



RWS INFORMATIE

ONTWERP- BESCHIKKING

Datum	23-06-2017
Nummer	RWS-2017/19316
Onderwerp	Watervergunning voor kruisen van het Van Starckenborghkanaal met een 380 kV hoogspanningsverbinding te Aduard.

**Rijkswaterstaat
Noord-Nederland**

Zuidersingel 3
Leeuwarden
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T (058) 234 43 44
F (058) 234 41 23
www.rijkswaterstaat.nl

Bijlagen
2

INHOUDSOPGAVE

1. Aanhef.....	3	Rijkswaterstaat
2. Besluit.....	4	Noord-Nederland
3. Voorschriften.....	5	Datum 23-06-2017
3.1 Voorschriften voor het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en een bijbehorende beschermingszone	5	Nummer RWS-2017/19316
4. Aanvraag	7	Bijlagen 2
4.1 Aanleiding	7	
4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd.....	7	
4.2.1 Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden.....	7	
5. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer	8	
5.1 Beoordeling voor wat betreft het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en bijbehorende beschermingszone.....	8	
5.1.1 Regelgeving en beleid	8	
5.1.2 Overwegingen ten aanzien van de maatschappelijke functievervulling door watersystemen.....	9	
6. Procedure	9	
7. Conclusie	10	
8. Ondertekening.....	11	
9. Mededelingen	12	
Bijlage 1, Begripsbepalingen	13	
Bijlage 2: Tekeningen en overige documenten.....	14	

1. Aanhef

De Minister van Infrastructuur en Milieu heeft op 29 januari 2016, een aanvraag ontvangen van dhr. G.J. Terluin namens Tennet TSO B.V., Postbus 718, 6800 AS te Arnhem om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag betreft:

het gebruik maken van het Van Starckenborghkanaal en de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen aan en over het Van Starckenborghkanaal te Aduard in de gemeente Zuidhorn.

Op 22 maart 2016 is de aanvraag op verzoek van het Ministerie van Economische zaken voor onbepaalde termijn opgeschort in verband met onderzoek naar ondergrondse alternatieven. Naar aanleiding hiervan is op 4 april 2017 nader bericht ontvangen dat de aanvraag ongewijzigd wordt voort gezet. De procedure is hiermee 12 maanden en 2 weken opgeschort.

De aanvraag heeft betrekking op handelingen ten aanzien waarvan meer dan één bestuursorgaan bevoegd is:

- Waterschap Noorderzijlvest is bevoegd ten aanzien van de hoogwaterveiligheid en de keur Waterschap Noorderzijlvest 2009;
- Rijkswaterstaat Noord-Nederland is bevoegd ten aanzien van het waterstaatkundig beheer, met name het vaarwegbeheer.

Conform artikel 6.17 Wtw wordt de aanvraag in behandeling genomen door de minister van Infrastructuur en Milieu, die in dit geval het hoogste bevoegd gezag is. Het Waterschap Noorderzijlvest is in de gelegenheid gesteld advies te geven met betrekking tot voorschriften van de vergunning, voor zover deze betrekking heeft op de eerder genoemde handelingen.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer RWSZ2016-00001442.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraagformulier.
- Document: 'Brochure, Tennet TSO B.V., Windtrack';
- Begeleidend schrijven: Aanvraag Waterwet vergunning, d.d.: 29-01-2016;
- Document: 'Projectbeschrijving Eemshaven Oudeschip – Vierverlaten 380 kV, d.d.: 19-01-2016;
- Tekening: 'Tracé en profieltekening', documentnummer: 74100828-050-100 d.d. 19-01-2017, d.d.: 21-09-2015;
- Overzichtstekening: 'Tracé EOS-VVL', kenmerk: p_nw380_ALG001, d.d.: 06-01-2016.
- Tekening: 'Kruising vaarweg Van Starckenborghkanaal', kenmerk: p_nw380_KVW001; d.d.:06-01-2016.

