



Zaaknummer : 00614282  
Ons Kenmerk : ODH-2021-00074705  
Datum : 14 mei 2021

## **Beschikking**

### **Provinciale milieuverordening Zuid-Holland - milieubeschermingsgebied voor grondwater**

#### **Onderwerp**

Op 16 april 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing van de verbodsbepaling ontvangen als bedoeld in bepaling 4.2.1, aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B van de Provinciale milieuverordening Zuid-Holland (hierna: PMV ZH). De aanvraag betreft het plaatsen van een prefab (GBU) middenspanningsruimte ondersteund door drie stalen buispalen. De locatie is gelegen nabij de Joost van den Vondelstraat nabij nummer 48 te Krimpen aan de Lek, kadastraal bekend als gemeente Krimpen aan de Lek, sectie A, perceelnummer 7812.

Deze locatie is gelegen in een milieubeschermingsgebied voor grondwater, zone 'boringsvrije zone' van Oasen N.V.

#### **Besluit**

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan Stedin Netten B.V. De locatie is gelegen nabij de Joost van den Vondelstraat 48 te Krimpen aan de Lek;
- II. de voorschriften 1 tot en met 22 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 16 april 2021 en de email en bijlagen van 4 mei 2021 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing.

#### **Ondertekening**

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
voor dezen,

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



omgevingsdienst  
**Haaglanden**

### **Rechtsmiddelen**

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



## **VOORSCHRIFTEN**

- 1 De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd overeenkomstig het ontheffingsverzoek.
- 2 De houder van de ontheffing moet doen en nalaten wat redelijkerwijs kan worden gevergd om verontreiniging van grond en grondwater te voorkomen of te beperken.
- 3 De ontheffing geldt voor degene aan wie zij is verleend en voor zijn rechtsopvolgers, conform het bepaalde in artikel 7.5, lid 1, van de PMV ZH.
- 4 Ten minste 14 dagen vóór de aanvang van de werkzaamheden geeft de houder van de ontheffing daarvan kennis aan het bevoegd gezag voor toezicht en handhaving: Het hoofd van de afdeling Expertise, team Bodem en Archeologie van de Omgevingsdienst Midden Holland, Postbus 45, 2800 AA Gouda, [info@odmh.nl](mailto:info@odmh.nl).
- 5 Het binnen het milieubeschermingsgebied voor grondwater in bedrijf zijnde materieel moet zodanig zijn uitgerust en onderhouden, dat de kans op olie- en/of brandstofverontreiniging van de bodem zo klein mogelijk is.
- 6 Het opslaan, overslaan, bijvullen en verversen van aardolieproducten ten behoeve van het materieel moet zorgvuldig en zonder morsen, boven of op een vloeistofkerende voorziening, gebeuren.
- 7 Eventueel gemorste schadelijke stoffen moeten meteen worden verzameld in een vloeistofdichte verpakking en naar een hiertoe geschikte verwerkingseenheid worden gebracht.
- 8 Indien als gevolg van lekkage, morsen of anderszins grond en grondwater wordt verontreinigd of gevaar voor verontreiniging dreigt, stelt de ter plaatse verantwoordelijke persoon onmiddellijk het bevoegd gezag en de directeur van het drinkwaterbedrijf hiervan in kennis.
- 9 Het tijdens de werkzaamheden toe te passen water moet van drinkwaterkwaliteit zijn.
- 10 Tijdens de werkzaamheden toe te passen materieel en materiaal dat in contact komt met het grondwater, moet voor aanvang van de werkzaamheden grondig gereinigd zijn.

