

3 december 2009

## Eandis speelt in op maatschappelijke en technologische ontwikkelingen

*De macro-omgeving waarbinnen Eandis actief is, is quasi ononderbroken in beweging. Die continue veranderingen doen zich voor op zowel politiek, economisch, ecologisch als sociaal-maatschappelijk vlak. De regelgeving - op Vlaams, federaal en Europees niveau - wijzigt voortdurend. Bovendien ontstaan er nieuwe behoeften vanuit de maatschappelijke context en door de ontwikkeling van technologische innovaties.*

*Ook de recente verkiezingen, met in hun kielzog de Regeringsverklaring en de beleidsnota's van de diverse overheden, hebben een onmiskenbare impact op de activiteiten van de distributienetbeheerders en Eandis.*

*Dat alles maakt dat Eandis als onderneming de komende jaren ondubbelzinnig voor een aantal nieuwe, veeleisende uitdagingen komt te staan, zowel op korte als op lange termijn. Het spreekt voor zich, aldus voorzitter Geert Versnick, dat Eandis een strategie wenst te ontwikkelen die kadert in de veranderende context en die voldoet aan de verwachtingen en eisen van alle stakeholders, te weten: klanten, aandeelhouders, overheid en samenleving, en eigen medewerkers.*

*Eandis wil enerzijds maximaal inspelen op de noden van de macro-economische omgeving en anderzijds een optimale invulling geven aan de langetermijndoelstellingen. Een belangrijk uitgangspunt is onmiskenbaar de Europese 20-20-20-richtlijn.*

### Uitdagingen 2020

Het energielandschap staat voor grote uitdagingen. We krijgen te maken met steeds strengere energierichtlijnen. Zo wil Europa tegen 2020:

- 20 % minder energieverbruik
- 20 % hernieuwbare energie
- 20 % minder broeikasgassen.

Vlaanderen wil de nodige maatregelen nemen om zowel de Europese als de decretale doelstellingen te realiseren. Studies hebben evenwel aangetoond dat dit wellicht een combinatie zal vereisen van:

- èn de acties van de Vlaamse overheid (zoals voorzien in het Vlaamse Regeerakkoord, het Pact 2020 en het actieplan 'Vlaanderen In Actie (VIA));
- èn extra inspanningen op het vlak van **rationeel energiegebruik (REG)**;
- èn een aanbod van **energiesdiensten** aan lokale besturen;
- èn de oprichting van een centrale verrekeningskamer of **Clearing House**;
- èn de introductie van **slimme meters**;
- èn de realisatie van **slimme netten**.

## Rationeel energiegebruik

Bij de REG-premies en acties voor de residentiële markt blijft een betere woningisolatie essentieel: dakisolatie, superisolerende beglazing en condensatieketels zijn hier de speerpunten. Vanaf 2010 wordt één energiescan uitgevoerd per honderd huishoudelijke toegangspunten. De actie wordt aangevuld met opvolgscans ter begeleiding van investeringen uit het energierenovatieprogramma. Eandis voorziet in bestaande woningen een samenwerking met de sociale huisvestingsmaatschappijen voor het leveren en plaatsen van dakisolatie.

## Energiediensten aan lokale besturen

David Termont, directeur Klantenbeheer, maakte bekend dat Eandis, naast de bestaande energiediensten aan de lokale besturen (energiescans, sensibiliseringscampagnes, energieboekhouding en andere) nu ook ondersteuning wil aanbieden bij het energiebeheer van de gebouwen en de openbare verlichting van de lokale overheden. Gemeenten bij de Vlaamse gemengde distributienetbeheerders kunnen in gebouwen op hun grondgebied totaalprojecten van energiebesparing realiseren, waarbij Eandis instaat voor de coördinatie van het project, de derdepartijfinanciering, en de administratieve en technische ondersteuning. Deze dienstverlening wordt aan de lokale besturen aangeboden tegen kostprijs.

## Clearing House

In een vrije energiemarkt spelen verschillende marktspelers een rol. Om de energiestromen in goede banen te leiden, maar ook om alle kosten correct te factureren zijn heel wat gegevens of data nodig. Om alle marktprocessen vlot te laten verlopen, is er nood aan een doordacht beheer van al die data. Tot dusver gebeurt dat volgens een decentraal concept. Nu wordt werk gemaakt van de oprichting van één centrale verrekeningskamer: een Clearing House. Die centrale databank wordt een uitwisselingsplatform waar alle gegevens samenkomen en waarop alle marktspelers zullen zijn aangesloten.

## Slimme meters en slimme netten

De algemene invoering van slimme meters en slimme netten vergt grote investeringen, dat valt niet te ontkennen.

Beleidsmatig is een gefaseerde opstart met pilootprojecten uitgetekend. Na elke fase volgt een evaluatiemoment om te beslissen of het project wordt voortgezet. Naast technische aspecten wordt uiteraard ook het economische en ecologische aspect in de evaluatieprocedure betrokken.

De nodige (en onvermijdelijke) investeringen in slimme meters vallen hoofdzakelijk ten laste van de distributienetbeheerders, omdat ze rechtstreeks verband houden met de hun toegewezen activiteiten op de distributienetten voor elektriciteit en aardgas.

Het is logisch dat de investeringen van de distributienetbeheerders worden doorgerekend in de distributienetvergoeding van de consument, vermits de distributienettarieven voor elektriciteit en aardgas een weerspiegeling zijn van alle noodzakelijke kosten om de opdrachten van de distributienetbeheerders uit te voeren. Dat is wettelijk zo geregeld. De slimme technologieën zullen wellicht leiden tot een hogere netvergoeding, maar daar staan lagere verbruikskosten en maatschappelijke voordelen tegenover.

De impact van de investeringen op de eindrekening van de consument moet inderdaad worden gezien in het licht van de globale kosten-batenanalyse die voor de invoering van slimme meters is gemaakt. Wat de klant uiteindelijk betaalt, mag niet worden verengd tot de component van het distributienettarief alleen. De extra kosten voor de distributienetbeheerders zijn onafwendbaar om tot een positieve eindbalans te kunnen komen voor de maatschappij als geheel, over alle betrokken partijen heen.

Eandis heeft recent een kosten-batenanalyse laten uitwerken voor de implementatie van slimme meters bij residentiële klanten in heel Vlaanderen. De studie behandelt de volledige waardeketen over alle marktactoren heen. Volgens Erwin Herzeel, directeur Netbeheer, worden er baten gegenereerd op vijf niveaus:

- vermeden kosten voor investeringen in bijkomende productiecapaciteit;
- dalende verbruikskosten door grotere energie-efficiëntie;
- beperking van fraude en vermindering van CO<sub>2</sub>-emissies;
- vermeden kosten wegens het niet behalen van de 20-20-20-doelstellingen.
- kwalitatieve baten die onrechtstreeks financieel voordeel opleveren zoals een vlottere administratieve verwerking van verhuizingen, correctere verbruiksfacturen, een beter beheer van storingen op het net.

De investering in slimme meters en slimme netten is een onafwendbare noodzaak geworden, aldus Erwin Herzeel. Ze vormen een maatschappelijke noodzaak om tegemoet te kunnen komen aan de Europese en Vlaamse doelstellingen in verband met energieverbruik, broeikasgassen en hernieuwbare energie. Ze vormen bovendien een technische noodzaak om het tweerichtingsverkeer van de energiestromen als gevolg van de lokale stroomproductie (windmolens, zonnepanelen, warmtekrachtkoppeling of WKK) op een kostenefficiënte manier te kunnen beheersen.

## **Uitdagingen op korte termijn**

### **Financieringspolitiek**

De gemengde distributienetbeheerders moeten aanzienlijke investeringen uitvoeren die het gevolg zijn van normale exploitatie en uitbouw van de netten enerzijds en anderzijds het gevolg zijn van uitvoering van wettelijke verplichtingen. Naast de huidige financieringsbronnen wenst Eandis in de toekomst een beroep te doen op de uitgifte van obligatieleningen.

### **Dividendpolitiek**

Vandaag is er consensus over de vergoeding die de gemeenten krijgen voor hun investeringen in het distributienetbeheer. Recent zijn de nodige stappen genomen om de statuten van de distributienetbeheerders aan te passen zodat de gemeenten faciliteiten krijgen om vrijkomende middelen, die ze niet meteen nodig hebben, in te brengen in de energiedistributie onder de vorm van inschrijving op kapitaal aandelen E.

### **Kostenimpact decentrale productie**

De investeringskosten in het distributienet teneinde decentrale producties aan te sluiten zijn zeer aanzienlijk. Eandis zoekt technisch naar de mogelijkheden om een en ander gerealiseerd te krijgen.

In het huidige KB 'Meerjarentarieven' is voorzien dat een klein deel van de extra kosten moeten worden aangerekend via een zogenaamde injectietarief.

De toepassing van het injectietarief wordt vandaag door bepaalde belangengroeperingen ter discussie gesteld.

Het is geenszins de bedoeling van Eandis om een anti-decentraal productiebeleid te voeren. Eandis wenst enkel uitvoering te geven aan de bestaande wetgeving op federaal niveau. Een definitief standpunt van de overheid over het al dan niet verder toepassen van het injectietarief wordt tegen het einde van het jaar verwacht.

Bij de eventuele afschaffing van het injectietarief dient er een alternatief gevonden te worden, om te vermijden dat de investeringskosten in het distributienet integraal worden gedragen door wie niet aan decentrale productie doet.

### **Samenwerking tussen netoperatoren**

Eandis wil in het eigen werkingsgebied streven naar een maximale samenwerking met andere nutsbedrijven. Het is logisch dat wordt gezocht naar samenwerkingsverbanden, zonder ingrijpende structurele wijzigingen in functie van het bereiken van een operationele synergie, de uitwisseling van ervaring en knowhow ...

### **Meer dan 500 vacatures**

Samen met Vlaanderen, kiest Eandis voor groei en innovatie. Geert Vernick is er van overtuigd dat Eandis samen met de Vlaamse overheid, de regulatoren en de andere marktspelers zal kunnen inspelen op de verwachtingen van de samenleving op het vlak van verantwoord, kostenbewust en innovatief ondernemen, rationeel energiegebruik en milieuzorg.

Het is duidelijk dat Eandis in de zeer nabije toekomst een aantal nieuwe activiteiten en expertise zal moeten ontwikkelen. Eandis is dan ook ononderbroken op zoek naar nieuwe, bekwame medewerkers. Geert Vernick kondigde aan dat Eandis meer dan 500 vacatures zal moeten invullen in 2010, wat resulteert in een netto aangroei van 350 personeelsleden. Daarmee blijft Eandis als groeibedrijf eerder een uitzondering in de huidige economische conjunctuur.

<b>Perscontact Eandis:</b>	<b>Simon Van Wijmeersch</b> tel 09 263 45 54 - gsm 0476 30 10 34 e-mail: <a href="mailto:simon.vanwijmeersch@eandis.be">simon.vanwijmeersch@eandis.be</a> <a href="http://www.eandis.be">www.eandis.be</a>
----------------------------	---

*Eandis is het bedrijf dat exploitatietaken uitvoert voor de Vlaamse distributienetbeheerders voor elektriciteit en aardgas Gaselwest, IMEA, Imewo, Intergem, Iveka, Iverlek en Sibelgas.*