

Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Ons kenmerk:	0539211332
DSO-nummer:	2024062700656
Indieningsdatum:	27 juni 2024
Beslistermijn verlengd:	ja, op 10 juli 2024 met 6 weken

Aanvraag: in het kort

Op 27 juni 2024 heeft Volker Energy Solutions B.V. bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan. Volker Energy Solutions B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteiten: het tijdelijk gebruik maken van de beschermingszones van a-water GE12 en DL61.1. De locatie bevindt zich tussen het bedrijventerrein de Run en de rijksweg A67 in Veldhoven. Het tijdelijk gebruik houdt in dat de ruimte gebruikt wordt als uitlegtracé voor mantelbuizen voor de aanleg van kabels. De werkzaamheden vinden gedurende 3 weken plaats van 9 tot 30 september 2024.

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel mag volgens de wet deze aanvraag beoordelen en daarover een besluit te 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 van de Waterschapsverordening Waterschap De Dommel 2024 te verlenen aan Volker Energy Solutions B.V., Boompjes 40, 3011 XB in Rotterdam.

De vergunning gaat over het tijdelijk gebruiken van de beschermingszones van de a-wateren GE12 en DL61.1 als uitlegtracé voor mantelbuizen. Tevens wordt in dit uitlegtracé de DL61.1 gekruist, waarbij gebruik wordt gemaakt van draglineschotten. De werkzaamheden vinden plaats op de locatie zoals aangeduid in bijlage 2.

Gezien de tijdelijkheid van de werkzaamheden wordt de vergunning voor een bepaalde tijd verleend: Deze vergunning is geldig tot 1 oktober 2024.

Bij deze vergunning horen de onderstaande voorschriften en bijlage 2.

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.

Werken en objecten in de watergang en beschermingszone

5. Op het tracé tussen de lascontainer en de stuw in de DL91 (aanrijdroute) moet een overbrugging worden gemaakt zodat het tracé met zwaar materieel te kruisen is.
6. De beschermingszone langs de GE12 houdt een vrije ruimte van minimaal 3 meter als aanrijdroute naar de stuw.
7. Bij een calamiteit (wateroverlast) worden op aanzegging van het bestuur alle materialen uit de beschermingszone direct verwijderd.
8. Na beëindiging van de werkzaamheden en uiterlijk op 1 oktober 2024 worden alle materialen verwijderd en de watergang en de beschermingszones in de oorspronkelijke staat hersteld.

Aanvraag

De aanvraag gaat over het tijdelijk gebruik maken van de beschermingszones van de a-wateren GE12 en DL61.1 als uitlegtracé van mantelbuizen. Ook wordt in het uitlegtracé de DL61.1 gekruist. Dit gebeurt door het aanbrengen van draglineschotten over de watergang waarop de mantelbuizen komen te liggen. De mantelbuizen worden bovengronds aan elkaar gelast en zijn bedoeld voor de stroomvoorziening van ASML. 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.

Beleid

Voor de wateractiviteiten die in de aanvraag staan, is een omgevingsvergunning nodig op basis van artikel 2.2, lid 1 van de Waterschapsverordening. De activiteiten zijn getoetst aan de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet Waterschap De Dommel en specifiek aan:

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 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 het ecologisch functioneren wordt gewaarborgd.

Werken en objecten in de beschermingszone zijn niet wenselijk, omdat deze een negatief effect (kunnen) hebben op de bereikbaarheid en het onderhoud van een oppervlaktewaterlichaam. De mantelbuizen in de beschermingszones vormen in principe een belemmering voor het onderhoud aan de watergang, maar het gebruik van de

beschermingszone als uitlegtracé is tijdelijk. In de periode dat de werkzaamheden worden uitgevoerd zal er geen regulier onderhoud aan de watergang plaatsvinden. Wel is het noodzakelijk dat er ruimte overblijft om bij calamiteiten/piekbuien de watergangen en de retentievoorziening te kunnen bereiken. Deze wateren hebben een belangrijke functie in het 'drooghouden' van ASML.

Specifiek gaat het over de bereikbaarheid van de stuw in de retentievoorziening (DL91). Om deze te bereiken moet het uitlegtracé gekruist worden. Dit betekent dat het tracé tussen de lascontainer en de stuw overbrugd moeten kunnen worden door (zwaar) materieel. Verder moeten de aanrijdroute naar de stuw een ruimte bieden van minimaal 3 meter breed. Dit wordt door middel van voorschriften opgenomen in deze vergunning.

Het gebruik van de beschermingszones van de GE12 en DL61.1 als tijdelijk uitlegtracé voor mantelbuizen past binnen de beleidsregel. Vergunning kan door het stellen van voorschriften op tijdelijke basis worden verleend.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 29 augustus 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").