**Rijkswaterstaat
Noord-Nederland**
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

2. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht, de Keur Waterschap Noorderzijlvest 2009 en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Milieu als volgt:

- I. De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 6.5, onder c, Waterwet aan Tennet TSO B.V., Postbus 718, 6800 AS te Arnhem, te verlenen voor:
 - het gebruik maken van het Van Starckenborghkanaal en de daartoe behorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder werkzaamheden te verrichten, werken te maken of te behouden, dan wel vaste substanties of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen aan en over het Van Starckenborghkanaal te Aduard in de gemeente Zuidhorn.
- II. Aan de vergunning de voorschriften te verbinden opgenomen in hoofdstuk 3 van deze beschikking met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.
- III. De vergunning, voor het kruisen van het Van Starckenborghkanaal met hoogspanningskabels, is geldig voor onbepaalde tijd.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

3. Voorschriften

3.1 Voorschriften voor het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en een bijbehorende beschermingszone

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Voorschrift 1

Plaatsbepaling en uitvoering werken

1. De werken moeten worden gemaakt en behouden ter plaatse zoals is aangegeven op de bij deze beschikking behorende documenten opgenomen in bijlage 2.
2. De hoogte van de kabels gelegen tussen twee masten over het Van Starckenborghkanaal moet voldoen aan de minimale doorvaarthoogte van 30 meter exclusief marges voor vonkoverslag en doorhang.

Voorschrift 2

Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden

3. Ten minste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moeten de werkzaamheden worden gemeld bij het bevoegd gezag.
4. Zodra het werk gereed is, moet dit binnen 2 weken gemeld worden aan het bevoegd gezag.
5. De meldingen, genoemd in lid 1 en 2, kunnen per e-mail gericht worden aan: meldingen-RWSNN@RWS.NL.

Voorschrift 3

Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolen, waarmee door of namens het bevoegd gezag in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De in lid 1 genoemde contactpersoon dan wel contactpersonen moeten ten minste 2 maanden voorafgaand aan de start van de werkzaamheden medegedeeld worden via het e-mailadres: meldingen-RWSNN@RWS.NL.
3. Wijzigingen moeten zo spoedig mogelijk worden medegedeeld via het e-mailadres: meldingen-RWSNN@RWS.NL.

Voorschrift 4

Ongewoon voorval

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam, waterstaatswerk, of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk aan het bevoegd gezag.
3. De vergunninghouder verstrekt aan het bevoegd gezag tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
 - a. De oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;

- b. Andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen;
- c. De maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken van deze vergunning.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

4. Aanvraag

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

4.1 Aanleiding

Tennet TSO B.V. heeft een aanvraag ingediend voor het kruisen van het Van Starckenborghkanaal met een 380 kV hoogspanningskabel. Deze kruising wordt aangebracht in het kader van project 'Noord-West 380 kV EOS-VVL', waarbij een hoogspanningsverbinding wordt aangelegd tussen Eemshaven Oudeschip en Vierverlaten. Deze hoogspanningsverbinding kent een permanent karakter.

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

De minister van Infrastructuur is waterstaatkundig beheerder van het Van Starckenborghkanaal en is het hoogste bevoegd gezag. Om deze reden heeft Tennet TSO B.V. bij Rijkswaterstaat een aanvraag ingediend voor een watervergunning. In het kader van artikel 20a, eerste lid, van de Elektriciteitswet 1998, wordt de procedure rondom de besluitvorming van dit project gecoördineerd door de minister van Economische Zaken (EZ).

4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Op grond van artikel 6.12 van het Waterbesluit is het verboden zonder vergunning van Onze Minister als bedoeld in artikel 6.5 van de Waterwet gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of een bijbehorend kunstwerk in beheer bij het Rijk door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:

- a. Werken te maken of te behouden;
- b. Vaste substantie of voorwerpen te storten, te plaatsen of neer te leggen, of deze te laten staan of liggen.

