

Bouw schakel- station

Factsheet

Project schakelstation Gorssel

Uitvoering van de werkzaamheden en landschappelijke inpassing schakelstation aan de Groeneweg te Gorssel

Liander is de regionale netbeheerder en verantwoordelijk voor een veilig en betrouwbaar transport van elektriciteit via het hoogspanningsnet. Regelmatig zijn aanpassingen aan dit elektriciteitsnet nodig om ervoor te zorgen dat iedereen in Nederland 24 uur per dag 7 dagen in de week elektriciteit heeft. Zo ook in Gorssel en omstreken.

Om ook voor de komende vijftig jaar in de regio een stabiele elektriciteitsvoorziening te kunnen zorgen, is een nieuw te bouwen schakelstation in Gorssel nodig. Door de realisatie van het schakelstation worden verschillende knelpunten in het elektriciteitsnetwerk opgeheven. Zo wordt het elektrisch capaciteitsprobleem opgelost en worden de belemmeringen in de bedrijfsvoering van Liander aangepakt.

Het station is een onderdeel van de verbinding tussen het onderstation

in Zutphen en het bedrijventerrein A1 in Deventer.

Verdiepte aanleg

De Lochemse gemeenteraad heeft besloten in te stemmen met de bouw van het schakelstation aan de Groeneweg in Gorssel. Hiermee is er een eind gekomen aan onderzoek naar een geschikte locatie passend in het landschap en tegemoetkomend naar de bewoners. Uit technisch onderzoek blijkt dat, gelet op de extra risico's en meerkosten die gepaard gaan



Liander

met een verdiepte aanleg, Liander het schakelstation tot maximaal 1,15 meter verdiept kan aanleggen. Bij deze diepte is ook de veiligheid van de Liandermedewerkers niet in het geding. Liander kan gaan starten met de realisatie van het schakelstation.

Werkzaamheden en landschappelijke inpassing

Liander voert de bouwwerkzaamheden samen met Liandon en haar



partners vanaf eind april 2017 uit. Na de bouwwerkzaamheden start de landschappelijke inpassing van het terrein en het station. Deze landschappelijke inpassing is in augustus en september 2016 tijdens twee sessies met omwonenden en de dorpsraad van Gorssel tot stand gekomen. Na uitvoerig onderzoek op financiële haalbaarheid, veiligheid, vergunning technische aspecten en de uitvoerbaarheid krijgt de landschappelijke inpassing de uiteindelijke vorm.

Op de projectwebsite van Liandon kunt u altijd de actuele stand van zaken vinden, ook als de planning door bijvoorbeeld weersomstandigheden verschuift:

www.liandon.nl

Planning

- November 2016
aanvraag omgevingsvergunning
- April 2017
start bouw schakelstation
- Januari 2018
afronding werkzaamheden bouw schakelstation
- Februari 2018
ingebruikname schakelstation
- April 2018
landschappelijke inpassing in de omgeving

Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend.

Visualisaties schakelstation na landschappelijke inpassing:

