



Vergunninghouder
Glasdraad Groene Hart B.V.

Datum
7 februari 2020

Kenmerk
DMS2020-0008316

Zaaknummer
WN2019-009826

Olo-nummer
4848549

Watervergunning

voor het leggen van glasvezelkabels op diverse locaties in Nieuwveen en Vrouwenakker

Uw kenmerk/projectcode:
- P2018280-080

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	8
3.1 Algemeen	8
3.2 Aangevraagde activiteiten	8
3.3 Waterstaatkundige informatie	9
4 Toetsing en overwegingen	10
4.1 Toetsingskader	10
4.2 Beoordeling vergunningaanvraag	10
5 Procedure	12
5.1 Aanvraag en aanvullingen	12
5.2 Procedure	13
6 Mededelingen	14

Samenvatting

Op 19 december 2019 ontving Waternet een aanvraag voor een watervergunning (hierna te noemen: vergunning) van PSMS B.V., Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein namens Glasdraad Groene Hart B.V., Prinses Margrietplantsoen 87, 2595 BR 's-Gravenhage.

Waternet behandelt deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer WN2019-009826.

De aanvraag betreft het leggen van glasvezelkabels op diverse locaties in Nieuwveen en Vrouwenakker.

Deze activiteiten vinden plaats nabij waterstaatswerken die onder de bevoegdheid van het waterschap vallen. Om de werking van de waterstaatswerken goed te beschermen, is een vergunning nodig.

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 Glasdraad Groene Hart B.V., Prinses Margrietplantsoen 87, 2595 BR 's-Gravenhage, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de Keur AGV 2019:
 - het in een open ontgraving leggen van kabels door secundaire waterkeringen; in verband met het leggen van glasvezelkabels op diverse locaties in Nieuwveen en Vrouwenakker.

- II. In aanvulling op de regels in artikel 2.9, lid 3 a van het Keurbesluit AGV 2019, de in hoofdstuk 2 genoemde maatwerkvoorschriften op te leggen voor het leggen van kabels met een persing of raketboring ter hoogte van Blokland 5 en Molenkade 14 in Nieuwveen (bij wijze van maatwerk als bedoeld in artikel 2.42 van de Keur AGV 2019).

- III. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:

DMS2020-0003389	Tekening 01 versie 1.1
DMS2020-0003390	Tekening 02 versie 1.1
DMS2020-0003391	Tekening 03 versie 1.1
DMS2020-0003392	Tekening 04 versie 1.1
DMS2020-0003393	Tekening 05 versie 1.1
DMS2020-0003394	Tekening 06 versie 1.1
DMS2020-0003395	Tekening 07 versie 1.1
DMS2020-0003397	Tekening 09 versie 1.1
DMS2020-0003400	Tekening 11 versie 1.1
DMS2020-0003401	Tekening 12 versie 1.1
DMS2020-0003402	Tekening 13 versie 1.1
DMS2020-0003403	Tekening 14 versie 1.1
DMS2020-0003405	Overzichtstekening A0 versie 2
DMS2020-0003798	Tekening 08 versie 1.2

- IV. 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 2019 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in Hoofdstuk 4: Toetsing en overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2019 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

J.A. Mateboer, senior medewerker Vergunningen

Wij informeren de gemeente Nieuwkoop over dit besluit.

Een afschrift is gestuurd naar:

- gemachtigde: PSMS B.V., Kelvinbaan 42, 3439 MT Nieuwegein;
- Spitters Elektrotechniek B.V. (per e-mail).

