

Watervergunning

Ons kenmerk: 0539167312
OLO nummer: 8264227
Indieningsdatum: 13 december 2023
Gemachtigde: Visma Roxit B.V.

Inleiding

Op 13 december 2023 heeft het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel (hierna: het dagelijks bestuur) namens Netwerk Exploitatiemaatschappij b.v. een aanvraag ontvangen voor een watervergunning. De watervergunning wordt gevraagd voor het aanleggen en behouden van glasvezelkabels. De aanleg is gepland met gebruikmaking van een gestuurde boring onder en evenwijdig aan een watergang. De watergang is bij het Waterschap bekend onder code DL1 en wordt beschouwd als een a-water. Het geplande tracé bevindt zich in Eindhoven tussen de Professor Dr. Dorgelolaan en de Parkweg enerzijds en de Dommelstraat anderzijds.

De vergunningsaanvraag in de zin van hoofdstuk 6 van de Waterwet, bevat alle gegevens die nodig zijn om een besluit te kunnen nemen.

Besluit

Op basis van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap de Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hieronder beschreven redenen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

De gevraagde watervergunning als bedoeld in artikel 3.1 lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Netwerk Exploitatiemaatschappij b.v., Stationsstraat 115, 3811 MH te Amersfoort

De watervergunning gaat over het:

- aanleggen en behouden van een glasvezelkabel door een gestuurde boring onder a-water DL1 waarop een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing is;
- aanleggen en behouden van een glasvezelkabel evenwijdig aan a-water DL1 waarop een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing is;

Dit tracé bevindt zich in Eindhoven tussen de Professor Dr. Dorgelolaan en de Parkweg enerzijds en de Dommelstraat anderzijds.

Bij deze watervergunning horen de onderstaande voorschriften en bijlagen 1 en 2.

Voorschriften

Algemeen

1. Tenminste vijf dagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, moet dit per e-mail of antwoordkaart worden gemeld bij Waterschap De Dommel via handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
2. De vergunninghouder richt, na een tijdelijke 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 benedenstrooms of zoals deze zijn vastgelegd in de legger.
3. Het vergunde 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 dagelijks bestuur van het Waterschap De Dommel. Dit kan via handhaving@dommel.nl.

Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

5. De glasvezelkabels worden aangelegd op de locaties conform de bij de aanvraag behorende vergunningstekening, versie 1, d.d. 5-12-23 in bijlage 2.
6. De gestuurde boring ligt:
 - minimaal 1 meter onder de waterbodem, of
 - minimaal 2 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is, en
 - minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en
 - minimaal 1 meter onder de beschermingszone, en
 - minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk, en
 - minimaal 1 meter onder het profiel van vrije ruimte.
7. Na uitvoering van het werk dient het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de gestuurde boring binnen vijf werkdagen te worden toegestuurd aan handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
8. Het in- en uitredpunt van de boringen ligt buiten het profiel van vrije ruimte (25 meter gemeten vanaf de insteek van het a-water).

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 13 maart 2024 digitaal ondertekend door:



procesmanager Vergunningen

Aanvraag

De aanvraag gaat over het aanleggen en behouden van glasvezelkabels door een gestuurde boring onder a-water DL1 en DL1.10 (duiker DL-10-KDU6), door open ontgraving evenwijdig aan/over a-water DL1 (brug DL1-KBR42) en het plaatsen van een glasvezelkast. De glasvezelkabels zijn gepland onder, langs en over a-wateren DL1 en DL1.10 in het gebied tussen Professor Dr. Dorgelolaan en Parkweg – Dommelstraat in Eindhoven.

Op a-water DL1 is een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing.

In de aanvraag en later nog op ons verzoek is ook de locatie van de glasvezelkast toegelicht. Het plaatsen van de glasvezelkast valt buiten de vergunning- en meldplicht en wordt daarom niet in deze watervergunning meegenomen.

Toetsing

Wettelijk kader

De Waterwet omschrijft in de artikelen 2.1 en 6.11 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 staan de doelstellingen die belangrijk zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- 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.

De doelstellingen zijn duidelijk gemaakt via normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen. Deze zijn verder uitgewerkt in de Waterwet en aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

Keur Waterschap De Dommel

De Keur Waterschap De Dommel 2015 bepaalt voor welke activiteiten een watervergunning nodig is. Voor sommige activiteiten is geen watervergunning nodig. Dit is geregeld in artikel 1.4 van de Keur. In dat geval gelden algemene regels, zoals de Algemene Regel 16 die ziet op "kabels en leidingen in en nabij a-wateren en b-wateren".

Voor het aanleggen en behouden van een glasvezelkabel door gestuurde boring onder a-water DL1.10 (duiker DL-10-KDU6) en de bijbehorende beschermingszone en voor het aanleggen en behouden van een glasvezelkabel over a-water DL1 (brug DL1-KBR42) en de bijbehorende beschermingszone geldt Algemene Regel 16. Als bij deze activiteiten wordt voldaan aan de voorschriften daaruit, dan zijn de werkzaamheden vrijgesteld van vergunningplicht. De geldende voorschriften voor de voorgenomen activiteiten luiden als volgt:

Voorschriften:

- a. Degene die een kabel of leiding aanlegt als bedoeld in het tweede lid onder b, voert de kruising uit door middel van een gestuurde persing of boring.
- b. De kabel of leiding onder een beschermingszone bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.
- c. Degene die een kabel of leiding aanlegt of verwijdert als bedoeld in het eerste, tweede, derde of vierde lid van de criteria herstelt na uitvoering van de werkzaamheden de beschermingszone, talud en waterbodem, zodanig dat de

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

Voor het aanleggen en behouden van een glasvezelkabel door een gestuurde boring onder a-water DL1, waarop een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing is, is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.1 lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De activiteit wordt getoetst aan Beleidsregel 7 "Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen".

