

**Van:** [REDACTED] <[REDACTED]@avecodebondt.nl>

**Verzonden:** 23-07-2025 13:30

**Aan:** [REDACTED] <[REDACTED]@odnhn.nl>

**CC:** [REDACTED] <[REDACTED]@avecodebondt.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@avecodebondt.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@avecodebondt.nl>

**Onderwerp:** RE: Aanvraag Omgevingsvergunning Natura 2000 activiteit Helix Schoorlse Zeeweg OMG-057842

Beste [REDACTED],

Zoals zojuist besproken onderstaand nog onze reactie op de eerdere vragen vanuit jullie in het blauw.

Mochten er nog verdere vragen zijn, dan hoor ik het graag!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED] MSc  
Adviseur Vergunningen  
[REDACTED]  
[REDACTED]@avecodebondt.nl



Haak aan:   

*Op al onze e-mail berichten is de disclaimer van toepassing.*

**Van:** [REDACTED] <[REDACTED]@odnhn.nl>

**Verzonden:** woensdag 9 juli 2025 14:53

**Aan:** [REDACTED] <[REDACTED]@avecodebondt.nl>

**Onderwerp:** Aanvraag Omgevingsvergunning Natura 2000 activiteit Helix Schoorlse Zeeweg OMG-057842

U ontvangt niet vaak e-mail van [REDACTED]@odnhn.nl. Ontdek waarom dit belangrijk is

Geachte [REDACTED],

Op 16 mei 2025 hebben wij uw aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor het project 'Helix Schoorlse Zeeweg'. Uw aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer OMG-057842/DMS507087. Het project betreft de aanleg van een middenspanningskabel gelegen aan Schoorlse Zeeweg te Schoorl. Uw aanvraag betreft een Natura 2000-activiteit.

Hierbij onze bevindingen. Het officiële verzoek tot aanvullingen volgt per post.

1. 1. In het aangeleverde document 'Voortoets Stikstof' d.d. 24 april 2025, stelt u dat er na overleg met de Omgevingsdienst en Staatsbosbeheer is bepaald dat er mag worden afgeweken van de standaard depositie van 0,00 mol stikstof per hectare per jaar. Er zouden volgens u geen belemmeringen voor de activiteiten zijn bij een stikstofdepositie van 0,43 mol N/ha/ja of lager. Dat negatieve effecten zijn uitgesloten dient u, middels bijvoorbeeld een ecologische voortoets, te onderbouwen. Wanneer negatieve effecten, door de stikstofdepositie, op basis van de voortoets niet zijn uit te sluiten, is een Passende beoordeling nodig om zeker te stellen dat het project de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zal aantasten. Wij verzoeken u om dit in uw aanvraag aan te passen.  
Per oktober 2025 komt nieuw elektrisch materieel beschikbaar waarmee de boringen die in de Voortoets d.d. 24 april 2025 zijn opgenomen worden uitgevoerd. Daarmee komt de uitstoot stikstof op 0,0 N/ha/jr. Per maandag 28 juli 2025 volgt er een nieuwe voortoets stikstof waarin dit nieuwe materieel is opgenomen. In deze voortoets van 28 juli 2025 worden ook de vervoersbeweging van materiaal naar bouwdepot naar de Sportlaan meegenomen, deze aanvoer wordt meegenomen in het heersende verkeersbeeld. Ook de inzet van batteries voor het opladen en het maken van een bouwstroom voorziening zullen wij in de nieuwe voortoets opnemen. Op basis van de voortoets van 28 juli 2025 is er geen verdere onderbouwing nodig omdat er geen effect op habitat is, zoals een passende beoordeling. In de huidige Ecologische Voortoets stikstof in het kader van de omgevingswet - met kenmerk G&G-advies 2025-45 van 21 maart V1 is de conclusie dat het effect op habitat immers niet significant is.
1. 2. Wij verzoeken u om de ecologische voortoets uit te breiden en per specifiek habitattypen te onderbouwen waarom negatieve effecten zijn uitgesloten. Hierbij is het afzetten van de maximale tijdelijke depositie tegenover de kritische depositie waarde (KDW) niet voldoende. In de Ecologische Voortoets stikstof in het kader van de omgevingswet - kenmerk G&G-advies 2025-045- van 21 maart 2025 zijn de habitattypen beschreven en de mate van uitstoot op deze habitat ook berekend o.b.v. 0,31 mol. Met als conclusie dat het effect op habitat niet significant is. Echter met een nieuwe voortoets stikstof die op 23 juli 2025 is voor besproken via een teams overleg met u en uw collega [REDACTED] zal het effect op habitat uitgesloten zijn, omdat de uitvoering van de werkzaamheden volledig elektrisch wordt.
1. 3. Ecologische onderbouwing van alle mogelijke tijdelijke en permanente negatieve effecten door stikstofdepositie en andere factoren (bijvoorbeeld areaalverlies, verdroging, verstoring door licht, geluid, trillingen, betreding) op de instandhoudingsdoelen van het betreffende Natura 2000-gebied.  
Voor het onderdeel stikstof verwijzen wij naar de Ecologische Voortoets stikstof in het kader van de omgevingswet - kenmerk G&G-advies 2025-045- van 21 maart 2025 V1. Betreft het effect van de werkzaamheden is beschreven in de Natuurtoets middenspanningskabel Schoorlse Duinen - kenmerk G&G-rapport 2025-37 van datum 24 april 2025 V5.

Mocht u nog vragen hebben, dan ben ik vanaf 16 juli weer terug van een korte vakantie.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]  
Vergunningverlener natuurbescherming

.....  
**Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN)**

E [REDACTED]@odnhn.nl  
W [www.odnhn.nl](http://www.odnhn.nl)

Aanwezig ma-di-wo-do  
.....

=====:  
Disclaimer OD NHN: Deze informatie is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n) en mag niet worden gedeeld zonder toestemming van de zender. Als dit bericht verkeerd verzonden is, wilt u dan de zender daarover informeren? Doorsturen, openbaar maken, vermenigvuldigen of anderszins verstrekking van deze informatie aan derden is alleen met toestemming van de zender toegestaan.  
=====:

---