

Persbericht 2/05/2010

Vlaamse groene stroom kan 30% goedkoper

In reactie op de uitspraken van Eandis en Vlaams Minister Freya Van den Bossche eerder dit weekend, wijst Febeliec erop dat het reeds midden vorig jaar een voorstel heeft gelanceerd om met het huidige budget een pak meer groene stroom te maken. Het huidige systeem van groenestroomcertificaten in Vlaanderen is immers duur, statisch, niet-transparant en belemmert de toegang tot de elektriciteitsmarkt voor nieuwe spelers. Met een efficiënt systeem zou Vlaanderen dezelfde hoeveelheid groene stroom 30% goedkoper kunnen produceren, of met hetzelfde budget liefst 50% meer groene stroom kunnen maken.

Het huidige systeem van groenestroomcertificaten voldoet niet aan de vereisten voor een efficiënt instrument voor de stimulering van de productie van elektriciteit uit hernieuwbare energiebronnen. Omdat er slechts met één prijs gewerkt wordt, is het duur en worden de goedkope technologieën overgesubsidieerd. Deze zijn bovendien vaak in handen van de gevestigde stroomproducenten in Vlaanderen. Nieuwe leveranciers zonder goedkope stroomproductie hebben het daarom moeilijk om competitieve prijzen aan te bieden. Welke kosten er staan tegenover de prijs die de klant doorgerekend krijgt, is totaal niet transparant, wat toch merkwaardig is voor een door de overheid geïnstalleerd subsidiesysteem.

In vergelijking met de minimumgaranties die de producenten voor groene stroom in Vlaanderen ontvangen, kan er binnen het systeem van certificaten vandaag zo'n 30% bespaard worden. Met andere woorden, met hetzelfde budget van vandaag, kan met een efficiënt steunbeleid liefst 50% meer groene stroom worden geproduceerd!

Febeliec stelt dan ook voor het systeem grondig aan te passen. Men kan zich afvragen of de keuze voor een "marktmechanisme", dat goedkope technologieën oversubsidieert maar onzekerheid biedt voor de duurdere technologieën, de beste keuze is, zeker wanneer op deze manier het openbreken van de elektriciteitsmarkt nog verder bemoeilijkt wordt. Ervaring in het buitenland leert dat een stabiel systeem dat groene stroomproducenten een gegarandeerd inkomen geeft, de meeste garanties biedt om hernieuwbare energie van de grond te laten komen. Tegelijk zorgt het voor de beste inzet van de financiële middelen die door de eindverbruikers moeten worden opgehoest.

Het voorstel van Febeliec komt erop neer:

- dat de uitgereikte certificaten niet meer door de leveranciers moeten worden ingeleverd, maar dat de groenestroomproducenten rechtstreeks vergoed worden op een uniforme en gecentraliseerde wijze; de kost wordt doorgerekend aan de eindverbruikers ongeacht hun woonplaats;
- dat de steun stabiel, technologiespecifiek en transparant wordt;
- dat aan de investeerders in groene stroom en WKK gedurende een vooropgestelde periode een stabiel inkomen gegarandeerd wordt dat rekening houdt met de technologische evolutie en de elektriciteitsprijs.

Febeliec wenst met dit voorstel zeker de doelstellingen inzake groene stroom en warmtekrachtkoppeling niet in vraag te stellen, maar via een efficiënt en transparant steunbeleid een maximum aan groene stroom en energiebesparing via warmtekrachtkoppeling te realiseren tegen de laagst mogelijke kost. Zij roept de nieuwe Vlaamse regering ertoe op snel werk te maken van een herziening van haar beleid. Efficiëntie, stabiliteit en transparantie zullen niet alleen leiden tot meer maar tegelijk ook tot goedkopere groene stroom.

Contact: Peter Claes, Tel +32 496 59 36 20, info@febeliec.be, www.febeliec.be