

Provincie Zeeland  
Postbus 6001  
4330 LA MIDDELBURG

**Evides Waterbedrijf**

Postbus 4472  
3006 AL Rotterdam  
www.evides.nl

KvK 24170650  
BTW NL0071.97.032.B01  
IBAN: NL23 BNGH 0285 0423 94 / BIC: BNGHNL2G

Datum: 30 september 2025  
Ons kenmerk: U25/Infra-PR009644-0011/  
Bijlagen: Div.  
Onderwerp: Aanvraag omgevingsvergunning Natura 2000 -  
activiteit

Contactpersoon: [REDACTED]  
Afdeling: Nieuwbouw  
Telefoon: 0900 07 87  
E-mail: [REDACTED]@evides.nl

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij doen wij u op grond van artikel 5.1 lid 1 onder e van de Omgevingswet een aanvraag om een omgevingsvergunning Natura 2000 activiteit toekomen voor de aanleg van een aantal watertransportleidingen vanaf het knooppunt Markiezaat tot aan het industriegebied Vlissingen-Oost.

### **Aanleiding**

Evides werkt aan het toekomstbestendig maken van de drinkwater- en industriewaterlevering in Midden-Zeeland (Noord- en Zuid-Beveland en Walcheren) en West Brabant na 2030. Evides vergroot de leveringszekerheid van drinkwater en industriewater door onder andere het robuuster maken van het ruwwatersysteem, de bouw van een nieuwe drinkwaterzuivering DWZ Wranghe nabij Goes, in de gemeente Kapelle, de aanleg van nieuwe leidingen, vervangen en/of vergroten van bestaande leidingen en de aanleg, aanpassing en/of vervangingen van pompstations.

Dit is nodig vanwege een groeiende vraag naar drinkwater en industriewater. De watervraag stijgt door de groeiende bevolking, klimaatverandering, energietransitie en economische ontwikkelingen.

Op basis van de uitgangspunten robuuste bron, multibronnenstrategie en aansluiten op onze bestaande bewezen systemen voor zuivering en transport(leidingen) heeft Evides gekozen voor het op termijn bouwen van een nieuwe drinkwaterproductielocatie DWZ Wranghe nabij Goes op basis van water uit onze spaarbekkens in de Brabantse Biesbosch. De nieuwe drinkwaterproductielocatie is aanvullend op bestaande bronnen en productielocaties.

Naast het op termijn bouwen van een nieuwe drinkwaterproductielocatie DWZ Wranghe wordt ook het ruwwatersysteem vanuit de Biesbosch robuuster gemaakt door het aanleggen van nieuwe leidingen en vervangen van bestaande leidingen. Deze aanvraag ziet toe op het aanleggen van deze nieuwe leidingen.

### **Openbaar belang**

De voornoemde werkzaamheden zijn belangrijk om ook in de nabije toekomst (lees vanaf 2030) de leveringszekerheid van water in Zeeland te waarborgen. Op grond van artikel 2 van de Drinkwaterwet is bepaald dat de veiligstelling van de openbare drinkwatervoorziening gezien dient te worden als een dwingende reden van openbaar belang. In artikel 3 van diezelfde wet is bepaald dat een drinkwaterbedrijf verplicht is om te allen tijde zorg te dragen voor levering van voldoende water in een bepaald gebied. Dit houdt onder andere in dat zij dient te borgen dat de drinkwatervoorziening redundant moet zijn uitgevoerd en het risico op een tekort aan water geminimaliseerd moet worden. De aanleg van deze leidingen beoogt hier invulling aan te geven.

### **Werkzaamheden**

De aanleg van de leidingen vindt plaats in de planologische buisleidingstrook zoals bedoeld in de huidige bestemmingsplannen en de Structuurvisie Buisleidingen. Voor de aanleg worden in zijn algemeenheid 2 uitvoeringswijzen gehanteerd. Dit betreffen aanleg middels een open ontgraving en aanleg met behulp van een gestuurde boring (hierna HDD.) waarbij grote delen van het tracé geboord worden en geen graafwerk benodigd is. Van het totale tracé zal ongeveer 33% geboord worden en 77% een open ontgraving betreffen. Dit maakt de impact op de omgeving, de natuurwaarden hier expliciet onder verstaan, aanzienlijk minder. Voor het uitvoeren van een gestuurde boring is de uitvoeringstijd immers korter. Het is niet wenselijk om het gehele traject te boren. Dit maakt de bereikbaarheid van de leidingen immers beperkt hetgeen het beheer en onderhoud sterk bemoeilijkt. Daarnaast betreft dit een zeer kostbare aangelegenheid en heeft dit ook zijn impact op omgeving. Hier is immers zwaarder materieel voor nodig.

