

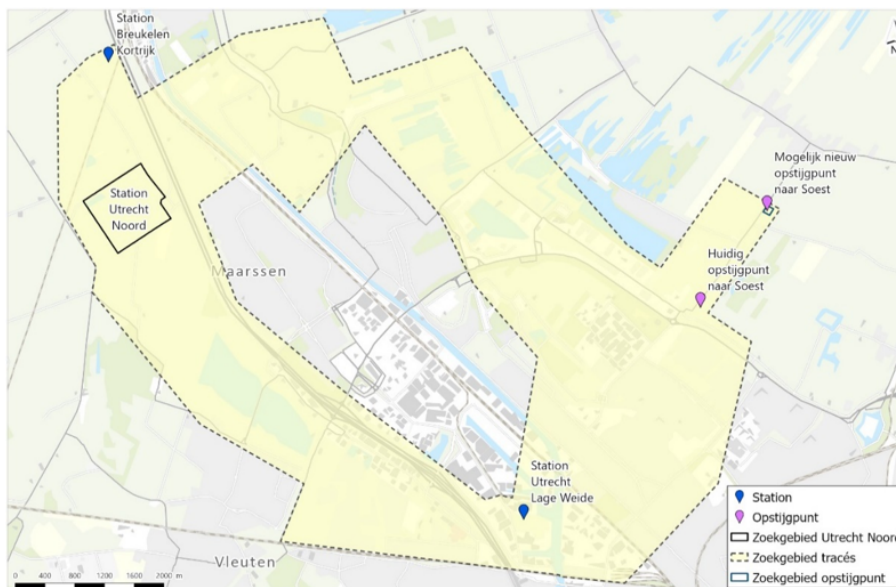
## Kennisgeving participatie ondergrondse verbindingen Netversterking Utrecht Noord

Deze kennisgeving gaat over de participatie voor het projectbesluit van de ondergrondse kabelverbindingen. In het project Utrecht Noord onderzoekt TenneT nu drie routes voor de kabeltracés namelijk van Haarrijn naar Breukelen-Kortrijk, Lage Weide en opstijppunt Soest en mogelijk de ondergrondse verbindingen naar het nieuwe station van Stedin. Deze kennisgeving is een aanvulling op de participatie inzake realisatie TenneT hoogspanningsstation Utrecht Noord van 9 oktober 2024 en een aanvulling op de kennisgeving Netversterking TenneT hoogspanningsstation Utrecht Noord van 18 juni 2025 inzake aanvullende participatie over realisatie van het TenneT-station.

**Door de toename van vraag naar elektriciteit en de toegenomen opwek van duurzame energie, staat het elektriciteitsnetwerk enorm onder druk. Om toch duurzame energie te kunnen blijven leveren aan alle inwoners en bedrijven, werkt de provincie Utrecht samen met netbeheerders TenneT en Stedin aan versterking van de infrastructuur. Zowel TenneT (landelijke beheerder van het hoogspanningsnet) en Stedin (regionale beheerder van het midden- en laagspanningsnet) investeren de komende jaren daarom fors in het uitbreiden van het elektriciteitsnet. Er zijn onder andere twee nieuwe hoogspanningsstations ten noorden van de stad Utrecht met bijbehorende ondergrondse kabelverbindingen nodig.**

Op 19 maart 2024 hebben Gedeputeerde Staten (GS) van Utrecht besloten de eerste stap te zetten voor de afweging van zoekgebieden voor de bouw van de hoogspanningsstations en de kabeltracés in Utrecht Noord. In de kennisgeving van 9 oktober 2024 werd u geïnformeerd dat GS voornemens zijn een projectbesluit te nemen voor het project en daartoe de projectprocedure te doorlopen. In deze kennisgeving was tevens aangegeven hoe de participatie over het project plaats zou vinden.

