

TenneT TSO B.V.  
Utrechtseweg 310  
6812 AR Arnhem

Datum: 6 januari 2022  
Zaaknummer: D552188  
Afdeling: Omgevingsloket  
Contactpersoon: D. Srijders  
Olonr.: 6216043  
Onderwerp: definitieve  
omgevingsvergunning  
ringnet TenneT  
Datum verzending:

Geachte directie,

Op 16 juli 2021 hebben wij uw uitgebreide aanvraag omgevingsvergunning (UV 2021086), zaaknummer 552188 en olonr. 6216043, voor de activiteit bouwen ontvangen voor het deelproject opwaarderen 380 Kv-verbinding Krimpen-Geertruidenberg (KIJ-GT) als onderdeel van het landelijk hoogspanningsnet, op het perceel:

Krimpen aan den IJssel, kadastraal bekend, bekend gemeente Krimpen aan den IJssel, sectie A, nummer 6612 (ged.), plaatselijk bekend als nabij het hoogspanningsstation Krimpen aan den IJssel.

## Besluit

Gelet op artikel 2.1 en 2.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) heb ik besloten om op 6 januari 2022 de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen.

De omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:

### Activiteit bouwen

Wettelijke grondslag: artikel 2.1, lid 1 onder a van de Wabo in samenhang met artikel 2.10 van de Wabo.

## Voorwaarden en verplichtingen

1. Het bouwen moet geschieden overeenkomstig de bepalingen van het Bouwbesluit (2012) en de Bouwverordening.
3. Uiterlijk twee werkdagen voor de aanvang van de werkzaamheden dient u schriftelijk te melden, voor zover geen eerdere opgave heeft plaatsgevonden, de namen en adressen van degenen die het werk zullen uitvoeren en indien het ondernemingen betreft mede de nummers waaronder deze in het handelsregister zijn ingeschreven.
4. Als tijdens de werkzaamheden blijkt dat archeologische resten aanwezig zijn, dan moeten burgemeester en wethouders van Krimpen aan den IJssel daarvan als het bevoegd gezag via het emailadres [archeologie@odmh.nl](mailto:archeologie@odmh.nl) onverwijld op de hoogte worden gesteld en moet door het college van burgemeester en wethouders een beslissing worden genomen over hoe om te gaan met de archeologische resten. Een en ander conform paragraaf 5.4, artikel 5.10 van de Erfgoedwet.

5. Deze vergunning vervalt, wanneer daarvan binnen 10 jaar nadat zij onherroepelijk is geworden geen gebruik is gemaakt.
6. Uiterlijk twee weken voorafgaand aan de uitvoering van werkzaamheden moet ter nadere goedkeuring worden overgelegd: een uitwerking van het (sloop- en bouw)veiligheidsplan, zoals bedoeld in artikel 8.7 van het Bouwbesluit, waarin onder andere zijn opgenomen de veiligheid van omwonenden en gebruikers van de openbare weg tijdens de uitvoering van de werkzaamheden en de inrichting van het bouwterrein (rekening houdend met de bereikbaarheid van de woningen et cetera, en afzetting om bouwwerk en materiaalopslag/keten), inclusief aan- en afvoerroutes.
7. Uiterlijk twee weken voorafgaand aan de uitvoering van werkzaamheden moet ter nadere goedkeuring worden overgelegd: een uitwerking van een plan voor de veiligheid in de omgeving, zoals bedoeld in artikel 8.2 (lid 2) van het Bouwbesluit, zie ook paragraaf 6.2 van de Landelijke richtlijnen Bouw- en sloopveiligheid (vereniging Bouw- en Woning Toezicht Nederland).
8. Voor hieronder genoemde werkzaamheden dient u contact op te nemen met de toezichthouder, de heer B. Adams, van de gemeente Krimpen aan den IJssel (telefonisch bereikbaar 140180), om hem in kennis te stellen van:
  - a) de aanvang van de werkzaamheden, ten minste twee dagen tevoren;
  - b) de voltooiing van het gehele bouwwerk, onmiddellijk na voltooiing daarvan.