### **Vergunningplicht**

Als gevolg van de werkzaamheden vindt een beperkte uitstoot van stikstof plaats op verschillende Natura 2000-gebieden. Dit betreffen de gebieden, Oosterschelde, Westerschelde en Saeftinghe, Yerseke en Kapelse Moer, Brabantse wal, Manteling van Walcheren, Vogelkreek, Grevelingen en Krammer-Volkerak. Gebleken is dat de stikstofdeposities sterk verschillen per Natura 2000-gebied. Voor de periode 2026 tot en met 2029 lopen de deposities uiteen van 0,01 tot maximaal 0,61 mol N/ha/jaar waarbij in 2028 sprake is van een tijdelijke "piek" op de Yerseke en Kapelse Moer (0,34 mol N/ha/jaar) en de Oosterschelde (0,61 mol N/ha/jaar). In dit kader is door het gespecialiseerd ecologisch bureau Fueco verzocht om nader onderzoek te doen naar de effecten van deze depositie maar eveneens te kijken naar andere mogelijke effecten op deze Natura 2000-gebieden.

Dit heeft geresulteerd in een passende beoordeling welke hierbij wordt gevoegd. Uit de passende beoordeling inclusief veldbezoek vloeit voort dat als gevolg van de werkzaamheden geen overschrijding of benadering van de kritische depositiewaarde plaats vindt. Bovendien volgt uit de passende beoordeling dat op basis van de opgestelde algemene en gebiedspecifieke ecologische effectenbeoordelingen is uit te sluiten dat bij de omliggende Natura 2000-gebieden negatieve effecten door de (tijdelijke) toename van stikstofdepositie zullen optreden. Hoewel sprake is van tijdelijke pieken in stikstofemissie tijdens de uitvoering van het project, zijn de verhogingen echter kortstondig en blijven deze zeer gering in verhouding tot de verwachte autonome daling in de achtergronddepositie van stikstof. Deze daling is vele malen groter dan de tijdelijke toename als gevolg van de projectwerkzaamheden.

Afgezien van voornoemde conclusie naar aanleiding van de ecologische effectenbeoordeling merken wij op, zoals ook reeds in de passende beoordeling wordt benoemd, dat als gevolg van de werkzaamheden ofwel de hiermee gepaard gaande depositie van stikstof, feitelijk juist sprake zal zijn van een tijdelijke afname van de stikstofdepositie als gevolg van ons project. De werkzaamheden vinden immers voor het overgrote deel plaats op landbouwgrond. Op deze gronden zal gedurende de looptijd van de werkzaamheden geen bemesting plaats kunnen

vinden. Dat zorgt per saldo voor een tijdelijke afname van stikstofemissie. Wij maken deze opmerking geheel terzijde omdat in de passende beoordeling niet uitgegaan wordt van intern salderen. In de aerius-berekeningen is dit aspect indicatief meegenomen maar bij de verdere beoordeling en onderbouwing in de passende beoordeling is dit buiten beschouwing gelaten.

Naast het aspect stikstof is ook een veldbezoek uitgevoerd op het gebied Markiezaat onderdeel van het Natura-2000 landschap Noordzee, Waddenzee en Delta omdat de werkzaamheden wel versturende effecten kunnen hebben op de Vogelrichtlijnsoorten in dit gebied vanuit het oogpunt geluid, trillingen, licht en mensen. Op grond van het veldbezoek is geconcludeerd dat het niet aannemelijk is dat de werkzaamheden leiden tot significant negatieve effecten op deze soorten mits gewerkt wordt volgens de geplande uitvoeringswijze.

### **Planning**

De werkzaamheden zijn verdeeld in 3 loten en als volgt onderverdeeld:

Lot 1 (Tracé Oost): Markiezaat – Oesterdam 30-09-2026 t/m 5-10-2027

Lot 2 (Tracé West): Vlissingen Oost – Wranghe Kapelle 30-09-2026 t/m 10-3-2028

Lot 3 (Tracé Midden): Oesterdam – Wranghe Kapelle 11-11-2027 – 18-5-2029

Wij verzoeken u ons de benodigde vergunning te verlenen.

### **Meer informatie**

Mocht u nog vragen hebben, of mochten er nog stukken ontbreken of onjuist zijn, dan kunt u contact opnemen met de behandelaar van deze brief of met de heer [REDACTED] projectmanager, bereikbaar via het nummer [REDACTED] of e-mail [REDACTED]@evides.nl.

### **Bijlagen**

Bij deze brief doen wij u toekomen:

- Overzichtsblad(en) tracé
- Passende beoordeling
- Aerius-berekeningen
- Rapportage veldbezoek

Hoogachtend,  
Evides Waterbedrijf

[REDACTED]

Specialist Grondzaken en Vergunningen Zeeland

*Dit is een digitale brief en derhalve niet voorzien van een handtekening.*