

## OMGEVINGSVERGUNNING

### Aanvraag omgevingsvergunning

Op 19 augustus 2022, ontving het college van burgemeester en wethouders een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor het opwaarderen van de 380 kV-verbinding MBT-EHV:

voor de locatie : 380-kV-hoogspanningsverbinding te Asten  
gemeente Asten, sectie en nummer : K 108  
: K 1360  
: K 1600  
: K 1654  
: M 1  
: M 3  
: M 77  
: M 141  
: M 184  
: M 273  
: M 755  
: M 1508  
: M 1857  
: M 2049  
: M 2051  
: M 2061  
: M 2064  
: M 2093  
: P 1240  
: P 2059  
: P 2063  
: P 2067  
: P 2235  
voor de activiteit(en) :

- Bouwen

### Ontwerpbesluit

Het college van burgemeester en wethouders is voornemens om de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen en besluit op basis van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de Algemene wet bestuursrecht de gevraagde omgevingsvergunning in ontwerp **ter inzage te leggen**, onder de vermelde voorschriften, voor de activiteit(en):

- Bouwen

Daarbij maken onderstaande stukken en bijlage(n) integraal en onlosmakelijk deel uit van dit ontwerpbesluit.

## Documenten behorende bij dit ontwerpbesluit

Deze documenten maken integraal onderdeel uit van dit ontwerpbesluit:

Externe Sleutel	Bestandsnaam	Datum ontvangst
2022072752	Publiceerbare aanvraag - 7186099_1660911711831_publiceerbareaanvraag.pdf	19-08-2022
2022072751	Ingediende aanvraag - 7186099_1660911711818_papierenformulier.pdf	19-08-2022
2022072750	Brief - 7186099_1660911570948_20220819_MBT-EHV-005-02_begeleidend_schrijven_gemeente_Asten.pdf	19-08-2022
2022072749	Rapport - 7186099_1660911570899_16_Rapportage_Mastconstructie_WA_0_X.pdf	19-08-2022
2022072748	Rapport - 7186099_1660911570851_15_Rapportage_Mastconstructie_S_15_en_S_15_T.pdf	19-08-2022
2022072747	Rapport - 7186099_1660911570728_14_Rapportage_Mastconstructie_HC_0.pdf	19-08-2022
2022072746	Rapport - 7186099_1660911570672_13_Rapportage_Mastconstructie_HB_0.pdf	19-08-2022
2022072745	Rapport - 7186099_1660911570566_12_Rapportage_Mastconstructie_S_0_en_S_O_T.pdf	19-08-2022
2022072744	7186099_1660911569951_11_Rapportage_fundaties_meerpaals_Rev2_MBT-EHV.pdf	19-08-2022
2022072743	7186099_1660911568648_10_Rapportage_fundaties_Enkelpaals_Rev3_MBT-EHV.pdf	19-08-2022
2022072742	7186099_1660911568584_09_Uitgangspuntenrapport_Rev2_MBT-EHV.pdf	19-08-2022
2022072741	7186099_1660911565946_08_Archeologisch_bureau_en_IVO_Asten.pdf	19-08-2022
2022072740	7186099_1660911345498_07_Grondmechanisch_rapport_Asten.pdf	19-08-2022
2022072739	7186099_1660911343002_06_Milieukundig_bodemonderzoek_MBT-EHV_D0_150722.pdf	19-08-2022
2022072738	7186099_1660911342993_05_MBT-EHV-010-01_Aanvraag_ontheffing_Wnb_5190027280348.pdf	19-08-2022
2022072737	7186099_1660911341700_04_Natuuronderzoek_MBT-EHV380_D1.pdf	19-08-2022
2022072736	7186099_1660911341694_03_MBT-EHV_overzicht_maatregelen_per_mast.pdf	19-08-2022
2022072735	7186099_1660911341445_02_Spanveldschema_MBT-EHV380_nieuwe_situatie.pdf	19-08-2022
2022072734	7186099_1660911341374_01_220722_Overzichtkaart_A0_MBT_EHV380.pdf	19-08-2022

## Vorbereidingsprocedure

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 het project 'Beter Benutten Bestaande 380 kV/Eindhoven- Maasbracht' gezamenlijk worden voorbereid, waarbij deze procedure wordt gecoördineerd door de minister voor Klimaat en Energie. 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 het project 'Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Eindhoven- Maasbracht'. Daarom is ook op dit besluit de rijkscoördinatieregeling van toepassing. De minister voor Klimaat en Energie heeft een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten voor dit project Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Eindhoven-Maasbracht bevorderd. Onderhavig besluit is als volgt voorbereid:

- Op [datum] is een kennisgeving met betrekking tot het ontwerpbesluit gepubliceerd in de Staatscourant; kennisgeving heeft ook plaatsgevonden in enkele huis-aan-huisbladen;
- op [datum] is door de minister voor Klimaat en Energie 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 zijn [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 ontwerpbesluit en de andere ontwerpbesluiten gelijktijdig door de minister voor Klimaat en Energie bekendgemaakt. Tevens doet de minister voor Klimaat en Energie daarvan mededeling in de Staatscourant, enkele huis-aan-huisbladen en langs elektronische weg. Eerdere insprekers worden persoonlijk geïnformeerd.

#### **Overwegingen algemeen**

De aanvraag is getoetst aan:

- de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht;
- het Besluit omgevingsrecht; en
- de Ministeriele regeling omgevingsrecht.

De aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde voorschriften.

