



Zaaknummer : 01103051  
Ons Kenmerk : ODH1087882  
Datum : 14-06-2024

## Beschikking

### Zuid-Hollandse Omgevingsverordening – Grondwaterbeschermingsgebied

#### Onderwerp

Op 12 april 2024 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning ontvangen als bedoeld in artikel 5.4 van de Omgevingswet (hierna: Ow). De omgevingsvergunning wordt aangevraagd voor het uitvoeren van milieubelastende activiteiten (hierna:MBA) in een grondwaterbeschermingsgebied, zoals bedoeld in artikel 3.27 van de Zuid-Hollandse Omgevingsverordening (hierna: ZHOV). De aanvraag betreft het maken van een boogzinker t.b.v. het leggen en verwijderen van gasleidingen op de locatie C.G. Roosweg 22B te Schoonhoven.

De bovengenoemde locatie is gelegen in een grondwaterbeschermingsgebied 'Boringsvrije zone', als bedoeld in artikel 2.2, tweede lid, onder c, van de ZHOV.

#### Besluit

Wij besluiten:

1. De aangevraagde omgevingsvergunning te verlenen aan Stedin Netbeheer B.V. De globale locatie is gelegen C.G. Roosweg 22B te Schoonhoven.
2. Voorschrift 1 te verbinden aan de vergunning.

#### Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens dezen,

ing. L. Hopman  
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu  
van de Omgevingsdienst Haaglanden

#### Bijlage

1. ALGEMENE REGELS.

#### Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



## **VERGUNNINGVOORSCHRIFT**

1. Na beëindiging van de boring/boogzinker wordt het boorgat meteen volledig afsluitend opgevuld met een hiervoor geschikt kleiproduct, zoals dammer of drillgrout.



## **BIJLAGE : ALGEMENE REGELS<sup>1</sup>**

### Artikel 3.110 (werkzaamheden: algemeen)

1. Degene die is belast met de werkzaamheden, wordt voorafgaand daaraan, door degene die voor die werkzaamheden opdracht heeft gegeven op de hoogte gesteld van de aanwezigheid van het grondwaterbeschermingsgebied en van de toepasselijkheid van de voor dat gebied ten aanzien van die werkzaamheden geldende regels.
2. Het tijdens de werkzaamheden toe te passen water is van drinkwaterkwaliteit. Onder deze werkzaamheden wordt ook verstaan het aanvullen van boorspoeling.
3. Voorzieningen worden getroffen dat tijdens het gebruik of het aanleggen van een boorgat geen bodembedreigende stoffen via dit boorgat in de bodem terecht kunnen komen.
4. Voor het maken van boorspoeling mag alleen klei worden toegepast. Het toepassen van andersoortige organische of anorganische hulpstoffen is niet toegestaan, uitgezonderd natriumhydroxide voor het reguleren van de zuurgraad.
5. Voorzieningen worden getroffen dat gedurende de werkzaamheden geen bodembedreigende stoffen in de bodem terecht kunnen komen.

### Artikel 3.111 (werkzaamheden: materialen en grond)

1. Bij ingrepen toe te passen opvulmaterialen zoals bentoniet zijn voorzien van een erkende kwaliteitsverklaring, deze verklaring is op het werk aanwezig.
2. De plaats van opslag van bouw materiaal en -materieel is afgedekt met folie.
3. In een bouwput mogen geen schadelijke stoffen worden opgeslagen.
4. De staat, uitrusting en het gebruik van bouw materieel is zodanig, dat de kans op olieverontreiniging of andere vormen van verontreiniging van de bodem verwaarloosbaar is.
5. Grond die bij de werkzaamheden vrijkomt wordt verzameld en afgevoerd naar een erkend verwerker.

