

BESLUIT INGEVOLGE DE WATERWET

2016.0142

Sittard, 13 JUL 2016

1. Onderwerp aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap Roer en Overmaas heeft op 24 mei 2016 een aanvraag ontvangen van Boskalis Nederland Infra B.V., postbus 22194, 6360 AD te Nuth om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet.

De aanvraag betreft het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het realiseren van een kabels- en leidingentracé onder de Geleenbeek (6.001), bestaande uit 5 mantelbuizen, ter hoogte van de N298/Naanhofsweg te Nuth, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

2. Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften is gewaarborgd dat de te bereiken doelstellingen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet in voldoende mate worden beschermd.

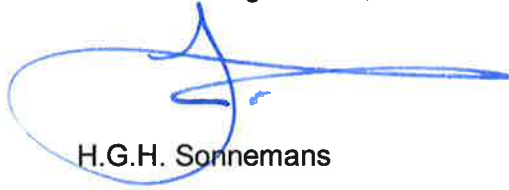
3. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- a. de gevraagde vergunning te verlenen aan Boskalis Nederland Infra B.V., postbus 22194, 6360 AD te Nuth voor:
 - het verrichten van werkzaamheden in een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het plaatsen en behouden van (bouw)werken in een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
 - het plaatsen en behouden van hoogwaardige infrastructuur en kabels en leidingen in het profiel van vrije ruimte van een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, derde lid van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.
- b. aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen;
- c. de gewaarmerkte tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning;

4. Ondertekening

Het dagelijks bestuur,
krachtens mandaat,
hoofd afdeling Beheer,



H.G.H. Sonnemans

5. Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 1

Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. Het waterschap kan bij het onderhoud van de werken nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.

Voorschrift 2

Contactpersoon

1. De vergunninghouder wijst één of meer personen aan die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevoelene en met wie het waterschap (in spoedgevallen ook buiten kantooruren) overleg kan voeren.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan het waterschap mede, naam, adres, telefoonnummer en emailadres van degene(n) die is/zijn aangewezen. Dat kan ook via handhaving@overmaas.nl.
3. De vergunninghouder meldt eventuele wijzigingen ten opzichte van het voorgaande binnen 14 dagen na de wijziging schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@overmaas.nl.
4. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

Voorschrift 3

Start en einde werkzaamheden

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week voor aanvang schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@overmaas.nl.
2. De vergunninghouder meldt de einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, uiterlijk één week na afronding schriftelijk aan het waterschap. Dat kan ook via handhaving@overmaas.nl.

Voorschrift 4

Afwijken van de vermelde gegevens

Afwijken van de gegevens die schriftelijk zijn ingediend bij het waterschap is alleen toegestaan als dit schriftelijk door het waterschap is goedgekeurd. Bij afwijking van de gegevens zoals deze zijn opgenomen in deze vergunning of in de voorschriften moet een wijziging van de vergunning worden aangevraagd.

Voorschrift 5

Uitvoeringsvoorschriften

1. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van deze vergunning.
2. Bij het optreden van nadelige effecten als gevolg van de vergunde activiteiten, kan het dagelijks bestuur van het waterschap besluiten tot stillegging van de handeling. Eventueel kan het waterschap aanvullende eisen stellen om verdere nadelige effecten te voorkomen.
3. Het waterschap kan gedurende de werkzaamheden ter bescherming van de betrokken belangen nadere aanwijzingen geven. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.
4. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding als gevolg van zijn handelen onmiddellijk per e-mail (handhaving@overmaas.nl) aan het waterschap om de schade en/of verstoring later schriftelijk te bevestigen.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle afval en alle gebruikte en niet-gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken.
6. Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen worden toegepast na goedkeuring van het waterschap.

Voorschrift 6

Calamiteiten en/of bijzondere omstandigheden

1. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct melden (via handhaving@overmaas.nl) en zo spoedig mogelijk schriftelijk bevestigen aan het waterschap.
2. Indien zich een calamiteit of bijzondere omstandigheid voordoet, waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, treft de vergunninghouder onmiddellijk de maatregelen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk te voorkomen of, voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken.
3. De vergunninghouder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van de calamiteit of bijzondere omstandigheid.