2 Voorschriften

2.1 Algemeen

voorschrift 1 **Uitvoering**

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door de Toezichthouder van Waternet (hierna Toezichthouder).
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
 - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
 - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

voorschrift 2 **Contactpersonen aanwijzen**

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd, waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

voorschrift 3 **Start en einde werk melden**

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij de Toezichthouder en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan met een mail naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2019-009826.

voorschrift 4 **Calamiteiten**

- 4.1 De vergunninghouder moet de Toezichthouder onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen

voorschrift 5 **Waterkeringen algemeen**

- 5.1 Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 5.2 De werkzaamheden mogen niet worden gestart en uitgevoerd wanneer er sprake is van langdurige regenval of aanhoudende vorst.
- 5.3 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
- 5.4 De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
- 5.5 Ontgravingen moeten direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met daarvoor geschikte grond, die in lagen van circa 0,20 meter wordt aangebracht. Elke laag moet afzonderlijk worden verdicht.
- 5.6 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de activiteiten volledig worden hersteld en goed aansluiten op de bestaande bekleding of verharding.

- 5.7 Opgenomen graszoden moeten worden teruggelegd. Bij het ontbreken van geschikte graszoden moet de waterkering worden ingezaaid met een soortenrijk graszaadmengsel, zodat een erosiebestendige grasmat ontstaat.
- 5.8 Tijdens de activiteiten moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 5.9 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

voorschrift 6 Kabels en leidingen in en bij waterkeringen

- 6.1 De te graven sleuf:
 - a. mag niet breder of dieper worden dan voor de uitvoering van het werk strikt noodzakelijk is;
 - b. moet direct na het leggen van de kabel worden aangevuld en verdicht met de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde, in lagen van maximaal 0,2 meter;
 - c. moet aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld. In overleg met Waternet (afdeling VTH) mag van dit voorschrift worden afgeweken.
- 6.2 De kruising van de kabel of leiding met de waterkering moet in open ontgraving plaatsvinden. Dit is het geval ten zuiden van Vrouwenakker 25 (tekening 2), ten noorden van Molenkade 14 (tekening 11) en nabij de adressen Ruigekade 5 en 11A (tekening 1) en Nieuwveens Jaagpad 13, 17C en 19 (tekening 13).
- 6.3 Sleufontgravingen haaks op de waterkeringen moeten gefaseerd worden uitgevoerd, zodat nooit de gehele kruin is doorgraven.
- 6.4 Op de locaties waar een waterkerend dijklichaam in een open ontgraving wordt gekruist, moet aan de hoogwaterzijde van de weg een kwelscherm worden aangebracht met daarin een flexibele waterdichte doorvoer. Dit alles moet gevat zijn in een kleikist over de volle breedte en diepte van de sleuf.
- 6.5 Kwelschermen steken tenminste 0,5 m buiten de kabels, worden waterdicht met de kabels verbonden en in een kleikist met een dikte van tenminste 1,00 m in de lengterichting van de kabels gevat.
- 6.6 De mantelbuis moet na het invoeren van de kabel aan de uiteinden worden voorzien van een blijvend waterdichte afsluiting.
- 6.7 Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de vergunninghouder voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
- 6.8 Als mantelbuizen niet kunnen worden verwijderd, moeten ze volledig worden gevuld met een daartoe geschikt materiaal, zodat lekkage van water wordt uitgesloten. De vergunninghouder behoudt de plicht de leidingen die achterblijven in de waterkering op te ruimen. Als in de toekomst blijkt dat het verwijderen alsnog kan, dan moet dit binnen een redelijke termijn alsnog gebeuren.
- 6.9 Aangezien er binnen 5 jaar werkzaamheden plaatsvinden aan de waterkeringen langs de Ruigekade, het Nieuwveens Jaagpad en de Uiterbuurtweg wordt er geen vergoeding toegekend als de vergunning wordt ingetrokken als gevolg van deze werkzaamheden.

voorschrift 7 Maatwerkvoorschriften voor het leggen van kabels met een persing of raketboring

- 7.1 Het leggen van kabels door middel van een persing of raketboring is alleen toegestaan op de locaties die zijn aangegeven op de tekeningen 8 (DMS2020-0003798) en 11 (DMS2020-0003400).
- 7.2 De persingen en raketboring mogen niet dieper dan 1 meter diepte onder maaiveld worden aangebracht.
- 7.3 Als tijdens het boren of persen problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden, mag dat pas nadat Waternet (afdeling VTH) hiervoor toestemming verleend heeft.

