

# ONTWERP BESLUIT



Aan TenneT TSO bv  
Utrechtseweg 310  
6812 AR Arnhem



Datum verzonden

Uw brief

Ons kenmerk  
2021-023846

Geachte directie,

U heeft op 16 juli 2021 een omgevingsvergunning aangevraagd. U wilt de hoogspanningsleiding Krimpen – Geertruidenberg opwaarderen. In deze brief leest u mijn beslissing op uw aanvraag.

## Wat is onze beslissing

Uw vergunning is hierbij verleend. U mag uw project uitvoeren. De vergunning is verleend voor de volgende activiteit(en):

- Bouwen: uitvoeren diverse onderhoud- en verbeterwerkzaamheden aan de hoogspanningsmasten

In de bijlage vindt u de legeskosten en een overzicht van de bij dit besluit behorende documenten en de voorwaarden die zijn gesteld aan deze vergunning.

## 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 (Wro) van toepassing is. Dat wil in dit geval zeggen dat de besluiten die nodig zijn voor BETER BENUTTEN BESTAANDE 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 één van de besluiten die nodig zijn voor Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Krimpen aan de IJssel – Geertruidenberg. Daarom is ook op dit besluit de Rijkscoördinatieregeling van toepassing.

Betreft  
omgevingsvergunning (digitaal)  
OV 20210479  
OLO 6217101

Bijlage(n)

Behandeld door  
Ed Dirksen

Team  
Publiek

Telefoonnummer  
0183-516502

E-mail  
e.dirksen@gemeenteAltena.nl

avr3510.rtf/9-9-2021

Gemeentehuis Altena  
Sportlaan 170  
4286 ET Almkerk

Postbus 5  
4286 ZG Almkerk

T (0183) 516100  
E [info@gemeenteAltena.nl](mailto:info@gemeenteAltena.nl)

# ONTWERP BESLUIT

De minister van EZK heeft een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten voor Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Krimpen aan de IJssel – Geertruidenberg bevorderd. Onderhavig besluit is 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-huis bladen en regionale dagbladen;
- Op [datum] is door de minister van EZK een ontwerp van het besluit aan [initiatiefnemer] gezonden;
- het ontwerp van het besluit heeft van [datum] tot en met [ datum] ter inzage gelegen bij [locatie];
- er zij [ aantal] informatieavonden georganiseerd op [data], waarbij de mogelijkheid werd geboden zienswijzen 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 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 worden persoonlijk geïnformeerd.

## **Wat is onze motivatie van dit besluit?**

Van toepassing is het bestemmingsplan " Rijksinpassingsplan Ontpoldering Noordwaard (herziening)" Op grond van dit plan heeft het perceel waarop dit bouwplan is gesitueerd de bestemming "Leiding - Hoogspanningsverbinding".

Het bouwplan is getoetst aan de van toepassing zijnde welstandseisen. De hoogspanningsvoorziening is geplaatst in een gebied dat is vrijgesteld van welstandsbeoordeling.

Het bouwplan is ook getoetst aan de (technische) eisen van het Bouwbesluit en de Bouwverordening.

Ik ben van mening dat het bouwplan voldoet aan de voorschriften. Er kunnen wel aanvullende eisen of voorwaarden zijn gesteld. Die zijn opgenomen in de bijlagen.

## **Zienswijzenprocedure**

Zienswijzen over het ontwerp van het besluit kunnen worden ingediend bij:

Bureau Energieprojecten  
Inspraakpunt Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Krimpen aan de IJssel – Geertruidenberg  
Postbus 111  
9200 AC Drachten.

## **Het verzenden van de vergunning**

De (digitale) stukken die bij deze omgevingsvergunning horen en die u zelf heeft ingediend, heb ik niet bijgevoegd. Deze zijn al in uw bezit of in bezit van uw gemachtigde. Wilt u ervoor zorgen dat deze documenten tijdens het uitvoeren van uw project aanwezig zijn op de (bouw)locatie? Onze toezichthouder kan naar deze documenten vragen.

## **Kan het 'project' nu uitgevoerd worden?**

Het is mogelijk dat ook andere wetgeving van toepassing is. Mogelijk moet u ook bij een andere instantie (bijvoorbeeld Waterschap Rivierenland) toestemming of vergunning vragen.

Het is ook mogelijk dat uw burens toestemming moeten geven. Ik raad u aan dit met hen te bespreken.

## **Heeft u nog vragen?**

Heeft u vragen of opmerkingen over deze vergunning? Neem dan contact op met Ed Dirksen. U kunt hem mailen via [e.dirksen@gemeenteAltena.nl](mailto:e.dirksen@gemeenteAltena.nl) of bellen via 0183-516502.