Het doel van Beleidsregel 7 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. Voor wat betreft het profiel van vrije ruimte mogen de glasvezelkabels geen belemmering vormen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.

Het a-water, genaamd de Dommel (DL1) heeft aan beide zijden (gemeten vanaf de insteek) een profiel van vrije ruimte van 25 meter met de doelstelling: meandering. Tevens ligt er aan beide zijden een beschermingszone van 1 meter voor regulier onderhoud en 0 meter voor buitengewoon onderhoud.

De glasvezelkabel wordt aangelegd door een gestuurde boring onder a-water DL1. Op dit a-water is ook een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing. De in- en uitrede punten van de gestuurde boring liggen buiten het profiel van vrije ruimte. Hierdoor vormen de werkzaamheden geen belemmering voor het onderhoud aan het a-water, de stabiliteit van de taluds/oeveren of de doorstroming van het water en de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.

Ook wordt de glasvezelkabel door open ontgraving evenwijdig aan a-water DL1 onder de spoorbrug (viaduct) aangelegd. Ook op dit deel van het tracé is een vastgesteld profiel van vrije ruimte van toepassing. Het profiel van vrije ruimte is bedoeld om ruimte vrij te houden voor toekomstige ontwikkeling. Op de locatie van de bovengenoemde werkzaamheden is er bestaande infrastructuur en bebouwing aanwezig. Dit zijn bestaande belemmeringen voor de huidige en toekomstige realisatie van meandering. Hierdoor vormen de werkzaamheden geen belemmering voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.

De voorgenomen activiteiten doorstaan ook de toetsing van Beleidsregel 7. Daarom kan een watervergunning worden verleend.

Bijlage 1: Rechtsbescherming

Bent u het niet eens met deze vergunning?

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 tevens een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

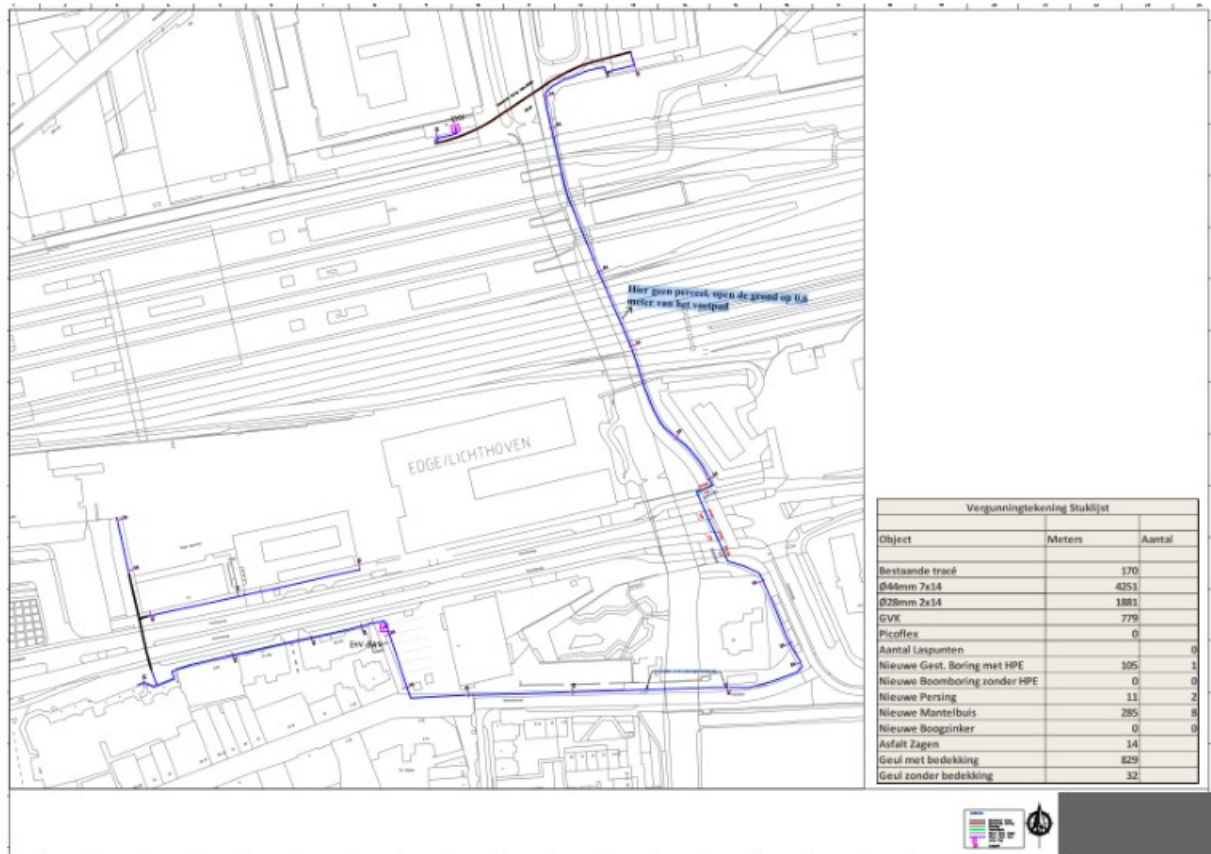
Het bezwaarschrift moet op grond van artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht ten minste bevatten:

- 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.

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 kunt u enkel treffen 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.

Bijlage 2: Kaart met locatieaanduiding



Voor een goed leesbare versie wordt verwezen naar de originele tekening bij de aanvraag.