3 Aanleiding

3.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke activiteiten in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beschreven welke activiteiten niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

Omschrijving

In de gemeente Nieuwkoop worden glasvezelkabels aangelegd. Een deel van het tracé wordt in of nabij waterstaatswerken aangelegd.

3.2 Aangevraagde activiteiten

De aanvraag betreft de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

- 1) het in een open ontgraving leggen van kabels door een secundaire waterkeringen;
- 2) het in een open ontgraving leggen van kabels langs secundaire waterkeringen;
- 3) het leggen van huisaansluitingen bij secundaire waterkeringen;
- 4) het leggen van kabels onder of nabij primaire watergangen;
- 5) het op twee specifieke locaties leggen van doorgaande kabels nabij secundaire waterkeringen door het uitvoeren van persingen en raketboringen.

Voor bovenstaande activiteit(en) is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 2.17 lid a onder 1 en 2 van de Keur AGV 2019;
- artikel 2.31 lid c onder 2 van de Keur AGV 2019.

Activiteiten 2 en 3 zijn niet vergunningplichtig, maar vallen onder het Keurbesluit AGV 2019. Voor het uitvoeren van de activiteiten gelden de voorwaarden uit artikel 2.9 van het Keurbesluit AGV 2019. De aanvraag voor deze activiteiten is gelezen als een melding.

Activiteit 4 is niet vergunningplichtig, maar valt onder het Keurbesluit AGV 2019. Voor het uitvoeren van de activiteit gelden de voorwaarden uit artikel 2.7 van het Keurbesluit AGV 2019.

Maatwerk

Het leggen van doorgaande kabels d.m.v. persingen en raketboringen nabij secundaire waterkeringen is vrijgesteld van vergunningplicht in artikel 2.8 van het Keurbesluit AGV 2019. Voor deze activiteit gelden de regels uit artikel 2.9, lid 3 a van het Keurbesluit. Bij de beoordeling is echter gebleken dat de aangevraagde activiteit hier niet geheel aan voldoet. De regel is namelijk dat de kabels worden aangelegd in een open ontgraving, terwijl de aanvraag uitgaat van het gebruik van persingen en raketboringen ter hoogte van Blokland 5 en Molenkade 14 in Nieuwveen. AGV kan de werkzaamheden op deze twee locaties alsnog toestaan met een maatwerkbesluit. In dit geval maken wij van die mogelijkheid gebruik. De reden daarvoor staat in hoofdstuk 4: Toetsing en overwegingen.

3.3 Waterstaatkundige informatie

Tekening 1 heeft betrekking op het leggen van kabels bij de Ruigekade in Vrouwenakker. Dit is een secundaire waterkering die de grens vormt tussen de Amstelboezem, met een waterpeil van NAP -0,40 m, en polders Blokland en Buitendijkse Oosterpolder met een waterpeil van NAP -2,15 m. De tekeningen 2, 3, 5, 6, 11, 12 en 13 hebben grotendeels betrekking op het leggen van kabels bij het Nieuwveens Jaagpad in Nieuwveen. Dit is een secundaire waterkering die de grens vormt tussen de Amstelboezem, met een waterpeil van NAP -0,40 m, en polders Buitendijkse Oosterpolder en Buiten-Westerpolder met een waterpeil van NAP -2,15 meter.

Op de tekeningen 2, 5, 11, 13 en 14 wordt nabij Blokland, Molenkade en Ringdijk een secundaire waterkering gekruist die de grens vormt tussen enerzijds de polders Blokland en Buitendijkse Oosterpolder met een waterpeil van NAP -2,15 m en anderzijds de Polder Zevenhoven met, afhankelijk van de exacte locatie, een peil tussen NAP -5,35 en -6,55 meter.

Op tekening 8 is sprake van een waterkering bij de Uiterbuurtweg en Liemer. Dit is een secundaire waterkering die de grens vormt tussen het Hoogheemraadschap van Rijnland en de Polder Zevenhoven met, afhankelijk van de exacte locatie, een peil tussen NAP -5,35 en -6,55 meter.

Het water waarbij deze activiteiten worden uitgevoerd behoort deels tot de categorie primaire wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds en deels tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,4 m vanuit de insteek van de taluds.

4 Toetsing en overwegingen

4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de doelstellingen voor het waterbeheer (Waterwet, artikel 2.1):

- a. overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- b. de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

De doelstellingen voor het waterbeheer zijn in de Keur uitgewerkt in oogmerken en specifieke zorgplichten voor de verschillende waterstaatswerken. De oogmerken geven de hoger liggende doelen van de regels aan. De specifieke zorgplichten geven aan welke zorg nodig is om de goede staat en werking van het watersysteem te beschermen. De specifieke zorgplichten gelden voor een ieder die een activiteit in het watersysteem verricht. De oogmerken en specifieke zorgplichten vormen tezamen de beoordelingsregels voor het beoordelen van vergunningaanvragen. Voor het toetsen aan de beoordelingsregels kunnen in de beleidsregels nog standaarden en maatstaven zijn opgenomen.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

4.2 Beoordeling vergunningaanvraag

De aangevraagde activiteiten zijn getoetst aan bovengenoemde beoordelingsregels. Bij deze toetsing is gebruik gemaakt van de beleidsregels, zoals opgenomen in de onderstaande tabel.

Tabel: Gehanteerde beleidsregels voor de Keur van AGV

Handeling	Beleidsregels voor de Keur van AGV:		Resultaat
graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet
leggen van kabels en leidingen in of nabij waterstaatswerken	Hoofdstuk 8	Beleidsregel 8.1, 8.4 en 8.5	Voldoet

Overwegingen

Bij het toetsen van de vergunningaanvraag aan de beoordelingsregels is het volgende in overweging genomen:

De ontgravingen zijn minimaal en worden na het inleggen van de kabels weer opgevuld, waardoor ze van tijdelijke aard zijn. De ontgravingen hebben daardoor geen negatief effect op de stabiliteit van de waterkering.

De kabels worden in een open ontgraving aangelegd, zodat er zicht is op de werkzaamheden en eventuele gevaren voor de stabiliteit van de waterkering meteen kunnen worden hersteld.

Als voorwaarde wordt gesteld dat de kruin van de waterkering nooit volledig is doorgraven en om instabiliteit van de kering tegen te gaan worden een kleikist en kwelscherm geplaatst, zodat er geen water langs de kabels kan stromen. Hiermee wordt de waterkering in stand gehouden.

Het vastmaken van een kabel aan een brug heeft geen effect op het watersysteem.

Maatwerk

Zoals in paragraaf 3.2 staat wordt bij wijze van maatwerk ingestemd met leggen van doorgaande kabels d.m.v. persingen en raketboringen nabij secundaire waterkeringen ter hoogte van Blokland 5 en Molenkade 14 in Nieuwveen, zoals aangevraagd. In dit specifieke geval wordt hiermee ingestemd, omdat de boringen en persingen in de beschermingszone plaatsvinden en buiten het keurprofiel van de waterkering blijven. Daardoor hebben de boringen en persingen op die specifieke locaties geen negatief effect op de stabiliteit van de waterkering.

Conclusie

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de specifieke zorgplichten en genoemde randvoorwaarden.

