

Watervergunning

Ons kenmerk: 0539164195

OLO nummer: 8236227

Indieningsdatum: 1 december 2023

Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen voor een watervergunning. Het gaat om het vervangen van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage en het aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage. De activiteiten worden uitgevoerd op de percelen kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Mierde (MDE02), sectie H, nummers 3, 1196, 1197, 1198 en 1199 aan de Beekakkersweg 3 in Lage Mierde. De percelen liggen in de Beschermde gebieden Keur genaamd attentiegebieden.

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 watervergunning als bedoeld in artikel 3.8 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan [REDACTED]

De watervergunning gaat over het vervangen van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage en het aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage in attentiegebied, op de percelen kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Mierde (MDE02), sectie H, nummers 3, 1196, 1197, 1198 en 1199 gelegen aan de Beekakkersweg 3 in Lage Mierde.

Bij deze watervergunning horen de onderstaande voorschriften en bijlagen 1, 2, 3 en 4.

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 waterbodem, 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.

Drainage

5. De maximale ontwateringsdiepte in de lozingsconstructies (peilgestuurde taludbak) is 0,60 meter – mv.
6. De toegepaste peilgestuurde taludbakken moeten een zodanig beperking krijgen dat geen diepere ontwatering mogelijk is.
7. De lozingsconstructies moeten te allen tijde goed toegankelijk en bereikbaar zijn voor het Waterschap

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 een watervergunning nodig. De aanvraag gaat over het vervangen van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage, het aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage en het aanleggen van lozingsconstructies in b- en c-wateren. De activiteiten worden uitgevoerd op de percelen kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Mierde (MDE02), sectie H, nummers 3, 1196, 1197, 1198 en 1199 aan de Beekakkersweg 3 in Lage Mierde. De percelen liggen in de Beschermd gebied Keur genaamd attentiegebieden.

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 functie vervulling 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.

De lozingsconstructies in de vorm van peilgestuurde taludbakken worden aangebracht in zowel b- als c-wateren. Voor het aanbrengen van een lozingsconstructie in een c-water geldt algemene regel 4 "Activiteiten en werken in en nabij c-wateren. Hierin wordt vrijstelling verleend van het verbod om zonder watervergunning handelingen en werken uit te voeren in c-wateren.

Op het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam is algemene regel 12 'Bringen van water in een oppervlaktewaterlichaam' van toepassing. Met deze algemene regel zijn lozingen tot 100 m³ per uur vrijgesteld van vergunningplicht. Lozingen van meer dan 50 m³ per uur moeten 4 weken voor aanvang worden gemeld, zodat eventueel maatwerkvoorschriften kunnen worden gesteld. Voor de volledigheid staan hieronder de geldende voorschriften van de betreffende algemene regel:

Voorschriften:

1. De waterloop (betreffende b- en c-wateren) kan de hoeveelheid water verwerken;
2. De activiteit veroorzaakt geen overlast.

Voor het aanbrengen van lozingsconstructies in a- en b-wateren is algemene regel 14 'Lozingsconstructies en onttrekkingswerken in en nabij oppervlaktewaterlichamen' van toepassing. Als voldaan wordt aan de criteria van deze algemene regel zijn de werkzaamheden onder voorschriften vrijgesteld van vergunningplicht. Er geldt wel een mededelingsplicht maar hieraan is middels deze aanvraag voldaan. Voor de volledigheid staan hieronder de geldende voorschriften van de betreffende algemene regel:

Voorschriften

1. N.v.t.;
2. Lozingsconstructies en onttrekkingswerken mogen het doorstroomprofiel niet belemmeren;
N.v.t.

Voor de aangevraagde het vervangen van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage en het aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.8 van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De activiteit is getoetst aan beleidsregel 14 van de Keur Waterschap De Dommel 2015.

Beleidsregel 14 "Drainage"

Het doel van het beleid is om verdroging door ingrepen in de waterhuishouding tegen te gaan. De beleidsregel is van toepassing op nieuw aan te leggen of te vervangen drainage in de Beschermd gebied Keur. In attentiegebied is het uitgangspunt dat er bij het vervangen van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage en het aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage een hydrologisch stand-still wordt behaald. Bij vervanging van conventionele drainage voor peilgestuurde drainage is de bestaande situatie hiervoor het uitgangspunt.

De aangevraagde peilgestuurde drainage ligt in attentiegebied op de percelen kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Mierde (MDE02), sectie H, nummers 3, 1196, 1197, 1198 en 1199. Voor de perceelnummers 1197, 1198 en 1199 (was voorheen perceelnummer 5) is in op 13 januari 1986 een aanlegvergunning voor conventionele drainage verleend. Deze aanlegvergunning is bekend met kenmerk 85-1853/58. Voor de perceelnummers met nummers 3 en 1196 wordt nieuwe peilgestuurde drainage aangelegd.

