



Vergunninghouder
Ziggo B.V.

Datum
1 augustus 2019

Kenmerk
DMS2019-0033005

Zaaknummer
WN2019-003607

Watervergunning

voor het vervangen van een ingewaterde coaxkabel in verband met storing op de locatie Burgemeester Padmosweg 162 in Wilnis.

Uw kenmerk / projectcode:
- KBS-117669 FO

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	5
3 Aanleiding	7
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
4 Overwegingen	8
4.1 Toetsingskader	8
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	8
5 Procedure	9
5.1 Aanvraag en aanvullingen	9
5.2 Procedure	9
6 Mededelingen	10

Samenvatting

Op 7 mei 2019 ontvingen wij een aanvraag voor een vergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van PSMS B.V., Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein, namens Ziggo B.V., Tasveld 16, 3417 XS Montfoort.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2019-003607.

De aanvraag betreft het vervangen van een ingewaterde coaxkabel in verband met storing, ter hoogte van Burgemeester Padmosweg 162 in Wilnis.

Conclusie

De aangevraagde vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan Ziggo B.V., Tasveld 16, 3417 XS Montfoort, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de *Keur AGV 2017*:
 - het leggen van een kabel nabij een waterkering;
in verband met het vervangen van een ingewaterde coaxkabel in verband met storing, ter hoogte van Burgemeester Padmosweg 162 in Wilnis.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - werktekening waarop de nieuwe kabel in oranje staat aangegeven (kenmerk: DMS2019-0032909).
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de Waterwet te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de Waterwet, de Keur AGV 2017 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 0 Deze activiteiten worden uitgevoerd nabij de Burgemeester Padmosweg in Wilnis. Dit is een secundaire waterkering bekend onder dijkvakcode P1020-001.

De waterkering heeft een kruinbreedte van 3 meter en de kernzone eindigt aan de hoogwaterzijde op 9 meter van de referentielijn en aan de polderzijde op 30 meter van de referentielijn.

De beschermingszone heeft zowel aan de aan de hoogwaterzijde als polderzijde een breedte van 44,5 meter, terwijl de buitenbeschermingszone aan beide zijdes een breedte van 25 meter heeft.

De referentielijn ligt op de overgang tussen weg en berm aan de noordzijde van de Burgemeester Padmosweg.

De Burgemeester Padmosweg is de grens tussen Polder Groot Wilnis-Vinkeveen met een waterpeil van NAP -2,15 m en Polder Wilnis-Veldzijde met een waterpeil van NAP -6,55 m.

Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

J.A. Mateboer, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente De Ronde Venen geïnformeerd over dit besluit. Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- BAM infratechniek Telecom B.V. (per e-mail)
- PSMS B.V., Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein.