



Zaaknummer : 01050606  
Ons Kenmerk : ODH535986  
Datum : 18-01-2023

## **Beschikking Provinciale milieuverordening Zuid-Holland**

### **Onderwerp**

Op 23 november 2022 hebben wij een aanvraag om ontheffing ontvangen van het verbod op grond van artikel 71, juncto artikel 34, eerste lid, van de Provinciale milieuverordening Zuid-Holland 2021. De aanvraag betreft het aanleggen en in gebruik nemen van een zwembad. De locatie is gelegen Nyelantstraat 4 te 's-Gravenhage.

Op de werkzaamheden is tevens het verbod als bedoeld in artikel 73, van de Pmv2021, van toepassing. Op grond van dit artikel geldt een vrijstelling van dit verbod, mits er voldaan wordt aan de meldingsplicht aan gedeputeerde staten (hierna: GS) van 14 dagen voorafgaande aan de aanvang van de werkzaamheden, en voldaan wordt aan de voorschriften, bedoeld in bijlage 2, kolom A3 jo. kolom 3, van de Pmv2021. Deze voorschriften zullen ter informatie worden toegevoegd aan deze ontheffing.

De bovengenoemde locatie is gelegen in een grondwaterbeschermingsgebied; gebiedscategorie grondwaterbeschermingszone van Dunea N.V.

Op grond van mandatering zijn wij bevoegd om namens GS te beslissen op de aanvraag om ontheffing.

### **Besluit**

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen, de locatie is gelegen Nyelantstraat 4 te 's-Gravenhage;
- II. de voorschriften 1 tot en met 22 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 23 november 2022 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing.

### **Ondertekening**

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens dezen,

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

### **Rechtsmiddelen**

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



## VOORSCHRIFTEN

### Algemene voorschriften

- 1 De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd overeenkomstig het ontheffingsverzoek.
- 2 De houder van de ontheffing moet doen en nalaten wat redelijkerwijs van hem 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 Pmv2021.
- 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: Omgevingsdienst Haaglanden - Toezicht, Zuid-Hollandplein 1, 2596AW 's-Gravenhage, (toezicht@odh.nl).
- 5 Tijdens de opslag van materieel moet de bodem ter plaatse worden afgedekt met folie of adsorptiematten ter voorkoming van verontreiniging van de bodem.
- 6 Eventueel gemorste schadelijke stoffen moeten meteen worden verzameld in een vloeistofdichte verpakking en naar een hiertoe geschikte verwerkingseenheid worden gebracht.
- 7 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.
- 8 Het tijdens de werkzaamheden toe te passen water moet van drinkwaterkwaliteit zijn.
- 9 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

- 10 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.
- 11 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.
- 12 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.
- 13 Vrijkomend bouwafval moet dagelijks worden afgevoerd naar een erkende verwerker.

### Uitvoeringswerken

- 14 De afvoer van rioolwater van een voor de uitvoeringswerken te plaatsen bouwkeet moet geschieden via een vloeistofdicht te maken en te onderhouden stelsel van buisleidingen naar het openbare vuilwaterriool.
- 15 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 vloeistofdichte 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 vloeistofdicht 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.
- 16 Indien het bepaalde in de vorige twee voorschriften niet te realiseren is, moet het rioolwater van de bouwkeet door middel van een vloeistofdicht rioleringsstelsel kunnen afstromen naar een vloeistofdichte 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.



- 17 Indien een bouwkeet wordt verwarmd mag geen andere verwarming worden toegepast dan gasgestookte of elektrische verwarming.
- 18 Na beëindiging van de werkzaamheden moeten de bouwkeet en het bijbehorende rioleringsstelsel met putten worden geëvacueerd en wel zodanig dat het vrijgekomen terrein in de oorspronkelijke staat wordt teruggebracht.

### **Zwembaden, onderhoud en beheer**

- 19 Op het perceel mogen geen schadelijke stoffen worden opgeslagen, tenzij het gaat om het opslaan van geringe hoeveelheden van deze stoffen, die dienen voor gebruik ter plaatse of afkomstig zijn van normaal gebruik. Onder het opslaan van geringe hoeveelheden schadelijke stoffen wordt hier verstaan het opslaan van schadelijke producten van huishoudelijke aard, waarbij niet meer dan 1 stuk/exemplaar van een schadelijk product in opslag mag zijn.
- 20 De natriumchloride en het zwavelzuur moeten worden opgeslagen in een vloeistofdichte opvangvoorziening.
- 21 De houder van de ontheffing is verplicht om ter voorkoming van verontreiniging van grond en grondwater zodanige maatregelen te nemen, dat bij gebruik en onderhoud van de gebouwen en het zwembad geen aardolieproducten, afgewerkte oliën vetten, smeermiddelen of andere schadelijke stoffen in de bodem kunnen doordringen.
- 22 Het afvoeren van het afvalwater geschiedt via een leidingensysteem op het openbare vuilwaterriool. Vóór de lozing moet contact worden opgenomen met het bevoegd gezag voor het openbaar riool, de gemeente Den Haag.

