

Formulierversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	5924821
Aanvraagnaam	Watervergunning NeuConnect
Uw referentiecode	6057193 - NeuConnect

Ingediend op	19-03-2021
Soort procedure	Reguliere procedure

Projectomschrijving	De NeuConnect kabel is een hoogspanningsverbinding (gelijkstroom) tussen de netwerken van Groot-Brittannië en Duitsland. Het project waarvoor vergunning wordt aangevraagd betreft de aanleg, exploitatie en buitenbedrijfstelling van twee kabels op zee (~1400 MegaWatt) inclusief een optische vezelkabel (datakabel) ingegraven in de bodem, met een lengte van ongeveer 265 km in de Nederlandse EEZ van de Noordzee, aangevraagd voor de gehele periode dat de kabels in gebruik zijn.
---------------------	--

Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

### Bevoegd gezag

Naam:	Rijkswaterstaat
Bezoekadres:	Avenue Ceramique 125 6221 KV Maastricht
Postadres:	Service Center Vergunningen Rijkswaterstaat Postbus 4142 6202 PA Maastricht
Telefoonnummer:	088-7974300
E-mailadres:	omgevingsloket@rws.nl
Website:	www.rijkswaterstaat.nl
Contactpersoon:	ServiceCentreVergunningen
Bereikbaar op:	ma - vr: 9:00 - 16:30 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Activiteiten op de Noordzee of het strand uitvoeren

- Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

Bijlagen



# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

Vestigingsnummer	978931768000
(Statutaire) naam	NeuConnect Great Britain Limited (NCGBL)
Handelsnaam	NeuConnect

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	P.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Pryor
Functie	project director

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Adresregel 1	105 Piccadilly
Adresregel 2	London
Adresregel 3	W1J 7NJ
Land	Grootbritannië

## 4 Correspondentieadres

Adresregel 1	The American Barns
Adresregel 2	Banbury Road Lighthorne
Adresregel 3	Warwickshirde CV35 OAE
Land	Grootbritannië

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	+44(0)797-9708604
Faxnummer	-
E-mailadres	phil.pryor@neuconnect.eu



# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	27119183
Vestigingsnummer	000018887821
(Statutaire) naam	AECOM Netherlands B.V.
Handelsnaam	AECOM Netherlands B.V.

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input type="checkbox"/> Man <input checked="" type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	N.Y.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Schuttinga
Functie	senior environmental consultant

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	2491AC
Huisnummer	17
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Oude Middenweg
Woonplaats	's-Gravenhage

## 4 Correspondentieadres

Adres	Oude Middenweg 17 2491AC 's-Gravenhage
-------	---

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	070-2400898
Faxnummer	-
E-mailadres	natascha.schuttinga@aecom.com

## 6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.



# Locatie

## 1 Locatieaanduiding

Locatie waar de werkzaamheden plaatsvinden

- Adres
- Kadastraal perceelnummer
- Locatie op Noordzee, Waddenzee of IJsselmeer

## 2 Aanvulling locatieaanduiding

Coördinatenstelsel

- RD
- ETRS89 / WGS84

Invoerwijze

- Graden.decimale graden
- Graden.minuten.decimale minuten
- Graden.minuten.seconden.decimale seconden

Lengte

003,1663°

Breedte

52,914461°

## 3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie zie bijgevoegde shapefile



# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Activiteiten op de Noordzee of het strand uitvoeren

### 1 Waterstaatwerk of beschermingszone gebruiken

Wilt u een bestaande vergunning wijzigen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wat is de geplande begindatum van deze activiteit?	01-01-2022
Geef eventueel een toelichting op de begindatum.	exacte startdatum is nog niet bekend
Wat is de geplande einddatum van deze activiteit?	01-01-2121
Geef eventueel een toelichting op de einddatum.	vergunning wordt aangevraagd voor de aanleg, exploitatie en buitenbedrijfstelling van de kabels voor de gehele periode dat de kabels in gebruik zijn
Omschrijf de activiteit die u wilt uitvoeren.	realisatie van een hoogspanningsverbinding. De watervergunningaanvraag heeft betrekking op de aanleg, exploitatie en buitenbedrijfstelling van twee kabels op zee (circa 1400 MegaWatt) inclusief een optische vezelkabel (datakabel) ingegraven in de bodem, met een lengte van 265 km in de Nederlandse EEZ. De voorgestelde zeekabelcorridor is 500 meter breed met een lengte van circa 265 kilometer.
Waarom wilt u de activiteit uitvoeren?	De hoogspanningsverbinding zal de hoogspanningsnetten van Duitsland en Groot-Britannië verbinden, waardoor uitwisseling van elektriciteit tussen de twee landen mogelijk wordt gemaakt. Het project is aangewezen als project van gemeenschappelijk belang op grond van de TEN-E verordening. De rijkscoördinatieregeling is op deze procedure van toepassing.



# Waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken

## Activiteiten op de Noordzee of het strand uitvoeren

### 1 Kabels of leidingen aanleggen

Welke activiteit(en) wilt u uitvoeren met betrekking tot kabels of leidingen?

- Aanleggen van kabels of leidingen in of nabij een oppervlaktewaterlichaam
- Aanleggen van kabels of leidingen in, op of nabij een waterkering
- Aanleggen van kabels of leidingen in, op of nabij een oppervlaktewaterlichaam en een waterkering

Past u bij de werkzaamheden een horizontaal gestuurde boring toe die een oppervlaktewaterlichaam, waterkering of beschermingszone doorkruist?

- Ja
- Nee

Welke kabels of leidingen wilt u aanleggen?

- Aanleggen van een vloeistofleiding
- Aanleggen van kabels
- Aanleggen van een warmtetransportleiding
- Aanleggen van kabels ten behoeve van telecom/televisie
- Aanleggen van een drukleiding
- Anders

Welke andere kabels of leidingen legt u aan?

hoogspanningskabel



# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlage_1_advies_MER-cie_pdf	Bijlage 1 advies MER-cie.pdf	Anders	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 4 Burial Assessment Study "Lite"	Bijlage 4_PRIMO MARINE - BAS LITE for NEUCONNECT R3_20190709.pdf	Gegevens kabels of leidingen aanleggen	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 5 Generic Crossing Design	Bijlage 5_Generic Crossing Design algemeen ontwerp kruisingen.pdf	Gegevens kabels of leidingen aanleggen	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 6a Stikstofdepositie aanleg kabe	Bijlage 6a Stikstofdepositie onderzoek t.b.v. de aanleg van de NeuConnect kabel 1958639-RAP-00-03-06-.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 6b Stikstofdepositie exploitatie	Bijlage 6b Stikstofdepositie onderzoek t.b.v. de exploitatie van de NeuConnect kabel 1958639-RAP-00-04-05-.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 6c AERIUS aanleg Rvp33sxdWF9A	Bijlage 6c AERIUS_bijlage-20210309160837-_Rvp33sxdWF9A.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 6d AERIUS exploit. RY44eCJ4h2Mj	Bijlage 6d AERIUS_bijlage-20210316143313-_RY44eCJ4h2Mj.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 2 Overzicht verwerking advies	Bijlage 2 Overzicht NRD advies verwerkt in MER_18-03-2021-.pdf	Anders	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 7 Technical Report Archeology	Bijlage 7_Marine Archaeological Technical Report_Dutch sector_NB-SS-A-B_20210318-.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 8 CBRA report	Bijlage 8_CBRA report.pdf	Anders	19-03-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Gegevens kabels of leidingen aanleggen		
Bijlage 9 UXO Risk Assessment	Bijlage 9_Detailed UXO Marine Risk Assessment Rev1.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 10 NC fishery study	Bijlage 10_NC_fishery_study_v02.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 11 Effecten onderwatergeluid	Bijlage 11 Effecten geofysisch onderzoek onderwater_202-10203-.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 12 Ecologische beoordeling N2	Bijlage 12 Maart 2021_Ecologische beoordeling NeuConnect - eindconcept.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 13 Ecol. beoordeling en PB	Bijlage 13 20-030-rap-Ecologische beoordeling Stikstofdepositie NeuConnect.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage 14 Samenvatting Engels en Duits	bijlage 14 Samenvatting Duitse en Engelse Rapportages.pdf	Anders Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Toelichting Aanvraag Waterwet	Toelichting aanvraag Watervergunning definitief 19032021.pdf	Anders Situatietekening, kaart of foto Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling
Bijlage_3_MER_Neuconnect_def_pdf	Bijlage 3 MER Neuconnect def.pdf	Anders Situatietekening, kaart of foto Gegevens kabels of leidingen aanleggen Gegevens waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken	19-03-2021	In behandeling

#### Achtergrondinformatie

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
NC_RPL_Rev09_pl_shx	NC_RPL_Rev09_pl.shx	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_KP_dbf	NC_RPL_Rev09_KP.dbf	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_KP_prj	NC_RPL_Rev09_KP.prj	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_KP_sbn	NC_RPL_Rev09_KP.sbn	19-03-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
NC_RPL_Rev09_KP_sbx	NC_RPL_Rev09_KP.sbx	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_KP_shp	NC_RPL_Rev09_KP.shp	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_KP_shx	NC_RPL_Rev09_KP.shx	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_dbf	NC_RPL_Rev09_pl.dbf	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_prj	NC_RPL_Rev09_pl.prj	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_sbn	NC_RPL_Rev09_pl.sbn	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_sbx	NC_RPL_Rev09_pl.sbx	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_shp	NC_RPL_Rev09_pl.shp	19-03-2021	In behandeling
NC_RPL_Rev09_pl_shp- _xml	NC_RPL_Rev09_pl.shp-.xml	19-03-2021	In behandeling