De hierboven genoemde handelingen met betrekking tot het kruisen van het Van Starckenborghkanaal met een 380 kV hoogspanningskabel zijn derhalve vergunningplichtig.

Het waterschap Noorderzijlvest is bevoegd voor zover het activiteiten betreft die betrekking hebben op het in stand houden van de waterkeringen langs de hoofdvaarweg en de keur.

4.2.1 Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden.

Het hoogspanningstracé dat loopt van Eemshaven tot aan Vierverlaten kruist het Van Starckenborghkanaal nabij Aduard in de gemeente Zuidhorn. Het Van Starckenborghkanaal is een onderdeel van de hoofdvaarweg Lemmer – Delfzijl van de Rijkscorridor Amsterdam – Delfzijl. Het kanaal is 26,6 km lang en ligt tussen Stroobos en de Oostersluis te Groningen.

5. Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

De Waterwet omschrijft in artikel 6.21 in samenhang met 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 Wtw zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

1. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
2. in samenhang met de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
3. de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt in de paragraaf 5.1 de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

5.1 Beoordeling voor wat betreft het gebruik maken van een rijkswaterstaatswerk en bijbehorende beschermingszone

5.1.1 Regelgeving en beleid

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van waterstaatswerken zijn vastgelegd in het Nationaal Waterplan (NWP), planperiode 2016-2021. Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid.

Het Beheer- en ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021 (BPRW) vertaalt dit beleid door naar het beheer van de rijkswateren, met een onderverdeling naar functie en naar watersysteem. Bovendien bevat het BPRW 2016-2021 een toetsingskader voor individuele besluiten, dat gebruikt wordt bij het toetsen en beoordelen van vergunningen voor het gebruik van waterstaatswerken.

Uitgangspunten voor het gebruik van de regionale waterstaatswerken in beheer van het waterschap zijn verwoord in de Keur 2009 van waterschap Noorderzijlvest, met name in hoofdstuk 2 en 3.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

5.1.2 Overwegingen ten aanzien van de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Beleid voor de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Het Nationaal Waterplan kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater. De functies zijn nader uitgewerkt in het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren (BPRW). Voor het Van Starckenborghkanaal gelden de volgende functies:

- Koelwater,
- Scheepvaart,
- Watersport en oeverrecreatie,
- Oppervlaktedelfstoffen.

De Richtlijnen Vaarwegen 2011 is een handleiding voor het ontwerpen en inrichten van vaarwegen. De Richtlijnen Vaarwegen bundelen de Nederlandse kennis op het gebied van het ontwerp en de inrichting van vaarwegen, waarmee uniformiteit ontstaat. Door middel van de richtlijnen wordt de vaarweggebruiker geïnformeerd, zodat vlot en veilig vervoer over de vaarwegen mogelijk is. Alle werken en werkzaamheden die plaats vinden nabij of in de vaarweg, moeten voldoen aan de Richtlijnen Vaarwegen 2011.

Op basis van de Richtlijnen vaarwegen 2011 voldoet het Van Starckenborghkanaal aan de normen voor gesloten vaarwegen met scheepvaartklasse Va. Dit betekent dat het kanaal ten alle tijden toegankelijk moet zijn voor schepen met een maximale hoogte van 30 meter. De minimale afstand van een overspanning over het Van Starckenborghkanaal is daarom vastgesteld op 30 meter. Bij de overspanning van de hoogspanningskabels dient daarbij rekening gehouden te worden met een marge ten aanzien van de risico's op vonkoverslag en doorhang van de kabels.

Bij de toetsing van de vergunningaanvraag is beoordeeld of het aangevraagde werk de vervulling van de aan het Van Starckenborghkanaal toegekende functies nadelig beïnvloedt. Bij deze toets is gebleken dat van een nadelige beïnvloeding van de aan het Van Starckenborghkanaal toegekende functies geen sprake is bij in acht name van de gestelde voorschriften.

