

ARCHIEFEXEMPLAAR



WATERSCHAP
vechtstromen

Akzo Nobel Industrial Chemicals BV
t.a.v. de heer F. Raymakers
Postbus 25
7550 GC HENGELO OV

postadres
Postbus 5006
7600 GA Almelo

bezoekadres
Kooikersweg 1
Almelo

t 088-2203333
e info@vechtstromen.nl
www.vechtstromen.nl

contactpersoon
Dorine Wensink-Mateman
Doorkiesnummer
+31882203125

uw kenmerk

ons kenmerk
Z-166317/u1621029

datum 20 APR 2016
bijlage(n)
gereedmelding

onderwerp

Watervergunning voor meerdere werken t.b.v. ondergrondse leidingen, Eetgerinksweg te Hengelo

Geachte heer Raymakers,

Het dagelijks bestuur heeft op 25 februari 2016 een aanvraag van u ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft:

- het tijdelijk aanbrengen en hebben van een gronddam met duiker met een lengte van acht meter in de waterloop 20060104,
- het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN1000 met daarin een waterleiding DN700,
- het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN1000 met daarin een pekelleiding DN700,
- het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN200,
- het aanbrengen en hebben van twee betonnen industrieplaten in de waterloop 20060104, ter bescherming van de ondergrondse leidingen,

in het perceel kadastraal bekend als gemeente Hengelo sectie G, nummer 1731.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur om:

- op grond van artikel 3.2, lid 1, onder a. van de Keur waterschap Vechtstromen aan Akzo Nobel Industrial Chemicals BV te vergunning te verlenen voor:
 - het tijdelijk aanbrengen en hebben van een gronddam met duiker met een lengte van acht meter in de waterloop 20-6-1-4,
 - het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN1000 met daarin een waterleiding DN700,

- het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN1000 met daarin een pekelleiding DN700,
- het aanleggen en houden van een mantelbuis, DN200, en
- het aanbrengen en hebben van twee betonnen industrieplaten in de waterloop 20-6-1-4.

De werken dienen te worden uitgevoerd zoals aangegeven op de bij de aanvraag bijgevoegde documenten en tekeningen.

Besluit Bodemkwaliteit

Een melding voor het Besluit Bodemkwaliteit is nodig, wanneer:

- meer dan 50 m³ schone grond wordt toegepast, of
- grond/baggerspecie met classificatie 'wonen', 'industrie', 'A' of 'B' wordt toegepast.

Deze melding doet u via <https://meldpuntbodemkwaliteit.agentschap.nl>

Via dit meldpunt komt de melding, als dat aan de orde is, bij het waterschap terecht.

Het waterschap heeft de taak om toe te zien:

- Of de werkzaamheden uitgevoerd worden conform het Besluit Bodemkwaliteit;
- Op de kwaliteit van de toegepaste grond en baggerspecie.

Voorschriften

Aan dit besluit worden de volgende voorschriften verbonden.

Voorschriften algemeen

1. Tenminste één week voordat met de uitvoering van de werkzaamheden wordt begonnen, dient u de datum van aanvang van de werkzaamheden te melden aan de met het toezicht belaste medewerker de heer G. Huzen, telefoonnummer 088 220 32 51. Tenzij hierna anders wordt bepaald moeten de werken overeenkomstig de aanvraag worden uitgevoerd met en volgens nadere aanwijzingen van deze medewerker.
2. Een exemplaar van de vergunning dient bij de uitvoering van het werk aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde ambtenaar.
3. Na afloop van de werkzaamheden dient u gereedmelding te doen bij de afdeling handhaving van het waterschap bovengenoemde medewerker.
4. Wij wijzen u erop dat voor het aanleggen en hebben van een in-/uitrit op de openbare weg een vergunning van de gemeente Hengelo kan zijn vereist. Een exemplaar van deze vergunning hebben wij aan deze gemeente gezonden.
5. Het waterschap is niet verantwoordelijk en/of aansprakelijk voor schade toegebracht aan derden, die voortvloeit uit de aanwezigheid dan wel het gebruik van de door de houder van de ontheffing aangebrachte voorzieningen.

Voorschriften dam met duiker

1. De inwendige diameter van de duiker moet tenminste 0,80 meter bedragen.
2. De binnenonderkant van de duiker moet op een hoogte van 20,20 meter +N.A.P. worden gelegd.
3. De lengte van de duiker mag maximaal acht meter bedragen.
4. Bij eventueel toepassen van meerdere dukerelementen, moeten deze waterdicht op elkaar worden aangesloten.
5. De taluds van de gronddam moeten onder een hoek van 1:2 of flauwer worden opgezet en in de afgeronde vorm vloeiend aansluiten bij de taluds van de waterloop.
6. Er dient voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.

7. De gronddam met duiker dient op solide wijze te worden gemaakt.
8. Alle schade veroorzaakt door het maken en het gebruik van de waterstaatswerken en de daarbij behorende werken, dient door u binnen een door het waterschap te bepalen redelijke termijn te worden hersteld.
9. Na het verwijderen van de gronddam met duiker moet de watergang ter plaatse dusdanig onder profiel worden gebracht, zodat dit aansluit op het profiel aan weerszijden van de verwijderde gronddam met duiker.
10. De gronddam met duiker is uiterlijk 31 juli 2016 verwijderd.