### Artikel 3.112 (werkzaamheden: spoelwater, lekkage en morsen)

1. Het tijdens en na de werkzaamheden gebruikte spoelwater wordt opgevangen in een daarvoor geschikte vloeistofdichte opvangvoorziening en afgevoerd naar een erkende verwerker.
2. Gemorste of anders vrijgekomen schadelijke stoffen worden onmiddellijk verzameld in een vloeistofdichte verpakking en op een zodanige wijze verwerkt of verwijderd dat verontreiniging van de bodem is uitgesloten.
3. Voor zover als gevolg van lekkage, morsen of op een andere manier grond en grondwater wordt verontreinigd of gevaar voor verontreiniging dreigt, stelt de ter plaatse verantwoordelijke persoon onmiddellijk gedeputeerde staten en de directeur van het drinkwaterbedrijf hiervan in kennis.

### Artikel 3.113 (werkzaamheden: bouwkeet)

Voor zover tijdens de werkzaamheden gebruik wordt gemaakt van een bouwkeet, gelden de volgende voorschriften:

- a. de afvoer van huishoudelijk afvalwater van een bouwkeet geschiedt via een vloeistofdicht stelsel van leidingen naar het openbaar vuilwaterriool.
- b. als aan de eis onder a om technische of operationele redenen niet kan worden voldaan, geschiedt de afvoer van toilet afvalwater via een stelsel van vloeistofdichte en goed onderhouden leidingen aangesloten op een opvangtank die of een mobiel toilet dat steeds bijtijds gelegegd wordt;
- c. keukenafvalwater wordt afgevoerd via een stelsel van vloeistofdichte en goed onderhouden leidingen aangesloten op een bezinkput die steeds bijtijds gelegegd wordt;

---

<sup>1</sup> Dit zijn de algemene regels die gelden op het moment van opstellen van het besluit. Het is mogelijk dat de algemene regels in de toekomst wijzigen. Het is uw verantwoordelijkheid om deze wijzigingen bij te houden en te handelen overeenkomstig de geldende algemene regels.  
ODH1087882



- d. toiletafvalwater, keukenafvalwater en ander afvalwater worden te allen tijde gescheiden gehouden en afgevoerd naar een rioolwaterzuiveringsinstallatie of geloosd op het openbaar vuilwaterriool;
- e. een bouwkeet wordt niet op aardolie verwarmd.



## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 12 april 2024 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning ontvangen als bedoeld in artikel 5.4 van de Omgevingswet (hierna: Ow). De omgevingsvergunning wordt aangevraagd voor het uitvoeren van MBA's in een grondwaterbeschermingsgebied, zoals bedoeld in artikel 3.27 van de Zuid-Hollandse Omgevingsverordening (hierna: ZHOV). De aanvraag betreft het maken van een boogzinker t.b.v. het leggen en verwijderen van gasleidingen op de locatie C.G. Roosweg 22B te Schoonhoven.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

1. Aanvraag (DSO) boring of sondering, C.G. Roosweg 22B te Schoonhoven, met verzoeknummer 20240412 00992 000, ingediend op 12 april 2024 door Stedin Netbeheer B.V.;
2. Toelichting vergunningaanvraag, d.d. 12 april 2024, Stedin Netbeheer B.V.;
3. Dwarsdoorsnede, d.d. 26 maart 2024, Stedin Netbeheer B.V.;
4. Situatietekening, d.d. 18 december 2023, Stedin Netbeheer B.V.

### Procedure

#### Bevoegd gezag

Op grond van artikel 5.10, eerste lid, onder c en sub 4, van de Ow zijn wij bevoegd gezag om te beslissen op uw aanvraag.

#### Vorbereiding

Op deze beschikking is de reguliere procedure als bedoeld in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing, zoals ook medegedeeld in de brief van 23 mei 2024 met kenmerk 'ODH1060980'.

#### Adviezen

Gelet op artikel 10.2 van de ZHOV zijn de volgende adviseurs in de gelegenheid gesteld te reageren op het verzoek:

1. Burgemeester en wethouders van Gemeente Krimpenerwaard; en
2. Het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard;
3. Omgevingsdienst Midden-Holland;
4. Oasen N.V.

Naar aanleiding van het verzoek om advies zijn er reacties ontvangen van de gemeente Krimpenerwaard, Het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard, Omgevingsdienst Midden-Holland en Oasen N.V.

De reactie van de gemeente Krimpenerwaard, ontvangen op d.d. 28 mei 2024, luidt:

*“Het plan is niet in strijd met het omgevingsplan en er geldt op grond van de voornoemde bestemmingen geen vergunningplicht voor het uitvoeren van werkzaamheden (aanlegvergunning). Met het raadplegen van StreetSmart in Cyclomedia is gebleken dat er binnen het werkgebied een boom aanwezig is. Voor het verwijderen van deze boom geldt geen vergunningplicht. Wel streven wij er na om de boom te behouden dan wel, als de boom moet worden verwijderd, in de directe omgeving een nieuwe boom aan te planten na gereedkoming van de werkzaamheden.”*

Ten aanzien van de door de gemeente Krimpenerwaard gegeven reactie, nemen wij deze ter kennisgeving aan en wijzen de aanvrager op het door de gemeente gestelde.



Het advies van het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard, ontvangen op d.d. 11 juni 2024, luidt: *“Wij hebben geen bezwaar tegen het verlenen van de omgevingsvergunning. Wij verwachten dat de activiteit geen nadelige invloed heeft op het waterbeheer.*

*Uit de stukken die u ons heeft toegestuurd, blijkt dat de initiatiefnemer ook een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit van het hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard nodig heeft. Wilt u de initiatiefnemer daarop wijzen? Bij vragen kan de initiatiefnemer natuurlijk altijd contact met ons opnemen.”*

Ten aanzien van de door het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard gegeven advies, nemen wij deze ter kennisgeving aan en wijzen de aanvrager er op dat er vanuit het Hoogheemraadschap vermeld is dat er een watervergunning benodigd is.

Het advies van de Omgevingsdienst Midden-Holland, ontvangen op d.d. 29 mei 2024, luidt:

*“Op basis van de beschikbare gegevens kan de omgevingsvergunning worden verleend. “*

*“ - Het is niet noodzakelijk dat een milieukundig bodemonderzoek wordt uitgevoerd voordat de werkzaamheden plaatsvinden of de omgevingsvergunning kan worden verleend.*

*- Bij werkzaamheden op en/of in de bodem moet rekening worden gehouden met het volgende:*

- *Uw werkzaamheden kunnen bestaan uit één of meerdere milieubelastende activiteiten waarop regels van toepassing zijn uit het Besluit activiteiten leefomgeving, de Zuid-Hollandse Omgevingsverordening en/of het omgevingsplan.*
- *Controleer of u nog andere vergunningen nodig heeft of een andere melding moet indienen. Dit kunt u doen in de vergunningscheck op [omgevingswet.overheid.nl](https://omgevingswet.overheid.nl). U bent daar zelf verantwoordelijk voor.*
- *U moet contact met de Omgevingdienst Midden-Holland opnemen indien u tijdens de activiteit stuit op een mogelijke toevalsvondst van verontreiniging op of in de bodem als bedoeld in afdeling 19.2a van de Omgevingswet.*
- *Richtlijnen voor veiligheid zijn vastgelegd in CROW-publicatie 400: ‘Werken in en met verontreinigde bodem’.”*

Ten aanzien van het door de Omgevingsdienst Midden-Holland gegeven advies, wijzen wij de aanvrager op het hierboven, door de omgevingsdienst Midden-Holland, gestelde.

De reactie de Oasen N.V., ontvangen op d.d. 17 april 2024, luidt:

*“Vanuit Oasen hebben wij geen aanvullende punten dan zijn opgenomen in de Omgevingsverordening van de provincie Zuid-Holland.”*

Ten aanzien van de door Oasen N.V. gegeven reactie, nemen wij deze ter kennisgeving aan.



