

BESLUIT VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN NOORD-HOLLAND

Betreft : WnbG besluit
Zaaknummer : OD.357319
Aanvrager : Liander N.V.
Locatie : Nabij Loodijk, 's-Graveland, gemeente Hilversum & gemeente Wijdmeren

A. Besluit

1. Onderwerp aanvraag
2. Besluit
3. Procedure
4. Zienswijze
5. Wijzigingen t.o.v. ontwerpbesluit

B. Voorschriften**C. Overwegingen**

1. Wettelijk kader
2. Inhoudelijke beoordeling aanvraag
3. Conclusie

D. Samenhangende besluiten**E. Kennisgeving****A. BESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN NOORD-HOLLAND****A.1 Onderwerp aanvraag**

Liander N.V. is voornemens om een ondergrondse 50 kV kabelverbinding aan te leggen op de locatie zoals weergegeven in bijlage 1 bij dit besluit. Er worden twee circuits aangelegd. Beide circuits beginnen in het transformatorstation aan de Stichtse Kade 44 en komen samen in het weiland ten oosten van de Loodijk. Vanuit hier worden de circuits tegelijk aangelegd tot het aansluitpunt ten noorden van de Karnemelksloot. De werkzaamheden worden uitgevoerd in verband met de voorgenomen wegverbreding van de Loodijk (N236). De huidige 50 kV kabelverbindingen liggen onder de N236 en het dijklichaam aan de oostzijde van de Loodijk. Ten behoeve van het vervangen van de kabelverbinding zal een nieuwe verbinding worden aangelegd door de Hilversumse Meent. De werkzaamheden worden uitgevoerd nabij het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' en gedeeltelijk in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer'. De locatie van het tracé en de Natura 2000-gebieden zijn weergegeven in bijlage 1 bij dit besluit. In het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is het beoogde tracé voor een lengte van circa 220 meter gelegen in de graslanden en de kade aan de rand van het Natura 2000-gebied.

De werkzaamheden zijn gepland voor het einde van de zomerperiode van 2022 en zullen circa vier maanden in beslag nemen, waarvan maximaal 2 in het Natura 2000-gebied. Bij de werkzaamheden wordt in het zuiden gestart, waarna richting het noorden wordt gewerkt. De aan te leggen kabelverbinding zal grotendeels middels gestuurde boringen worden gerealiseerd en over korte afstanden met een open ontgraving. Voor de open ontgravingen zal de te graven werksleuf circa 1,5 meter diep zijn en een breedte hebben van 2,5 meter. Vanuit de open ontgravingen zullen over grote afstanden gestuurde boringen worden uitgevoerd. De gestuurde boringen worden uitgevoerd waarbij drukke wegen en brede watergangen worden gekruist, maar ook in de graslanden van de Hilversumse Meent waardoor slootdempingen worden beperkt. Ten behoeve van de werkzaamheden vindt grondwateronttrekking plaats.

A.2 Besluit

Wij verlenen Liander een vergunning op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb voor de aanleg van ondergrondse 50 kV kabelverbinding nabij de Loodijk, 's-Graveland, gemeente Hilversum en gemeente Wijdmeren. De beschrijving van het project in de aanvraag en eventuele bijlagen maken onderdeel uit van deze vergunning.

A.3 Procedure

Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

De aanvraag wordt behandeld met toepassing van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb).

Deze aanvraag is door ons ontvangen op 8 november 2021 en geregistreerd onder kenmerk OD.357319. De ontvangst van deze aanvraag is door ons bevestigd bij e-mail van 8 november 2021. Op 28 maart 2022 hebben wij verzoeken om aanvullende gegevens verstuurd en de behandelingstermijn opgeschort. De gevraagde gegevens zijn ingediend op 30 april 2022.

Van 28 juni 2022 tot 9 augustus 2022 heeft het ontwerpbesluit ter inzage gelegen.

A.4 Zienswijze

Gedurende de periode van terinzagelegging van het ontwerp van dit besluit hebben belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het besluit naar voren kunnen brengen.

Tegen het ontwerpbesluit zijn geen zienswijze binnen gekomen.

A.5 Wijzigingen ten opzichte van ontwerpbesluit

Er zijn geen wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

B. VOORSCHRIFTEN EN BEPERKINGEN

Wij verbinden aan deze vergunning de volgende voorschriften en beperkingen.

Algemene voorschriften

1. U als vergunninghouder dient ervoor zorg te dragen dat aan alle binnen de vergunde werkzaamheden werkzame personen, waaronder het personeel van derden, een toereikende schriftelijke instructie is verstrekt die is gericht op het voorkomen en uitsluiten van handelingen die tot gevolg (kunnen) hebben dat de aan de vergunning verbonden voorschriften niet worden nageleefd.
2. De start van de vergunde werkzaamheden, inclusief de voorbereidende werkzaamheden, dient u minimaal 5 werkdagen voorafgaand aan de werkzaamheden te melden bij de Omgevingsdienst Noord-Holland Noord. De melding dient plaats te vinden via het digitale meldingsformulier op de website van de OD NHN: www.odnhn.nl/Wet_natuurbescherming/Gebiedsbescherming/Meldingsformulier_start_werkzaamheden_gebieden

Specifieke voorschriften

3. De werkzaamheden in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' dienen buiten het broedseizoen van de snor te worden uitgevoerd. Zodoende dienen de werkzaamheden buiten de periode 15 april – 15 augustus te worden uitgevoerd.
4. Het dempen van de sloot in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' dient buiten het voortplantingsseizoen van de kleine modderkruiper en bittervoorn te worden uitgevoerd. Zodoende dient het dempen te worden uitgevoerd in de periode september tot maart.
5. Bij het dempen van de sloot dient één kant op te worden gewerkt, richting geschikt leefgebied van de bittervoorn en kleine modderkruiper. Hierbij dient rustig gewerkt te worden zodat de soorten de mogelijkheid hebben om voor de werkzaamheden uit te vluchten.
6. Het dempen van de sloot dient plaats te vinden over een breedte van maximaal 8 meter.
7. Na afloop van de werkzaamheden dient de gedempte sloot te worden hersteld, waardoor er weer een open sloot ontstaat.
8. De werkzaamheden dienen tijdens de daglichtperiode te worden uitgevoerd zonder gebruik te maken van kunstlicht.
9. De werkzaamheden dienen grotendeels te worden uitgevoerd middels gestuurde boringen om open ontgravingen en grondwateronttrekking te voorkomen. De locaties van de open ontgravingen zijn weergegeven in bijlage 2 bij dit besluit. Alle overige locaties binnen Natura 2000-gebieden dienen via gestuurde boringen te worden uitgevoerd.
10. Er dient op maximaal zes locaties grondwateronttrekking plaats te vinden. Direct na afloop van de werkzaamheden, dient het onttrekken van grondwater op de betreffende locatie te stoppen (onttrekking gedurende de nacht of in weekenden is wel toegestaan mits noodzakelijk).
11. De werkzaamheden dienen te starten in het zuidelijke deel van het tracé, waarna richting het noorden wordt gewerkt.

12. Er dient geen afval of andere verontreiniging in het gebied achter te blijven. De machines en generatoren welke bij de uitvoering van de werkzaamheden zullen worden gebruikt, dienen in goede staat van onderhoud te verkeren.
13. Gemorste vloeibare of vaste verontreinigende stoffen moeten onmiddellijk worden opgeruimd. Hiertoe dient absorberend materiaal en doelmatig gereedschap aanwezig te zijn.
14. Van opgetreden incidenten, waaronder verstaan worden alle gebeurtenissen waarbij onbedoeld schadelijk stoffen vrijkomen, dan wel waardoor anderszins schade aan het beschermd natuurmonument kan worden toegebracht, dient onverwijld melding te worden gedaan aan de Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN) via 088-102 13 00 onder overlegging van alle relevante gegevens.

Wij wijzen u erop dat als u werkzaamheden niet conform de aanvraag uitvoert u mogelijk in overtreding bent van de Wnb. Wij kunnen dan door middel van de oplegging van een last onder dwangsom dan wel door middel van bestuursdwang de met de wet strijdige situatie beëindigen. Dit kan in uw geval betekenen dat de werkzaamheden ten behoeve van bovengenoemd project geheel of gedeeltelijk worden stilgelegd totdat weer wordt voldaan aan het bij of krachtens de Wnb bepaalde (dit zijn de bestuursrechtelijke sancties). Ook kunnen strafrechtelijke sancties worden opgelegd.

C. OVERWEGINGEN

C.1 Wettelijk kader

Bevoegdheid tot vergunningverlening

Op grond van artikel 1.3, eerste lid Wnb, in samenhang met artikel 2.7, tweede lid Wnb zijn Gedeputeerde Staten van de provincie met betrekking tot projecten of handelingen, tenzij anders bepaald, waar het project of de handeling wordt gerealiseerd, onderscheidenlijk verricht, het bevoegd gezag ten aanzien van de beoordeling van een aanvraag om vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid Wnb. In uitzondering hierop is de Minister van LNV bevoegd om te besluiten op een vergunningaanvraag die betrekking heeft op handelingen die zijn opgenomen in artikel 1.3 Besluit natuurbescherming. Omdat de door u aangevraagde vergunning geen betrekking heeft op een zodanige activiteit, is ons College het bevoegd gezag voor de beslissing op de aanvraag.

