

Aan de bewoners van dit pand

Datum: 23 oktober 2022
Ons kenmerk: 160529
Uw brief d.d.: 23 oktober 2022
Betreft: Inloophijeenkomst 9 november hoogspanningsverbinding De Maten

Beste heer, mevrouw,

U woont dichtbij de bestaande bovengrondse hoogspanningsverbinding in De Maten. De bovengrondse lijnen en hoogspanningsmasten worden verwijderd. Vorig jaar maakten we bekend dat het geld voor het ondergronds brengen door de gemeenteraad gereserveerd is. De voorbereiding en de uitvoering van het project kan nu beginnen.

Met deze brief informeren wij u graag over het proces tot nu toe, wat de toekomstige werkzaamheden zijn, en nodigen wij u uit voor een inloophijeenkomst op woensdagavond 9 november.

Onderzoek en traject

In 2019 heeft netbeheerder TenneT in opdracht van de gemeente een haalbaarheidsstudie uitgevoerd naar het ondergronds brengen van de hoogspanningslijn tussen mast 9 (aan de Kayersdijk) tot mast 21 (langs de snelweg A50 op de Ecofactorij). Dit is een stuk van ongeveer 3 kilometer, en is aangewezen door de minister van Economische Zaken en Klimaat. De reden hiervoor is om stedelijke gebieden waar veel woningen staan te ontzien van bestaande bovengrondse hoogspanningsverbindingen, om het wooncomfort van omwonenden te vergroten.

TenneT onderzocht op verschillende routes in De Maten welke opties technisch, ruimtelijk en economisch het best haalbaar zijn voor de ondergrondse hoogspanningskabels. Samen met TenneT is gekozen om de ondergrondse hoogspanningskabels zo kort mogelijk naast, of zelfs onder de bestaande bovengrondse hoogspanningsverbinding aan te leggen.

Kosten

Deze studie leverde niet alleen een geschikt traject op voor het ondergronds leggen van de hoogspanningskabels, maar ook een begroting van de uitvoeringskosten. Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat betaalt 80% van de kosten. De gemeente neemt 20%, ongeveer 4 miljoen euro, voor haar rekening.

Start volgende fase: het basisontwerp

TenneT is begonnen met het uitwerken van een basisontwerp van de verkabeling van de hoogspanningslijn. In deze fase wordt het traject verder technisch en ruimtelijk uitgewerkt. Denk hierbij aan graaftechnieken, welk soort kabels er gebruikt moeten worden, hoe diep die kabels moeten komen te liggen en wat u als bewoner gaat merken van de werkzaamheden.

Naar verwachting is het basisontwerp voor het ondergronds brengen van de hoogspanningslijn gereed medio 2023.

Hoe verder na de basisontwerpfase?

Na de afronding van de basisontwerpfase sluiten de gemeente Apeldoorn en TenneT een realisatieovereenkomst. Vanaf dat moment gaat het project een nieuwe fase in, de detailontwerp- en realisatiefase. In deze fase worden de bestemmingsplanwijziging, de nodige vergunningen en aannemerscontracten uitgewerkt en aanbesteed. Materialen worden ingekocht en de daadwerkelijke uitvoering van de werkzaamheden gaat van start. Deze fase duurt naar verwachting ongeveer 2,5 jaar.

Onzekere planning

Er verandert veel op het gebied van energie, dat zal u waarschijnlijk niet ontgaan zijn. Netbeheerders werken onder grote druk om de ontwikkelingen op de energiemarkt te kunnen uitvoeren. Dit om overbelasting van het elektriciteitsnet op te lossen. Hierdoor kan het zijn dat het project vertraging oploopt. TenneT kan niet alle projecten tegelijk uitvoeren, omdat zij ook de leveringszekerheid op het hoogspanningsnet moet beschermen.

Daarnaast is in deze tijd in veel sectoren een groot tekort aan technici. TenneT en de aannemer die de verkabeling realiseert, zijn hier geen uitzondering op. Het beschikbare personeel voor de uitvoering is dus beperkt. We houden u als omgeving steeds op de hoogte van ontwikkelingen.

Inloopbijeenkomst

Het lijkt misschien nog ver weg, maar we kunnen het ons goed voorstellen dat u vragen heeft. Daarom nodigen wij u uit voor een inloopbijeenkomst in de Zonnehoeck aan de Heemradenlaan 102 op woensdagavond 9 november van 17.00 tot 20.30 uur. De gemeente Apeldoorn en TenneT beantwoorden op deze avond graag uw vragen of opmerkingen en geven u een toelichting op de routekeuze voor de ondergrondse hoogspanningskabels.

We verzoeken u zoveel mogelijk lopend of met de fiets te komen. Er is beperkte parkeergelegenheid achter scholengemeenschap De Heemgaard. We verzoeken u uitdrukkelijk niet te parkeren bij de naastgelegen sauna en sportschool.

Bel of mail ons gerust als u vragen heeft

Heeft u vragen over deze brief? Neem dan contact met ons op. U bereikt ons elke werkdag tussen 8.00 en 17.00 uur op telefoonnummer 14 055. U kunt ook een e-mail sturen naar hoogspanning@apeldoorn.nl. Op www.apeldoorn.nl/hoogspanningdematen vindt u meer informatie over het project.

Met vriendelijke groet,



D.S.

Arno klein Goldewijk
Projectmanager verkabeling hoogspanning De Maten
Afdeling Projecten, Programma's en Intermanagement