### **Aanleg- en bouwwerkzaamheden**

- 11 De op of onder het maaiveld toe te passen bouwstoffen moeten voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit, met dien verstande dat geen IBC-bouwstoffen mogen worden toegepast.
- 12 Chemische stoffen voor onder meer funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems mogen niet worden gebruikt. Onder deze chemische stoffen verstaan wij onder andere waterglas.
- 13 Ophoog- of aanvulmaterialen moeten voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit, bovendien moeten deze materialen schoon zijn. Grond die tijdens de werkzaamheden wordt toegepast moet van de categorie 'wonen' zijn, of schoner.
- 14 Bij het terugbrengen van grond in de bouwkuip moet dit zo gebeuren, dat de slecht doorlatende bodemlagen na de werkzaamheden weer net zo slecht doorlatend zijn als voorheen.
- 15 Het is uitsluitend toegestaan gladde buispalen te gebruiken. De palen mogen niet zijn voorzien van een verbrede voet of verbreding aan de paal, zoals een mof, manchet of trompverbinding.
- 16 Funderingspalen mogen niet worden verwijderd.



17 Vrijkomend bouwafval moet dagelijks worden afgevoerd naar een erkende verwerker.

#### **Uitvoeringswerken**

18 De afvoer van rioolwater van een voor de uitvoeringswerken te plaatsen bouwkeet moet geschieden via een vloestofdicht te maken en te onderhouden stelsel van buisleidingen naar het openbare vuilwaterriool.

19 Indien een aansluiting op het riool niet mogelijk is, moet de afvoer van het rioolwater van de bouwkeet als volgt geschieden:

- De afvoer van de toiletten vindt plaats via een stelsel van buisleidingen, waarin een vloestofdichte septic tank is opgenomen of met gebruikmaking van een mobiel toilet dat regelmatig wordt gelegegd.
- Het effluent mag niet in de bodem worden geloosd.
- De afvoer van de toiletten, de afvoer van het keukenafvalwater en de afvoer van het overige afvalwater geschiedt via een stelsel van buisleidingen dat vloestofdicht wordt gemaakt en onderhouden.
- De septic tank en bezinkput worden zo vaak als voor een goede werking ervan nodig is, gelegegd waarbij de specie wordt afgevoerd naar een rioolwaterzuiveringsinstallatie of een ontvangput van het openbare vuilwaterriool. De bewijsstukken van lediging en afvoer moeten worden bewaard.

20 Indien het bepaalde in de vorige twee voorschriften niet te realiseren is, moet het rioolwater van de bouwkeet door middel van een vloestofdicht rioleringsstelsel kunnen afstromen naar een vloestofdichte bak.

- De bak moet zijn uitgerust met een niveausignalering. Bij een vulling van 85 procent moet deze signalering in werking treden.
- De bak moet zodanig worden geplaatst dat deze voor inspectie en lediging met behulp van een puttenzuiger gemakkelijk bereikbaar is.
- De bak moet zo vaak als nodig gelegegd worden, waarbij de inhoud moet worden vervoerd naar een ontvangput van het openbare vuilwaterriool.

De bewijsstukken van lediging en afvoer moeten worden bewaard.

21 Indien een bouwkeet wordt verwarmd mag geen andere verwarming worden toegepast dan gasgestookte of elektrische verwarming.

22 Na beëindiging van de werkzaamheden moeten de bouwkeet en het bijbehorende rioleringsstelsel met putten worden geamoveerd en wel zodanig dat het vrijgekomen terrein in de oorspronkelijke staat wordt teruggebracht.





## **Aanleiding**

Op 16 april 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing van de verbodsbepaling ontvangen als bedoeld in bepaling 4.2.1, aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B van de PMV ZH. De aanvraag betreft het plaatsen van een prefab (GBU) middenspanningsruimte ondersteund door drie stalen buispalen. De locatie is gelegen nabij de Joost van den Vondelstraat nabij 48 te Krimpen aan de Lek, kadastraal bekend als gemeente Krimpen aan de Lek, sectie A, perceelnummer 7812.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Ontheffingsaanvraag, d.d. 16 april 2021, Stedin Netten B.V. met ODH kenmerk: ODH-2021-00068519;
- Kadastrale kaart, Krimpen aan de Lek A 7812, met ODH kenmerk : ODH-2021-0068525;
- Situatie tekening, d.d. 16 augustus 2020, Ingenieursbureau Krimpenerwaard, met ODH kenmerk: ODH-2021-00068527;
- Tekening, Tracé Elektra, d.d. 22 februari 2021, Stedin, met ODH kenmerk: ODH-2021-00068524;
- Email, d.d. 4 mei 2021, Stedin Netten B.V. met ODH kenmerk: ODH-2021-00079110;
- Bouwtekening, Fundering en bouwput, d.d. 19 april 2021, Alberts & Kluit, met ODH kenmerk: ODH-2021-00079108;
- Bijlage met reactie, d.d. 4 mei 2021, Stedin Netten B.V. met ODH kenmerk: ODH-2021-00079111.