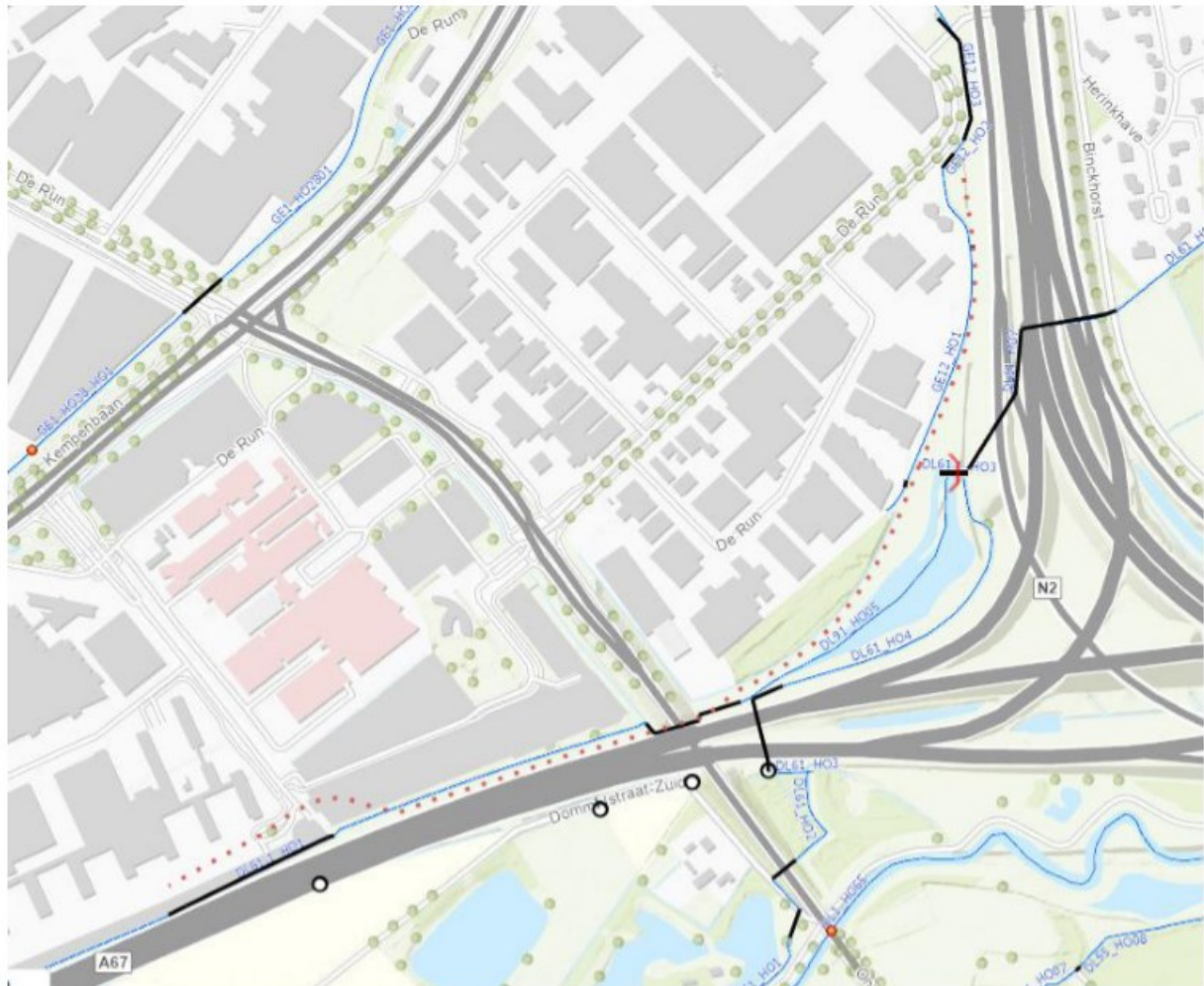
Het besluit treedt direct in werking.

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



Bereikbaarheid van de stuw



<p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> — A-watergang (Beheerregister) Gerealiseerd LWW_2023_A_water_besch_zone_links LWW_2023_A_water_besch_zone_links_buiten LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts LWW_2023_A_water_besch_zone_rechts_buiten LWW_2023_B_water_vlak LWW_2023_A_water_vlak — LWW_2023_A_water LWW_2023_RegelbareStuw — LWW_2023_Duiker 	<p>Hoofdtitel</p> <p>Sub titel</p> <p>Opmerking</p>
	<p>Auteur: WDD</p> <p>Datum: 28-08-2024</p>
	

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.