## Toetsingskader en grondslag beschikking

### Wettelijk kader en beleid

In afdeling 3.3 van de ZHOV worden regels gesteld voor de MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden. De regels zijn gesteld met het oog op het beschermen van het milieu en het beschermen van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen, voor zover het gaat om het beschermen van de kwaliteit van het grondwater in grondwaterbeschermingsgebieden, in verband met de winning daarvan voor de bereiding van voor menselijke consumptie bestemd water.

De kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning kan door verontreiniging in het geding zijn. De kans op verontreiniging van het grondwater is aanzienlijk groter, indien de slecht-doorlatende eigenschappen van bodemlagen worden aangetast. De ZHOV richt zich op zowel een directe regulering van bronnen van verontreinigingen en op het tegengaan van de aantasting van slecht waterdoorlatende bodemlagen.

### *Aanwijzing MBA's*

MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden zijn aangewezen in de paragrafen 3.3.2 tot en met 3.3.26 van de ZHOV.

De geplande boogzinker is ca. 8 meter lang en reikt tot een maximale diepte van 4,1 m-mv. Hiervoor is artikel 3.27, eerste lid, onder d, van de ZHOV van toepassing. Hierin is bepaald dat het oprichten van een boorgat als MBA wordt aangewezen.

### *Vergunningplicht*

Voor een aantal gevallen van de aangewezen MBA's is in de ZHOV een vergunningplicht opgenomen, waar Gedeputeerde Staten, onder voorwaarden, een vergunning voor kunnen verlenen.

Op grond van artikel 3.28 van de ZHOV is het verboden om zonder omgevingsvergunning een activiteit als bedoeld in artikel 3.27, eerste lid, onder d, van de ZHOV te verrichten.

Wij zullen de van toepassing zijnde algemene regels, zoals benoemd in artikel 3.30 van de ZHOV, ter informatie als bijlage 1 weergeven.

### **Beoordelingsregels MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden**

Bij het verlenen van een omgevingsvergunning dienen wij te toetsen aan de beoordelingsregels voor MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden, als bedoeld in artikel 7.100 van de ZHOV. Voor zover een aanvraag om een omgevingsvergunning betrekking heeft op een MBA als bedoeld in afdeling 3.3 van de ZHOV, wordt deze alleen verleend als wordt voldaan aan de volgende criteria:

- a) er vindt geen achteruitgang van de kwaliteit van de bodem en het zich daarin bevindende grondwater plaats;
- b) er is rekening gehouden met de kwetsbaarheid van dit gebied en er is zekerheid verkregen dat het verlenen, ook gelet op de daarbij te stellen voorschriften, niet strijdig is met de belangen, bedoeld in artikel 3.19 van de ZHOV;
- c) het nut en de noodzaak van de milieubelastende activiteiten voldoende zijn aangetoond en er geen redelijke alternatieven voorhanden zijn.



## Beoordeling

Uit de ingediende aanvraag en aangeleverde stukken blijkt het voornemen tot realiseren van een boogzinker om zodoende een watergang te kruisen. Het betreffen hier werkzaamheden voor het aanleggen en verwijderen van een gasleiding. Hiervoor zal een boring met een lengte van 8 meter gemaakt worden welke tot een maximale diepte van 4,1 m-mv reikt.

De aangevraagde MBA in een grondwaterbeschermingsgebied is beoogd in een boringsvrije zone van drinkwaterbedrijf Oasen N.V.

## Risico's

De aanleg, verandering of verwijdering van infrastructuur kan leiden tot aantasting van de slecht-doorlatende eigenschappen van bodemlagen. Dergelijke lagen zorgen voor bescherming van het watervoerend pakket waaruit drinkwater gewonnen wordt. Aantasting van deze lagen maakt het watervoerend pakket toegankelijker voor verontreinigde stoffen, waardoor risico's ontstaan op achteruitgang van de kwaliteit van het grondwater.