Beoordeling aanvraag

Op grond van artikel 2.7, tweede lid Wnb is een vergunning vereist voor het uitvoeren van projecten die niet direct verband houden met of nodig zijn voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kunnen hebben voor een Natura 2000-gebied. Zodanige projecten zijn in ieder geval projecten die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

Op grond van artikel 2.9a Wnb worden de gevolgen van de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden die wordt veroorzaakt door activiteiten van de bouwsector buiten beschouwing gelaten voor de toepassing van artikel 2.7, tweede lid. Op grond van artikel 2.5 van het Besluit natuurbescherming worden als activiteiten van de bouwsector als bedoeld in artikel 2.9a van de wet aangewezen: het verrichten van een bouwactiviteit of een sloopactiviteit die het feitelijk verrichten van bouw- of sloopwerkzaamheden aan een bouwwerk betreft, met inbegrip van de daarmee samenhangende vervoersbewegingen en het aanleggen, veranderen of verwijderen van een werk, met inbegrip van de daarmee samenhangende vervoersbewegingen.

Beschermde gebieden

De aanvraag heeft betrekking op de Natura 2000-gebieden 'Naardermeer' en 'Oostelijke Vechtplassen'.

Natuurlijke kenmerken van het gebied

Voor een omschrijving van de doelen en hun staat van instandhouding wordt verwezen naar de gebiedendatabase (www.natura2000.nl/gebieden/noord-holland).

C.2 Inhoudelijke beoordeling aanvraag

De beoordeling van de aanvraag en de bijbehorende belangenafweging vindt plaats in vier stappen:

1. identificeren mogelijke negatieve effecten;
2. toets aan de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied;
3. bepalen van cumulatieve effecten vanwege de uitvoering van andere activiteiten;
4. noodzaak tot het nemen van mitigerende of andere maatregelen om eventuele negatieve effecten te beperken.

Voor de beoordeling van de aanvraag hebben wij gebruik gemaakt van de bij de vergunningaanvraag ingediende documenten:

- Aanvraagformulier vergunning Gebiedsbescherming, d.d. 8 november 2021;
- Ondertekend Hantekeningformulier, d.d. 15 april 2022;
- Memo Aanvraag vergunning gebiedsbescherming, Reddyn, d.d. 8 november 2021;
- Toetsing Wet Natuurbescherming Verleggen 50kV kabelverbinding OS 's-Graveland – Melkmeent, Bureau Aandacht Natuur, d.d. 29 april 2022;
- Bemalingsadvies Reddyn B.V., Loodijk te 's-Graveland, Stantec, d.d. 29 maart 2022;
- Memo Beantwoording vragen project Loodijk, Reddyn, d.d. 30 april 2022.

Daarnaast hebben wij ook gebruik gemaakt van de volgende informatiebronnen:

- Profielendocumenten (Min LNV, 2008);
- Definitieve aanwijzingsbesluit van het natuurgebied (Min E&L).

Identificeren mogelijke negatieve effecten.

De werkzaamheden vinden plaats nabij het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen'. De locatie nabij het beoogde tracé is enkel aangewezen onder de vogelrichtlijn. De mogelijke negatieve effecten beperken zich tot verstoring van de voor het gebied aangewezen (niet-) broedvogelsoorten.

De werkzaamheden vinden deels plaats in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer'. Naast verstoring van de voor het gebied aangewezen (niet-)broedvogelsoorten, kan derhalve directe aantasting van het Natura 2000-gebied plaatsvinden.

Toets aan de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied.

Beheerplan

Voor elk Natura 2000-gebied moet een beheerplan worden opgesteld. Het beheerplan bevat gedetailleerde informatie over de aanwezigheid van natuurwaarden, de realisatie van de instandhoudingsdoelstellingen en de instandhoudingsmaatregelen die daartoe getroffen dienen te worden. Het beheerplan beschrijft daarnaast welke handelingen en ontwikkelingen het bereiken van de instandhoudingsdoelstellingen niet in gevaar brengen.

Voor het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' is nog geen beheerplan vastgesteld. Wij hebben het ontwerpbeheerplan wel als informatiebron gebruikt bij het beoordelen van deze vergunningaanvraag. Voor het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is het beheerplan inmiddels vastgesteld. Wij hebben het beheerplan bij deze aanvraag betrokken

Effecten op habitatsoorten

Het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is aangewezen voor de zeggekorfslak, gestreepte waterroofkever, bittervoorn, kleine modderkruiper, groenknolorchis en platte schijfhoren.

