

# Omgevingsvergunning

## voor een wateractiviteit

Ons kenmerk:	0539171117
DSO-nummer:	8251567
Indieningsdatum:	30 januari 2024
Privaatrechtelijke toestemming verkregen:	30 januari 2024
Aanvullende gegevens:	8 mei 2024
Termijn verlengd met	76 dagen

### Aanvraag: in het kort

Op 30 januari 2024 heeft Enexis Netbeheer B.V. te 's-Hertogenbosch bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Enexis Netbeheer B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteiten in Someren:

- verwijderen van dam met duiker Ø 600 mm met code KD29-KDU7 uit oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- aanbrengen van nieuwe dam met duiker Ø 600 mm in oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van persingen aanleggen van vijf stalen mantelbuizen Ø 500 mm met ms- kabels onder de nieuw aan te brengen dam met duiker Ø 600 mm en onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO02 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO04 nabij Kraaiendijk 8;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 en onder duiker met code KD28-TV-KDU4 nabij Brandvenstraat 4;
- in open ontgraving aanleggen van ms-kabels parallel aan oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 ter plaatse van Brandvenstraat;
- neerslag tot afvoer laten komen naar een oppervlaktewaterlichaam door toename van verhard oppervlak op kadastraal perceel SMR02 G 5602 aan de Kraaiendijk.

De aangevraagde activiteiten zijn ten behoeve van het realiseren van een nieuw transportverdeelstation op kadastraal perceel SMR02 G 5602 aan Kraaiendijk in Someren.

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 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116 te 's-Hertogenbosch.

De vergunning gaat over het uitvoeren van wateractiviteiten in Someren bestaand uit:

1. nabij Kraaiendijk 2:

- het verwijderen van dam met duiker Ø 600 mm (KD29-KDU7) uit oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03;
- het aanbrengen en behouden van een nieuwe dam met duiker Ø 600 mm in oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03;
- het door middel van persingen aanleggen en behouden van vijf stalen mantelbuizen Ø 500 mm met ms-kabels onder de nieuw aan te brengen dam met duiker Ø 600 mm en onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03;
- het door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen en behouden van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO02;

2. nabij Kraaiendijk 8

- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO04;

3. nabij Brandvenstraat 4

- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen en behouden van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 en onder duiker (KD28-TV-KDU4);
- in open ontgraving aanleggen en behouden van ms-kabels parallel aan oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 ter plaatse van Brandvenstraat;

De aangevraagde activiteiten zijn ten behoeve van het realiseren van een nieuw transportverdeelstation op kadastraal perceel SMR02 G 5602 aan Kraaiendijk in Someren.

Bij deze vergunning behoren de onderstaande tekeningen en voorschriften:

- tekeningnummer: 24-20142-01-B03-HD-P, projectnummer 24-20142, projectomschrijving "Horizontaal Gestuurde Boring, locatie Kraaiendijk Someren, onderdeel 2x Ø110mm, 1x Ø125mm, 1x Ø160mm PE100 SDR11, versie A, d.d. 11-04-2024;
- tekeningnummer: 24-20142-02-B01-P, projectnummer: 24-20142, projectomschrijving "MS Tracé Kraaiendijk Someren, locatie Kraaiendijk 8, 5712PS Someren", onderdeel Boring B01 4x Ø160mm, lengte 279 m<sup>1</sup>, versie A, d.d. 12-03-2024;
- tekeningnummer – discipline G.09428-MS, NUE CND SMR SOMEREN-HEIDE TP 2024, SOMEREN GEMEENTE SOMEREN, blad 1 van 1, d.d. 02-04-2024;
- tekeningnummer: 2023EN00068-TVS-RK01, projectnummer: 2023EN00068, omschrijving "Definitieve situatie transportverdeelstation, versie 9, d.d. 02-04-2024.

## 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](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 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](mailto:vergunningen@dommel.nl).

### Duikers

5. De nieuwe dam met duiker moet voldoen aan:
  - diameter doorstroomopening duiker: ten minste 0,60 meter;
  - hoogte binnen onderkant buis (bob): bovenstrooms 24,88 meter + NAP en benedenstrooms 24,93 meter + NAP;
  - lengte duiker: maximaal 16 meter.
6. De kopeinden van de dam moeten voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling, bijvoorbeeld door het gebruik van stapelzoden. Eventuele frontmuren mogen geen belemmering zijn voor het uitvoeren van onderhoud aan de watergang.
7. De vergunninghouder is vanaf het moment van aanleg tot 12 maanden na goedkeuring van de dam met duiker door het waterschap, verantwoordelijk voor het openhouden van de duiker. Hierna gaat deze onderhoudsplicht naar de onderhoudsplichtigen van de watergang.
8. Instandhouding van de dam met duiker, het bouwkundig onderhoud, is voor de vergunninghouder.
9. Vergunninghouder moet op de plek van de te plaatsen dam met duiker de lozingsconstructies die uitmonden in de watergang zodanig aanpassen of aansluiten op de te leggen dam met duiker dat de waterafvoer van die lozingsconstructies gewaarborgd blijft.
10. De afstand tussen de dam met duiker en een ander kunstwerk moet tenminste 10 meter zijn.