### **Voorschriften van bijlage 2, kolom 1, onder A3, jo. kolom 3, van de Pmv2021 behorend bij artikel 73; Een ingreep aan of in de bodem.**

- 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 milieubeschermingsgebied voor grondwater 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.
- 3 Zodanige voorzieningen worden getroffen dat tijdens het gebruik of het aanleggen van een gat geen schadelijke stoffen via dit gat in de bodem terecht kunnen komen.
- 4 Voor het maken van boorspoeling mag slechts klei worden toegepast. Het toepassen van andersoortige organische of anorganische hulpstoffen is niet toegestaan, uitgezonderd natriumhydroxide voor het reguleren van de zuurgraad.
- 5 Zodanige voorzieningen worden getroffen dat gedurende de werkzaamheden geen schadelijke stoffen in de bodem terecht kunnen komen.
- 6 Bij een ingreep toe te passen opvulmaterialen, zoals bentoniet zijn voorzien van een erkende kwaliteitsverklaring. Deze verklaring is op het werk aanwezig.
- 7 De plaats van opslag van bouw materiaal en –materieel is afgedekt met folie.
- 8 In een bouwput mogen geen schadelijke stoffen worden opgeslagen.
- 9 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.
- 10 Grond die bij de werkzaamheden vrijkomt wordt verzameld en afgevoerd naar een erkend verwerker.
- 11 Het tijdens en na de werkzaamheden gebruikte spoelwater wordt opgevangen in een daartoe geschikte vloeistofdichte opvangvoorziening en afgevoerd naar een erkende verwerker.
- 12 Gemorste of anderszins vrijgekomen schadelijke stoffen worden terstond verzameld in een vloeistofdichte verpakking en op een zodanige wijze verwerkt of verwijderd dat verontreiniging van de bodem in het betreffende gebied is uitgesloten.
- 13 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.



- 14 Indien 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 riool. Indien aan deze eis om technische of operationele redenen niet kan worden voldaan is, geschiedt de afvoer van toiletafvalwater via een stelsel van vloeistofdichte en goed onderhouden leidingen aangesloten op een septic tank die of een mobiel toilet dat steeds bijtijds gelegegd wordt;
  - b. keukenafvalwater via een stelsel van vloeistofdichte en goed onderhouden leidingen aangesloten op een bezinkput die steeds bijtijds gelegegd wordt;
  - c. toiletafvalwater, keukenafvalwater en ander afvalwater worden te allen tijde gescheiden gehouden en afgevoerd naar een rioolwaterzuiveringsinstallatie of geloosd op het openbaar riool.
  - d. een bouwkeet wordt niet op aardolie verwarmd.



## OVERWEGINGEN

### Aanleiding

Op 23 november 2022 hebben wij via e-mail een aanvraag om ontheffing ontvangen van het verbod op grond van artikel 71, juncto artikel 34, eerste lid, van de Provinciale milieuverordening Zuid-Holland 2021 (hierna: Pmv2021). De aanvraag betreft het aanleggen en in gebruik nemen van een zwembad. De locatie is gelegen Nyelantstraat 4 te 's-Gravenhage.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Leader Pool Montageproces, d.d. 10 september 2020, datum ontvangst 2 december 2022
- Machtiging, d.d. 26 oktober 2021, datum ontvangst 2 december 2022
- Begeleidende brief, d.d. 22 november 2022, datum ontvangst 2 december 2022
- Situatietekeningen, d.d. 22 november 2022, datum ontvangst 2 december 2022
- Certificaat betonmortel, d.d. 15 april 2017, datum ontvangst 2 december 2022
- Nationale beoordelingsrichtlijn, d.d. 17 juni 2016, datum ontvangst 2 december 2022
- Extra brief, datum ontvangst 8 december 2022

### Procedure

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht is toegepast op deze beschikking.

### Adviezen

De volgende adviseurs zijn in de gelegenheid gesteld te reageren op het verzoek:

- 1 Burgemeester en wethouders van de gemeente Den Haag;
- 2 Rijkswaterstaat RWS ServiceCenterVergunningen;
- 3 Handhavende instantie Omgevingsdienst Haaglanden – Toezicht;
- 4 Hoogheemraadschap Delfland;
- 5 Waterwinbedrijf Dunea N.V.

Naar aanleiding van het ontheffingsverzoek is advies uitgebracht door Hoogheemraadschap Delfland en de gemeente Den Haag.

Het advies van Hoogheemraadschap Delfland met kenmerk ODH536207, d.d. 6 december 2022, luidt als volgt:

“Op basis van de aangeleverde informatie hebben wij gekeken of voor de aangevraagde activiteiten ook een watervergunning nodig is. Wij zijn tot onderstaande conclusie gekomen en verzoeken u deze met de initiatiefnemer te communiceren.

Op basis van de ingediende gegevens kunnen wij aangeven dat de activiteiten niet vergunningsplichtig zijn. Hierbij zijn wij ervan uitgegaan dat er geen grondwateronttrekking noodzakelijk is. Mocht dit wel het geval zijn, dan kan het zijn dat deze onttrekking meldings- of vergunningsplichtig is. Via onze website [www.hhdelfland.nl](http://www.hhdelfland.nl) kan de initiatiefnemer meer informatie vinden.”

Wij nemen het door het Hoogheemraadschap gestelde voor kennisgeving aan en wijzen de aanvrager ter informatie op de inhoud van het advies.

Het advies van de gemeente Den Haag met kenmerk ..., d.d. 5 januari 2023, luidt als volgt:

“Op grond van artikel 3, lid 5 juncto artikel 4a, lid 2, onder b3 van bijlage II van het Besluit omgevingsrecht is voor het bouwen van een dergelijk zwembad op het achtererf bij een woning, geen omgevingsvergunning voor de activiteit ‘Bouwen’ nodig.

Ingevolge de vigerende beheersverordening ‘Benoordenhout Noord-Oost’ zijn ter plaatse van het initiatief de bestemming ‘Wonen – 2’, de dubbelbestemming ‘Waarde – Archeologie’ en ‘Waarde – Cultuurhistorie’ en de gebiedsaanduiding ‘Milieuzone – Grondwaterbeschermingsgebied’ opgenomen. Bij de aanvraag wordt een nieuw zwembad zonder overkapping in de achtertuin van de woning Nyelantstraat 4 aangelegd. Het realiseren van een dergelijk zwembad, is toegestaan volgens de bebouwingsregels van de beheersverordening.

Gebouwen en bouwwerken geen gebouwen zijnde, zijn binnen het op de plankaart aangegeven ‘Milieuzone – Grondwaterbeschermingsgebied’ slechts toegestaan, indien de belangen in verband met het grondwaterbeschermingsgebied zich hier niet tegen verzetten.



Indien u een ontheffing van de Provinciale milieuverordening voor de aanleg van een zwembad bij de woning Nyelantstraat 4 verleent, is de aanvraag geheel passend in beheersverordening 'Benoordenhout Noord-Oost' en is geen omgevingsvergunning voor de activiteit 'Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening' nodig. In dat geval verzoeken wij u onderstaande, nadere aanwijzingen in het kader van archeologie in uw besluit op te nemen:

### **Archeologische monumentenzorg**

Bij grondwerkzaamheden kunnen archeologische sporen en resten aan het licht komen. In dat geval is de wettelijke meldingsplicht van toepassing (conform Erfgoedwet par. 5.4: Meldingsplicht archeologische toevalsvondst of waarneming, artikel 5.10 en 5.11). Dat betekent dat de uitvoerder/aannemer de verplichting heeft dit onverwijld te melden bij de afdeling Archeologie van de gemeente Den Haag.

Deze melding kan worden gedaan bij de Dienst Stadsbeheer, afdeling Archeologie, Van Kinsbergenstraat 85-F, 2518 GW Den Haag, telefoonnummer 070-353 6639 of per e-mailadres: [archeologie@denhaag.nl](mailto:archeologie@denhaag.nl)

Wij nemen het door de gemeente Den Haag gestelde voor kennisgeving aan en wijzen de aanvrager ter informatie op de inhoud van het advies.

## **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 Pmv2021.

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 Pmv2021) vastgelegd.

In de Pmv2021 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. Ook zijn er vrijstellingen onder voorwaarden gegeven in de Pmv2021 zelf.

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 artikel 71, eerste lid, juncto artikel 34, eerste lid, van de Pmv2021, is het verboden schadelijke vaste en vloeibare stoffen voorhanden te hebben, te gebruiken, te vervoeren of op of in de bodem te brengen. In artikel 34, tweede lid, sub a, wordt onder meer aangegeven dat onder het eerste lid in elk geval wordt begrepen "een ingreep aan of in de bodem waarbij schadelijke vaste en vloeibare stoffen worden gebruikt, op of in de bodem worden gebracht dan wel daarop of daarin terecht kunnen komen".

Van het genoemde verbod kunnen GS ontheffing verlenen op grond van artikel 76, aanhef en onder a, van de Pmv2021. 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.

Daarnaast is het op grond van artikel 73, van de Pmv2021, verboden een ingreep aan of in de bodem uit te voeren waarbij schadelijke vaste en vloeibare stoffen worden gebruikt, dan wel op of in de bodem worden gebracht, tenzij ten minste veertien dagen voor aanvang van de werkzaamheid melding is gedaan aan gedeputeerde staten; en voldaan is aan de voorschriften, bedoeld in bijlage 2, kolom 1, onder A3, jo. kolom 3, van de Pmv2021.