## Procedure

In artikel 20a, eerste lid van de Elektriciteitswet, is bepaald dat op de besluitvorming voor dit project de rijkscoördinatieregeling 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 beter benutten van de 380 kV/Krimpen aan den IJssel- Geertruidenberg gezamenlijk worden voorbereid, waarbij deze procedure wordt gecoördineerd door de minister van Economische Zaken en Klimaat (EZK). 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.

Dit besluit is een van de besluiten die nodig zijn voor Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Krimpen aan den IJssel- Geertruidenberg. Daarom is ook op dit besluit de rijkscoördinatieregeling van toepassing.

De minister van EZK heeft een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten voor Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Krimpen aan den IJssel - Geertruidenberg bevorderd. Onderhavig besluit is als volgt voorbereid:

- op 30 september 2021 is een kennisgeving met betrekking tot het ontwerp gepubliceerd in de Staatscourant; kennisgeving heeft ook plaatsgevonden in enkele huis-aan-huisbladen.
- op 30 september 2021 is door de Minister van EZK een ontwerp van het besluit aan TenneT TSO gezonden;
- het ontwerp van het besluit heeft van vrijdag 1 oktober tot en met donderdag 11 november 2021 ter inzage gelegen in het Gemeentekantoor van Sliedrecht ;
- er zijn 2 digitale informatieavonden georganiseerd, op 12 en 14 oktober 2021.

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 EZK bekendgemaakt. Tevens doet de minister van EZK 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.

### **Behandeling zienswijzen.**

Naar aanleiding van de publicatie van de kennisgeving en de terinzagelegging van de ontwerpbesluiten voor het Beter Benutten Bestaande 380 kV Krimpen aan den IJssel-Geertruidenberg zijn 3 zienswijzen over ontwerpbesluiten naar voren gebracht.

De in de nota van antwoord als tweede behandelde zienswijze spreekt de zorg uit, dat het verhogen van de transportcapaciteit voor extra geluid- en trillinghinder gaat zorgen bij het transformatorstation in Krimpen aan den IJssel en ook negatieve gevolgen heeft voor elektromagnetische straling.

Zie de antwoordnota zienswijzen voor een overzicht van de behandeling van de zienswijzen. In de antwoordnota vindt u ook de reacties op de inhoudelijke punten uit de zienswijzen die niet specifiek zijn, respectievelijk over alle ontwerpbesluiten gaan.

De antwoordnota maakt, voor zover de zienswijzen zich richten tegen het ontwerp van onderhavig besluit, onderdeel uit van dit besluit. In de antwoordnota is aangegeven of de zienswijzen aanleiding geven om het onderhavige besluit aan te passen.

### **De beoordeling van de aanvraag.**

#### Indieningsvereisten.

De aanvraag is getoetst aan de daarvoor geldende indieningsvereisten zoals deze zijn opgenomen in de Ministeriele regeling omgevingsrecht. Uw aanvraag voldoet aan de gestelde eisen.

#### Milieu.

De aanvraag omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen is op milieuaspecten getoetst door DCMR-milieudienst Rijnmond. Bij brief van 1 september 2021 heeft DCMR advies uitgebracht:

De aanvraag voor de activiteit bouwen is gedaan voor het constructief bouwkundig aanpassen van de hoogspanningsmasten en het vervangen van leidingen (de bestaande 380 kV-ring), in het kader van het landelijk programma “beter benutten bestaande 380kV”.

De aangevraagde constructieve aanpassing van de hoogspanningsmasten hebben geen milieu-impact. De bouwactiviteiten zijn niet milieurelevant. Daarom hoeft de aanvraag niet te worden aangevuld met een milieudeel.