De zeggekorfslak is een landslak die voornamelijk voorkomt aan de oostzijde van de Bovenste Blik in het Naardermeer. Het voorkomen is veelal gerelateerd aan oeverzones, moerassen en broekbossen met een dichtbegroeide tot ijle ondergroei van moeraszegge. De soort is nog niet waargenomen in de Hilversumse Bovenmeent, waar het projectgebied gelegen is. De gestreepte waterroofkever heeft veelal de voorkeur voor schone, niet te diepe en niet te voedselrijke waterelementen, zoals plassen, petgaten en brede vaarten en sloten. Dit leefgebied ligt niet binnen de invloedssfeer van de werkzaamheden. De groenknolorchis is een soort met een vochtige standplaats en komt in het Naardermeer veelal voor in trilvenen (H7140A). In het plangebied ontbreken deze biotopen van de groenknolorchis. De platte schijfhoren leeft overwegend in ondiepe, onbeschaduwde wateren met een uitbundige onderwatervegetatie. Voor de werkzaamheden wordt een sloot tijdelijk gedempt. In deze dijksloot is een beperkte onderwatervegetatie aangetroffen. Derhalve is de platte schijfhoren niet binnen het plangebied te verwachten. Op basis van het voorgaande zijn negatieve effecten op de zegge-korfslak, gestreepte waterroofkever, groenknolorchis en platte schijfhoren uitgesloten.

Voor de werkzaamheden wordt een deel van de dijksloot tijdelijk gedempt. De demping vindt plaats over een afstand van maximaal 8 meter en heeft een tijdsduur van enkele dagen waarna het slootdeel weer wordt hersteld en opengemaakt. De dijksloot vormt geschikt leefgebied voor de kleine modderkruiper en de bittervoorn. Het dempen leidt er toe dat het leefgebied wordt gestoord en tijdelijk wordt vernietigd. Om effecten op de soorten te beperken worden de werkzaamheden uitgevoerd buiten de voortplantingsperiode van de bittervoorn welke loopt van april tot en met augustus en de voortplantingsperiode van de kleine modderkruiper welke loopt van maart tot en met augustus. Na afloop van de werkzaamheden wordt het gedempte deel weer hersteld, waardoor

er zich weer leefgebied vormt en de barrière wordt opgeheven. Het dempen wordt hierbij langzaam, vanuit één zijde uitgevoerd, waardoor individuen de mogelijkheid krijgen om te vluchten. Significant negatieve effecten op bittervoorn en kleine modderkruiper zijn op basis van voorgaande uitgesloten.

Het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' is aangewezen voor de habitatsoorten zegge-korfslak, gevlekte witsnuitlibel, gestreepte waterroofkever, bittervoorn, grote modderkruiper, kleine modderkruiper, rivierdonderpad, meervleermuis, noordse woelmuis, groenknolorchis en de platte schijfhoren. Aangezien er geen werkzaamheden plaatsvinden binnen het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' zijn effecten op het leefgebied van de aangewezen habitatsoorten van dit Natura 2000-gebied uitgesloten. De aangewezen meervleermuis kan de 's Gravelandsche Vaart gebruiken als vliegroute, waardoor aantasting van deze vliegroute effect kan hebben op de meervleermuis in het Natura 2000-gebied. De werkzaamheden worden echter overdag zonder kunstlicht uitgevoerd, waardoor aantasting van de vliegroute door verlichting wordt voorkomen. Significant negatieve effecten op de voor het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' aangewezen habitatsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Effecten op habitattypen

Het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is aangewezen voor diverse habitattypen. Op de locatie waar de werkzaamheden worden uitgevoerd zijn geen habitattypen aanwezig. Directe effecten op habitattypen zijn derhalve uitgesloten.

Voor de werkzaamheden vindt bemaling plaats. Er wordt op zes locaties grondwater onttrokken. In totaal wordt 81 kalenderdagen bemaald, waarbij de werksleuven/putten achtereenvolgens bemaald worden. Per locatie vindt twee dagen voorbereiding plaats en vindt tijdens de werkzaamheden bemaling plaats. De duur van de bemaling per locatie is tussen de 10 en 23 dagen. Het totale waterbezwaar wordt geschat tussen de 47.950 m³ en 95.900 m³. De benodigde verlaging van het grondwater verschilt per locatie, en ligt tussen de 0,5 en 1,6 meter. Grondwateronttrekking leidt tot een daling van de grondwaterstand. Dit kan invloed hebben op de habitattypen, met name wanneer deze habitattypen sterk afhankelijk zijn van grondwater. Om de grondwateronttrekking te minimaliseren, is gekozen zo veel mogelijk te boren. Het invloedgebied van de bemaling is weergegeven in bijlage 2 bij dit besluit. Deze invloedssfeer ligt deels in de Natura 2000-gebieden 'Naardermeer' en 'Oostelijke Vechtplassen'. Binnen het invloedgebied liggen geen echter habitattypen. Effecten op habitattypen door bemaling zijn derhalve uitgesloten.

Op 1 juli 2021 zijn de Wet en het Besluit Stikstofreductie en natuurherstel in werking getreden. Hiermee worden de gevolgen van de stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden die wordt veroorzaakt door activiteiten van de bouwsector buiten beschouwing gelaten voor de toepassing van artikel 2.7, tweede lid Wnb. Het huidige project leidt enkel tot een tijdelijke stikstofdepositie, in de gebruiksfase is er geen sprake van stikstofemissie. In de nota van toelichting is aangegeven dat de partiële vrijstelling ook geldt bij aanlegactiviteiten van bijvoorbeeld de energie-infrastructuur, waar de huidige aanvraag op toeziet. Derhalve wordt de stikstofdepositie als gevolg van de werkzaamheden buiten beschouwing gelaten.

Effecten op broedvogels

Het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is aangewezen voor de broedvogels aalscholver, purperreiger, zwarte stern, snor en grote karekiet. Het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' is aangewezen voor de broedvogels roerdomp, woudaap, purperreiger, porseleinhoen, zwarte stern, ijsvogel snor, rietzanger en grote karekiet. De indicatieve broedseizoenen van deze soorten zijn weergegeven in bijlage 3 bij dit besluit.

De werkzaamheden vinden deels plaats in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer'. In het plangebied wordt enkel de snor als broedvogel verwacht. Daarnaast vormt het in beperkte mate foerageergebied voor de aalscholver en purperreiger. De werkzaamheden in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' zijn gepland van september tot uiterlijk februari. Derhalve is er geen overlap met het broedseizoen van de snor. De purperreiger en aalscholver hebben ten tijde van de werkzaamheden mogelijk nog vliegvlugge jongen. Met de werkzaamheden worden echter niet de broedlocaties beïnvloed, enkel de foerageergebieden. Aangezien de werkzaamheden slechts kleinschalig zijn in oppervlakte en het projectgebied een beperkte functie heeft als foerageergebied, wordt verwacht dat de soorten tijdens de werkzaamheden kunnen uitwijken. Significant negatieve effecten op de voor het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' aangewezen broedvogels worden niet verwacht.

De werkzaamheden worden deels uitgevoerd in de directe omgeving van het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen'. De broedvogels rietzanger, snor en porseleinhoen zijn waargenomen of kunnen voorkomen aan het tracé. Het broedseizoen van de soorten is in september reeds afgelopen, zoals weergegeven in bijlage 2 bij dit besluit. Nu de werkzaamheden starten op de locatie het verst bij de Natura 2000-gebieden afgelegen en richting de Natura 2000-gebieden wordt gewerkt, is er qua periode van uitvoeren geen overlap met het broedseizoen van de soorten. Significant negatieve effecten op de voor het Natura 2000-gebied 'Oostelijk Vechtplassen' worden niet verwacht.

Effecten op niet-broedvogels

Het Natura 2000-gebied 'Naardermeer' is aangewezen voor de niet-broedvogels kolgans en grauwe gans. Voor deze soorten bestaan de mogelijk negatieve effecten uit verstoring en aantasting van het leefgebied. Het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' is aangewezen voor de broedvogels aalscholvers, kolgans, grauwe gans, smient, krakeend, slobbeend, tafeleend en nonnetje. Voor de broedvogels van het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' bestaan mogelijke negatieve effecten enkel uit verstoring.

De kolgans en grauwe gans overwinteren door de herontwikkeling tot moeras nagenoeg niet meer in het Naardermeergebied, maar op de graslanden daarbuiten. Eventueel aanwezige individuen kunnen tijdens de werkzaamheden uitwijken naar andere graslanden.

De voor het Natura 2000-gebied 'Oostelijke Vechtplassen' aangewezen niet-broedvogelsoorten ijsvogel en smient worden waargenomen langs het tracé. Voor deze soorten geldt dat het plangebied en zijn omgeving niet worden gezien als essentieel leefgebied. Bij de werkzaamheden vindt daarnaast amper aantasting van watergangen aan, enkel de tijdelijke demping van acht meter sloot in het Natura 2000-gebied 'Naardermeer'. De soorten kunnen tijdens de werkzaamheden uitwijken.

De krakeend, nonnetje, slobbeend en tafeleend overwinteren veelal in groepen op de plas en maken in de winterperiode nagenoeg geen gebruik van de graslandvegetaties. Effecten op deze soorten zijn derhalve uitgesloten.

Op basis van bovenstaande zijn significant negatieve effecten op de voor de Natura 2000-gebieden 'Naardermeer' en 'Oostelijke Vechtplassen' uitgesloten.

Cumulatieve effecten

Op grond van de Wnb dient bekeken te worden of een te vergunnen project afzonderlijk, maar ook in combinatie met andere projecten significante gevolgen kan hebben.

Deze cumulatietoets is vooral van belang voor projecten die een mogelijk negatief (maar niet significant) gevolg hebben, om te bezien of een project in cumulatie alsnog tot een significant effect zou kunnen leiden.

