

### **Meer datacenters op Agriport?**

Het college van GS heeft het concept van de nota Datacenterstrategie bekend gemaakt, om vestiging van nieuwe datacenters in Noord-Holland te stroomlijnen. Zij heeft daarin de gemeente Hollands Kroon aangewezen als één van de gebieden in de provincie waar deze kunnen komen. Onderbouwing van die keuze wordt door GS echter niet gegeven. Wij, als werkgroep Red de Wieringermeer, hebben hierbij een aantal fundamentele vragen.

De eerste is de essentiële vraag: *Is het wel nodig dat er nog meer datacenters in Nederland en specifiek in Noord-Holland bij komen?* Uit het op 28 juni jl. verschenen rapport van Buck International voor de minister van Economische Zaken blijkt dat 35 % van de bestaande datacenters in ons land al voldoende is om alle Nederlandse data te verwerken. Zo is door Buck antwoord gegeven op de hen gestelde vraag: 'Zijn er voor de binnenlandse behoefte nog meer datacenters in ons land nodig? Nee dus.

Dat geldt in elk geval ook voor Agriport in Hollands Kroon, want bijvoorbeeld de huidige vestiging van Microsoft van 36 ha, verwerkt alleen maar data voor het hele Afrikaanse continent en het Midden Oosten. Waarom zouden er dan opeens in Hollands Kroon nog meer datacenters (onder andere van Microsoft) bij moeten komen, terwijl er al meer dan voldoende in Nederland staan?

Terug naar de nota van GS. Daarin is één van de voorwaarden '*hergebruik van restwarmte in de gebouwde omgeving*'. Aan die voorwaarde voldoen datacenters op Agriport van begin af aan echter al niet. Bovendien blijkt uit een advies van bureau Berenschot aan B&W van Hollands Kroon van november 2020 dat er de komende tien jaar ook geen zicht is op herbenutting van restwarmte. Niet in warmtenetten voor woningen in de omgeving (die zijn er niet en zijn ook niet gepland), noch in de naburige kassen. De temperatuur van de restwarmte (25 ° C) blijkt namelijk te laag voor economische verwarming van kassen. *Volgens Berenschot is dat ook de komende tien jaar niet rendabel.* Waarom volharden GS dan toch in de aanwijzing van Hollands Kroon? Hoe serieus moeten we deze vanuit klimaatdoelstelling toch essentiële voorwaarde dan nemen?

Een andere voorwaarde waar de provincie naar gaat kijken is het energiegebruik en de energie-infrastructuur. Voor elk nieuw hyperdatacenter, waarvan de gemeente er overigens maar liefst vijf bij wil plaatsen, moet er een nieuwe hoeveelheid energie aangeboord worden ter grootte van een nieuw te bouwen stad met de omvang van Alkmaar. Daarmee rijst de vraag of er dan voor de energietransitie van de consument ('van het gas af'), het bedrijfsleven (minder fossiele brandstoffen) en het autoverkeer (geen benzine en diesel meer) nog wel voldoende netcapaciteit gecreëerd kan worden om de klimaatdoelstelling van Parijs, laat staan de aangescherpte doelstelling van de EU van 55% duurzame energie in 2030, te halen. Voelt GS zich niet verplicht om daar haar bijdrage aan te leveren?

Voor uitbreiding van deze hyperscale datacenters is verder een ca 60 kilometer lange rij nieuwe hoogspanningsmasten nodig, dwars door het weidse en vlakke noordhollandse landschap, om de elektriciteit naar Agriport te transporteren. Dan hebben we de ca 60 megawindmolens of zonneweides extra per hyperdatacenter nog niet genoemd om alleen die ene extra vestiging van 'duurzame groene stroom' te voorzien.

GS geeft in haar nota aan dat '*datacenters nodig zijn en welkom zijn in de provincie Noord-Holland*'. Het is voor de werkgroep Red de Wieringermeer echter de vraag in hoeverre het college van Gedeputeerde Staten van onze provincie zich zelf op deze wijze serieus neemt door zo klakkeloos achter datacenters aan te lopen en er blijk van geeft dat zij aan hun vestiging uiteindelijk niet echt sturing wil geven. Is dat nu vooruitziende politiek?

Jan Meijles, voorzitter werkgroep Red de Wieringermeer

Lutjewinkel

06-29143415