In het huidige conventionele drainagesysteem wordt er alleen water afgevoerd. Door het vervangen en aanleggen van nieuwe peilgestuurde drainage kan het water beter worden vastgehouden. In droge tijden kan grondwater middels een vergunde put in de drainagebuizen worden ingelaten en vastgehouden voor bewatering van gewassen (sub-irrigatiesysteem). Dit heeft als voordeel ten opzichte van besproeien dat er minder grondwater verdampt. Voor het onttrekken van grondwater voor het beregenen van landbouwgronden is de aanvrager in het bezit van een beregeningsvergunning. Het kenmerk van deze beregeningsvergunning is Z36745. De onttrekking van grondwater valt buiten de reikwijdte van deze watervergunning.

In de betreffende percelen zitten hoogteverschillen. Om de peilgestuurde drainage optimaal te laten werken worden er 10 compartimenten aangelegd waarbij het hoogteverschil binnen een compartiment maximaal 20 cm is. De lozingspunten monden uit in een c-water en b-water BERE-0408. Omdat alle percelen in attentiegebied liggen wordt de aanleg en het functioneren van de peilgestuurde drainage getoetst op een hydrologische stand-still op de rand van de natte natuurparel. Uit de hydrologisch toets is gebleken dat er met een maximale ontwateringsdiepte van 60 cm minus maaiveld een hydrologische stand-still wordt behaald. Deze maximale ontwateringsdiepte is in de voorschriften vastgelegd. De toegepaste peilgestuurde taludbakken moeten een zodanig beperking krijgen dat geen diepere ontwatering mogelijk is. Technisch is dit realiseerbaar. Daarmee kan de watervergunning worden verleend.

Dossiernummer 0539164195

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 17 januari 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:

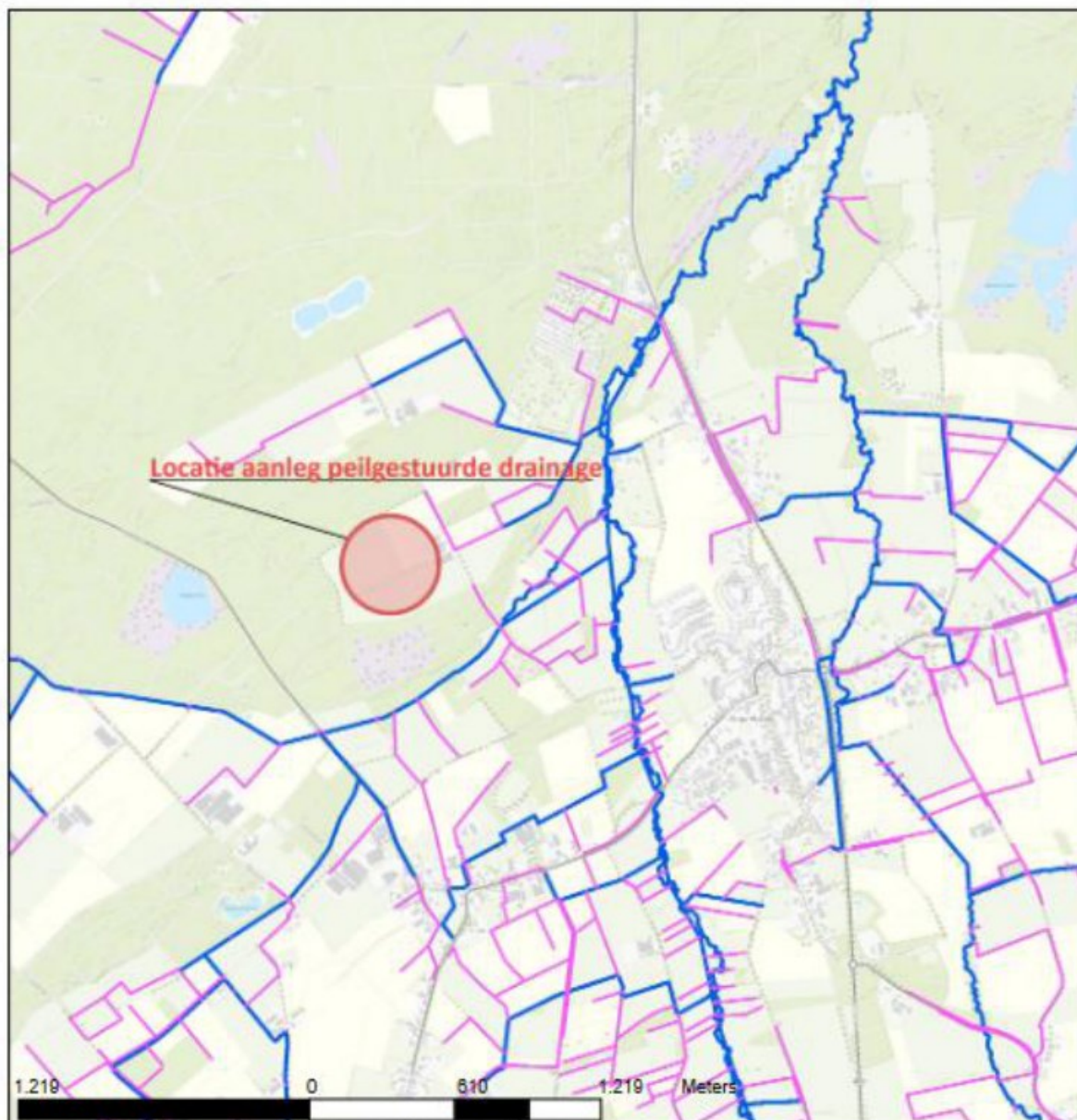
- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie www.dommel.nl onder “aanvragen en regelen”).

