

Postbus 718, 6800 AS Arnhem, Nederland
Royal Haskoning DHV
T.a.v. de heer R. Brouwer
Postbus 8064
9702 KB GRONINGEN

DATUM	2 januari 2018
UW REFERENTIE	Uw mail d.d. 21 december 2017
ONZE REFERENTIE	GS-REM 17-3970
BEHANDELD DOOR	Jos Jansen
TELEFOON DIRECT	026 373 14 57
E-MAIL	grondzaken-noord@tennet.eu

BETREFT Inrichting verkeersplein Emmen West, N34

Geachte heer Brouwer,

In antwoord op uw mail d.d. 21 december 2017 deelt TenneT TSO BV u het volgende mee:

De werkzaamheden zijn geprojecteerd binnen een strook grond van de 380 kV-hoogspanningsverbinding Zwolle – Meeden, die gecombineerd is met de 110 kV-hoogspanningsverbinding Veenoord – Emmen Gravenveldweg. Deze "belemmerde" strook wordt begrensd door zijden op 34,00 meter ter weerszijden van de hartlijn van de hoogspanningsverbinding (totale breedte 68,00 meter).

Wij hebben geen bezwaar tegen de aanpassingen aan de N34, Emmen West binnen de belemmerde strook tussen de masten 127 t/m 129 van de hoogspanningsverbinding, mits daarbij aan de hierna genoemde voorwaarden wordt voldaan:

- De werkzaamheden zullen worden uitgevoerd conform tekeningnr. "BE1656-129-103_1144_OT-810", d.d. 21 december 2017 en gevoegd bij uw mail d.d. 21 december 2017. Elke verandering hierin maakt deze toestemming ongeldig en behoeft opnieuw onze goedkeuring.
- De maximale vrije werkhoogte in het gebied dat enerzijds begrensd wordt door mast 128 en anderzijds 52 meter gerekend in de richting van mast 127 bedraagt **15,00** meter ten opzichte van het huidige maaiveld, dat geacht wordt te liggen op + 15,50 meter ten opzichte van NAP.
- De maximale vrije werkhoogte in het gebied dat enerzijds begrensd wordt door mast 128 en anderzijds 32 meter gerekend in de richting van mast 127 bedraagt **19,60** meter ten opzichte van het huidige maaiveld, dat geacht wordt te liggen op + 15,60 meter ten opzichte van NAP.
- De maximale vrije werkhoogte in het gebied dat enerzijds begrensd wordt door mast 128 en anderzijds 80 meter gerekend in de richting van mast 129 bedraagt **14,00** meter ten opzichte van het huidige maaiveld, dat geacht wordt te liggen op + 15,70 meter ten opzichte van NAP.

- De maximale vrije werkhoogte in het gebied dat enerzijds begrensd wordt door mast 128 en anderzijds 140 meter gerekend in de richting van mast 129 bedraagt **9,00** meter ten opzichte van het huidige maaiveld, dat geacht wordt te liggen op + 15,80 meter ten opzichte van NAP.
- De maximale vrije werkhoogte in het gebied dat enerzijds begrensd wordt door mast 128 en anderzijds 230 meter gerekend in de richting van mast 129 bedraagt **6,00** meter ten opzichte van het huidige maaiveld, dat geacht wordt te liggen op + 15,90 meter ten opzichte van NAP.
- Binnen de belemmerde strook zullen geen materialen en/of werktuigen worden gebruikt die hoger kunnen zijn dan de aangegeven maximale vrije werkhoogte. Het gebruik van een hoogtebegrenzer is hierbij VERPLICHT.
- Buiten de belemmerde strook zullen materialen en/of werktuigen zodanig worden gebruikt dat bij eventueel omvallen de geleiders (spanningvoerende draden) niet dichterbij genaderd worden dan een afstand van 6,00 meter. Indien dit niet kan worden gegarandeerd dient men maatregelen ter stabilisatie aan te brengen, bijvoorbeeld door het tuien van het werktuig. De door u te gebruiken werktuigen zullen door middel van een sleepketting worden geaard.
- Bescherming van de hoogspanningsmast zal plaatsvinden door middel van het aanbrengen van een bermbeveiliging (bijvoorbeeld een vangrail of een aarden wal).
- De afstand tussen de teen van het talud en de aanwezige mast dient tenminste 5,00 meter te bedragen. De bescherming van de mast dient aan de hand van relevante tekeningen en berekeningen te worden aangetoond.
- Binnen de belemmerde strook zal het maaiveld zonder onze schriftelijke toestemming niet worden verhoogd.
- Er zal geen grondopslag plaatsvinden binnen de belemmerde strook.
- U dient de benodigde voorzorgsmaatregelen te treffen teneinde de mastlocaties te voorzien van een optimale waterhuishouding ten opzichte van het overige verhoogde terrein.
- Ontgravingen op minder dan 5,00 meter vanaf de mastfundatie zijn niet toegestaan.
- Rondom de mast bevindt zich een aardnet. Beschadigingen aan het aardnet dienen onmiddellijk aan de netbeheerder te worden doorgegeven.

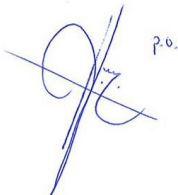
U zult onze vennootschap vrijwaren voor:

- Mogelijke aansprakelijkheid voor allerlei schade voortvloeiend uit de aanwezigheid van de hoogspanningsverbinding.
- Mogelijke aansprakelijkheid voor enigerlei schade voortvloeiend uit de aanwezigheid van de hoogspanningsverbinding voor derden die werkzaamheden uitvoeren of gebruik maken van het uit te voeren werk.

Deze brief met voorwaarden, die 1 jaar geldig is, dient bij de uitvoerende partij op de werkplek aanwezig te zijn. Bij het doen van een (hernieuwde) KLIC melding voor deze werkzaamheden kan verwezen worden naar ons kenmerk van deze brief. Wanneer hiernaar verwezen wordt, voorkomt dit stagnatie in de uitvoering van de werkzaamheden. Indien er sprake is van meerdere of andere uitvoerende partijen dient u er voor te zorgen dat zij een kopie van deze brief ontvangen.

Tenslotte wijzen wij u op de aanbevelingen zoals vermeld in onze brochure 'Uw Veiligheid en de ongestoorde werking van de hoogspanningsverbinding', die u kunt downloaden vanaf onze website. www.tennet.eu/uwveiligheid

Met vriendelijke groet,
TenneT TSO B.V.



Cees de Jong
Manager Real Estate Management