Voorschrift 7

Beëindiging gebruik

1. Indien de werken waarvoor vergunning is verleend hun functie hebben verloren en aldus niet meer worden gebruikt, stelt de vergunninghouder het waterschap daarvan zo spoedig mogelijk schriftelijk in kennis.
2. De vergunninghouder ruimt vervolgens de werken binnen een door het waterschap te stellen termijn op, tenzij het waterschap schriftelijk aangeeft dit niet nodig te achten.
3. De vergunninghouder brengt na het opruimen de watergang ter plaatse in een door het waterschap te bepalen toestand.

5.2 Specifieke voorschriften

Voorschrift 8

Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewaterlichaam niet worden gestremd of belemmerd.
2. Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewaterlichaam worden verwijderd.
3. Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken moeten de onderdelen van de bestaande werken, die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

Voorschrift 9

Kabels en leidingen

1. Het kabels- en leidingentracé mag uitsluitend worden aangelegd op de locatie zoals weergegeven op de bij deze beschikking behorende en als zodanig gewaarmerkte tekening (bijlage 1) "Tekening behorende bij watervergunning 2016.0142", d.d. 01-07-2016.
2. Het kabels- en leidingentracé mag uitsluitend worden uitgevoerd op de wijze zoals beschreven op de bij deze beschikking behorende en als zodanig gewaarmerkte tekening (bijlage 1) "Watervergunningaanvraag K&L onder Geleenbeek, t.h.v. Geleenbeek Nuth", d.d. 23-05-2016, tekeningnummer T-BPLxxx-03.11-WTW27-0003, versie 1.0.
3. Het kabels- en leidingentracé mag bestaan uit maximaal 5 mantelbuizen, te weten:
 - a. een watervoerende mantelbuis met een diameter van 355 mm (Pe100-SDR11) ten behoeve van het transport van water. De toekomstige gebruiker is WML.
 - b. een mantelbuis met een diameter van 160 mm (Pe100-SDR11) voor drie koperkabels (2x300 en 1x100). De toekomstige gebruiker is KPN.
 - c. een mantelbuis met een diameter van 200 mm (Pe100-SDR11) voor 4xhdpe40 (glasvezelbuis). De toekomstige gebruiker is Ziggo.
 - d. een mantelbuis met een diameter van 125 mm (Pe100-SDR11) voor 3xhdpe40 (glasvezelbuis). De toekomstige gebruiker is Eurofiber.
 - e. een mantelbuis met een diameter van 160 mm (Pe100-SDR11) voor een laagspanningskabel. De toekomstige gebruiker is Enexis.
4. De vergunninghouder draagt er zorg voor dat er zodanig materiaal wordt gebruikt en een zodanige methode wordt toegepast dat er geen leidingbreuk kan optreden.
5. In geval van een leidingbreuk of een ernstige lekkage neemt de vergunninghouder direct zodanige maatregelen dat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
6. De mantelbuizen moeten met de bovenkant worden gelegd op ten minste 5 meter onder het profiel van het oppervlaktewaterlichaam, wat overeenkomt met een hoogte van 68.06 m+ NAP of lager.
7. De mantelbuizen moet na het invoeren van de kabels en leidingen aan de uiteinden worden voorzien van een permanente waterdichte afsluiting.
8. Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de houder voldoen aan de eisen en richtlijnen zoals voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
9. Kabels en leidingen moeten verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.

10. Als leidingen niet verwijderd kunnen worden, moeten deze volledig worden gevuld met een daartoe geschikt materiaal, om lekkage te voorkomen.
11. Indien in de toekomst blijkt dat in onbruik geraakte leidingen alsnog verwijderd kunnen worden, moet de vergunninghouder dit binnen een redelijke termijn alsnog doen.
12. Indien blijkt dat tijdens het boren problemen ontstaan waardoor opnieuw geboord moet worden, moet de vergunninghouder schriftelijk toestemming vragen aan het waterschap (afdeling Beheer) voordat opnieuw geboord wordt.

6. Aanvraag

6.1 Samenvatting aanvraag

Boskalis Nederland Infra B.V., postbus 22194, 6360 AD te Nuth legt de Buitenring Parkstad Limburg aan. In dat kader wordt thans verzocht om een kabels- en leidingentracé te realiseren, bestaande uit 5 mantelbuizen, onder de Geleenbeek door ter hoogte van de N298/Naanhofsweg in de gemeente Nuth. De 5 mantelbuizen zijn als volgt opgebouwd:

- a. een watervoerende mantelbuis met een diameter van 355 mm (Pe100-SDR11) ten behoeve van het transport van water. De toekomstige gebruiker is WML.
- b. een mantelbuis met een diameter van 160 mm (Pe100-SDR11) voor drie koperkabels (2x300 en 1x100). De toekomstige gebruiker is KPN.
- c. een mantelbuis met een diameter van 200 mm (Pe100-SDR11) voor 4xhdpe40 (glasvezelbuis). De toekomstige gebruiker is Ziggo.
- d. een mantelbuis met een diameter van 125 mm (Pe100-SDR11) voor 3xhdpe40 (glasvezelbuis). De toekomstige gebruiker is Eurofiber.
- e. een mantelbuis met een diameter van 160 mm (Pe100-SDR11) voor een laagspanningskabel. De toekomstige gebruiker is Enexis.

De aanvraag betreft daarmee het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone of profiel van vrije ruimte, te weten het realiseren van een kabels- en leidingentracé onder de Geleenbeek (6.001), bestaande uit 5 mantelbuizen, waarvoor krachtens de Waterwet en/of verordening van het waterschap een vergunning is vereist.

6.2 Locatie

Het kabels- en leidingentracé onder de Geleenbeek wordt gerealiseerd op de locatie kadastraal bekend als gemeente Nuth, sectie C, perceelnummers 5761 en 4931 en gemeente Heerlen, sectie V, perceelnummers 1745 en 1733. Het kabels- en leidingentracé wordt gerealiseerd binnen het vlak dat wordt begrensd door de volgende RD-coördinaten:

Noordwestpunt:	X = 190.901,43, Y = 326.063,90
Zuidwestpunt:	X = 190.900,46, Y = 326.062,59
Noordoostpunt:	X = 190.952,28, Y = 326.051,54
Zuidoostpunt:	X = 190.951,23, Y = 326.050,25

De 5 mantelbuizen die binnen het vlak worden gelegd, hebben de volgende kunstwerknummers gekregen:

- mantelbuis WML: 6.001.0298K
- mantelbuis KPN: 6.001.0298L
- mantelbuis Ziggo: 6.001.0298M

- mantelbuis Eurofiber: 6.001.0298N
- mantelbuis Enexis: 6.001.0298P

De Geleenbeek is ter plaatse van de aangevraagde activiteiten gelegen in de gemeente Nuth en is onder nummer 6.001 opgenomen in de legger van Waterschap Roer en Overmaas 2014. Watergang 6.001 is in de legger opgenomen als een primair water met aan weerszijden een profiel van vrije ruimte van 13 meter. De watergang heeft een natuurfunctie.

6.3 Vergunningplichtige handelingen

Op grond van artikel 6.13 van de Waterwet is een watervergunning vereist voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist.

Ingevolge de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 is in dit geval vergunning vereist voor de volgende activiteiten:

- Het verrichten van werkzaamheden in een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub a van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
- Het plaatsen en behouden van (bouw)werken in een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, eerste lid, sub b van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014;
- Het plaatsen en behouden van hoogwaardige infrastructuur en kabels en leidingen in het profiel van vrije ruimte van een primair water, waarvoor vergunning is vereist op grond van artikel 6.13 van de Waterwet juncto artikel 4.1, derde lid van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

Het dagelijks bestuur van het waterschap is bevoegd hiervoor vergunning te verlenen.

6.4 Andere wet- en regelgeving

Alle toe te passen bouwstoffen binnen het oppervlaktewaterlichaam Geleenbeek dienen te voldoen aan de regels uit het Besluit bodemkwaliteit (geen melding noodzakelijk, wel met certificaat).

7. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Dit artikel beschrijft de algemene doelstellingen die richtinggevend 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 ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer niet verenigbaar zijn met de vergunningaanvraag en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning, voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels van het waterschap.

Primair water Geleenbeek (6.001) heeft een natuurfunctie. Het op deze functie afgestemde beheer en onderhoud mag niet nadelig worden beïnvloed door de aanwezigheid van het werk. Tevens dienen de door de werken veroorzaakte gevolgen geen nadelige invloed te hebben op deze functie(s) en de bij deze functie behorende doelstellingen zoals die zijn omschreven in het Waterbeheerplan 2016-2021.