De voorschriften uit hoofdstuk 3 van deze vergunning borgen dat de werken volgens de door het bevoegd gezag goed bevonden documenten uit bijlage twee worden uitgevoerd. Daarnaast zorgen deze voorschriften er voor dat er gedurende de aanleg van de hulpconstructie ten alle tijde een contactpersoon bereikbaar is waarmee indien noodzakelijk te allen tijde contact opgenomen kan worden.

6. Procedure

6.1 Algemeen

In artikel 20a, eerste lid, van de Elektriciteitswet 1998 is bepaald dat op de besluitvorming voor dit project de rijkscoördinatie-regeling als bedoeld in artikel 3.35 van de Wet ruimtelijke ordening van toepassing is. Dat wil in dit geval zeggen dat

de besluiten die nodig zijn voor Noord-West 380 kV EOS-VVL gezamenlijk worden voorbereid, waarbij deze procedure wordt gecoördineerd door de minister van Economische Zaken (EZ). Daarbij doorlopen de besluiten, op grond van artikel 3.31, derde lid, in samenhang met artikel 3.35, vierde lid, van de Wro, de uniforme openbare voorbereidingsprocedure als bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht met toepassing van de bijzondere regels in artikel 3.31, derde lid, in samenhang met artikel 3.35, vierde lid, van de Wro.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Dit besluit is één van de besluiten die nodig zijn voor Noord-West 380 kV EOS-VVL. Daarom is ook op dit besluit de rijkscoördinatieprocedure van toepassing. De minister van EZ heeft een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten voor Noord-West 380 kV EOS-VVL bevorderd. Onderhavig besluit is samen met het inpassingsplan en de andere besluiten als volgt voorbereid:

- op [datum] is een kennisgeving met betrekking tot het ontwerp gepubliceerd in de Staatscourant; kennisgeving heeft ook plaatsgevonden in enkele huis-aan-huisbladen en regionale dagbladen;
- op [datum] is door de minister van EZ een ontwerp van het besluit aan TenneT gezonden;
- het ontwerp van het besluit heeft van [datum] tot en met [datum] ter inzage gelegen bij [locatie];
- er zijn [aantal] informatieavonden georganiseerd, op [data], waarbij de mogelijkheid werd geboden mondeling zienswijze naar voren te brengen.

Op grond van artikel 3.32 in samenhang met artikel 3.35, vierde lid, van de Wet ruimtelijke ordening worden dit besluit en de andere besluiten gelijktijdig door de minister van EZ bekendgemaakt. Tevens doet de minister van EZ daarvan mededeling in de Staatscourant, enkele huis-aan-huisbladen en regionale dagbladen en langs elektronische weg. Eerdere insprekers en grondeigenaren en beperkt gerechtigden op die gronden worden persoonlijk geïnformeerd.

6.2 Adviesrecht

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een samenstel van handelingen ten aanzien waarvan Rijkswaterstaat Midden-Nederland en Waterschap Noorderzijlvest bevoegd gezag zijn. Het medebetrokken bestuursorgaan is conform artikel 6.17, derde lid, van de Waterwet in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen over de aanvraag.

Het advies van Waterschap Noorderzijlvest is ontvangen op 8 mei 2017. Uit dit advies blijkt dat Waterschap Noorderzijlvest geen aanvullende voorschriften heeft op de voorschriften van Rijkswaterstaat uit hoofdstuk 3 van deze beschikking

7. Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

8. Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU,
Namens deze,
Hoofd afdeling Vergunningverlening,
Rijkswaterstaat Noord-Nederland,

**Rijkswaterstaat
Noord-Nederland**
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Dhr. M.G. Klaver

9. Mededelingen

Informatie en zienswijzen

Informatie

Voor meer informatie over deze ontwerpbeschikking kunt u terecht bij de contactpersoon van Rijkswaterstaat. De contactgegevens staan in de zijkolom van de beschikking. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

1. Is de inhoud van de ontwerpbeschikking duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent?
2. Kunt u beoordelen of de ontwerpbeschikking inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?
3. Kloppen de gegevens over u in de ontwerpbeschikking en heeft u alle gegevens verstrekt?

