

Provinciale Staten van Noord-Holland  
t.a.v. Commissie Ruimte & Milieu  
Postbus 123  
2000 MD HAARLEM

**GDF SUEZ Energie Nederland N.V.**

Grote Voort 291  
8041 BL Zwolle  
Tel. 088 769 29 00 - Fax 088 769 29 06

uw referentie  
nvt

onze referentie  
08032012 E-65 JW

datum  
09/03/2012

Contact  
Wim Wolters

e-mail  
wim.wolters@gdfsuez.nl

telefoon  
088 769 2386

betreft: Windenergie in Noord-Holland

Geachte leden van Provinciale Staten,

Binnenkort debatteert u als lid van de Commissie Ruimte & Milieu over de uitvoering van het coalitieakkoord met betrekking tot windenergie op land. In dat kader vragen wij uw aandacht voor het volgende. GDF SUEZ is van mening dat er meer ruimte kan en moet worden gecreëerd om de hoeveelheid geïnstalleerd vermogen aan windenergie op land in Noord-Holland op verantwoorde wijze te vergroten. Graag licht GDF SUEZ Energie Nederland N.V. haar kijk op de ontwikkeling van windenergie op land in Noord-Holland nader toe.

### **Het belang van windenergie op land**

Windenergie op land is een van de meest kostenefficiënte technologieën die een forse bijdrage kan leveren aan het behalen van de nationale en provinciale doelstellingen op het gebied van duurzame energie. GDF SUEZ is van mening dat om die reden het potentieel aan windenergie op land zo goed en volledig mogelijk benut moet worden, om de totale kosten voor de samenleving van de verduurzaming van de energievoorziening zo laag mogelijk te houden.

### **Gebiedsontwikkeling met inpassing van windenergie**

Wij zijn ons er terdege van bewust dat windenergie veel impact op de omgeving kan hebben, en wij begrijpen uw zorg op dit punt. GDF SUEZ is van mening dat, om "verrommeling" van het landschap tegen te gaan, windparken op land bij voorkeur worden ingebed in een bredere gebiedsontwikkeling, waarin niet alleen een windpark wordt ingepast, maar waarbij juist ook andere functies van ruimtelijke ordening, zoals natuur en wonen, worden meegenomen. Zo kunnen we samen met andere belanghebbenden tot een kwalitatief optimale ruimtelijke inrichting komen. Dit vereist van de Provincie een regierol waarin zoveel mogelijk zoekgebieden zo lang mogelijk worden open gehouden. Binnen deze gebieden kan dan worden gezocht naar de optimale ruimtelijke inrichting, inclusief windenergie. Helaas hebben we moeten constateren dat er binnen uw provincie de neiging bestaat het aantal zoekgebieden op voorhand te reduceren. Dit is naar onze mening – en mede gebaseerd op onze internationale ervaring – een verkeerde insteek, omdat het uiteindelijk zal leiden tot een niet optimale ruimtelijke inrichting van de Provincie Noord-Holland.

Als voorbeeld willen we noemen dat we op basis van het beproefde en geaccepteerde landschappelijke model van de herstructurering van de Wieringermeer al hebben gekeken naar andere locaties binnen de provincie waar ook mogelijkheden liggen voor een dergelijke gebiedsontwikkeling. Hier zou in de nabije toekomst een ruimtelijk optimale inrichting mogelijk gemaakt kunnen worden, inclusief windturbines.

Wij willen graag een bijdrage leveren aan het behalen van de provinciale doelstellingen op het gebied van duurzame energie, m.n. door het realiseren van windenergie op land met inachtneming van een zorgvuldige inpassing in het landschap. Wij zijn uiteraard graag bereid daarover nader met u van gedachten te wisselen. Daartoe kunt u contact opnemen met ondergetekende.

Met vriendelijke groet,

Dr. Wim Th. M. Wolters  
Directeur Strategie & Business Development

### **Over GDF SUEZ Energie Nederland**

GDF SUEZ Energie Nederland is de grootste elektriciteitsproducent van Nederland. Wij maken onderdeel uit van GDF SUEZ, een wereldspeler op het gebied van energie, services, water en milieu.

We zien het als onze opdracht om van de wereld waarin we leven, een wereld te maken waar energie beschikbaar is voor iedereen; waar energie op een duurzame en betrouwbare manier wordt geproduceerd en verbruikt, met respect voor de mens en zijn omgeving. Zo maken we van energie een bron van vooruitgang en duurzame ontwikkeling.

Wij investeren in de gehele energiemix door met nieuwe technologieën het rendement van bestaande energiecentrales te verhogen; door nieuwe, efficiëntere en flexibele energiecentrales te bouwen en door te investeren in hernieuwbare bronnen, zoals wind op land en biomassa.

Energie is van levensbelang en daarmee onlosmakelijk verbonden met maatschappij, mens en milieu. Samen met zusterbedrijven, overheden, ondernemingen en medewerkers werken wij aan duurzame oplossingen voor energievraagstukken.