

Watervergunning

Ons kenmerk: 0539160027

OLO nummer: 8191107

Indieningsdatum: 12 november 2023

Gemachtigde: Visma Roxit B.V.

Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen voor een watervergunning. Het gaat om het aanleggen en behouden van een openbare verlichtingskabel langs de snelfietsroute Geldrop-Nuenen nabij watergangen. De watergangen zijn bij het waterschap bekend onder de codes DL93 en DL87 en worden beschouwd als a-wateren. De locaties bevinden zich nabij Vaarle en de Vaarleseweg in de gemeenten Geldrop-Mierlo en Nuenen, Gerwen en Nederwetten.

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 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Enexis Netbeheer B.V., Magistratenlaan 116, 5223 MB te "S-Hertogenbosch. De watervergunning gaat over het:

- aanleggen en behouden van een openbare verlichtingskabel binnen de beschermingszones van a-wateren DL93 en DL87 waarop voor a-water DL87 ook een vastgesteld profiel van vrije ruimte (PVVR) van toepassing is.

Dit is nabij Vaarle en de Vaarleseweg in de gemeenten Geldrop-Mierlo en Nuenen, Gerwen en Nederwetten.

Bij deze watervergunning horen de tekeningen met nummers G.09624-LS-1/3 (d.d. 8-11-2023) en G.09624-LS-2/3 (d.d. 8-11-2023) voor wat betreft de vergunde onderdelen, bijlagen 1, 2, 3 en de onderstaande voorschriften.

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 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.

Openbare verlichtingskabel in beschermingszones en profiel van vrije ruimte van a-wateren

5. De openbare verlichtingskabel wordt middels open ontgraving op minimaal 0,50 meter uit de boven insteek van a-water DL93 aangelegd in de fundering van het reeds vergunde snel fietspad Geldrop-Nuene met kenmerk 053980336.
6. De openbare verlichtingskabel wordt aangelegd in een mantelbuis in de reeds vergunde brug over a-water DL87, ten behoeve van snel fietspad Geldrop-Nuene met kenmerk 053980336, waarop een vastgesteld profiel van vrije ruimte (PVVR) van toepassing is.
7. Als de beschermingszones langs a-wateren DL87 en DL93 en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze worden hersteld.
8. De kabel onder de beschermingszones bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het a-water.
9. Na goedkeuring van het waterschap op de verleende watervergunning is de vergunninghouder 12 maanden verantwoordelijk voor het onderhoud aan a-water DL93. Hierna gaat de onderhoudsplicht naar de onderhoudsplichtigen van a-water DL93.

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 is volgens de Keur Waterschap De Dommel 2015 vergunning nodig. De aanvraag gaat over het aanleggen en behouden van een openbare verlichtingskabel ten behoeve van snel fietspad Geldrop-Nuenen. De openbare verlichtingskabel wordt binnen de beschermingszones van a-wateren DL93 en DL87 gelegd waarop voor a-water DL87 ook een vastgesteld profiel van vrije ruimte (PVVR) van toepassing is. De locaties bevinden zich nabij Vaarle en de Vaarleseweg in de gemeenten Geldrop-Mierlo en Nuenen, Gerwen en Nederwetten.

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 functievervulling 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 aanleggen en behouden van een openbare verlichtingskabel over duiker DSH0000086 (a-water) en de daarbij behorende beschermingszone geldt algemene regel 16 "Kabels en leidingen in en nabij a-wateren en b-wateren". Als voldaan wordt aan de criteria van deze algemene regel zijn de werkzaamheden onder voorschriften vrijgesteld van vergunning- en meldplicht. Voor de volledigheid is algemene regel 16 als bijlage 3 bij deze watervergunning toegevoegd.

Voor het aanleggen en behouden van een openbare verlichtingskabel binnen de beschermingszones van a-wateren DL93 en DL87 waarop voor a-water DL87 ook een vastgesteld profiel van vrije ruimte (PVVR) van toepassing is, is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.1 lid 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De activiteiten zijn getoetst aan 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.

