



## Statenbrief

Aan Provinciale Staten

Onderwerp	Informeren kennisgeving projectprocedure hoogspanningsstations Utrecht Noord
Datum	01-10-2024
Documentnummer	UTSP-414692632-688
Van	Marjolein van Gessel
Telefoonnummer	+31652769552
E-mailadres	m.van.gessel@provincie-utrecht.nl
Domein/opgave	SLO
Team	GRO
Portefeuillehouder	Van Essen
Bijlagen	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Kennisgeving netversterking Utrecht Noord</li><li>2. Participatieplan Netversterking Utrecht Noord</li></ol>

Geachte leden van Provinciale Staten,

### Essentie / samenvatting:

In verband met het toepassen van de projectprocedure voor de realisatie van een gezamenlijk of twee afzonderlijke hoogspanningsstations van TenneT en van Stedin inclusief tracés in Utrecht-Noord willen wij u conform de door u vastgestelde Werkwijze programma's en projectbesluiten informeren over de volgende stap in de projectprocedure, de kennisgeving van het voornemen en de participatie.

### Inleiding:

Voor de realisatie van een gezamenlijk of twee afzonderlijke hoogspanningsstations van TenneT en van Stedin in Utrecht-Noord inclusief tracés is in bestuurlijke overleggen door de betrokken partijen, de gemeenten De Bilt, Stichtse Vecht, Utrecht en de initiatiefnemers TenneT en Stedin, gevraagd of de provincie de procedure voor het projectbesluit wil gaan voeren. In de [statenbrief](#) van 19 maart 2024 hebben wij u geïnformeerd dat wij voor realisatie van dit project toepassing willen geven aan de projectprocedure. Conform de door u vastgestelde Werkwijze programma's en projectbesluiten is het startgesprek over toepassing van het projectbesluit voor realisatie van de hoogspanningsstations inclusief tracés in Utrecht-Noord gevoerd in de vergadering van de commissie M&M op 3 april 2024.

De volgende stap in de projectprocedure is de kennisgeving van het voornemen en de participatie. Het heeft langer geduurd om de kennisgeving over het voornemen en de participatie te kunnen publiceren omdat er nader onderzoek naar een drietal locaties is gedaan die mogelijk geschikt waren voor een gezamenlijke locatie voor TenneT en Stedin. Deze gronden liggen binnen het Unesco Wereld Erfgoed. Voor deze locaties heeft een Heritage Impact Analyse plaatsgevonden. De conclusie is dat deze drie locaties niet kunnen worden meegenomen in het haalbaarheidsonderzoek omdat er andere alternatieve locaties zijn. Indien er een geschikte locatie gevonden is voor Stedin zal daarvoor een afzonderlijke kennisgeving voornemen en participatie worden gedaan. De participatie daarvoor is vergelijkbaar met de participatie die nu wordt opgestart.

Op 1 oktober 2024 hebben wij besloten de kennisgeving van het voornemen en de participatie voor het station van TenneT te publiceren (bijlage 1). Wij willen wij u informeren over de noodzaak van het project, wat het project inhoudt, wat er uit de haalbaarheidsstudie is gekomen en hoe het vervolg van de procedure is.

## Waarom is het project nodig?

Sinds 2021 is er sprake van netcongestie: filevorming op het elektriciteitsnet. Om ervoor te zorgen dat er in de (nabije) toekomst wel voldoende elektriciteit in de provincie Utrecht is en blijft, moet het elektriciteitsnet snel worden uitgebreid om de netcongestie op te lossen. De huidige 150 kV-stations in de omgeving van Utrecht kunnen de verwachte groei in elektriciteitsopwek en -verbruik niet aan. Daarom moeten er twee nieuwe hoogspanningsstations gebouwd worden, waarvoor ten noorden van Utrecht geschikte locaties zijn gevonden. Deze nieuwe stations worden met ondergrondse kabels verbonden met de bestaande stations in Soest, Utrecht Lage Weide, en Breukelen-Kortrijk. TenneT, Stedin en wij geven de voorkeur aan één locatie voor beide nieuwe stations, om zo de impact op de beperkte ruimte, zowel boven- als ondergronds, te beperken.

## Wat houdt het project in?

- Er moet een nieuw hoogspanningsstation van TenneT worden gerealiseerd, met een oppervlakte van ongeveer zes hectare (dit is vergelijkbaar met twaalf voetbalvelden);
- Er moet een nieuw hoogspanningsstation van Stedin komen, met vier transformatoren en een schakeltuin, op een terrein van ongeveer 0,75 hectare (dit is vergelijkbaar met de grootte van een voetbalveld). Dit terrein zal een groot gebouw en vier kleinere gebouwen bevatten voor de transformatoren;
- 6 circuits, dat zijn 18 ondergrondse kabelverbindingen van het TenneT-station naar de bestaande hoogspanningsstations in Soest (2), Breukelen-Kortrijk (2), en Utrecht Lage Weide (2).
- Als de stations van TenneT en Stedin niet op één locatie kunnen worden gebouwd, zijn er acht extra ondergrondse kabelverbindingen nodig tussen de hoogspanningsstations van TenneT en Stedin. Dat betekent dat er extra ruimte onder de grond benodigd is voor de kabels.