De vastgestelde normen en het beleid zijn bepalend respectievelijk richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

7.2 Overwegingen voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem waarvoor krachtens verordening van het waterschap vergunning is vereist

Beleid

De vergunningaanvraag is getoetst aan:

- artikel 4.1 van de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014; en
- de van toepassing zijnde beleidsregels vergunningverlening van Waterschap Roer en Overmaas 2014, behorende bij de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014.

Toetsing wateren

Aanvragen om een vergunning voor activiteiten in of nabij watergangen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;
- negatief effect op grondwaterregime;
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang;
- toekomstige ontwikkelingen / verbeteringen watersysteem.

Specifieke toetsing

Het kabels- en leidingentracé wordt uitgevoerd middels een gestuurde boring onder de Geleenbeek door. Het tracé kruist de Geleenbeek op een diepte van 5 meter onder de waterbodem van de watergang. Er is derhalve geen sprake van een afname van de bergingscapaciteit of de doorstroomcapaciteit van de watergang. De stabiliteit van de taluds, de waterkwaliteit en de ecologie zijn derhalve ook niet in het geding. Ter plaatse van de Geleenbeek zelf verandert immers niets. Het effect t.a.v. grondwater is minimaal gelet op het feit dat 5 mantelbuizen op diepte worden aangelegd. Aangezien het volledige

tracé ondergronds wordt uitgevoerd voor wat betreft de kruising met de watergang Geleenbeek is er geen negatieve invloed op de mogelijkheid om doelmatig onderhoud te plegen aan de watergang. Eventuele toekomstige ontwikkelingen/verbeteringen van het watersysteem kunnen worden uitgevoerd omdat de kabels en leidingen op voldoende diepte worden aangelegd.

7.3 Conclusie toetsing

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Waterwet en de Keur van Waterschap Roer en Overmaas 2014 worden beschermd.

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

8. Procedure en rechtsbescherming

8.1 Procedure

Het waterschap Roer en Overmaas heeft op 24 mei 2016 de vergunningaanvraag ontvangen en geregistreerd onder nummer 201607013. Het waterschap heeft een afschrift van de aanvraag conform artikel 6.15 van de Waterwet doorgestuurd naar Burgemeester en Wethouders van de gemeente Nuth. Deze brief is geregistreerd onder nummer 201607264.

De aanvrager is op 10 juni 2016 per e-mail op de hoogte gesteld van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen. De aanvrager is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden binnen 4 weken aan de aanvraag toe te voegen. De termijn voor behandeling van de aanvraag is zolang opgeschort. De ontbrekende gegevens zijn op 17 juni 2016 bij het waterschap ontvangen en geregistreerd onder nummer 201608363. Daarmee is de procedure opgeschort met 7 dagen.

De voorbereiding van deze vergunning op grond van de Waterwet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

8.2 Rechtsbescherming

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking van de vergunning middels toezending daarvan aan de aanvrager, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van het Waterschap Roer en Overmaas, postbus 185, 6130 AD Sittard.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;

- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht (bv: de vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het bezwaar.

Deze vergunning treedt in werking vanaf de dag na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het indienen van bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, gedurende de bezwaartermijn tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de rechtbank. De voorzieningenrechter kan dan uitspreken dat de werking van het besluit wordt opgeschort.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Limburg, sector bestuursrecht, postbus 950, 6040 AZ Roermond. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoekschrift dient te zijn ondertekend en bevat tenminste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het verzoek is gericht (bijvoorbeeld onder vermelding van de datum en het nummer van het besluit);
- d. de motivering van het verzoek;
- e. een afschrift van het ingediende bezwaarschrift.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u in het voorkomende geval vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het Waterschap Roer en Overmaas, postbus 185, 6130 AD Sittard. U kunt dit afschrift ook per e-mail doorsturen naar info@overmaas.nl.

9. Mededelingen

Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:

1. De gemeente Nuth, postbus 22000, 6360 AA te Nuth

10. Bijlagen

Bijlagen behorende bij vergunning met kenmerk 2016.0142:

1. Tekening "Tekening behorende bij watervergunning 2016.0142", d.d. 01-07-2016;
2. Tekening "Watervergunningaanvraag K&L onder Geleenbeek, t.h.v. Geleenbeek Nuth", d.d. 23-05-2016, tekeningnummer T-BPLxxx-03.11-WTW27-0003, versie 1.0.