

Aan:
de voorzitter en leden van
provinciale staten

Assen, 4 november 2004
Ons kenmerk 45/6.10/2004010566
Behandeld door de heer G. Eijkelenboom (0592) 36 52 73
Onderwerp: ICT-ontsluiting platteland

Geachte voorzitter/leden,

In het Bestuursprogramma van ons college is de doelstelling opgenomen om in 2007 85% van de Drentse huishoudens en bedrijven aan te sluiten op breedbandinternet. Deze ambitie is al begin 2004 gerealiseerd door grote investeringen door het bedrijfsleven (KPN en Essent) in ADSL en kabelinternet. In overleg met uw staten is vervolgens de ambitie uitgesproken om Drenthe voor 100% aan te sluiten. De voor ICT-ontsluiting platteland gereserveerde middelen zijn door uw staten deels herbestemd (statenstuk 2004-125) voor ICT-infrastructuurprojecten (€ 500.000,-- voor ontsluiting platteland, het vraagbundelingsproject Low Frequency Array (LOFAR) en het project Digitale bedrijventerreinen Regiovisie Zuid-Drenthe/Noord-Overijssel) en € 1.250.000,-- voor de ICT-tender (voor meer informatie verwijzen wij u naar www.icttender.drenthe.nl).

In de vergadering van de Statencommissie Bestuur, Financiën en Economie (BFE) van 19 mei 2004 is toegezegd uw staten nader te informeren over het bedrag dat is gemoeid met het aansluiten van ook de laatste procent van Drenthe op breedbandinternet voor de niet-rendabele (plattelands)gebieden. Het Samenwerkingsverband Noord-Nederland (SNN) heeft een "fact-finding"-onderzoek laten doen inclusief alternatieven en kosten voor de resterende "witte vlekken". Het onderzoek bevestigde dat bijna 97% van de huishoudens in het Noorden per 1 januari 2005 kan beschikken over breedbandinternet. Deze voorspelling kan inmiddels naar boven bijgesteld worden en zal medio 2005 vrijwel 100% bedragen.

Door de snelle adoptie en penetratie van breedbandinternet in de provincie Drenthe (deze ligt op een hoger niveau dan het landelijk gemiddelde) wordt er op dit moment door de grote marktpartijen volop geïnvesteerd om ook de laatste procenten van de Drentse huishoudens en bedrijven aan te sluiten. Ook Wireless-aanbieders investeren in infrastructuur en in marketing om WiFi in verschillende regio's mogelijk te maken. Deze recente ontwikkelingen leiden ertoe dat op korte termijn in vrijwel alle Drentse huishoudens en bedrijven breedbandinternet onder marktconforme voorwaarden beschikbaar is. Op die enkele plaatsen die hier nog niet over beschikken kan men breedbandinternet via de satelliet aanschaffen.

De markt heeft op dit punt haar werk gedaan. Een overheidsbemoeienis is overbodig gebleken en zal leiden tot ongewenste marktverstoring. Wij stellen dan ook voor om hiermee het dossier Ontsluiting plattelandsgebieden op breedbandinternet te sluiten.

Met nadruk willen wij erop wijzen dat de huidige ontwikkeling zich afspeelt in het gebied dat door deskundigen wordt beschouwd als middenband. Met deze ontwikkeling kunnen huishoudens en bedrijfsleven zeker de komende jaren prima uit de voeten. Echte breedband komt in beeld bij de realisatie van glasvezel in de provincie. De volgende stap in de richting van nog breedbandiger aansluitingen voor Drenthe wordt op dit moment genomen door de provincie in samenwerking met LOFAR/Astron. Wij geven hierin actief invulling aan de ambitie om in eerste instantie gemeenten en instellingen en in een later stadium bedrijfsleven aan te sluiten op een superbreedbandige ICT-(glasvezel)infrastructuur. Het programma wordt uitgevoerd in lijn met het door u goedgekeurde Actieprogramma ICT in Drenthe, onderdeel Infrastructuur.

Hoogachtend,

gedeputeerde staten van Drenthe,

, secretaris

, voorzitter

wa/coll.