Met vriendelijke groet,  
namens burgemeester en wethouders van de gemeente Altena,

# ONTWERP BESLUIT

M. Groenenberg - Bouman,  
Teammanager Publiek.

---

# ONTWERP BESLUIT

## Bijlage bij vergunning

### Voorwaarden

De vergunning is verleend onder de volgende voorwaarden en/of nadere eisen:

1. Tenminste drie weken voor aanvang van de desbetreffende werkzaamheden moeten de volgende aanvullende gegevens ter goedkeuring te worden voorgelegd:  
CONSTRUCTIEF
  - een grondonderzoeksrapport ten behoeve van de fundering;
  - uitvoeringsontwerpen mastfundering en mastlichamen
2. Voor zover niet is aangegeven in de bijbehorende gegevens moet worden gebouwd in overeenstemming met het Bouwbesluit en/of Bouwverordening;
3. De aanvang van de werkzaamheden moet tenminste 5 werkdagen daarvoor worden gemeld bij [bouwtoezicht@gemeentealtena.nl](mailto:bouwtoezicht@gemeentealtena.nl);
4. Indien grond wordt afgegraven (bijvoorbeeld bij het bouwrijp maken en/of bouwwerkzaamheden) en van de locatie wordt afgevoerd, moet u er rekening mee houden dat deze grond elders niet zonder meer toepasbaar is. Voor het afvoeren van grond zijn de regels van het Besluit bodemkwaliteit van toepassing;
5. Als u gebruik wilt maken van gemeentegrond voor bijvoorbeeld het plaatsen van een bouwcontainer of het opslaan van bouwmaterialen en afsluiting van wegen, dient u contact op te nemen met de gemeente (0183-516100 of [info@gemeentealtena.nl](mailto:info@gemeentealtena.nl));
6. U mag pas bouwen als het onderzoeksrapport van de gesteldheid van de bodem is ingediend bij en goedgekeurd (artikel 2.1.5 Bouwverordening). Met dit onderzoek moet worden aangetoond dat de bodem waarop gebouwd gaat worden niet verontreinigd is.

### Legeskosten

#### **Wat zijn de leges van uw vergunning?**

De leges voor het in behandeling nemen van deze vergunning bedragen:

**Bouwkosten:** € ntb

#### **Legesoverzicht:**

OB-activiteit bouwen

De legeskosten bedragen totaal

---

€ -,--

U krijgt hiervoor binnenkort een aparte brief met nota.

### Gegevens die behoren bij de vergunning

De hierna te noemen bescheiden (formulieren, rapporten, tekeningen, berekeningen, etc.) maken deel uit van de verleende vergunning met kenmerk OV 20210479 (zaaknummer 2021-023846).

# ONTWERP BESLUIT

Omschrijving	Auteur	nummer	datum
Aanvraag omgevingsvergunning	OLO	6217101	16-07-2021
Begeleidend schrijven	Tennet		16-07-2021
Overzichtstekening	Tennet		05-07-2021
Aanvraag ontheffing buitenwerkzaamheden	Tennet		
Inventariserend archeologisch veldonderzoek	Sweco	344272	09-07-2021
Overzicht maatregelen per mast	Tennet		16-07-2021
Natuurtoets	Antea	420827	13-07-2021
Spanveldschema	Tennet	KIJ-GT380	09-07-2021
Uitgangspuntenrapport	DNV-GL	20-0345	08-07-2020
Rapportage fundering S+4, S+12 t/m S+48	DNV-GL	20-1250	13-07-2021
Rapportage fundering S+18, S+30, S+75, S+95	DNV-GL	20-1533	06-07-2021
Rapportage mast HB+o	DNV-GL	20-1090	05-07-2021
Rapportage mast HC+o & HC+oT	DNV-GL	21-1114	07-07-2021
Rapportage mast S+o	DNV-GL	21-1102	06-07-2021
Rapportage mast S+12	DNV-GL	21-1072	02-07-2021
Rapportage mast S+15	DNV-GL	21-1073	02-07-2021
Rapportage mast S+18	DNV-GL	21-1105	06-07-2021
Rapportage mast S+24	DNV-GL	21-1091	06-07-2021
Rapportage mast S+3	DNV-GL	21-1089	05-07-2021
Rapportage mast S+4	DNV-GL	21-1079	05-07-2021
Rapportage mast S+48	DNV-GL	21-1076	02-07-2021
Rapportage mast S+75, S+75T	DNV-GL	21-1093	05-07-2021
Rapportage mast S+(	DNV-GL	21-1077	02-07-2021
Rapportage mast WA+o	DNV-GL	21-1078	05-07-2021
Fundatietekening masten	DNV-GL	BBB380	15-07-2021