Ook wanneer u andere vragen heeft over de ontwerpbeschikking of de procedure, of wanneer u zich op een of andere manier heeft gestoord aan de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan, kunt u contact opnemen.

Zienswijzenprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan een ieder, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag waarop de ontwerpbeschikking ter inzage is gelegd, schriftelijk of mondeling zijn zienswijze over de ontwerpvergunning naar voren brengen. Zienswijzen over het ontwerp van het besluit kunnen worden ingediend bij:

Bureau Energieprojecten
Inspraakpunt Noord-West 380 kV EOS-VVL
Postbus 248
2250 AE Voorschoten

Afschrift vergunning

Een afschrift van de vergunning is verzonden aan:

- Tennet TSO B.V., Postbus 718, 6800 AS, Arnhem;
- Provincie Groningen, Postbus 610, 9700 AP Groningen;
- Waterschap Noorderzijlvest, postbus 18, 9700 AA Groningen;
- Gemeente Zuidhorn, Postbus 3, 9800 AA Zuidhorn;
- Rijksvastgoedbedrijf (RVB), postadres: postbus 16700, 2500 BS Den Haag.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Bijlage 1, Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Milieu 23-06-2017 met kenmerk RWS-2017/19316.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- Aanvraag: De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag.
- BPRW 2016-2021: het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2009-2015, zoals dat op 22 december 2009 in werking is getreden (te downloaden van www.rijkswaterstaat.nl).
- Bevoegd gezag: de minister van Infrastructuur en Milieu en de functionarissen die gemandateerd en gemachtigd zijn de bevoegdheden onder haar verantwoordelijkheid uit te oefenen, per adres de hoofdingenieur-directeur van Rijkswaterstaat Noord-Nederland (Rijkswaterstaat Noord-Nederland Postbus 2232, 3500 GE Utrecht).
- Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam of het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan.
- Ontvangstdatum aanvraag: eerste datum dat de aanvraag ontvangen is bij een bestuursorgaan.
- Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Wtw, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna.
- Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht.
- Werken / het werk: bouwwerk, weg- of waterbouwkundig werk of anderszins functionele toepassing van een bouwstof.
- Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het werk waarvoor deze vergunning is verleend.

**Rijkswaterstaat
Noord-Nederland**
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2

Bijlage 2: Tekeningen en overige documenten

Behorende bij de vergunning van de minister van Infrastructuur en Milieu van 23-06-2017 met kenmerk RWS-2017/19316.

- Document: 'Brochure, Tennet TSO B.V., Windtrack';
- Begeleidend schrijven: Aanvraag Waterwet vergunning, d.d.: 29-01-2016;
- Document: 'Projectbeschrijving Eemshaven Oudeschip – Vierverlaten 380 kV, d.d.: 19-01-2016;
- Tekening: 'Tracé en profieltekening', documentnummer: 74100828-050-100 d.d. 19-01-2017, d.d.: 21-09-2015;
- Overzichtstekening: 'Tracé EOS-VVL', kenmerk: p_nw380_ALG001, d.d.: 06-01-2016.
- Tekening: 'Kruising vaarweg Van Starckenborghkanaal', kenmerk: p_nw380_KVW001; d.d.:06-01-2016;
- Document: 'Brief, beoordeling conceptaanvraag hoogspanningsverbinding Eemshaven Oudeschip – Vierverlaten 380 kV, kenmerk: RWS2015/42756, d.d.: 2 oktober 2015.

Rijkswaterstaat
Noord-Nederland
Datum 23-06-2017

Nummer
RWS-2017/19316

Bijlagen
2