*Relatie met de lopende aanvraag omgevingsvergunning voor het afwijken van het bestemmingsplan voor de aanpassing van een Transformatorstation*

De aanpassingen van de hoogspanningsmasten zijn nodig voor het beter benutten van de bestaande nationale 380 kV-ringleiding. Op termijn kan een betere benutting van de bestaande 380 kV-ring gevolgen hebben voor het in werking hebben van het transformatorstation Krimpen .

Op dit moment wordt een aanvraag omgevingsvergunning milieudeel met een afwijking van het bestemmingsplan voor het aanpassen van het transformatorstation behandeld. Ik merk op dat de voorgenomen betere benutting van de bestaande 380 kV-ring bij de beoordeling van de ruimtelijke onderbouwing van het plan voor de transformator zou moeten worden betrokken.

Voor de aanvraag omgevingsvergunning voor het constructief bouwkundig aanpassen van de hoogspanningsmasten en het vervangen van leidingen (de bestaande 380 kV-ring) is op grond van het bovenstaande advies geen milieudeel nodig. De gevolgen van het project beter benutten van de bestaande 380 Kv-ringleiding moeten worden betrokken bij de behandeling van de aangevraagde omgevingsvergunning voor een nieuwe transformator.

Aanlegvergunningstelsel.

Op grond van bouwregel 20.4 van het geldende bestemmingsplan Langeland geldt voor gronden met de bestemming Leiding-Hoogspanningsleiding een aanlegvergunning-stelsel.

Tenet heeft door middel van de brief van 1 september 2021 voldoende aannemelijk gemaakt dat het niet verplicht is en feitelijk niet mogelijk is, om ten tijde van het aanvragen van deze omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen, gelijktijdig een omgevingsvergunning voor de uitvoering van werken geen gebouw zijnde/ werkzaamheden aan te vragen.

TenneT heeft in de aanvullende brief van 1 september 2021 verklaard, dat zij ervoor zal zorgdragen, dat elke door haar gecontracteerde aannemer wordt verplicht om zich aan de geldende wet en regelgeving te houden.

Ik wijs er op dat het door TenneT of door de aannemer van TenneT in een later stadium aanvragen van een omgevingsvergunning voor de uitvoering van werken vertragingsrisico met zich meebrengt.

De aanvraag is beoordeeld op grond van de toetsingsgronden in artikel 2.10 van de Wabo met betrekking tot de activiteit 'Bouwen'.

1. Het is aannemelijk dat de activiteit voldoet aan de eisen van het Bouwbesluit (artikel 2.10, lid 1, onder a van de Wabo).

Conform het Bouwbesluit 2012 zijn de NEN 8700 en NEN 8701 van toepassing. Zowel de masten als de fundamenteën zijn getoetst aan het afkeurniveau conform de NEN 8700 en NEN 8701. Hierbij is gebruik gemaakt van het TNO-rapport 2018 R11159: "Beoordeling van de constructie van bestaande hoogspanningsmasten". Hiermee is aannemelijk gemaakt dat de constructie voldoet aan het Bouwbesluit.

De omgevingsvergunning kan onder het stellen van de voorwaarden 6 en 7 worden verleend.

2. Het is aannemelijk dat de activiteit voldoet aan de voorschriften van de Bouwverordening (artikel 2.10, lid 1, onder b van de Wabo).

Het bouwplan voldoet aan de eisen uit de bouwverordening, omdat er geen werkzaamheden/ activiteiten in de grond gaan plaatsvinden en er in de nabijheid van het bouwplan geen personen verblijven in gebouwen.

Voor wat betreft de bouwverordening kan de omgevingsvergunning worden verleend.

3. De activiteit moet voldoen aan de regels van het geldende bestemmingsplan.

De bouwwerkzaamheden aan het portaal, aan 2 mastlichamen en de leidingen worden uitgevoerd op gronden die in het bestemmingsplan Langeland de bestemming Leiding-Hoogspanningsverbinding, Waarde-archeologie 1 en Recreatie hebben. De bouwwerkzaamheden vallen binnen de Geluidszone-industrie.