## **Procedure**

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7.11, tweede lid, van de PMV ZH zijn toegepast op deze beschikking.

## **Adviezen**

Gelet op artikel 3:5 van de Awb en artikel 7.11, eerste lid, van de PMV ZH zijn de volgende adviseurs in de gelegenheid gesteld te reageren op het verzoek:

- 1 Burgemeester en wethouders van de gemeente Krimpenerwaard;
- 2 RWS ServiceCenter Vergunningen;
- 3 Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard;
- 4 Oasen N.V.;
- 5 Omgevingsdienst Midden-Holland.

Naar aanleiding van het ontheffingsverzoek zijn adviezen uitgebracht door Oasen N.V., Omgevingsdienst Midden-Holland en het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard.

Het advies van Oasen N.V., d.d. 21 april 2021 luidt als volgt:

"In het verzoek om advies Joost van den Vondelstraat nabij 48 te Krimpen aan de Lek, zaaknummer 00614282 heeft Oasen drinkwater het volgende advies.

-Als er voor het trafo huisje stalen buis palen worden gebruikt mogen deze geen verdikkingen hebben.

-De aan te leggen boogzinker/boring dient met drinkwater als werkwater te worden uit gevoerd."

Met betrekking tot het door Oasen N.V. ingediende advies merken wij het volgende op:

In lijn met het advies hebben wij in voorschrift 9 opgenomen dat werkzaamheden met drinkwater uitgevoerd dienen te worden.

Het advies van de Omgevingsdienst Midden-Holland, d.d. 23 april 2021 luidt als volgt:

"Op de locatie is in 2020 bodemonderzoek uitgevoerd. De bevindingen uit het onderzoek gaven geen aanleiding om een nader bodemonderzoek op de huidige bouwlocatie (aanleg station) te doen. Ten aanzien van het plaatsen van de 3 stalen buizen is met betrekking tot de bodem geen bezwaar.

Mochten echter tijdens de werkzaamheden in de bodem bijzonderheden worden waargenomen dan dient dit te worden gemeld (bodembalie@odmh.nl)."



Met betrekking tot het door de Omgevingsdienst Midden-Holland ingediende advies merken wij het volgende op:  
Wij nemen het advies voor kennisgeving aan.

Het advies van het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard, d.d. 26 april 2021 luidt als volgt:  
"De door u toegezonden aanvraag om ontheffing geeft ons geen aanleiding tot het maken van opmerkingen. Uit waterstaatkundig oogpunt bestaan geen bezwaren tegen het verlenen van de ontheffing."

Met betrekking tot het door het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard ingediende advies merken wij het volgende op:  
Wij nemen het advies voor kennisgeving aan.

## **Toetsingskader en grondslag beschikking**

### **Wetgeving en beleid**

Op 20 februari 2019 hebben Provinciale Staten van Zuid-Holland de Omgevingsvisie Zuid-Holland vastgesteld, waarin het beleid ten aanzien van de drinkwatervoorziening in Zuid-Holland is vastgelegd. Deze visie werkt door naar de provinciale besluitvorming op het terrein van milieu en water. Dit beleid vindt zijn weerslag in de PMV ZH.

Het beleid is erop gericht de waterwinning voor de drinkwaterproductie te waarborgen door de gebieden waarbinnen waterwinning plaatsvindt te beschermen. Als gevolg van artikel 1.2 van de Wet milieubeheer zijn regels ter bescherming van de kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning op 1 januari 2015 door Provinciale Staten van Zuid-Holland (negende tranche PMV ZH) vastgelegd.

In de PMV ZH zijn voor een aantal activiteiten verbodsbepalingen opgenomen ter bescherming van de kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning. Onder voorwaarden kunnen Gedeputeerde Staten van een aantal verbodsbepalingen ontheffing verlenen.