Naast de locaties waarvoor de participatie is gestart zijn er uit het gehouden participatieproces nog andere locaties door de omgeving aangedragen. Op 18 juni 2025 is er een kennisgeving gedaan van aanvullende participatie over de zoeklocatie Haarrijn voor het TenneT-station, gelegen nabij het Shellstation. TenneT heeft op basis van deze participatie en ruimtelijke kansen en belemmeringen, aan de provincie gevraagd de verdere verkenning en participatie te richten op deze zoeklocatie. De provincie heeft aangegeven hieraan mee te willen werken. Tevens vraagt TenneT aan de provincie om de verdere verkenning en participatie voor de ondergrondse kabelverbindingen te starten. Conform artikel 5.47 lid 4 Omgevingswet informeren wij u over hoe de participatie over de ondergrondse kabelverbindingen van Haarrijn naar Breukelen-Kortrijk, Lage Weide en het opstijppunt Soest zal plaatsvinden. Het zoekgebied voor deze kabelverbindingen is aangegeven op onderstaande kaart.



*Afbeelding 1: Zoekgebieden voor tracés vanaf Utrecht Noord naar de elektriciteitsstations Breukelen-Kortrijk, Lage Weide en het opstijgpunt naar elektriciteitsstation Soest.*

### Waarom is dit 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. Zonder uitbreiding van het elektriciteitsnet kan de leveringszekerheid van elektriciteit in de provincie Utrecht en directe omgeving niet worden gewaarborgd. Ook kunnen nieuwe woningen, bedrijven en maatschappelijke voorzieningen (bv. scholen, winkels) niet vanzelfsprekend op het elektriciteitsnet worden aangesloten. De huidige hoogspanningsstations 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 moeten worden gezocht. Het nieuwe TenneT station moet verbonden worden met ondergrondse kabels met de bestaande TenneT-stations in Soest, Utrecht Lage Weide, en Breukelen-Kortrijk en het nieuwe station van Stedin, ten noorden van de stad Utrecht. De provincie, TenneT en Stedin 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 totale 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 in het gebied Maarssen / Utrecht Noordwest, met drie transformatoren, een schakelgebouw en eventueel een schakeltuín, op een terrein van ongeveer 0,75 hectare (dit is vergelijkbaar met de grootte van 1,5 voetbalveld) of circa 0,5 hectare als dit wordt gecombineerd met het TenneT-station. Dit terrein zal een groot schakelgebouw en drie gebouwen bevatten voor de transformatoren. Stedin is nog op zoek naar een geschikte locatie. Daarvoor is een haalbaarheidsonderzoek en participatie gestart;
- 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).
- Ondergrondse kabelverbindingen vanaf het Stedin-station naar het verdere verzorgingsgebied;
- Als de stations van TenneT en Stedin niet op één locatie kunnen worden gebouwd, zijn er 9 ondergrondse kabelverbindingen nodig tussen de hoogspanningsstations van TenneT en Stedin. Dat betekent dat er extra ruimte onder de grond nodig is voor de kabels.

Op dit moment wordt de locatie Haarrijn nader verkend voor het TenneT-station. Deze locatie was niet in het eerdere zoekgebied van TenneT opgenomen. Doordat het zoekgebied voor het station is gewijzigd kunnen bovenstaande technische aspecten wijzigen. Hierbij kan gedacht worden aan meer kabels die nodig zijn of extra spoelen op de hoogspanningsstations. Dit wordt gedurende het participatieproces onderzocht.

Deze kennisgeving heeft betrekking op participatie van de ondergrondse kabel-verbindingen van TenneT. In het project Utrecht Noord onderzoekt TenneT nu drie routes voor de kabelverbindingen namelijk:

- Tracé Haarrijn naar Breukelen-Kortrijk;
- Tracé Haarrijn naar Lage Weide;
- Tracé Haarrijn naar opstijgpunt Soest.

Hierbij wordt opgemerkt dat als het Stedin-station niet op dezelfde locatie als het TenneT-station komt, er ook een extra kabelverbinding zal moeten worden aangelegd van Haarrijn naar de locatie van het Stedin-station.

