

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk: 0539260977
DSO-nummer: 2024090200285
Indieningsdatum: 02 september 2024

Aanvraag: in het kort

Op 02 september 2024 heeft Enexis Netbeheer B.V. bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Enexis Netbeheer B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor het vervangen van een lagedruk gasleiding en het aanleggen van laagspanningskabels middels een gestuurde boring haaks onder a-water BS1 (Beerze) met het bijbehorend vastgesteld profiel van vrije ruimte. De tracé's lopen parallel aan de duiker met kenmerk DSH0004878 en b-water BS64_HO11 en kruisen a-water BS1 met bijbehorend profiel van vrije ruimte haaks ter hoogte van de kruising met de Kempseweg in Boxtel. Het gaat om de percelen kadastraal bekend als gemeente Boxtel (BTL00), sectie L, nummers 467, 751 en 365.

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel mag volgens de wet deze aanvraag beoordelen en daarover een besluit 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, -lid 1 en -lid 3, van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Reitscheweg 31, 5232 BX te 's-Hertogenbosch.

De vergunning gaat over het vervangen van een lagedruk gasleiding en het aanleggen van laagspanningskabels middels een gestuurde boring onder a-water BS1 (Beerze) met het bijbehorend vastgesteld profiel van vrije ruimte op de percelen kadastraal bekend als gemeente Boxtel (BTL00), sectie L, nummers 467, 751 en 365 nabij de Kempseweg in Boxtel.

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 tenminste 3 werkdagen voordat de boring plaats vindt, aan het waterschap worden overgelegd.
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. De kabels en leidingen moeten als volgt liggen:
 - Minimaal 1 meter onder de waterbodembodem; en
 - Minimaal 1 meter onder de grond in de beschermingszone; en
 - Minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk; en
 - Minimaal 1 meter onder de grond in het profiel van vrije ruimte.
8. De aanleg van de kabels moet, met betrekking tot de ligging, de locatie en de X- en Y-coördinaten, voldoen aan de situatietekeningen met nummers: D.25181-LD en D.25181-LS d.d. 30-08-2024.
9. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze direct worden hersteld.
10. Het in- en uittredepunt van de boring ligt buiten het profiel van vrije ruimte.

Aanvraag

Enexis Netbeheer B.V. is van plan om een lagedruk gasleiding te vervangen en laagspanningskabels aan te leggen middels een gestuurde boring onder a-water BS1.

Het gevraagde tracé kruist duiker BS64-KDU9, b-water BS64_HO11 parallel en kruist a-water BS1 haaks ter hoogte van de kruising met de Kempseweg in Boxtel. Dit is op het perceel kadastraal bekend als gemeente Boxtel (BTL00), sectie L, nummers 467, 751 en 365.

Het vastgesteld profiel van vrije ruimte ter plaatse heeft als inrichtingsvariant meandering.

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. Er staan aan welke wet- en regelgeving de activiteiten zijn getoetst en waarom de vergunning wel of niet wordt verleend.

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.

Na het uitvoeren van de werkzaamheden worden de beschermingszone, het talud en de waterbodem zodanig hersteld dat de stabiliteit van de beschermingszone wordt gegarandeerd en het uit te voeren onderhoud niet wordt belemmerd. De leiding onder de beschermingszone heeft voldoende draagkracht om machines voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam, te dragen. De kruising wordt haaks op de a-watergang uitgevoerd door middel van een gestuurde boring.

Algemene regels

Volgens de Waterschapsverordening is voor bepaalde wateractiviteiten geen omgevingsvergunning nodig. In dat geval gelden algemene regels. Het aanleggen van kabels in een in een a-water zonder profiel van vrije ruimte, in de beschermingszone van een a-water en in een b-water OWL31991_HO1 is vrijgesteld van de vergunningplicht als bedoeld in afdeling 2.9 kabels en leidingen van de Waterschapsverordening. Dit geldt bij:

Artikel 2.46 Aanwijzing vergunningvrije gevallen

Lid 1 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.

Lid 5: het aanleggen, behouden of verwijderen van een kabel of leiding in een b-water.

Wel gelden in dit geval algemene regels, die zijn te vinden in de artikelen 2.48, 2.49 en 2.51 Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024.

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.

Beleid

De gevraagde wateractiviteit is het vervangen van een lagedruk gasleiding en het aanleggen van laagspanningskabels middels een gestuurde boring onder a-water BS1 met het bijbehorend profiel van vrije ruimte. Hiervoor is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2, eerste lid en derde lid, van de Waterschap verordening. De activiteit is getoetst aan Beleidsregel 7 voor kabels en leidingen van de Beleidsregels 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, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan.

Het tracé wordt zoveel mogelijk ter plaatse van de bestaande duiker en een bestaand leidingtracé gerealiseerd. De laagspanningskabels worden aangelegd middels een gestuurde boring. Deze gestuurde boring kruist a-water BS1 zoveel mogelijk haaks.

Het in- en uitredpunt van de boring ligt buiten het profiel van vrije ruimte van a-water BS1. De watergang heeft als doelstelling meanderen. Er zijn in de nabije toekomst geen ontwikkelingen gepland voor deze watergang. Omdat a-water BS1 op dit punt wordt overkruist middels een vaste brug, welke vaste infrastructuur is, is dit ook al een bestaande belemmering voor de toekomstige realisatie van meandering van de watergang.