#### Bestemming Leiding - Hoogspanningsverbinding.

Op grond van het bepaalde in artikel 20.1 van de regels van het bestemmingsplan zijn de voor Leiding - Hoogspanningsverbinding aangewezen gronden, behalve voor de andere daar voorkomende bestemming(en), mede bestemd voor de (bescherming van) bovengrondse hoogspanningsverbindingen.

In afwijking van het bepaalde in de bouwregels van de andere daar voorkomende bestemmingen mogen op de in de in lid 20.1 bedoelde gronden - behoudens de bestaande bebouwing - slechts hoogspanningsmasten worden gebouwd, waarvan de bouwhoogte niet meer mag bedragen van 50 meter.

Het portaal is 22,5 meter hoog is en de twee mastlichamen zijn 45 meter hoog. De bouwwerkzaamheden zijn in overeenstemming met de bestemming en met de bouwregels van de bestemming Leiding-Hoogspanningsverbinding.

#### Bestemming Waarde-Archeologie 1

Op grond van de Bouwregels 21.2 met betrekking tot Waarde-Archeologie, dient de aanvrager van een omgevingsvergunning voor bouwen, in het belang van de archeologische monumentenzorg, een rapport van een archeologisch deskundige (archeologisch vooronderzoek) aan het bevoegd gezag te overleggen waarin de archeologische waarde van het terrein dat blijkens de aanvraag zal worden verstoord, naar het oordeel van het bevoegd gezag in voldoende mate is vastgesteld.

Door TenneT is bij de aanvraag omgevingsvergunning een rapportage Archeologie Krimpen overgelegd.

De archeologische afdeling van de Omgevingsdienst Midden-Holland heeft het rapport beoordeeld en onderschrijft de conclusies en aanbevelingen van het rapport. Op basis van het beoordeelde onderzoek zijn er geen redenen van archeologische aard die een beletsel of beperking zijn voor het beoogde bouwplan- of voor de werkzaamheden op de locatie. Er is geen vervolgonderzoek nodig.

#### Bestemming Recreatie.

Voor het voorliggende plan geldt dat op grond van artikel 20.1 van de regels van het bestemmingsplan de voor Leiding - Hoogspanningsverbinding aangewezen gronden, behalve voor de andere daar voorkomende bestemming(en), mede bestemd zijn voor de (bescherming van) bovengrondse hoogspannings-verbindingen. De gevraagde bouwwerkzaamheden zijn ter plaatse toegestaan.

#### Geluidszone industrie.

Het portal en de twee masten zijn gepland binnen de Geluidszone EZH/SEP 1 zoals aangegeven in figuur 15 van de toelichting van het bestemmingsplan Langeland. Binnen deze geluidszone mogen geen nieuwe geluidsgevoelige bestemmingen worden gerealiseerd. De Geluidszone Industrie vormt geen belemmering voor de gevraagde omgevingsvergunning.

Voor wat betreft het geldende bestemmingsplan kan de gevraagde omgevingsvergunning worden verleend.

4. De activiteit is in overeenstemming met de redelijke eisen van Welstand (artikel 2.10, lid 1, onder d van de Wabo). De welstandscommissie heeft op 1 september 2021 geadviseerd dat de aanvraag omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen op grond van het beleid van de gemeente zoals dat is vastgelegd in de welstandsnota, niet in strijd is met de redelijke eisen van welstand.

Op grond van het welstandsadvies kan de omgevingsvergunning worden verleend.

#### **Bijgevoegde documenten**

- 1 Advies DCMR 3-9-2021;
- 2 Advies Archeologie;
- 3 Welstand advies formulier;
- 4 Brief van TenneT d.d. 1 september 2021 inzake aanlegvergunningen.

## Rechten derden

Deze vergunning laat de privaatrechtelijke rechten van derden gewoon in stand. Het kunnen beschikken over deze vergunning betekent dus nog niet dat u inbreuk kunt maken op het recht van eigendom van derden en ook dient overeenkomstig het burendrecht te worden gehandeld (zie hiervoor boek 5 van het Burgerlijk Wetboek).

