

## **Bijlage raadsbrief pMIEK**

### **Welke invloed heeft de gemeente Tynaarlo op de besluitvorming van het Drentse pMIEK?**

Met het pMIEK kiezen provincies en netbeheerder(s) welke regionale energie-infrastructureur uitbreidingsprojecten prioriteit, versnelling of extra inspanning nodig hebben. De gemeente Tynaarlo is samen met de andere Drentse gemeenten door de provincie Drenthe gevraagd om mee te denken over het Drentse pMIEK. Zowel ambtelijk als bestuurlijk waren we hierbij betrokken. We mochten meedenken over het afwegingskader voor de prioritering van de netwerkinvesteringen op middenspanningsniveau (MS-niveau) in Drenthe. Gedeputeerde Staten stelde het pMIEK vast en levert deze aan het Rijk. Provincies in Nederland zijn vrij om gemeentes te betrekken bij het tot stand komen van pMIEK. In Drenthe zijn de gemeentes nauw betrokken bij het tot stand komen van het pMIEK. Enexis blijft echter de bevoegde instantie voor de prioritering en de realisatie van de energie-infrastructureur uitbreidingsprojecten.

### **Welke invloed heeft de gemeente Tynaarlo op de besluitvorming van de investeringsplannen van de regionale netbeheerder?**

Borging van de uitkomsten van het pMIEK gebeurt via besluitvorming bij alle deelnemende partijen en directies van de netbeheerders. Provincie en gemeenten dragen zorg voor borging in omgevings-, economisch- en maatschappelijk beleid. De netbeheerders vertalen het pMIEK naar investeringsplannen. De netbeheerders (voor de gemeente Tynaarlo is dat alleen Enexis) beslissen dus uiteindelijk over het prioriteren van de netwerkinvesteringen in hun investeringsplannen.

Op dit moment zijn de netbeheerders bezig met het IP 2024-2026. Het proces om te komen tot dit investeringsplan gaat als volgt. Enexis zal binnenkort een knelpuntenanalyse opleveren. Hierin komen de knelpunten in het net naar voren van de komende jaren en worden mogelijke oplossingen in kaart gebracht. Middels de knelpuntenanalyse en het toepassen van het ontwikkelde Drentse afwegingskader uit het pMIEK komt Enexis met een voorstel van een investeringsplan. Samen met gemeenten en provincie wordt dit investeringsplan verder verfijnd.

Het verfijnen van het investeringsplan vindt plaats in de vorm van gesprekken tussen gemeentes en de netbeheerder op pocketniveau. Een pocket bestaat uit een transformatorstation wat een verzorgingsgebied heeft dat in meerdere gemeentes ligt. Deze pocketstructuur is dus puur een technische indeling van kleinere deelnetten waarbinnen samenhangende investeringen en uitbreidingen plaatsvinden. Voorgaande investeringsplannen (IP2020 en IP2022) kennen ook deze pocketindeling. De provincie Drenthe telt in totaal vier pockets. Gemeente Tynaarlo zit in een pocket met de gemeentes Midden-Drenthe, Assen en Noordenveld. Bij elkaar gebracht leiden de pocketgesprekken tot een overzicht voor de provincie van de investeringen als geheel, die als opvolging van het pMIEK ook door Gedeputeerde Staten worden bekrachtigd.

Omdat we in Drenthe uitdrukkelijk de insteek hebben om op pocketniveau infrastructureurprojecten (en daarmee ook ontwikkelingen) te prioriteren, is voor Drenthe de juridische status van het pMIEK van groot belang. Wanneer een station gebouwd wordt met het oog op bijvoorbeeld woningbouw en verduurzaming van bedrijven, moet ook geborgd kunnen worden dat dit station voor deze ontwikkelingen kan worden benut. Dit om te voorkomen dat bijvoorbeeld een datacenter direct alle netcapaciteit benut waardoor de bouw van woonwijken en de verduurzaming van bedrijven alsnog niet door kunnen gaan. De juridische status van het pMIEK staat landelijk gezien echter nog niet vast en wordt nog onderzocht.

**Welke invloed heeft het pMIEK op de grootschalige zonontwikkelingen in de gemeente Tynaarlo en het halen van onze RES ambitie?**

Bij de uitvoering van de RES-ambitie geeft het pMIEK inzicht in wanneer waar grootschalige hernieuwbare energieopwek kan worden aangesloten. De uitbreiding van het netwerk houdt rekening met de RES-ambitie. Het gaat er dan ook niet om of deze projecten worden aangesloten, maar wanneer dit mogelijk is. Dit geeft gemeenten en initiatiefnemers duidelijkheid in de planning van projecten.