Met betrekking tot het grondwater wordt hiermee bereikt dat nu en in de toekomst grondwater kan worden gebruikt voor de productie van drinkwater.

Op grond van bepaling 4.2.1, aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B van de PMV ZH, verboden in een boringsvrije zone buiten inrichtingen de grond dieper te roeren dan 2,5 m beneden het maaiveld of anderszins werken op of in de bodem uit te voeren of te doen uitvoeren, waarbij ingrepen worden verricht of stoffen worden gebruikt die de beschermende werking van de slecht doorlatende bodemlagen kunnen aantasten; onder deze werken worden in elk geval verstaan bodemstabiliseringswerken, grond- en funderingswerken en het plaatsen en verwijderen van damwanden en heipalen.

Van het genoemde verbod kan ons college ontheffing verlenen op grond van bepaling 4.2.3, eerste lid, van bijlage 10, onderdeel B van de PMV ZH. Ontheffing van het genoemde verbod is alleen mogelijk, indien de activiteiten op zodanige wijze worden uitgevoerd dat de bescherming van de bodem en de kwaliteit van het zich daarin bevindende grondwater voldoende zijn gewaarborgd.

## **Beoordeling**

Deze locatie is gelegen in een milieubeschermingsgebied voor grondwater, zone 'boringsvrije zone' van Oasen N.V.

Volgens de op 16 april 2021 ontvangen ontheffingsaanvraag worden er buizen met een doorsnede van 168 mm toegepast welke aan de onderkant worden dichtgelast, deze hebben hierdoor geen verbrede voet. De palen worden ingebracht tot een diepte van 15-20 m-mv. Uit de op 4 mei 2021 ontvangen bijlage Fundering GBU630S, d.d. 19 april 2021, van Alberts en Kluff, zal de aan te brengen onderkant van de fundering op ca. 0,8 m-mv gerealiseerd worden.





Uitgaande van het bovenstaande is sprake van gladde palen zonder verbrede voet. De paal is daardoor grondverdringend waardoor wordt voorkomen dat contact/langsroom ontstaat tussen het freatisch grondwater en het grondwater in het eerste watervoerend pakket.

Volgens informatie uit DINOloket (boring B38C3074 op een afstand van ca. 130 m ten zuidoosten van de locatie) bestaat de ondergrond vanaf het maaiveld op ca. 1,38 m-NAP tot 10,9 m-NAP (9,5 m-mv) uit klei- en veenlagen en vervolgens tot einde boring op ca. 11,6 m-NAP uit een zandlaag.

Op een afstand van ca. 0,6 km ten westen van de locatie ligt een waterwingebied (Schuwacht) waar door Oasen N.V. grondwater wordt gewonnen voor de drinkwaterproductie.

Gezien het vorenstaande zijn wij van mening dat de in de aanvraag vermelde werkzaamheden voor uitvoering in aanmerking komen.

### **Risico's**

De mate waarin de bouwactiviteiten een risico voor de bodem vormen, hangt samen met de omvang en de duur van deze activiteiten. Niet in alle gevallen is er sprake van een wezenlijk risico. Ten behoeve van het uitvoeren van werken wordt gebruik gemaakt van tijdelijke verblijven en machines. Het voorhanden hebben van schadelijke stoffen en het afvoeren van afvalwater op de bouwplaats is een bedreiging voor de kwaliteit van de bodem. Eveneens zijn de activiteiten, zoals het aanleggen van riolering, het graven van een bouwput en het plaatsen van een bronbemaling, van invloed.

Ook het toepassen van bepaalde bouwstoffen kan een bedreiging zijn voor de kwaliteit van de bodem. Met name in kwetsbare gebieden zoals waterwin- en grondwaterbeschermingsgebieden dienen ophoogmaterialen zoals grond, zand en bouwmaterialen voor woningbouw gecontroleerd te worden op kwaliteit voordat ze worden toegepast. Toe te passen materialen mogen niet uitloggen naar de bodem.