Belanghebbenden kunnen tegen dit besluit beroep instellen. Niet-belanghebbenden kunnen alleen beroep instellen als zij een zienswijze hebben ingediend. Iedereen kan beroep instellen voor zover niet kan worden verweten dat geen zienswijze is ingediend. Dat is onder meer het geval als het definitieve besluit is gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit en het beroep op die wijziging betrekking heeft.

Beroep kan wordt ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, postbus 20019, 2500 EA, Den Haag. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt zes weken en begint op de dag nadat de besluiten ter inzage zijn gelegd.

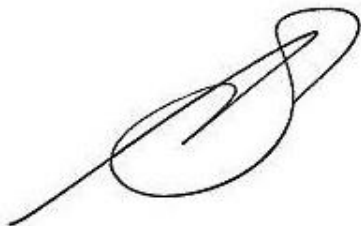
## Leges

De leges zijn berekend op basis van de bouwkosten van € 44.444,- . De leges bedragen:

Bouwactiviteiten	€	976,87
Welstand	€	80,00
Totaal	€	1.056,87

Voor betaling van dit bedrag ontvangt u binnenkort een aanslag met acceptgiro.

Hoogachtend,  
namens burgemeester en wethouders




Mr. Drs. A.E. Bosker  
Directeur Ruimte

Bijlagen: documenten

Gemeente Krimpen aan den IJssel  
T.a.v. de heer D. Snijders  
Postbus 200  
2920 AE KRIMPEN AAN DEN IJSSEL  
[wabo@krimpenaandenijssel.nl](mailto:wabo@krimpenaandenijssel.nl)

Parallelweg 1  
Postbus 843  
3100 AV Schiedam  
T 010 - 246 80 00  
F 010 - 246 82 83  
E [info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)  
W [www.dcmr.nl](http://www.dcmr.nl)



**Ons kenmerk**  
9999230578\_99991060538

**Uw kenmerk**  
-

**Datum**  
3 september 2021

**Contact**  
[info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)

**Afdeling**  
Reguleren Advies en Omgeving

**Bijlagen**  
-

**Onderwerp**  
Bouwadvies extern (concept brief)

Adviesbrief indieningsvereiste omgevingsvergunning hoogspanningsmasten

Geachte heer Snijders,

Op 19 juli 2021 ontvingen wij een verzoek om te adviseren over de bij de gemeente ontvangen aanvraag omgevingsvergunning (onderdeel bouwen, OLO-nummer 6216043) van TenneT TSO, Edisonstraat 1 te Krimpen aan den IJssel. De aanvraag voor de activiteit bouwen is gedaan voor het constructief bouwkundig aanpassen van de hoogspanningsmasten en het vervangen van leidingen (de bestaande 380 kV-ring), in het kader van het landelijk programma "beter benutten bestaande 380kV".

De aangevraagde constructieve aanpassing van de hoogspanningsmasten hebben geen milieupact. De bouwactiviteiten zijn niet milieurelevant. Daarom hoeft de aanvraag niet te worden aangevuld met een milieudeel.

*Relatie met de lopende aanvraag omgevingsvergunning voor het afwijken van het bestemmingsplan voor de aanpassing van een Transformatorstation*



De aanpassingen van de hoogspanningsmasten zijn nodig voor het beter benutten van de bestaande nationale 380 kV-ringleiding. Op termijn kan een betere benutting van de bestaande 380 kV-ring gevolgen hebben voor het in werking hebben van het transformatorstation Krimpen.

Op dit moment wordt een aanvraag omgevingsvergunning milieudeel met een afwijking van het bestemmingsplan voor het aanpassen van het transformatorstation behandeld. Ik merk op dat de voorgenomen betere benutting van de bestaande 380 kV-ring bij de beoordeling van de ruimtelijke onderbouwing van het plan voor de transformator zou moeten worden betrokken.