Voorschriften leidingen

1. De mantelbuizen worden op ten minste 1 meter uit de insteek aangelegd.
2. De mantelbuizen worden ten minste 0,50 meter onder de bodem van de waterloop gelegd en aan de bovenzijde beschermd met betonnen industrieplaten.
3. De bovenkant van de betonnen industrieplaten moeten zich ten minste onder de bodem van de waterloop 20060104 bevinden op maximaal 20,20 meter +NAP.
4. Na het aanbrengen van de betonnen industrieplaten moet de waterloop weer onder profiel worden gebracht.
5. Direct na het aanbrengen van de betonnen industrieplaten moet de ontgraving worden aangevuld en ingezaaid.

Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

- de Keur van waterschap Vechtstromen;
- de Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen.

Keur waterschap Vechtstromen

Het volgende artikel van de Keur waterschap Vechtstromen is van toepassing:

Artikel 3.2, lid 1, sub a

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s), daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.

Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Toetsingscriteria

Dam met duiker

Algemeen

1. Om de hoeveelheid dammen met duiker beperkt te houden in verband met cumulatieve opstuwing wordt per perceel maximaal één dam met duiker toegestaan. Bij percelen die over een afstand van meer dan 250 meter grenzen aan een oppervlaktewaterlichaam kunnen twee of meer duikers worden toegestaan. Uitgangspunt is dat de afstand tussen de dammen 250 meter bedraagt. Aanvragen voor het aanleggen van dammen met duikers om een andere reden dan een perceelontsluiting dienen zo beperkt mogelijk te blijven en zullen volledig moeten worden gecompenseerd voor het verlies aan bergingscapaciteit.
2. De dam met duiker mag niet langer zijn dan strikt noodzakelijk is voor de verkeersfunctie.
3. De aanleg van een dam met duiker mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

Doorstroming en waterberging

4. De diameter van de duiker moet worden afgestemd op de ter plaatse geldende toegestane opstuwning en maatgevende aan- en afvoer, maar heeft een minimale inwendige diameter van 0,5 meter.
5. Bij een verduikering langer dan 25 meter kan worden geëist dat het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd.

Onderhoud

6. Bij een ronde duiker dient 10% van de inwendige diameter onder de legger bodem worden gelegd.
7. De aanleg en aanwezigheid van de dam met duiker mag het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmeren. Dit betekent dat de dam met duiker niet binnen een afstand van 10 meter op een ander werk geplaatst mag worden als dit het doelmatig onderhoud belemmert.
8. In een verduikering langer dan 50 meter moet(en) een inspectieput(ten) worden geplaatst.

Stabiliteit

9. De dam met duiker mag de stabiliteit van de taluds en bodem van oppervlaktewaterlichamen of categorie oppervlaktewateren niet aantasten.
10. Ter voorkoming van negatieve effecten dienen maatregelen te worden genomen die in de watervergunning worden aangegeven.

Ecologie/ waterkwaliteit

11. Dammen met duikers in oppervlaktewaterlichamen met een natuurfunctie mogen geen belemmering betekenen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden. De dammen met taluds dienen geschikt te zijn voor het migreren van fauna.

Kabels en Leidingen**Algemeen**

1. Kabels en leidingen die een oppervlaktewaterlichaam kruisen moeten dat oppervlaktewaterlichaam bij voorkeur haaks kruisen.
2. Bij kabels leidingen in de lengte richting langs een oppervlaktewaterlichaam dient de afstand tot de insteek zo groot mogelijk, doch minimaal 1,00 meter te zijn.
3. Langs een meanderend oppervlaktewaterlichaam mag in de lengte richting geen kabel of leiding worden gelegd.
4. De kabel of leiding mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

Normen

5. De afstand vanaf de bovenkant van de kabel/ leiding tot aan de bodem (leggerprofiel) van het oppervlaktewaterlichaam dient minimaal 1,00 meter te bedragen.
6. Voor kruisingen onder een oppervlaktewaterlichaam, dat is aangewezen als vaarweg dient de afstand tussen de bovenkant van de kabel/leiding tot aan de bodem (leggerprofiel) van het oppervlaktewaterlichaam minimaal 4,00 meter te bedragen.

Doorstroming

7. Tijdens de uitvoering van de werken dient de waterafvoer te allen tijde te zijn gegarandeerd.

Conclusie

De door u aan te brengen leidingen zijn in strijd met criterium punt 5 onder Kabels en Leidingen van de beleidsregels voor watervergunningen. Hiervoor is er een voorschrift opgenomen onder punt 2 onder onderwerp Leidingen. Dit voorschrift waarborgt dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Er bestaan daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

Afschrift

Een afschrift van deze beschikking is gezonden aan Gemeente Hengelo, t.a.v. de heer Oude Egberink, Postbus 18, 7550 AA Hengelo.

Hoogachtend,
het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen,
namens deze,



D. Santing, de teamleider Toetsen en Vergunnen,

Bezwaar

U kunt binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo.

Het bezwaarschrift moet ondertekend zijn en moet tenminste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wie een bezwaarschrift indient, kan de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dit vereist. Voor het in behandeling nemen van een verzoek om een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kan worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Overijssel, Bestuursrecht, Postbus 10067, 8000 GB te Zwolle.