

Watervergunning

Ons kenmerk: 0539156247

OLO nummer: 8145877

Indieningsdatum: 23 oktober 2023

Gemachtigde: Visma Roxit B.V. te Nieuwegein

Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen voor een watervergunning. Het gaat om het aanleggen van een MS kabel (10kV) op het tracé van de Kalverstraat 48 te Tilburg tot aan de gemeentegrens nabij Moleneind 29 te Loon op Zand, met bijbehorende werkzaamheden. De bijbehorende werkzaamheden bestaan uit:

- de tijdelijke opslag van vrijgekomen grond als gevolg van een open ontgraving uit de Kalverstraat (fietspad) in de beschermingszone en in het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1);
- een gestuurde boring onder duiker (ZL1-KDU16) en onder het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1) ter hoogte van de kruising Kalverstraat met Houtsestraat;
- het tijdelijk aanleggen van een dam met duiker in b-water (OWL00748) nabij de Kalverstraat 48 te Tilburg.

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:

De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.1 lid 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116 te 's-Hertogenbosch.

De vergunning gaat over het aanleggen van een MS kabel (10kV) op het tracé van de Kalverstraat 48 te Tilburg tot aan de gemeentegrens nabij Moleneind 29 te Loon op Zand, met bijbehorende werkzaamheden. De bijbehorende werkzaamheden bestaan uit:

- de tijdelijke opslag van vrijgekomen grond als gevolg van een open ontgraving uit de Kalverstraat (fietspad) in de beschermingszone en in het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1);
- een gestuurde boring onder duiker (ZL1-KDU16) en onder het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1) ter hoogte van de kruising Kalverstraat met Houtsestraat.

Voorschriften

Algemeen

1. Minstens 5 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 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. 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 werkzaamheden moeten worden uitgevoerd conform de bij de aanvraag behorende tekeningen:
 - tekeningnummer 2023EN00054-MS-DT03, projectnummer 2023EN00054, gestuurde boring nr. 3 Tilburg – Loop op Zand, d.d. eerste uitgave d.d. 03-10-2023, revisie 1, d.d. 06-10-2023;
 - tekeningnummer -, projectnummer 2023EN00054, Voorlopig ontwerp – Fase 1, d.d. eerste uitgave 14-03-2024, revisie 1, d.d. 21-03-2024.
6. Na uitvoering van het werk dient het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen te worden toegestuurd aan handhaving@dommel.nl onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
7. Het in- en uittredepunt van de boring ligt buiten het profiel van vrije ruimte.
8. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze worden hersteld.

Werken en objecten in de watergang en beschermingszone

9. De tijdelijke opslag van vrijgekomen grond als gevolg van de open ontgraving wordt minimaal één meter uit de insteek van a-water (Zandleij, code ZL1) opgeslagen.
10. De vergunninghouder zorgt ervoor dat er geen grond in de watergang terecht komt.
11. Voor de tijdelijke opslag van vrijgekomen grond als gevolg van de open ontgraving wordt vóór de werkzaamheden de periode van opslag met de Afdeling Beheer watersysteem afgestemd.
12. Eventuele schade aan de aanwezige grasmat moet worden hersteld en ingezaaid met graszaadmengsel.

Aanvraag

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om een besluit te kunnen nemen. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. Voor deze activiteit(en) is volgens de Keur Waterschap De Dommel 2015 een vergunning nodig.

De aanvraag gaat over het aanleggen van een MS kabel (10kV) op het tracé van de Kalverstraat 48 te Tilburg tot aan de gemeentegrens nabij Moleneind 29 te Loon op Zand, met bijbehorende werkzaamheden. De bijbehorende werkzaamheden bestaan uit:

- de tijdelijke opslag van vrijgekomen grond als gevolg van een open ontgraving uit de Kalverstraat (fietspad) in de beschermingszone en in het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1);
- een gestuurde boring onder duiker (ZL1-KDU16) en onder het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1) ter hoogte van de kruising Kalverstraat met Houtsestraat;
- het tijdelijk aanleggen van een dam met duiker in b-water (OWL00748) nabij de Kalverstraat 48 te Tilburg.

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 functieervulling 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 vergunning nodig. Dit is geregeld in artikel 1.4 van de Keur. In dat geval gelden algemene regels.

Voor het tijdelijk aanleggen van een dam met duiker in b-water (OWL00748) nabij de Kalverstraat 48 te Tilburg geldt Algemene regel 10.

Voor de overige aangevraagde werkzaamheden is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.1, lid 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De werkzaamheden zijn getoetst aan de Beleidsregels van de Keur Waterschap De Dommel 2015.

De werkzaamheden zijn getoetst aan:

Beleidsregel 3 "Werken en objecten in de watergang en beschermingszone"; en
Beleidsregel 7 "Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen".

Beleidsregel 3 Werken en objecten in de watergang en beschermingszone

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren, dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd en dat van het ecologisch functioneren wordt gewaarborgd.

De opslag van vrijgekomen grond in de beschermingszone en in het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1) is tijdelijk. In de vergunning is een voorschrift opgenomen om de periode van opslag met de Afdeling Beheer watersysteem af te stemmen zodat geen belemmering van doelmatig onderhoud hoeft te ontstaan.

Door de vrijgekomen grond minimaal één meter uit de insteek van a-water Zandleij op te slaan is de stabiliteit van de oever gewaarborgd.

De tijdelijke opslag van vrijgekomen grond heeft geen negatief effect op flora en fauna.

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.

De MS kabel wordt middels een gestuurde boring onder duiker (ZL1-KDU16) en onder het profiel van vrije ruimte behorende bij a-water (Zandleij, code ZL1) gelegd. De in- en uitrede punten van de gestuurde boring liggen ver buiten het vastgesteld 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.

Op basis van deze overwegingen en de voorschriften kan de watervergunning worden verleend voor het aanleggen van een MS kabel (10kV) op het tracé van de Kalverstraat 48 te Tilburg tot aan de gemeentegrens nabij Moleneind 29 te Loon op Zand.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 3 april 2024 digitaal ondertekend door:


procesmanager Vergunningen

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.

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 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 locatie aanduiding