*Conclusie*

Voor de aanvraag omgevingsvergunning voor het constructief bouwkundig aanpassen van de hoogspanningsmasten en het vervangen van leidingen (de bestaande 380 kV-ring) is geen milieudeel nodig.

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met de heer F. Kwint, tel. 010-2468154, e-mail [frits.kwint@dcmr.nl](mailto:frits.kwint@dcmr.nl).

Hoogachtend,

college van burgemeester en wethouders van Krimpen aan den IJssel,  
namens dezen,

ing. P. van der Bend  
teammanager afdeling Reguleren, Advies en Omgeving DCMR Milieudienst Rijnmond

*Omdat we dit document digitaal vaststellen, staat er geen handtekening in.*

Raadhuis Krimpen aan den IJssel  
T.a.v. D. Snijders  
Postbus 200  
2920 AE Krimpen aan den IJssel  
[wabo@krimpenaandenijssel.nl](mailto:wabo@krimpenaandenijssel.nl) en [dorusnijders@krimpenaandenijssel.nl](mailto:dorusnijders@krimpenaandenijssel.nl)

Postbus 45  
2800 AA Gouda  
088 - 54 50 000  
[www.odmh.nl](http://www.odmh.nl)

Besluitdatum  
Verzenddatum 19-07-2021  
Ons kenmerk 2021206324  
Uw kenmerk

Onderwerp  
Advies archeologie 380 kV-verbinding

Bijlagen motivering

Beste D. Snijders,

U heeft op 15 juli 2021 een verzoek ingediend voor het beoordelen van een archeologisch onderzoek, uitgevoerd ter hoogte van de Lepelaarsbospad te Krimpen aan den IJssel. Het onderzoek is uitgevoerd door adviesbureau Sweco (rapport 2425, 5 juli 2021) naar aanleiding van de aanvraag van een omgevingsvergunning voor de aanleg van een 380 kV-verbinding (OLO nr. 6216043).

### Beoordeling en advies

Wij hebben het rapport beoordeeld en onderschrijven de conclusies en aanbevelingen. Er is geen vervolgonderzoek nodig. U vindt de onderbouwing van het advies in de bijlage.

Wij adviseren u de vergunningaanvrager het volgende mede te delen.

- Op basis van het beoordeelde onderzoek zijn er geen redenen van archeologische aard die een beletsel of beperking zijn voor de beoogde bouwplannen/werkzaamheden op de locatie.
- Als tijdens de werkzaamheden blijkt dat (toch) archeologische resten aanwezig zijn, dan moet het bevoegd gezag (de gemeente Krimpen aan den IJssel, via [archeologie@odmh.nl](mailto:archeologie@odmh.nl)) meteen op de hoogte gesteld worden en moet ze een beslissing nemen over hoe om te gaan met de resten. Dit conform paragraaf 5.4, artikel 5.10 van de Erfgoedwet.

### Heeft u vragen?

Neem dan contact op met C. Thanos. Dat kan via 06 12289983 of per e-mail via [cthanos@odmh.nl](mailto:cthanos@odmh.nl). Vermeld dan het kenmerk 2021206324. Zo kunnen wij u sneller helpen.

Met vriendelijke groet,

Christo Thanos  
archeoloog

*Dit document is digitaal vastgesteld.*

**Bijlage: motivering**

## **Bijlage: motivering**

### **Beschrijving ontwikkeling**

Voor de aanleg van een 380 kV-verbinding tussen Krimpen aan den IJssel en Geertruidenberg worden tijdelijke werkterreinen, bouwwegen en lierlocaties ingericht. De voorgenomen werkzaamheden gaan tot circa 70 cm onder het maaiveld. Voor deze werkzaamheden heeft Sweco een archeologisch booronderzoek uitgevoerd (inventariserend veldonderzoek door middel van een karterend booronderzoek).