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 19 december 2019 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Nieuwkoop van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Spitters B.V. is gemachtigd de benodigde watervergunning aan te vragen en informatie te verstrekken om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- DMS2019-0057493 aanvraagformulier watervergunning met OLO 4848549
- DMS2019-0057474 Instemmingsbesluit_204544.pdf
- DMS2019-0057475 Overzichtstekening A0.pdf
- DMS2019-0057476 Tekening 15 versie 1.0
- DMS2019-0057477 Tekening 14 versie 1.0
- DMS2019-0057478 Tekening 13 versie 1.0
- DMS2019-0057479 Tekening 12 versie 1.0
- DMS2019-0057480 Tekening 11 versie 1.0
- DMS2019-0057481 Tekening 10 versie 1.0
- DMS2019-0057482 Tekening 09 versie 1.0
- DMS2019-0057483 Tekening 08 versie 1.0
- DMS2019-0057484 Tekening 07 versie 1.0
- DMS2019-0057485 Tekening 06 versie 1.0
- DMS2019-0057486 Tekening 05 versie 1.0
- DMS2019-0057487 Tekening 04 versie 1.0
- DMS2019-0057488 Tekening 03 versie 1.0
- DMS2019-0057489 Tekening 02 versie 1.0
- DMS2019-0057490 Tekening 01 versie 1.0
- DMS2019-0057491 Volmacht van Glasdraad Groene Hart aan Spitters.pdf
- DMS2019-0057492 Volmacht van Spitters aan WoW Portaal;

De aanvraag is op 16 januari 2019 aangevuld met:

- DMS2020-0003389 Tekening 01 versie 1.1
- DMS2020-0003390 Tekening 02 versie 1.1
- DMS2020-0003391 Tekening 03 versie 1.1
- DMS2020-0003392 Tekening 04 versie 1.1
- DMS2020-0003393 Tekening 05 versie 1.1
- DMS2020-0003394 Tekening 06 versie 1.1
- DMS2020-0003395 Tekening 07 versie 1.1
- DMS2020-0003396 Tekening 08 versie 1.1
- DMS2020-0003397 Tekening 09 versie 1.1
- DMS2020-0003398 Tekening 10 versie 1.1
- DMS2020-0003400 Tekening 11 versie 1.1
- DMS2020-0003401 Tekening 12 versie 1.1
- DMS2020-0003402 Tekening 13 versie 1.1
- DMS2020-0003403 Tekening 14 versie 1.1
- DMS2020-0003404 Tekening 15 versie 1.1

- DMS2020-0003405 Overzichtstekening A0 versie 2
- DMS2020-0003798 Tekening 08 versie 1.2

De aanvrager is per e-mail van 8 januari 2019 (kenmerk: DMS2020-0000767) op de hoogte gebracht dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens bevatte om deze in behandeling te kunnen nemen. Daarbij is aanvrager in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen voor 5 februari 2019 (op grond van de Awb, artikel 4.5).

De ontbrekende gegevens zijn op 16 januari 2019 ontvangen en geregistreerd. Daarmee is de procedure opgeschort met 8 dagen.

Op 30 januari 2020 bevestigde Spitters B.V. door middel van een e-mail (kenmerk: DMS2020-0008315) en door een opmerking in het WOW Portaal (kenmerk: DMS2020-0008361) dat de tekeningen 10 en 15 geen deel meer uitmaken van de aanvraag.

5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

6 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning bekend is gemaakt, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (bij voorkeur samen met een afschrift van deze vergunning) naar: Het dagelijks bestuur van AGV, p/a Waternet, Afdeling Juridische Zaken, Postbus 94370, 1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Bij een spoedeisend belang, kunt u, als u tijdig bezwaar instelt, ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Hieraan zijn kosten verbonden.

Dit kan digitaal via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Tegen activiteiten die zijn vrijgesteld van vergunningplicht op grond van het Keurbesluit AGV 2019 (en waarop geen maatwerk van toepassing is) is geen bezwaar mogelijk.

Overige mededelingen

- De aan te leggen glasvezelkabels gaan deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de Keur AGV 2019 hierop van toepassing is.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de activiteiten waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling VTH).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de activiteiten, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de activiteiten, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.