# OVERWEGINGEN

Aan het ontwerpbesluit liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

**Activiteit:** Bouw

## **Toetsingskader**

De aanvraag is getoetst aan de artikelen 2.1 en 2.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De vergunning wordt geweigerd indien ten minste één van de weigeringsgronden van artikel 2.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht zich voordoet.

## **Bouwverordening**

Voldoende aannemelijk is gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de Bouwverordening Gemeente Asten 2012, 14<sup>e</sup> serie wijzigingen, mits aan de voorschriften zoals deze in dit ontwerpbesluit omgevingsvergunning zijn opgenomen wordt voldaan. Daarnaast wordt in het definitieve besluit toepassing gegeven aan artikel 6.2c van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, omdat op diverse locaties waar masten worden vervangen sprake is van een sterke tot matige bodemverontreiniging met zink. De omvang van de bodemverontreiniging(en) is nog niet bekend en hiervoor dient een nader bodemonderzoek conform NTA 5755 te worden uitgevoerd.

## **Bouwbesluit 2012**

Voldoende aannemelijk is gemaakt dat de aanvraag voldoet aan de van toepassing zijnde voorschriften en bepalingen uit het Bouwbesluit 2012.

## **Vigerend bestemmingsplan**

Voor de locatie van de aanvraag gelden de volgende bestemmingsplannen:

- Asten Verzamelplan 2019-2
- Buitengebied Asten 2016.

De gronden waarop het project is gelegen zijn bestemd als:

- Agrarisch met waarden
- Bos
- Natuur
- Bedrijf.

De gronden waarop het project is gelegen hebben de dubbelbestemmingen:

- Leiding – Hoogspanningsverbinding
- Waarde – Archeologie 3
- Waarde – Archeologie 2
- Waterstaat – Waterbergingsgebied.

Deze gronden hebben de gebiedsaanduidingen:

- milieuzone – geurzone
- overige zone – aardkundig waardevol gebied
- overige zone – attentiegebied EHS
- overige zone – beekdal
- overige zone – cultuurhistorisch waardevolle akkers en kamptgunningen
- overige zone – ecologische hoofdstructuur

- overige zone – ecologische verbindingzone
- overige zone – groenblauwe mantel
- overige zone – kwetsbare soorten
- overige zone – leefgebied struweelvogels
- overige zone – recreatief ontwikkelingsgebied
- overige zone – regels GRP
- vrijwaringszone – radar
- vrijwaringszone – weg 0-50m
- wetgevingzone – beperkingen veehouderij.

En de functieaanduiding "specifieke vorm van bedrijf - rioolwaterzuivering".

De aanvraag voldoet aan de regels van de hiervoor genoemde bestemmingsplannen die van toepassing zijn. Door de aard, de locatie en/of impact van de werkzaamheden vindt er geen aantasting plaats van de toepasselijke gebieds- en functieaanduidingen.

#### **Gemeentelijk rioleringsplan**

Voldoende aannemelijk is gemaakt dat de aanvraag voldoet aan artikel 1.2 Regels GRP van het geldende bestemmingsplan "Asten Verzamelplan 2019-2".

#### **Redelijke eisen van welstand**

De aanvraag voldoet aan de redelijke eisen van welstand als bedoeld in het Welstandsbeleid Gemeente Asten 2015.

#### **Conclusie**

Gelet op het bovenstaande voldoet de aanvraag aan artikel 2.10 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hierdoor is er geen reden de gevraagde vergunning voor de activiteit bouw te weigeren.

# VOORSCHRIFTEN

Aan het ontwerpbesluit omgevingsvergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

**Activiteit:** Bouw

## Voorschriften

Uiterlijk 3 weken voor aanvang van de betreffende werkzaamheden dient u de volgende bescheiden in te dienen:

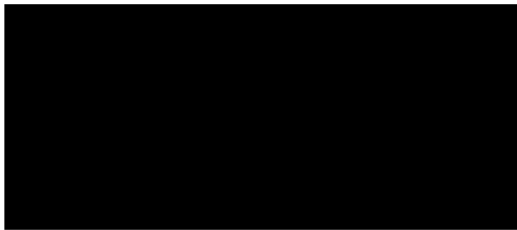
- paal draagvermogen onder mast 72 is een aanname. Er dient een grondmechanisch onderzoek op de locatie van mast 72 te worden uitgevoerd. Op basis van dit grondonderzoek moet het definitieve draagvermogen van de paal worden berekend en ter controle worden voorgelegd aan het bevoegd gezag;
- definitieve constructieberekening en detailberekening in UO-fase;
- definitieve constructie- en detailtekening in UO-fase;
- voor dat gestart kan worden met de werkzaamheden dient ter plaatse van de masten waar sterke tot matige bodemverontreinigingen zijn aangetroffen een nader bodemonderzoek conform NTA5755 te worden uitgevoerd en te zijn geaccordeerd door het bevoegd gezag;
- het starten van de bouwwerkzaamheden, voordat is ingestemd met de saneringsevaluatie conform de Wet bodembescherming, is toegestaan, mits vooraf afstemming heeft plaatsgevonden met het bevoegd gezag en voldaan is aan de saneringsdoelstelling.

**Zienswijzeprocedure**

Zienswijzen over het ontwerp van het besluit kunnen worden ingediend bij:  
Bureau Energieprojecten  
Inspraakpunt Beter Benutten Bestaande 380 kV/ Eindhoven- Maasbracht  
Postbus 111  
9200 AC Drachten

Asten, 3 oktober 2022

namens het college van burgemeester en wethouders van Asten



Casemanager Omgevingsvergunningen  
Team Ruimte

Verzonden d.d. **3 oktober 2022**