Het besluit treedt direct in werking.

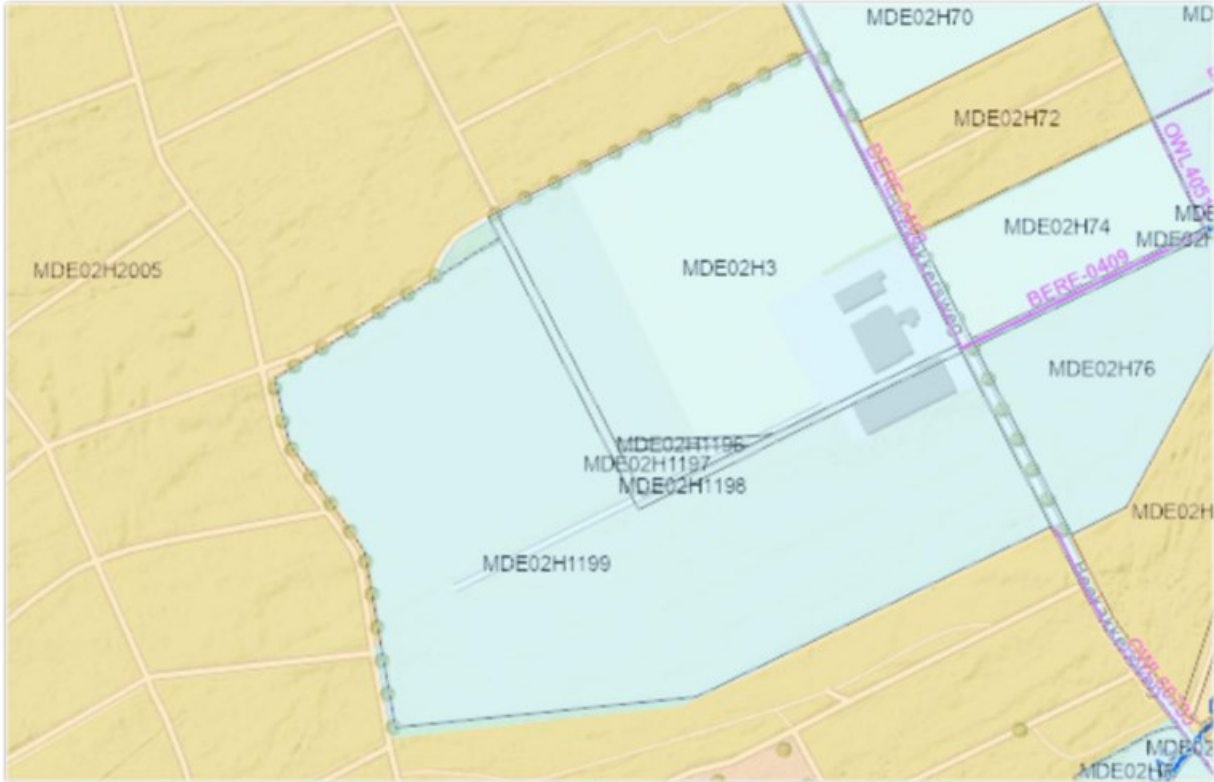
Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kunt u enkel treffen als 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



Legenda — B-wateren — A-wateren — <all other voluws> — primair, hoofdwaterloop; primair, kanaal; primair, sloot; — primair, waterloop (watergang) Topo	Watervergunning 0539164195 <i>Aanleggen van peilgestuurde drainage ter hoogte van Beekakkersweg 3 te Lage Mierde.</i>
	Auteur: WDD Datum: 08-01-2024
	

Bijlage 3: Kaart met kadastrale percelen aanduiding in attentiegebied



Bijlage 4: Tekening locatie peilgestuurde taludbakken en compartimenten