Ten aanzien van de liggingsdiepte zijn voorschriften opgenomen. Door het opvolgen van in deze vergunning opgenomen voorschriften wordt er geen overlast verwacht voor de functie van de watergang, voor het profiel van vrije ruimte, voor de stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water.

Op basis van deze overwegingen en voorschriften wordt er voldaan aan Beleidsregel 7 en kan de vergunning worden verleend onder de voorwaarden zoals deze zijn opgenomen in de voorschriften.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 23 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").

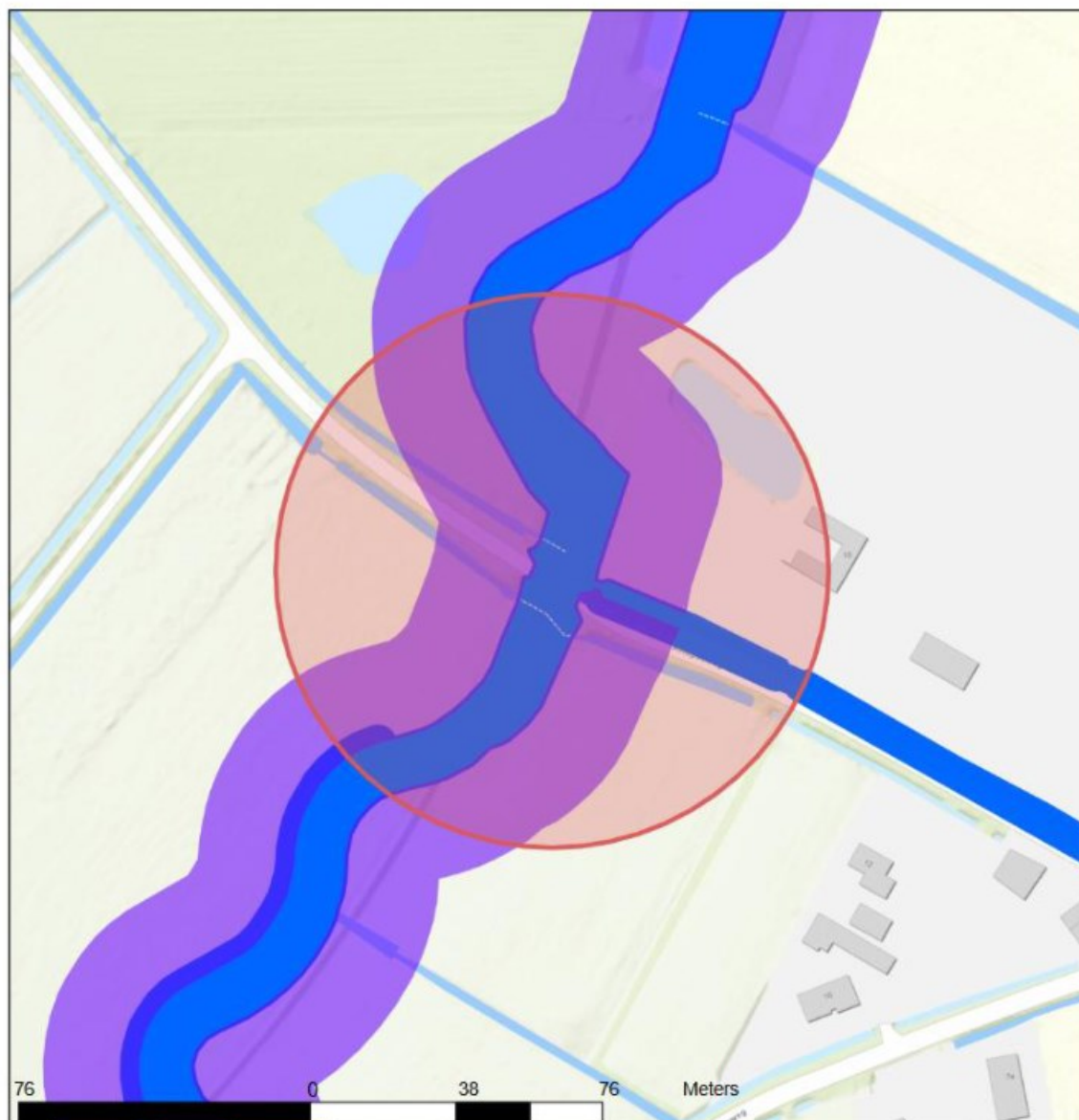
Het besluit treedt direct in werking.

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



Legenda

-  LWW_2023_Zandvang_Vlak
-  LWW_2023_A_water_prof_vrije_ruimte
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_links
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts
-  LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts_buiten
-  LWW_2023_B_water_vlak
-  LWW_2023_B_water
-  LWW_2023_A_water_vlak
-  LWW_2023_A_water_afw_afv_vlak
-  LWW_2023_A_water_Afw_Afv

Kempseweg, Boxtel

Gestuurde boring

Opmerking

Auteur: WDD

Datum: 16-10-2024



Copyrights: Waterschap De Dommel, Boxtel. Topografische Dienst Kadaster, Emmen (2010). Alterra AHN - www.ahn.nl. Provincie Noord-Brabant. Luchtfoto: Aerodata International Survey. Ministerie van LNV. Rijkswaterstaat. Data-ICT-Dienst Ravon. Vlaamse Milieumaatschappij, AGIV.