## Haalbaarheidsstudie

In april 2024 hebben TenneT en Stedin gezamenlijk een studie uitgevoerd naar mogelijke locaties voor één of twee nieuwe hoogspanningsstations en de bijbehorende ondergrondse kabelverbindingen in een zoekgebied ten noorden van de stad Utrecht. De grenzen van deze zoekgebieden zijn bepaald door de ligging van de bestaande infrastructuur, waarop de nieuwe stations aangesloten moeten worden, namelijk:

- Station Breukelen-Kortrijk
- Station Lage Weide
- Hoogspanningsverbinding naar Soest

Het zoekgebied voor het hoogspanningsstation van Stedin is kleiner dan dat van TenneT. Dit komt doordat Stedin verantwoordelijk is voor de aansluiting van lokale gebruikers en het station minder groot is. Vanuit technisch oogpunt is het zoekgebied van Stedin daarom zo dicht mogelijk bij de eindgebruikers vastgesteld. Om die reden is het zoekgebied van Stedin ook binnen het zoekgebied van Utrecht Noord gelegen.

Dit onderzoek heeft geleid tot negen zoeklocaties waar de stations en bijbehorende ondergrondse kabelverbindingen kunnen worden gebouwd en aangelegd. Deze negen locaties zijn beoordeeld op verschillende aspecten, zoals technische haalbaarheid en de effecten op de omgeving, natuur en milieu. Ook is er een Heritage Impact Analyse (ten behoeve van Unesco Werelderfgoed) opgesteld. Deze criteria zijn vastgelegd in het beoordelingskader dat in de haalbaarheidsstudie staat beschreven. Naast de stationslocaties moeten er ook ondergrondse kabeltracés komen. De haalbaarheidsstudie bevat de eerste verkenningen, die vooral gericht zijn op de haalbaarheid voor woningen en andere ondergrondse kabels en leidingen. De precieze tracés moeten echter nog verder worden uitgewerkt.

De conclusie uit het haalbaarheidsonderzoek is dat realisatie van de beide stations op één locatie niet mogelijk is. Er zijn wel enkele locaties geschikt voor een apart station voor TenneT. Stedin is nog op zoek naar een geschikte locatie voor haar station. Om die reden wordt nu niet de participatie voor de locatie voor het Stedin station gestart. Deze start als er meer bekend is over een geschikte locatie voor Stedin.

Voor het TenneT-station gaat het om een tweetal locaties die zijn gelegen in de gemeente Stichtse Vecht, te weten de locatie gelegen in de driehoek langs de A2 (locatie 5 in het participatieplan) en een locatie gelegen naast het Ballast Nedam-terrein (locatie 6 in het participatieplan). Over deze locaties start de participatie zoals

verwoord in het participatieplan (bijlage 2). Omwonenden en grondeigenaren ontvangen van de provincie en TenneT een brief met een uitnodiging voor een inloopavond. Tijdens de inloopavond wordt er informatie gegeven over het project, de resultaten van de onderzochte locaties, de mogelijkheden om mee te denken over een geschikte locaties, het proces en de besluitvorming.

**Financiële consequenties:**

Er zijn geen financiële consequenties bij het opstarten van de projectprocedure. Kosten voor begeleiding in de verkenningsfase vanuit de provincie worden gedekt uit het programma energietransitie. Als de verkenning is afgerond zal met initiatiefnemers voorafgaand aan de terinzagelegging van het ontwerpprojectbesluit een anterieure overeenkomst worden aangegaan.

**Vervolprocedure / voortgang:**

Na stap 1, kennisgeving voornemen en participatie, worden er nog 3 stappen in de projectprocedure doorlopen. In stap 2, verkenning, wordt naast wat er in de haalbaarheidsstudie is onderzocht met de omgeving geparticipeerd. De uitkomsten van de participatie zullen betrokken worden bij de uiteindelijke locatiekeuze. Als uit de verkenning blijkt dat een omgevingsplanwijziging efficiënter en effectiever is dan het projectbesluit dan zal in een bestuurlijk overleg verkend worden of de projectprocedure vervolgd wordt of dat de rol van bevoegd gezag aan de gemeente wordt overgelaten. Als de projectprocedure wordt vervolgd zal in stap 3 een ontwerpbesluit door ons college worden genomen. In deze fase zal initiatiefnemer (minnelijke) grondverwerving opstarten. Voor het project moet – zoals aangegeven in de voorgaande [statenbrief](#) - mogelijk nadere kaderstelling plaatsvinden vanuit uw Staten. Mocht hiervan sprake zijn dan zult u uiteraard hierover tijdig geïnformeerd worden, uiterlijk op het moment dat de verkenning wordt afgerond. In stap 4 zal het projectbesluit door ons worden vastgesteld. Gelet op het belang van het project, de voortgang en de samenwerking rondom het instrument projectbesluit zullen wij u over elke procedurestap informeren. We zullen u ook tussentijds informeren over ontwikkelingen rondom het proces als wij hiertoe aanleiding zien.

	Wanneer	Toelichting
Kennisgeving voornemen en participatie	Oktober 2024	-Kenbaar maken richting omgeving dat proces wordt opgestart
Verkenning	Oktober-april 2025	-Participatie en inspraak -Onderzoeken (haalbaarheid, locatiestudie, Heritage Impact Assessment – (HIA) -Besluitvorming voorkeurslocatie -Uitwerking tracés
Ontwerp projectbesluit	Medio 2025	-Voorbereiden projectbesluit -Beantwoording zienswijzen
Projectbesluit	2026	
Beroepsprocedure	2026	

Gedeputeerde Staten van Utrecht,

Voorzitter,  
mr. J.H. Oosters

Secretaris,  
mr. drs. A.G. Knol-van Leeuwen