 een omgevingsvergunning nodig. Deze activiteit is getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel.

De activiteit is getoetst aan Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen.

### **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.

Nabij Bredasedijk 32 te Bergeijk wordt een nieuwe kabel aangelegd in een bestaande mantelbuis. De bestaande mantelbuis ligt op 60 centimeter onder maaiveld en de kabel wordt daarom op deze diepte aangelegd in de beschermingszone behorende bij a-water KS1 en KS9. De bestaande mantelbuis ligt op circa 70 centimeter van de insteek van a-water KS9. De maten van de aan te leggen kabels en leidingen voldoen niet aan de maten zoals genoemd in de algemene regel, zijnde één meter onder maaiveld en op 1 meter of meer uit de insteek. Bij beoordeling van de aanvraag is rekening gehouden met voorkomen van mogelijke schade en het borgen van voldoende veiligheid.

Het a-water KS1 heeft aan beide zijden, gemeten vanaf de insteek, een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 25 meter met de doelstelling "meandering". De bestaande mantelbuis ligt tussen de weg en de bermsloot. Voor het inrichten van het profiel van vrije ruimte zal er tussen dit gebied niet worden gegraven. Indien de oevers hier eventueel in te toekomst ingericht gaan worden, wordt dat buiten de weg en de bermsloot gerealiseerd. Om deze reden kan de activiteit specifiek voor deze locatie worden toegestaan. Door het opvolgen van de in deze omgevingsvergunning opgenomen voorschriften, vormen de kabels en mantelbuis op deze specifieke locatie geen belemmering voor toekomstige ontwikkelingen.

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 13 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](http://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 4: Waterschapsverordening

### Afdeling 2.9 Kabels en leidingen

#### Artikel 2.45 Toepassingsbereik

Deze afdeling is van toepassing op het aanleggen, behouden en verwijderen van kabels en leidingen in een a-water, in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water en in een b-water.

#### Artikel 2.46 Aanwijzing vergunningvrije gevallen

1. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen of behouden van een kabel of leiding parallel aan een a-water, als de kabel of leiding:
  - a. op 1 meter of meer uit de insteek wordt gelegd; en
  - b. op een diepte van minimaal 1 meter onder de grond in de beschermingszone wordt gelegd.
2. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen of behouden van een kabel of leiding haaks op een a-water, als de kabel of leiding op een diepte wordt gelegd van minimaal:
  - a. 2 meter onder de bodem van een watergang waar beschoeiing aanwezig is;
  - b. 2,5 meter onder de bodem van een vaarweg;
  - c. 1 meter onder de bodem van een watergang in andere gevallen;
  - d. 1 meter onder het talud, gemeten haaks op het taludvlak;
  - e. 1 meter onder de grond in de beschermingszone; en
  - f. 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk.
3. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het verwijderen van een kabel of leiding in een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water.
4. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water, als:
  - a. de kabel of leiding bevestigd is aan of samenvalt met een bestaande brug of stuw over het oppervlaktewaterlichaam; of
  - b. de kabel of leiding wordt aangelegd bij een ander ondersteunend kunstwerk dan een bestaande brug of stuw, met een afstand van minimaal 0,30 meter tussen het kunstwerk en de kabel of leiding.
5. Het verbod, bedoeld in artikel 2.2, eerste lid, geldt niet voor het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding in een b-water.

#### Artikel 2.47 Aanwijzing algemene regels

1. Bij het aanleggen of behouden van een kabel of leiding parallel aan een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.49.
2. Bij het aanleggen of behouden van een kabel of leiding haaks op een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48, 2.49 en 2.51.
3. Bij het verwijderen van een kabel of leiding in een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.50.
4. Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water wordt voldaan

aan de artikelen 2.48 en 2.49, als de kabel of leiding bevestigd is aan of samenvalt met een bestaande brug of stuw over het oppervlaktewaterlichaam.

**5.** Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding boven een a-water of in de daarbij behorende beschermingszone bij een a-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48, 2.49 en 2.52, als de kabel of leiding wordt aangelegd bij een ander ondersteunend kunstwerk dan een bestaande brug of stuw, met een afstand van minimaal 0,30 meter tussen het kunstwerk en de kabel of leiding.

**6.** Bij het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding in een b-water wordt voldaan aan de artikelen 2.48 en 2.50.

#### **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 2.50 Waterafvoer**

Bij het verwijderen van een kabel of leiding wordt de waterafvoer ter plaatse te allen tijde gewaarborgd.

#### **Artikel 2.51 Gestuurde persing of boring**

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

#### **Artikel 2.52 Overlengte**

De kabel heeft een overlengte van 1 meter of meer, in de vorm van een lus.