## Kabels onder en nabij oppervlaktewaterlichamen

11. De horizontaal gestuurde bundelboringen moeten worden uitgevoerd zoals aangegeven op de bij deze vergunning horende tekeningen.
12. De middels persingen aanleggen van vijf stalen mantelbuizen Ø 500 mm onder de nieuwe dam met duiker moeten minimaal 50 centimeter beneden de waterbodem worden aangebracht.
13. De door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 en onder duiker (KD28-TV-KDU4) nabij Brandvenstraat 4 moeten minimaal 50 centimeter beneden de waterbodem worden aangebracht.
14. Na uitvoering van het werk moet het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen worden toegestuurd aan [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
15. De kabels parallel aan een oppervlaktewaterlichaam moeten als volgt liggen:
  - minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak en minimaal 1 meter onder de beschermingszone.
16. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze direct worden hersteld.

## Aanvraag

Enexis Netbeheer B.V. te s-Hertogenbosch is van plan om wateractiviteiten uit te voeren ten behoeve van het realiseren van een transportverdeelstation in Someren bestaande uit:

- het verwijderen van dam met duiker Ø 600 mm met code KD29-KDU7 uit oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- aanbrengen van een nieuwe dam met duiker Ø 600 mm in oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van persingen aanleggen van vijf stalen mantelbuizen Ø 500 mm met ms- kabels onder de nieuw aan te brengen dam met duiker en onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO03 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO02 nabij Kraaiendijk 2;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD29\_HO04 nabij Kraaiendijk 8;
- door middel van horizontaal gestuurde bundelboring aanleggen van ms-kabels niet haaks onder oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 en onder duiker met code KD28-TV-KDU4 nabij Brandvenstraat 4;
- in open ontgraving aanleggen van ms-kabels parallel aan oppervlaktewaterlichaam A met code KD28-AA\_HO03 ter plaatse van Brandvenstraat;
- neerslag tot afvoer laten komen naar een oppervlaktewaterlichaam door toename van verhard oppervlak op kadastraal perceel SMR02 G 5602.

De aangevraagde activiteiten zijn ten behoeve van het realiseren van een nieuw transportverdeelstation op kadastraal perceel SMR02 G 5602 aan Kraaiendijk in Someren.

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

Hoe het besluit tot stand is gekomen leest u hieronder. Hier leest u aan welke wet- en regelgeving de activiteiten zijn getoetst. En wat de motivatie is om de vergunning wel of niet te verlenen.

### 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. Het tot afvoer laten komen van neerslag naar een oppervlaktewaterlichaam door toename van verhard oppervlak groter dan 500 m<sup>2</sup> tot en met 10.000 m<sup>2</sup> op kadastraal perceel SMR02 G 5602 nabij Kraaiendijk 2 is een vergunningvrij geval als bedoeld in artikel 2.31 lid 4 van de Waterschapsverordening. In dit verband geldt de volgende regel: er moeten compenserende maatregelen worden getroffen om versnelde afvoer van hemelwater tegen te gaan in de vorm van een bergingsvoorziening met een minimale compensatie die voldoet aan de volgende rekenregel: benodigde compensatie (in m<sup>3</sup>) = toename verhard oppervlak (in m<sup>2</sup>) x gevoeligheidsfactor 1 x 0,06 (in m).

## Beleid

Voor de overige wateractiviteiten die in de aanvraag staan, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2 van de Waterschapsverordening.

Deze activiteiten zijn getoetst aan:

- Beleidsregel 5 Duikers en bruggen.
- Beleidsregel 7 Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen.

### Beleidsregel 5 Duikers en bruggen

Het doel van deze beleidsregel is het in stand houden van het gewenste doorstroomprofiel en bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.

### 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 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. Om het aantal kruisingen zo beperkt mogelijk te houden moet er zoveel mogelijk gebundeld worden. Ook moet het geplande tracé noodzakelijk zijn.

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

## Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 3 juni 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](http://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