De kans op verontreiniging van het te winnen grondwater wordt groter naarmate de (mechanische) ingreep reikt tot de laag waaruit het grondwater gewonnen wordt. Bij een freatische winning is het risico van verontreiniging groter dan bij een winning uit een watervoerend pakket op grotere diepte die bovendien is afgedekt door een weerstand biedende laag. Mechanische ingrepen kunnen op drie manieren de grondwaterkwaliteit aantasten:

1. Het watervoerend pakket waaruit drinkwater wordt gewonnen wordt toegankelijk gemaakt voor verontreinigende stoffen. Het risico voor aantasting van de grondwaterkwaliteit neemt toe naarmate dek- of weerstandbiedende lagen worden aangetast, de oppervlakte waarover de ingreep plaatsvindt groter is of de tijdsduur waarover de ingreep plaatsvindt groter is.
2. Het gebruik van chemische stoffen voor onder andere funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems.
3. Het gebruik van werktuigen en bouwstoffen waardoor verontreiniging voor de bodem kan ontstaan.

### **Beschouwingen ten aanzien van te nemen maatregelen**

Om de risico's van de bouwactiviteiten zoveel mogelijk af te dekken zijn aan deze ontheffing voorschriften verbonden met betrekking tot het plaatsen van een eventueel aanwezige bouwkeet en het gebruik van (graaf)machines. Om verontreinigingen naar de bodem te voorkomen dient gebruik gemaakt te worden van een bodemafdichting met folie.

Daarnaast worden op grond van deze ontheffing eisen gesteld aan toe te passen bouwmaterialen. Zo wordt het voorschrift opgenomen dat bouwstoffen schoon moeten zijn of ten minste moeten voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit. Zinken/loden dakgoten moeten op de riolering worden aangesloten. Voorts is het niet toegestaan gebruik te maken van chemische stoffen voor onder andere funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems. Hieronder verstaan wij onder meer waterglas.

Gelet op de maatregelen die genomen worden om bodem- en grondwaterverontreiniging te voorkomen, wordt voldaan aan het 'stand still'-beginsel.

Aan de te verlenen ontheffing zijn voorschriften verbonden, die de risico's voor verontreiniging van de bodem en het grondwater, tijdens en na het uitvoeren van de werkzaamheden zoveel mogelijk moeten reduceren.



### **Conclusie**

Gelet op vorenstaande overwegingen bestaat er voor ons geen aanleiding de gevraagde ontheffing in het belang van de bescherming van het milieu te weigeren, mits wordt voldaan aan de door ons aan de ontheffing te verbinden voorschriften, die nodig zijn ter bescherming van de kwaliteit van de bodem en het grondwater.

Voor de realisering van de aangevraagde activiteit kunnen naast de PMV ZH andere wettelijke regelingen van toepassing zijn.





## BEGRIPPENLIJST

In dit besluit wordt verstaan onder:

Boringsvrije zone Grondwater- beschermingsgebied Waterwingebied	Het gebied van Oasen N.V. dat als zodanig is aangewezen in bijlage 6 van de PMV ZH en is aangegeven op de daarvan deel uitmakende kaart 8
Bodem	Hetgeen daaronder wordt verstaan in de Wet bodembescherming;
Schadelijke stoffen	Stoffen of combinaties van stoffen, in welke vorm ook, waarvan hetzij in het algemeen, hetzij in het gegeven geval kan worden verwacht dat zij - op of in de bodem gerakend - de bodem met het zich daarin bevindende grondwater verontreinigen of kunnen verontreinigen; hieronder worden in elk geval verstaan de stoffen of combinaties van stoffen, die voorkomen op een door ons vastgestelde lijst;
Het drinkwaterbedrijf	Oasen N.V., Postbus 122, 2800 AC Gouda;
Het bevoegd gezag	Omgevingsdienst Midden-Holland, Postbus 45, 2800 AA Gouda  Het hoofd van de afdeling Expertise, team Bodem en Archeologie van de Omgevingsdienst Midden Holland, Postbus 45, 2800 AA Gouda;
Milieutelefoon	Telefoonnummer 0888 333 555, dag en nacht bereikbaar voor het melden van calamiteiten.