Maatregelen die eventuele schade beperken

- De waterdemping wordt uitgevoerd buiten de voortplantingsperiode van de bittervoorn en de kleine modderkruiper.
- Bij het dempen van de sloot wordt één richting op gewerkt waardoor individuen de mogelijkheid hebben om te vluchten.
- De werkzaamheden worden uitgevoerd tijdens de daglichtperiode en er wordt geen gebruik gemaakt van verlichting.
- Na afloop van de dempingswerkzaamheden wordt het slootdeel weer hersteld.
- De werkzaamheden worden van zuid naar noord uitgevoerd, waardoor wordt gestart op de locatie welke niet nabij de Natura 2000-gebieden is gelegen.
- Er wordt zo veel mogelijk gebruik gemaakt van gestuurde boringen, om grondwateronttrekking te voorkomen.

C.3 Conclusie

Omdat er geen sprake is van significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelstellingen van de betreffende Natura 2000-gebieden is het aantonen van alternatieven, dwingende redenen van groot openbaar belang en het nemen van compenserende maatregelen niet nodig. Op basis van voorgaande is het mogelijk om voor de aanleg van ondergrondse 50 kV kabelverbinding aan kadastraal A297 te Hilversum, gemeente Hilversum een vergunning te verlenen.

Deze conclusie geldt nadrukkelijk onder de door ons gestelde voorwaarden en beperkingen.

D. SAMENHANGENDE BESLUITEN

Dit besluit heeft alleen betrekking op hoofdstuk 2 (Natura 2000-gebieden) van de Wnb. Wij wijzen u erop dat uw aanvraag betrekking heeft op een activiteit waarvoor mogelijk ook op grond van andere wet- en regelgeving een besluit nodig is. Tevens kunnen er overige belemmeringen zijn in het kader van ruimtelijke belangen. In het bijzonder willen wij u hierbij wijzen op hoofdstuk 3 'soortenbescherming van de Wnb. Meer informatie hierover kunt u vinden op onze website www.odnhn.nl/Wet_natuurbescherming/Soortenbescherming.

D. KENNISGEVING

Van dit besluit zal conform artikel 3:44 Awb door ons kennis worden gegeven op de website www.officielebekendmakingen.nl.

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Neemt u dan contact op met [REDACTED] [REDACTED] via 088-102 13 00 of [REDACTED]. Wij verzoeken u hierbij het zaaknummer te vermelden.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Noord-Holland,
namens dezen,

[REDACTED]
Afdelingsmanager Regulering Leefomgeving
Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN)

Rechtsbescherming

U en andere belanghebbenden kunnen binnen 6 weken, gerekend vanaf de dag na de datum waarop dit besluit ter inzage is gelegd, een beroepschrift indienen bij de Rechtbank Noord-Holland, Sectie bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem.

Het beroepschrift moet in ieder geval het volgende bevatten:

- uw naam, adres, postcode en woonplaats;
- de datum;
- over welke beschikking het gaat (u kunt het beste een kopie van dit besluit bijsluiten);
- de redenen waarom u het niet eens bent met het besluit;
- uw handtekening.

U kunt het beroepschrift ook digitaal indienen bij de rechtbank via

<http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Voor meer informatie verwijzen wij naar www.rechtspraak.nl.

Het indienen van een beroepschrift schorst de werking van het besluit niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u tijdens de beroepsprocedure de voorzieningenrechter van de rechtbank vragen een voorlopige voorziening te treffen. Voor de behandeling van dit verzoek en het beroep wordt griffierecht geheven.

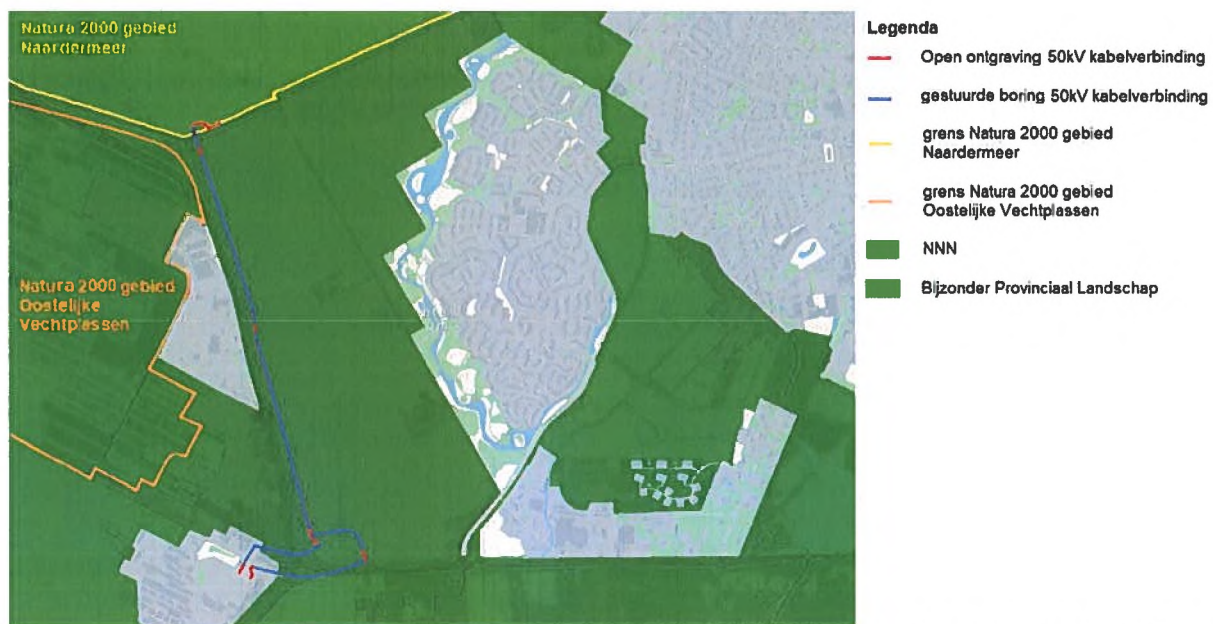
Bijlagen:

- Bijlage 1: Plangebied
- Bijlage 2: Theoretische invloedsfeer bemaling
- Bijlage 3: Broedseizoen broedvogels Naardermeer en Oostelijke Vechtplassen

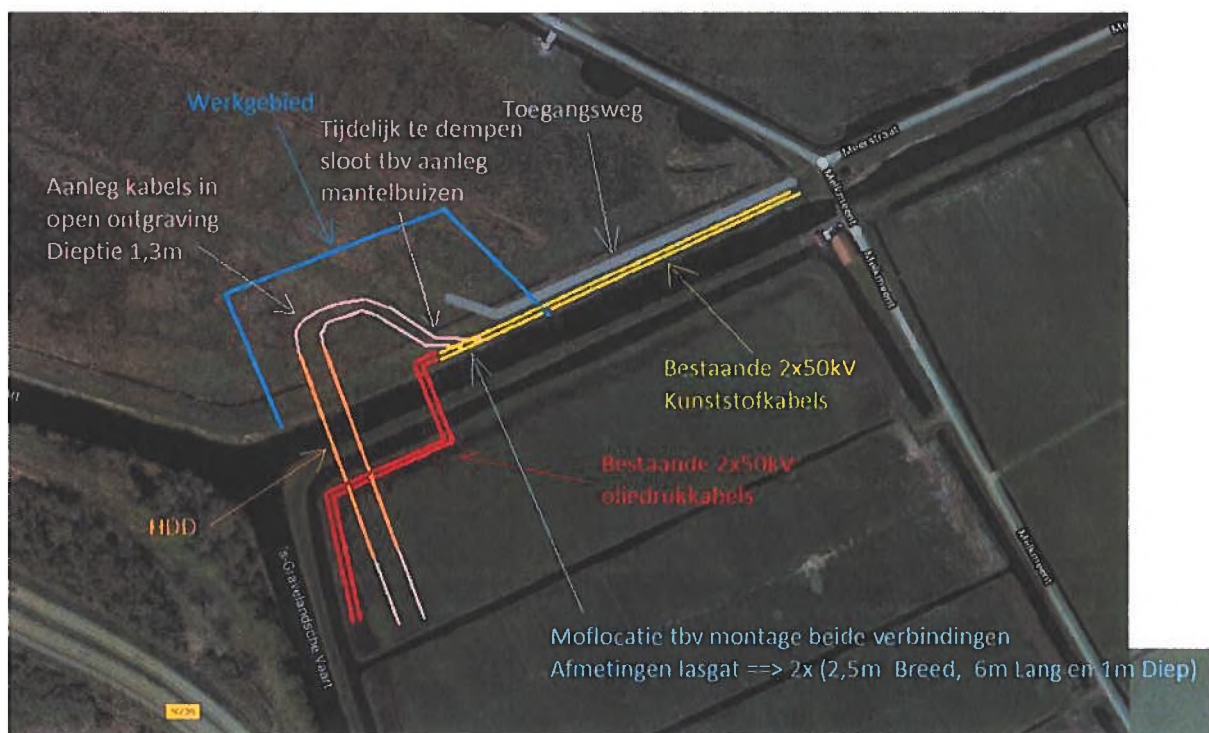
Kopie aan:

- Reddyn B.V.
- Gemeente Hilversum
- Gemeente Wijdmeren
- Afdeling Toezicht en handhaving OD NHN