### **Resultaten onderzoek**

- Gespecificeerde verwachting: er geldt een algemene hoge archeologische verwachting op de aanwezigheid van archeologische vondsten en sporen vanaf de (Late) Middeleeuwen tot en met de Nieuwe tijd.
- Onderzoeksmethode: 10 handmatige boringen tot maximaal 2 m onder het maaiveld.
- Resultaat: op elk werkterrein zijn drie boringen gezet, op elke lierlocatie 2. De aangetroffen bodemopbouw is uniform: vanaf het maaiveld is een dun kleidek (30-40 cm) op veen aanwezig. De top van het veen is veraard. Er zijn geen aanwijzingen gevonden voor de aanwezigheid van archeologische resten.
- Conclusie en aanbeveling adviesbureau: de hoge archeologische verwachting binnen de onderzochte delen kan naar laag bijgesteld worden. Het plangebied is voldoende onderzocht, er wordt geen vervolgonderzoek geadviseerd.

### **Beoordeling rapport (door ODMH)**

Het rapport is kort en krachtig. Er zijn geen aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische resten waargenomen. Daarmee wordt in ieder geval de eerste 1,7 m onder het maaiveld vrijgeven. Vinden er toch grootschalige diepe bodemingrepen plaats (dieper dan 1,7 m onder het maaiveld), dan moet er opnieuw beoordeeld worden in hoeverre een aanvullend archeologisch onderzoek nodig is.

### **Conclusie ODMH**

Het plangebied is voldoende onderzocht, een vervolgonderzoek is niet nodig.

Hierbij verzoekt de gemeente:

Welstandsadvies uit te brengen over ondervermeld plan

Nummer gemeente: UV2021086

DATUM:

Reeds behandeld d.d.:

onder nr.:

Omschrijving activiteit:  BOUWEN/VERBOUWEN  SLOPEN  RECLAME  WIJZ/HERST MONUMENT  .....

Procedure:  REGULIERE (KORTE) PROCEDURE  UITGEBREIDE PROCEDURE

Bestemmingsplan:  NIET STRIJDIG  STRIJDIG  NADER TE BEPALEN

Advies stedenbouw:  AKKOORD  NIET AKKOORD  NADER TE BEPALEN  NIET VAN TOEPASSING

Omschrijving plan: aanvraag omgevingsvergunning voor de activiteit bouwen voor het deelproject "opwaarderen 380 Kv-verbinding Krimpen-Geertruidenberg (KIJ-GT)" als onderdeel van het landelijk hoogspanningsnet

Adres: Nabij Edisonstraat 1

Naam aanvrager: TenneT

Telefoonnummer:

Naam architect:

Registernummer:

Bouwkosten: € opgave volgt later

## Akkoord onder voorwaarden

**De commissie heeft zich bij deze advisering gebaseerd op het beleid van de gemeente zoals dat is vastgelegd in de welstandsnota.**

De welstandscommissie is van mening dat bovenvermeld plan, overeenkomstig bijgaande gewaarmerkte tekeningen onder nummer: NIET STRIJDIG is met redelijke eisen van welstand

De welstandscommissie is van mening dat bovenvermeld plan, overeenkomstig bijgaande gewaarmerkte tekeningen onder nummer: STRIJDIG is met redelijke eisen van welstand

tenzij:

De ontwerper c.q. aanvrager is gewezen op de strijdigheid van het plan met de gestelde welstandseisen, waarbij onzerzijds een suggestie werd verstrekt:

DATUM: 1 september 2021

Namens de commissie, R Onsia



Postbus 718, 6800 AS Arnhem, Nederland  
Gemeente Krimpen aan den IJssel  
T.a.v. dhr. D. Snijders  
Raadhuisplein 2  
2922 AD KRIMPEN AAN DEN IJSSEL  
Nederland

<b>CLASSIFICATIE</b>	C1 - Publieke Informatie
<b>DATUM</b>	2 september 2021
<b>ONZE REFERENTIE</b>	KIJ-GT-001.03
<b>BEHANDELD DOOR</b>	Mulder, Peter
<b>TELEFOON DIRECT</b>	026 373 33 24
<b>E-MAIL</b>	peter.mulder@tennet.eu