A-water DL87 heeft aan beide zijden (gemeten vanaf de boven insteek) een beschermingszone voor regulier- en buitengewoon onderhoud van 5 meter. Ook heeft a-water DL87 aan beide zijden, gemeten vanaf de boven insteek, een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 10 meter met de doelstelling natte natuurzone. De openbare verlichtingskabel valt binnen dit profiel van vrije ruimte. Het profiel van vrije ruimte is bedoeld om ruimte vrij te houden voor toekomstige ontwikkeling. Op de locatie van de aangevraagde activiteit ter hoogte van a-water DL87 is een brug ten behoeve van snel fietspad Geldrop-Nuenen aanwezig. Voor deze brug is een watervergunning verleend met zaaknummer 053980336. De openbare verlichtingskabel wordt aangelegd door een mantelbuis van deze reeds vergunde brug. Dit zijn bestaande belemmeringen voor de huidige en toekomstige realisatie van de natte natuurzone. Om deze reden vormt de openbare verlichtingskabel geen belemmering voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.

A-water DL93 heeft aan beide zijden (gemeten vanaf de boven insteek) een beschermingszone voor regulier onderhoud van 2,5 meter en voor buitengewoon onderhoud een beschermingszone van 5 meter. De openbare verlichtingskabel wordt middels open ontgraving evenwijdig aan a-water DL93, op een afstand van 50 cm gemeten vanaf de boven insteek, in de fundering van reeds vergunde snel fietspad met kenmerk 053980336 aangelegd. Vanwege de stabiliteit van het profiel van het a-water is het bij voorkeur wenselijk om een minimale afstand van 1 meter gemeten vanaf de boven insteek van a-water DL93 te hanteren. Hiervan kan afgeweken worden als er voldoende veiligheid is geborgd en mogelijke schade aan het a-water wordt voorkomen. Door het leggen van de kabel in de fundering van het snel fietspad is er voldoende veiligheid en stabiliteit van a-water DL93 gewaarborgd.

Om ervoor te zorgen dat de normale onderhoudswerkzaamheden worden gewaarborgd worden er voorschriften in deze watervergunning opgenomen.

Op basis van deze overwegingen en voorschriften wordt voldaan aan Beleidsregel 7 en kan een watervergunning worden verleend.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 13 december 2023 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:

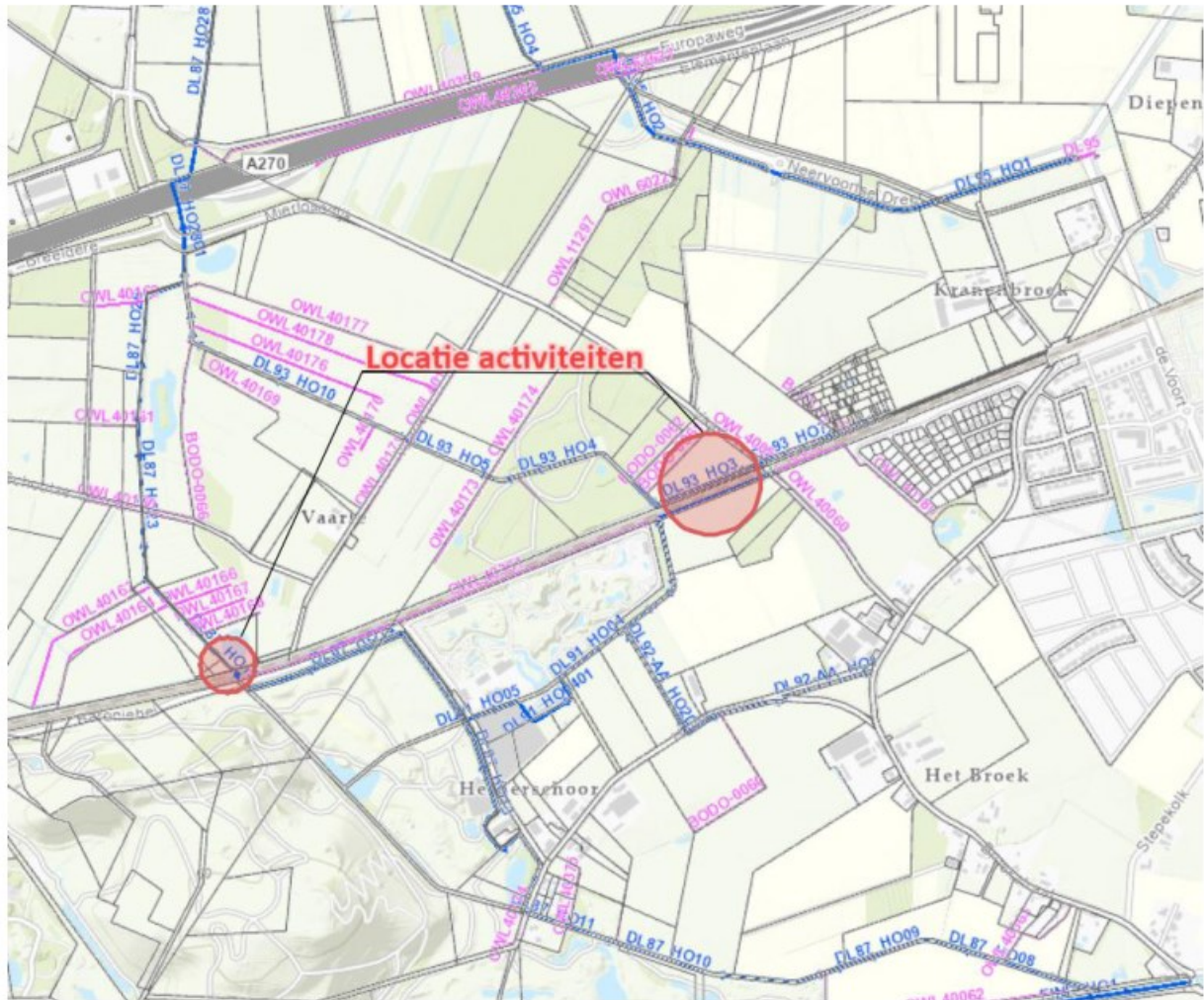
- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

