

Wijziging Omgevingsvergunning

voor een wateractiviteit

Wijziging watervergunning 053914866

Ons kenmerk:	0539203147
DSO-nummer:	20240523 00418000
Indieningsdatum:	23 mei 2024
Gemachtigde:	Boskalis Nederland B.V.

Aanvraag: in het kort

Op 23 mei 2024 heeft, Boskalis Nederland B.V., namens de Gemeente Veldhoven bij het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel een aanvraag gedaan voor het wijzigen van watervergunning met kenmerk 053914866 d.d. 5 november 2021. Boskalis Nederland B.V. vraagt om een omgevingsvergunning voor de volgende wateractiviteiten: het afvoeren van hemelwater afkomstig van nieuwe en bestaand verhard oppervlak naar de Gender (GE1 en GE13).

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 verleende Watervergunning met kenmerk 053914866 d.d. 5 november 2021 aan de Gemeente Veldhoven, Meiveld 1 te Veldhoven, op onderstaande punten te wijzigen.

Onderstaande tekst uit de specifieke overwegingen vervalt:

Dit is in totaal 62.366 m². Uitgaande dat alle verharding wordt gecompenseerd moet er een berging van 3741,96 worden gerealiseerd.

In totaal kan in het gehele plangebied 4415,93 m³ berging worden gerealiseerd.

En wordt vervangen door onderstaande tekst:

Dit is in totaal 58.155 m². Uitgaande dat alle verharding wordt gecompenseerd moet er een berging van minimaal 3401 m³ worden gerealiseerd.

In totaal is in het gehele plangebied 3860 m³ berging gerealiseerd.

De onderbouwing van de waterhuishouding is te vinden in het DO/VO Ontwerprapport Waterhuishouding, Reconstructie Kempenbaan-Oost, projectnummer P00045730, documentnummer 45730-ONT-00246, versie 7.0, d.d. 30 april 2024.

Onderstaande tekst vervalt helemaal en wordt niet vervangen:

Hieronder per deelgebied de wijze waarop de berging wordt vormgegeven:

- Deelgebied 1 via greppel naar de Gender.
- Deelgebied 2 en 3 waterbergende fundering onder de weg, daarin wordt het geborgen en vertraagd afgevoerd naar het oppervlaktewater.
- Deelgebied 4 berging in het riool. De riolering is een rond 1000mm buis. Vertraagde afvoer door een overstort met spindel met een afvoer van maximaal 2 l/s/ha en een overstortdrempel op +18,10m NAP.
- Deelgebied 5 een wadi met een leegloop doormiddel van een spindelput. Overstort op een
hoogte van +18.10m NAP.
- Deelgebied 6 bij het fietspad vindt infiltratie in de berm plaats geen afvoer naar oppervlaktewater.
- Deelgebied 7 blijft gelijk aan huidige situatie.
- Deelgebied 8 infiltratie in de berm er is geen afvoer naar het oppervlaktewater
- Deelgebied 9 hemelwater wordt opgevangen in hwa riool en goten en opgevangen in pompkelder van de verdiepte ligging. Vanuit de pompkelder wordt het hemelwater naar het nieuwe HWA riool verpompt en daarna in de HWA riolering van de Run 2000. Vandaar uit komt het hemelwater uit op de Gender.
- Deelgebied 10 blijft gelijk aan huidige situatie.
- Deelgebied 11 Hier wordt het hemelwater geborgen in een greppel en deels in de bestaan de poel.
- Deelgebied 12 en 13 blijft gelijk aan huidige situatie.
- Deelgebied 14 een waterbergende fundering onder de weg, vertraagde afvoer middels overstort met spindel in de Gender.

In bijlage 1 is de plattegrond met de deelgebieden opgenomen en de tabel met hoeveel m³ berging er per deelgebied wordt gerealiseerd.

Voorschriften 1 en 2 vervallen:

1. De bergings- en infiltratievoorzieningen moeten zodanig te worden ingericht dat deze in totaal minimaal 3742 m³ kunnen bergen.
2. De overstortdrempel op de Gender vanuit deelgebied 4 en 5 is gelegen op minimaal +18,10m +NAP.

Voorschriften 1 en 2 worden vervangen door:

1. De bergings- en infiltratievoorzieningen moeten zodanig te worden ingericht dat deze in totaal minimaal 3860 m³ kunnen bergen.
2. De bergingsvoorzieningen met de uitstroomvoorzieningen worden gerealiseerd volgens de tekeningen met de nummers 45730-TEK-00178 t/m 45730197 d.d. 1 maart 2024.

Bijlage 1 komt te vervallen.

Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel op 15 juli 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.