Uit de aanvraag blijkt het voornemen voor een boogzinker. Door het graven, boren en toepassen van diverse materialen en materieel ontstaan risico's op achteruitgang van de kwaliteit van de bodem en het zich daarin bevindende grondwater. Onder andere omdat er tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden schadelijke stoffen op de bodem en in het zich daaronder bevindende grondwater terecht kunnen komen.

## Beschouwingen ten aanzien van maatregelen om de risico's af te dekken

Gelet op de beoordelingsregels voor MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden, kan de aangevraagde omgevingsvergunning verleend worden indien de genoemde risico's kunnen worden afgedekt door te voldoen aan de geldende algemene regels en door al dan niet voorschriften aan de omgevingsvergunning te verbinden.

### *Algemene regels*

Om de risico's die volgen uit het verrichten van de genoemde MBA af te dekken, dient voorkomen te worden dat de slecht-doorlatende eigenschappen van de aanwezige veen- en kleilagen hierbij worden aangetast. Ook dient voorkomen te worden dat er gedurende het maken van de boogboringen/zinkers schadelijke stoffen op of in de bodem terecht komen. Wij verwijzen in dit kader daarom naar de geldende algemene regels die op de aangevraagde activiteiten van toepassing zijn en waaraan voldaan dient te worden bij uitvoeren van boringen en andere activiteiten op/in de ondergrond. Deze algemene regels volgen uit de artikelen 3.110 t/m 3.113 van de ZHOV, zoals bepaald is in artikel 3.30 van de ZHOV.

In de algemene regels die op de vergunde activiteiten van toepassing zijn, is onder meer bepaald dat de mate van doorlaatbaarheid van de weerstandbiedende laag na de ingreep niet groter mag zijn dan daarvoor. De hierbij toe te passen opvulmaterialen dienen een erkende kwaliteitsverklaring te hebben die op het werk aanwezig is. Ook is gesteld dat bij de activiteiten water van drinkwaterkwaliteit gebruikt dient te worden.

### *Vergunningvoorschrift*

Daarnaast zien wij in uw geval aanleiding om toepassing te geven aan artikel 3.8 van de ZHOV. Op grond van dit artikel zijn wij onder andere bevoegd om aanvulling te geven op de algemene regels, door middel van het verbinden van een vergunningvoorschrift aan de omgevingsvergunning. In dit geval zien wij de noodzaak om een vergunningvoorschrift te verbinden, waarin staat opgenomen dat na beëindiging van de boring het boorgat meteen volledig opgevuld dient te worden met dammer of drillgrout. Hiermee wordt geborgd dat de aangetaste slecht-doorlaatbare eigenschappen van de aanwezige bodemlagen hersteld worden.

Wanneer de van toepassing zijnde algemene regels en het opgelegde vergunningvoorschrift worden nageleefd, zijn wij van oordeel dat de aangevraagde activiteiten voldoen aan de beoordelingsregels MBA's in grondwaterbeschermingsgebieden, als bedoeld in artikel 7.100 van de ZHOV.





### **Conclusie**

Gelet op vorenstaande overwegingen bestaat er voor ons geen aanleiding de gevraagde omgevingsvergunning in het belang van de bescherming van de kwaliteit van het grondwater te weigeren, mits wordt voldaan aan de geldende algemene regels ter bescherming van de kwaliteit van de bodem en het zich daarin bevindende grondwater.

Wij wijzen er tot slot op dat deze beoordeling uitsluitend betrekking heeft op afdeling 3.3 van de ZHOV en dat er mogelijk nog andere wet- en of regelgeving van toepassing is (zie hiervoor ook de eerdere opmerkingen van het waterschap en de Omgevingsdienst Midden-Holland).