

Postbus 718, 6800 AS Arnhem, Nederland

Aan de bewoner(s) of gebruiker(s) van:

DATUM	18 december 2020
ONZE REFERENTIE	PUC 2020-027
BEHANDELD DOOR	M. Lanni
TELEFOON	0800 836 63 88
E-MAIL	servicecenter@tennet.eu

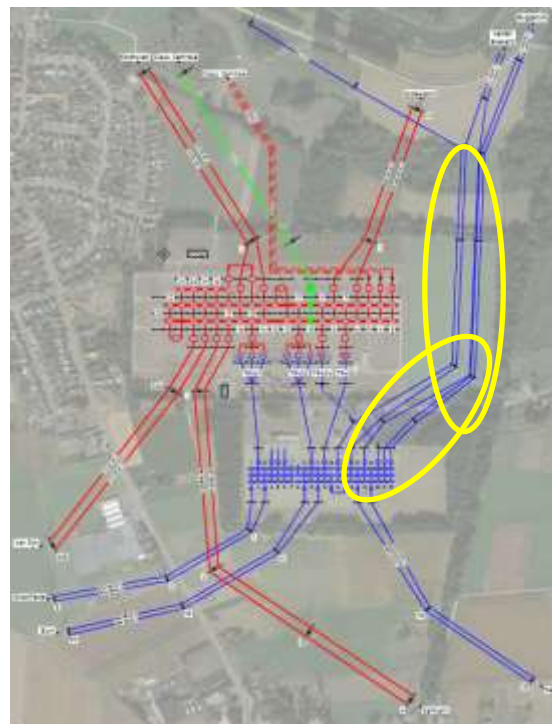
BETREFT Stand van zaken project 'Vernieuwing 380/150 kV-hoogspanningsstation Maasbracht'

Geachte heer, mevrouw,

Met enige regelmaat informeert TenneT (netbeheerder van het hoogspanningsnet in Nederland) u over de ontwikkelingen en stand van zaken van bovengenoemd hoogspanningsproject. Dit voorjaar heeft TenneT u voor het laatst geïnformeerd. Toen hebben wij u per brief laten weten dat het 380 kV-hoogspanningsstation Maasbracht, gelegen aan de noordzijde van de Linnerweg, vernieuwd wordt om aan de toegenomen elektriciteitsvraag in Limburg te blijven voldoen. Ook lieten wij u weten dat naast de vernieuwing van het hoogspanningsstation er bovengrondse hoogspanningsverbindingen lopen (aan de oostzijde naast het station), die ondergronds moeten worden gelegd ('verkabeling' heet dit). In deze brief informeert TenneT u graag over de laatste stand van zaken van het project.

### Verkabeling bij het hoogspanningsstation

Voor de verkabeling is TenneT gestart met de aanbesteding voor het vinden van een aannemer voor het aanleggen van de ondergrondse kabels én het plaatsen van de opstijppunten om de kabels met de hoogspanningsmasten te verbinden. We streven om in het tweede kwartaal van 2022 te starten met het aanleggen van de ondergrondse kabels. Maar, voordat er daadwerkelijk gestart kan worden, vinden er eerst nog voorbereidende werkzaamheden plaats. Denk aan veldonderzoeken naar archeologie en niet gesprongen explosieven. Daarnaast gaan TenneT en de aannemer nog de benodigde vergunningen aanvragen. Dit gebeurt volgend jaar. Voor alle duidelijkheid vindt u hiernaast het kaartje van het 380 kV-station (in rood) én het 150 kV-station (in blauw). Hierbij zijn de blauwe lijnen die geel zijn omcirkeld, de huidige bovengrondse 150 kV-verbindingen, die ondergronds worden gebracht.



### **Uitbreiden 150 kV-hoogspanningsstation**

Tijdens de informatieavond van vorig jaar hebben wij u geïnformeerd dat het vanwege de verkabeling nodig is om het 150 kV-hoogspanningsstation (gelegen aan de zuidzijde van de Linnerweg), met vijf velden en een centraal dienstgebouw uit te breiden. Ook hiervoor zijn de voorbereidende werkzaamheden in volle gang, waaronder het voorbereiden van de aanbesteding voor de uitbreiding van het station. TenneT verwacht dat de aannemer die het werk gaat uitvoeren in het eerste kwartaal van 2022 kan starten.

### **Vernieuwing 380 kV-hoogspanningsstation**

Tijdens de informatieavond lieten wij u ook zien hoe het hoogspanningsstation vernieuwd kon worden. Omdat tijdens de uitvoering een beroep gedaan zou moeten worden op te veel (schaarse) technische arbeidskrachten, is TenneT een alternatieve oplossing aan het uitwerken. Hierbij gaat het om een hoogspanningsinstallatie die in een gebouw wordt ondergebracht, met daarnaast de vier huidige transformatoren. Het idee is dat het nieuwe gebouw en de transformatoren op het terrein komen, vlak naast het huidige 380 kV-station aan de oostzijde, dat ook in bezit is van TenneT. Wij werken momenteel aan diverse ontwerpen waarover we in de zomer van volgend jaar een besluit verwachten. Zodra er meer duidelijkheid is op welke manier het hoogspanningsstation wordt vernieuwd en uitgebreid op het eigen terrein, praten wij u graag bij tijdens een informatieavond (eventueel online als de coronamaatregelen dit van ons vragen).

### **Korte film 'opgave TenneT in de energietransitie'**

Tenslotte: graag delen wij met u een korte film waarin duidelijk te zien is waar TenneT de komende jaren aan werkt als het gaat om de energietransitie. Immers, door de toename aan energiebehoeften (denk bijvoorbeeld aan het opladen van elektrische auto's) maar ook de teruglevering van opgewekte energie (wind- en zonne- parken) aan ons elektriciteitsnet, zal TenneT de komende jaren moeten werken aan het uitbreiden en verstevigen van het huidige elektriciteitsnet in heel Nederland. U vindt de film op de projectwebsite: [www.tennet.eu/maasbracht](http://www.tennet.eu/maasbracht)

### **Vragen?**

Op de website [www.tennet.eu/maasbracht](http://www.tennet.eu/maasbracht) vindt u meer informatie over het project. Heeft u nog vragen of opmerkingen, dan belt u ons op 0800-836 63 88 (gratis) of stuurt u een mail naar [servicecenter@tennet.eu](mailto:servicecenter@tennet.eu)

Met vriendelijke groet,



Marco Wolfs / TenneT Projectleider