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



Bijlage 3: Algemene regel 16

16. Kabels en leidingen in en nabij a-wateren en b-wateren

1. Criteria

1. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur voor het aanleggen, verwijderen en behouden van kabels en leidingen onder, boven of langs b-wateren.

2. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het aanleggen en behouden van kabels en leidingen onder of langs a-wateren en in de daarbij behorende beschermingszone, indien de kabels en leidingen:

a. niet worden aangelegd of behouden in het profiel van vrije ruimte;

b. haaks op de watergang worden gelegd, dient de afstand te zijn:

- minimaal 1 meter onder de waterbodem, of

- minimaal 2 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is,

of

- minimaal 2,5 meter onder de waterbodem van een vaarweg, en

- minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en

- minimaal 1 meter onder de beschermingszone, en

- minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk;

c. parallel aan de watergang op ten minste 1 meter afstand horizontaal en verticaal gemeten uit de insteek worden gelegd.

3. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het verwijderen van kabels en leidingen onder of langs a-wateren en in de daarbij behorende beschermingszone, indien de waterafvoer ter plaatse te allen tijde gewaarborgd blijft.

4. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het aanleggen, verwijderen en behouden van kabels en leidingen over a-wateren en de daarbij behorende beschermingszone, indien de kabels en leidingen:

a. bevestigd zijn aan, dan wel samenvallen met bestaande bruggen of stuwen over het oppervlaktewaterlichaam, of

b. bij andere ondersteunende kunstwerken dan bedoeld in vorig lid, worden aangelegd met een minimale afstand van 0,30 meter tussen ondersteunend kunstwerk en kabel of leiding en er bij een kabel een overlengte is van minimaal 1 meter, in de vorm van een lus.

2. 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.

3. Toelichting Begripsbepaling

Leidingen: Mediumvoerende buisconstructies, die geen lozingswerk zijn en niet in open verbinding staan met oppervlaktewater.

Gestuurde persing of boring: een sleufloze boorteknik waarbij obstakels zoals oppervlaktewater diep onder het maaiveld kunnen worden gepasseerd.

Kabel: Onder kabels vallen voorzieningen voor het aanleggen, hebben en onderhouden van onder andere elektriciteits-, signaal en telecommunicatievoorzieningen.

In algemene regel 22 is het plaatsen van zinkerborden bij kabels en leidingen opgenomen.

Motivering

Het leggen en verwijderen van kabels en leidingen onder of over oppervlaktewaterlichamen en hun beschermingszone komt regelmatig voor. Het gebeurt veelal door gespecialiseerde bedrijven in opdracht van nutsbedrijven. Verwacht wordt dat de daarop betrekking hebbende NEN-normen worden toegepast.

Indien gebruik wordt gemaakt van bestaande infrastructurele werken, in eigendom van het waterschap, moet hier toestemming voor worden verkregen.