



Samenvatting aanvraag

Hartelijk dank voor uw aanvraag.

We hebben deze gegevens van u ontvangen:

Overzicht van de ingevulde gegevens

Algemene toelichting

Mogelijk in strijd met de PVR	Nee, ik bevestig dat hier geen sprake van is.
Loopt er een handhavingprocedure	Nee, ik bevestig dat hier geen sprake van is.
Lopende procedure	Nee, ik bevestig dat hier geen sprake van is.

Contactgegevens

Bedrijf of gemachtigde	bedrijf
KvK-nummer	
Vestigingsnummer	
Naam bedrijf	Oasen N.V.
VESTIGINGSADRES	
Postcode	2801SB
Huisnummer	3
Huisletter	
Huisnummertoevoeging	
Straatnaam	Nieuwe Gouwe O.Z.
Woonplaats	Gouda
POSTADRES	
Postbus of correspondentieadres	
Postcode	
Plaats	
Voorletter(s)	
Tussenvoegsel(s)	
Achternaam	
Telefoonnummer	
Bent u eigenaar van de grond?	Ja
Zijn er meer contactgegevens bij u bekend van	

• Adviseur

Gegevens adviseur

Naam bedrijf adviseur	IDDS
Postbus of correspondentieadres adviseur	Postbus 126
Postcode adviseur	2200AC
Plaats adviseur	Noordwijk
Naam adviseur	
Telefoonnummer contactpersoon adviseur	
E-mailadres contactpersoon	

Locaties

Betreft het een activiteit op een BRZO/RIE-4-locatie?	Nee
---	------------

Naam van uw activiteit op de locatie

Aanleggen drinkwaterleiding middels gestuurde boring

Locatie(s) waarop de activiteiten worden uitgevoerd

Gemeente Alblasterdam en Nieuw-Lekkerland

Kies een locatie op de kaart*

Kies een locatie op de kaart breedte-graad

51.8678029

Kies een locatie op de kaart lengte-graad

4.6825645

Samenhangende besluiten

- **Omgevingsvergunning overig**

Gegevens gemeente

Naam gemeente

Molenlanden en Alblasterdam

Naam contactpersoon gemeente

Telefoonnummer contactpersoon gemeente

E-mailadres contactpersoon

Modulekeuze

Geef aan waar uw verzoek betrekking op heeft

- **Module 1: Gebiedsbescherming, Natura 2000-gebieden, artikel 2.7 tot en met 2.9.**
- **Module 2: Soortenbescherming, artikel 3.1 tot en met 3.10.**

Toelichting

Module 1 Gebiedsbescherming (Natura 2000)

Geef aan om welke activiteit(en) het gaat

- **Boezems Kinderdijk (106)**
- **Donkse Laagten (107)**
- **Biesbosch (112)**
- **Oude Maas (108)**

Afstand in kilometers tot Natura 2000-gebied(en)

1

Module 2 Soortenbescherming

Heeft u de checklist soortenbescherming ingevuld?

Ja

Geef een korte samenvatting.

Oasen is voornemens om een nieuwe transportleiding voor drinkwater aan te leggen en aan te sluiten op het bestaande netwerk. Het tracé start aan de Middelweg in Nieuw-Lekkerland en loopt door weilanden en watergangen tot aan de Heiweg in Oud-Alblas. De leiding zal voor een klein deel van het tracé worden aangelegd in open sleuf en voor een groot deel van het tracé door middel van een horizontaal gestuurde boring (HDD) op een diepte van circa 26m onder het maaiveld. Hierbij dienen enkele waterlichamen overgestoken te worden. In de watergangen die middels een "open sleuf" worden gepasseerd, een sloot ter hoogte van de Middelweg, de Oude Watering en een sloot ter hoogte van de Heiweg, zal mogelijk een damwand in de watergang worden aangebracht. Hierbij worden mogelijk delen van enkele watergangen (tijdelijk) leeggepompt. De werkstroken voor de aanleg in open sleuf worden 20 meter breed en voorzien van rijplaten en afrastering. De aanleg van de leiding via horizontaal gestuurde boring gebeurt op circa 26 meter onder het maaiveld. Bomen worden niet gekapt. Het tracé van de nieuwe transportleiding voor drinkwater vind u in de bijlage op pagina 11 van de bijlage 'A2100-03 Rapport quickscan wnb - de put ablasserdam_v2'.