Bijlage 1: Plangebied

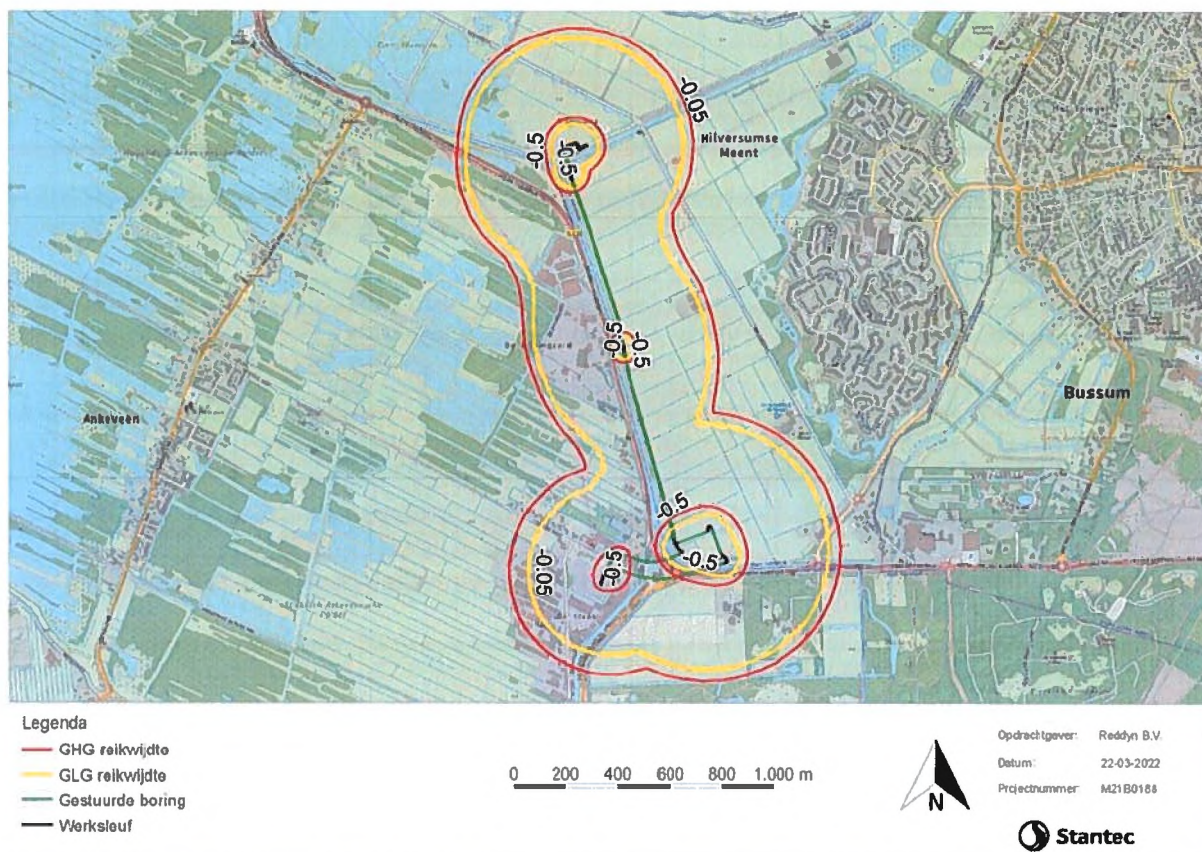


Beoogd kabeltracé (blauw en rood) ten opzichte van de Natura 2000-gebieden 'Naardermeer' (geel omrand) en 'Oostelijke Vechtplassen' (geel omrand).



Detail van de werkzaamheden binnen het Natura 2000-gebied 'Naardermeer'.

Bijlage 2: Theoretisch invloedsfeer bemaling



Theoretische invloedsfeer van de bemaling. Rode lijn betreft een worst-case situatie. Op de kaart is tevens te zien waar open ontgravingen plaatsvinden (zwarte lijn) en waar gestuurde boringen plaatsvinden (groene lijn).

Bron: Bemalingsadvies Reddyn B.V., Loodijk te 's-Graveland, Stantec, d.d. 29 maart 2022

Bijlage 3: Broedseizoenen broedvogels Naardermeer en Oostelijke Vechtplassen

Naardermeer

Soort	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december
Broedseizoen gebied												
Aalscholver												
Grote karekiet												
Purperreiger												
Snor												
Zwarte stern												

Oostelijke Vechtplassen

Soort	januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december
Broedseizoen gebied												
Grote karekiet												
Ijsvogel												
Porseleinhoen												
Purperreiger												
Rietzanger												
Roerdomp												
Snor												
Woudaap												
Zwarte stern												

Weergegeven is de broedperiode voor alle broedvogelsoorten bij elkaar per Natura 2000-gebied, met daaronder de specificatie per soort.

De perioden zijn gebaseerd op de gegevens uit de broedkalender van de vogelbescherming (<https://www.vogelbescherming.nl/docs/2840f8f0-79aa-4bb8-956e-53476e87bf7b.pdf>).

Voor de kleuren geldt Broedperiode: Geel= balts en nestbouw; Rood= eieren of niet vliegvlugge jongen; Blauw= verzorging vliegvlugge jongen.