## Beoordeling

Het vorengenoemde perceel is gelegen in een grondwaterbeschermingsgebied, gebiedscategorie Grondwaterbeschermingszone, van Dunea N.V.

### Risico's

Het op- en overslaan van schadelijke vloeistoffen houdt een risico in voor de goede kwaliteit van het grondwater. Het morsen en weglekken van deze vloeistoffen in de bodem dient met behulp van het aanbrengen van bodem beschermende voorzieningen en het treffen van maatregelen te worden voorkomen.

De mate waarin 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.

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

De locatie is gelegen in een grondwaterbeschermingszone, op ca. 140 m ten noordwesten van een waterwingebied van Dunea N.V., waar op een diepte van 12 m – NAP grondwater wordt gewonnen voor de productie van drinkwater.

Het plan voorziet in het graven en het aanleggen van een betonnen zwembad met betonmortel. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat het zwembad ca. 4 m bij 9 m wordt, met een diepte van ca. 1,9 m-mv. Aangegeven is dat de volgende installaties in het zwembad worden geïnstalleerd: vacuüm afzuiging, skimmers, inlets en een bodemafvoer. Het zwembadwater zal ca. 10 tot 15 cm lager liggen dan de rand. Dit water zal via de skimmers, vacuüm en de bodemdrain worden afgevoerd naar het filter om vervolgens na zuivering, desinfectie en verwarming via de inlets teruggevoerd te worden naar het zwembad. Een kleine hoeveelheid van het water wordt naar het riool afgevoerd.

Het zwembadwater zal worden gedesinfecteerd door middel van zoutelektrolyse. Daarnaast wordt de zuurgraad van het zwembad op peil gehouden doormiddel van zwavelzuur. Aangegeven is dat dit zuur zal worden opgeslagen in een vat van 20 liter en dit vat bevindt zich in een lekvrije bak, geplaatst onder een afdak.

Voor het uitvoeren van een ingreep aan of in de bodem waarbij schadelijke vaste of vloeibare stoffen worden gebruikt, dan wel op of in de bodem worden gebracht, te weten de werkzaamheden behorende tot de aanleg van het zwembad, geldt op grond van artikel 73, van de Pmv2021, enkel een meldingsplicht, mits voldaan wordt aan de voorschriften als bedoeld in bijlage 2, kolom 1, onder A3, jo. kolom 3 van de Pmv2021. Ter informatie hebben wij de genoemde voorschriften opgenomen in deze ontheffing.

Voor het voorhanden hebben, gebruiken, vervoeren en op of in de bodem brengen van schadelijke vaste en vloeibare stoffen geldt een verbod op grond van artikel 71, juncto. artikel 34, eerste lid, van de Pmv2021. Op grond van artikel 76, onder a, van de Pmv2021 kan ontheffing worden verleend van dit verbod. 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.



Uit de ingediende aanvraag blijkt dat het gaat om het gebruik en de opslag van 20 liter zwavelzuur, en het gebruik van een zoutvulling, zout bestaat uit natriumchloride, van 2 gram per liter in het zwembad. Mits deze schadelijke stoffen bewaard worden in een deugdelijke verpakking en afdoende beschermd zijn tegen invloeden van weersomstandigheden, wordt de kwaliteit van de bodem en het grondwater volgens ons voldoende beschermd. Dit wordt gewaarborgd in de voorschriften verbonden aan de ontheffing.

Indien voldaan wordt aan de bovengenoemde voorschriften om bodem- en grondwaterverontreiniging te voorkomen, wordt voldaan aan het 'stand still'-beginsel.

### **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 verbonden 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 Pmv2021 andere wettelijke regelingen van toepassing zijn. Wij wijzen u erop dat deze beoordeling uitsluitend betrekking heeft op de Pmv2021. Wij doen hiermee geen uitspraken over besluitvorming op grond van andere wet- of regelgeving.





## BEGRIPPENLIJST

In dit besluit wordt verstaan onder:

Boringsvrije zone Grondwater- beschermingsgebied Waterwingebied	Het gebied dat als zodanig is aangewezen in bijlage 3 van de Pmv2021 en is aangegeven op de daarvan deel uitmakende kaart;
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	Dunea N.V., Postbus 756, 2700 AT Zoetermeer, (m.polwijk@dunea.nl)
Het bevoegd gezag	Omgevingsdienst Haaglanden - Toezicht, Zuid-Hollandplein 1, 2596AW 's-Gravenhage, (toezicht@odh.nl)
Milieutelefoon	Telefoonnummer 0888 333 555, dag en nacht bereikbaar voor het melden van calamiteiten.