Bijlage	a2100-03 rapport nee tenzij toets de put ablasserdam_v1_inclusief bijlage.pdf
Bijlage	a2100-03 rapport quickscan wnb - de put ablasserdam_v2.pdf
Bijlage	a2100-07 aerius bijlage de put ablasserdam aanlegfase 2024.pdf
Bijlage	a2100-07 stikstof berekening aanlegfase de put ablasserdam_rap1_v1.3 lvi.pdf
Werkzaamheden overeenkomstig met gedragscode	Nee
Beschermde soorten en onderzoek	
Aanwezige beschermde soort in het kader van de aanvraag	Zie bijlage: A2100-03 Rapport quickscan Wnb - De Put Ablasserdam_v2
Functie(s) van het plangebied voor de soort(en)	Zie bijlage: A2100-03 Rapport quickscan Wnb - De Put Ablasserdam_v2
Kritische periode voor de soort periode van het jaar aanwezig	Zie bijlage: A2100-03 Rapport quickscan Wnb - De Put Ablasserdam_v2
Soort vastgesteld op basis van welke informatie	Zie bijlage: A2100-03 Rapport quickscan Wnb - De Put Ablasserdam_v2
Geef aan welke soorten en verbodsbepalingen van toepassing zijn	<ul style="list-style-type: none"> • Soorten van bijlage IV HR en bijlage I Bonn en bijlage II Bern
Naam soort	Zie bijlage: A2100-03 Rapport quickscan Wnb - De Put Ablasserdam_v2
Art. 3.5, in hun natuurlijke verspreidingsgebied, opzettelijk	<ul style="list-style-type: none"> • Niet van toepassing
Art. 3.5, eieren opzettelijk	<ul style="list-style-type: none"> • Niet van toepassing
Art. 3.5, voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	

- Niet van toepassing

Art. 3.5, planten, opzettelijk

- Niet van toepassing

Art. 3.6, lid 2 dieren met uitzondering van vogels en planten anders dan voor verkoop:

- Niet van toepassing

Art. 3.34, lid 1 uitzetten van dieren en/of eieren van dieren **Ja**

Ingangsdatum **1-5-2023**

Einddatum **1-5-2024**

Effectanalyse

Soort Nederlandse en wetenschappelijke naam

Maatregel voor start initiatief

Maatregelen tijdens uitvoering initiatief

Soort Nederlandse en wetenschappelijke naam

Maatregel voor start initiatief

Maatregelen tijdens uitvoering initiatief

Belangen

Habitatrichtlijn (artikel 3.8, lid 5 Wnb)

- Ter bescherming van wilde flora of fauna of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats.

Andere soorten (artikel 3.10, lid 2 Wnb)

- In het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden, daaronder begrepen het daarop volgende gebruik van het ingerichte of ontwikkelde gebied
- Ter bescherming van wilde flora of fauna of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats
- Bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer

Motivatie belang(en)

Afweging alternatieven

Borging van drinkwatervoorziening

Als alternatief zou er gekozen kunnen worden om de werkwijze in het planvoornemen aan te passen door zoveel als mogelijk weg te blijven van oevers en watergangen. Dit wordt al gedaan door het toepassen van een sleufloze techniek. Echter is het door de locatie van de werkterreinen niet uit te sluiten dat de werkzaamheden mogelijk toch nabij oevers en watergangen plaatsvinden.

Staat van instandhouding

Naam soort

Onderbouwing dat de activiteit niet leidt tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort

Toe te voegen bijlage(n) in verband met onderbouwing belang

- **Activiteitenplan**
- **Kaartmateriaal**
- **Beleidsdocumenten**
- **Onderzoekrapportages**

Bijlage	a2100-07 aerius bijlage de put alblasserdam aanlegfase 2024.pdf
Bijlage	a2100-07 stikstof berekening aanlegfase de put alblasserdam_rap1_v1.3 lvi.pdf
Bijlage	a2100-03 rapport nee tenzij toets de put alblasserdam_v1 inclusief bijlage.pdf
Bijlage	a2100-03 rapport quickscan wnb - de put alblasserdam_v2.pdf
Bijlage	vo nieuw-lekkerland boortekening rev.h.pdf
Bijlage	vo nieuw-lekkerland rev.h.pdf

Ondertekening

U kunt hier op- of aanmerkingen plaatsen met betrekking tot uw aanvraag of dit formulier.

Ja, ik verklaar kennis te hebben genomen van alle voorwaarden en alles naar waarheid te hebben verstrekt. **Ja**

Aanvrager