### Participatie

Als onderdeel van de projectprocedure, heeft TenneT een participatieplan specifiek voor de ondergrondse verbindingen opgesteld: 'Utrecht Noord- drie ondergrondse verbindingen van Haarrijn naar Breukelen-Kortrijk, Lage Weide en opstijgpunt Soest'. In dit plan kunt u op de site [www.tennet.eu/utrecht-noord](http://www.tennet.eu/utrecht-noord) lezen wie wanneer en op welke manier betrokken wordt bij de projectprocedure en wat met de uitkomsten hiervan in het vervolgproces wordt gedaan. Van het participatieproces wordt een verslag opgesteld en de opbrengst van de participatie wordt betrokken in de verkenningsfase.

### Proces

TenneT onderzoekt de technische mogelijkheden van de routes voor de genoemde kabelverbindingen. Met een aantal stakeholders, te weten Rijkswaterstaat, ProRail, gemeente Utrecht, gemeente De Bilt, gemeente Stichtse Vecht, Waterschappen en Gasunie, worden ontwerpateliers georganiseerd om de kansrijkheid van de tracés te toetsen op basis van een vooraf opgesteld afwegingskader (naar verwachting in januari 2026 gereed). TenneT zal de ingebrachte adviezen van de stakeholders verwerken. Dit advies wordt daarna in een bestuurlijk overleg met TenneT, Stedin en de betrokken gemeenten besproken.

Zodra er meer bekend is over de mogelijke kabelverbindingen ontvangen de omwonenden en grondeigenaren een brief van TenneT en de provincie, met meer informatie. Tevens zal worden vermeld hoe belanghebbenden worden betrokken en kunnen reageren. Dit gebeurt naar verwachting in januari 2026. TenneT zal dan ook een webinar organiseren waarin wordt uitgelegd wat het project behelst, waar de kansrijke routes voor de tracés zijn gepland en wat dit voor deze belanghebbenden betekent. Deze informatie kunt u ook vinden op de site [www.tennet.eu/utrecht-noord](http://www.tennet.eu/utrecht-noord).

Vanaf medio januari 2026 vragen we van u om:

- Aandachtspunten aan te geven voor het onderzoek, zodat we weten waar we zeker op moeten letten.
- Specifieke gebiedskennis en informatie over lokale en regionale ontwikkelingen in te brengen.
- Relevante belangen, issues en stakeholders die we moeten betrekken te benoemen, zodat we een zo compleet mogelijk beeld van de projectomgeving krijgen.
- Aan te geven op welke manier de overlast zoveel als mogelijk beperkt kan worden.
- Aan te geven welk tracés uw voorkeur heeft. Waar mogelijk kan binnen een bepaalde marge een tracégedeelte iets verschoven worden. Deze mogelijkheden zullen tijdens de inloopbijeenkomst en op de projectatlas nader door TenneT worden toegelicht.

U kunt uw suggesties delen via de site [www.tennet.eu/utrecht-noord](http://www.tennet.eu/utrecht-noord) of de projectatlas, [www.tennet.eu/utrecht-noord](http://www.tennet.eu/utrecht-noord). Het totale participatietraject voor de ondergrondse kabelverbindingen loopt naar verwachting tot en met 30 juni 2026.

#### **Waar kunt u meer informatie vinden?**

Het participatieplan is digitaal te raadplegen via de link [Ter inzage | provincie Utrecht \(provincie-utrecht.nl\)](https://www.provincie-utrecht.nl/terinzage) en de link [www.tennet.eu/utrecht-noord](http://www.tennet.eu/utrecht-noord) en is in te zien bij de balie op het Provinciehuis, Archimedeslaan 6 in Utrecht, gemeente Utrecht, Stadsplateau 1, Utrecht, gemeente De Bilt, Soestdijkseweg Zuid 173, Bilthoven, gemeente Stichtse Vecht, Endelhovenlaan 1, Maarssen. Op de bovenstaande website kunt u ook meer informatie vinden over het hele project.