**BETREFT** Beantwoording vraag gemeente Krimpen aan den IJssel m.b.t. aanvraag Omgevingsvergunning bouw

Geachte heer Snijders,

TenneT TSO B.V. (hierna: TenneT) heeft op 16 juli 2021 bij u een omgevingsvergunning onderdeel bouwen ingediend voor het constructief aanpassen van een aantal bestaande 380 kV hoogspanningsmasten van de verbinding Krimpen aan den IJssel – Geertruidenberg binnen de gemeente Krimpen aan den IJssel. Op deze aanvraag is op grond van artikel 20a van de Electriciteitswet 1998 de Rijkscoördinatierегeling (RCR) uit de Wet op de ruimtelijke ordening van toepassing. Deze Rijkscoördinatierегel is weergegeven in artikel 3.35 van de Wet ruimtelijke ordening. Hierbij is de minister van Economische Zaken de aangewezen minister voor de coördinatie van de besluiten.

**Artikel 20a Electriciteitswet 1998**

1 De procedure bedoeld in artikel 3.35, eerste lid, aanhef en onderdeel c, van de Wet ruimtelijke ordening, is van toepassing op een uitbreiding van het landelijk hoogspanningsnet voor zover het betreft:

- a. de van dat net deel uitmakende netten bestemd voor het transport van elektriciteit op een spanningsniveau van 220 kV of hoger en die als zodanig worden bedreven met inbegrip van de aansluitingen op die netten,
- b. ....

Per e-mail (dd. 25-08-2021) ontvingen wij van u een brief waarin uw aangeeft dat er 'bijna zeker' een omgevingsvergunning onderdeel 'werk en werkzaamheden' benodigd is. U verzoekt in deze genoemde brief of TenneT hierin een standpunt wil innemen. Wij hebben ons standpunt aangegeven in een e-mail (dd 26-08-2021) en in een overleg nader toegelicht op woensdag 1 september 2021. Bij dit overleg waren namens de gemeente Krimpen aan den IJssel u en uw collega Peter Al (jurist) aanwezig. Namens TenneT waren Miriam Engelen (bedrijfsjurist) en ondergetekende aanwezig.

Wij hebben tijdens dit overleg toegelicht waarom TenneT een vergunningaanvraag onderdeel 'Werk en werkzaamheden' ten behoeve van de aanleg van eventuele bouwwegen en eventuele werkterreinen op dit moment nog niet kan aanvragen. Op dit moment zijn wij voor het onderhavige project namelijk nog bezig met de aanbestedingsprocedure. Eind van het jaar hopen wij een aannemer te kunnen contacteren die het werk voor ons zal gaan uitvoeren. Zodra deze aannemer bij ons 'aan boord' is, zal hij gaan bepalen of er bouwwegen en werkterreinen nodig zijn en zo ja op welke wijze deze worden aangelegd. Daarbij wordt door TenneT altijd veel waarde gehecht aan de kennis en kunde van de desbetreffende aannemer.

TenneT is een gereguleerd bedrijf, wat betekent dat wij onder toezicht staan van de Autoriteit Consument & Markt en achteraf elke uitgave moet kunnen verantwoorden. Wij kunnen daarom niet eerder de aannemer contracteren dan dat bekend is of de werkzaamheden uitgevoerd mogen worden. En dat zal moeten blijken uit de besluiten op de gecoördineerde vergunningaanvragen die TenneT vooruitlopend op de contractering nu (per gemeente) heeft ingediend.

Door de gemeente is in het overleg van 1 september gevraagd aan te tonen dat de aannemer zich aan de wet houdt middels tekst uit de contractdocumenten. Omdat we echter nu nog geen contract hebben met een aannemer kunnen we dat helaas op dit moment niet aanleveren. Elke aannemer wordt door ons echter verplicht om zich aan de geldende wet en regelgeving te houden.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,  
TenneT TSO B.V.



Mulder, Peter  
Adviseur vergunningen