



Brussel, 11 oktober 2022

Betreffende: Verzameldecreet IV met inbegrip van de jaarlijkse actualisatie bandingfactoren bio-energie installaties

Contact:

Bio-Energieplatform
Biogas-E
Cogen Vlaanderen
Febiga

Beste,

In afwachting van de definitieve goedkeuring van Verzameldecreet IV, waarin vermeld staat dat er een jaarlijkse actualisatie zal gebeuren van de bandingfactoren voor bio-energie installaties met een startdatum vanaf 1 januari 2013, schrijven wij U aan.

Wij begrijpen dat deze aanpassing is ingegeven binnen de context van zeer hoge energieprijzen op dit moment en het daarbij mogelijke genereren van overwinsten. Echter, dit is niet zo voor alle productie van elektriciteit en wij vragen dan ook met nadruk om de realiteit van onze bio-energie installaties met de nodige nuance te begrijpen alvorens een dergelijk ingrijpende wijziging aan een bestaand ondersteuningsmechanisme aan te brengen.

Wij geven U volgende argumenten uit de realiteit mee:

- Een bio-energie installatie dient biomassastromen aan te kopen. Door de stijgende energieprijzen, stijgen de prijzen van bepaalde biomassastromen (al dan niet evenredig) mee met de energieprijzen alsook de prijzen van de hulpstoffen. Wanneer bij een jaarlijkse actualisatie van de bandingfactor, het OT-model zal gebruikt worden, zal deze stijging onvoldoende gecapteerd worden omdat men voor de ingaande stromen werkt met een drie-jaarlijks gemiddelde in tegenstelling tot de stroomprijs op basis van huidige ENDEX prijzen.
- Aanvullend bij bovenstaand argument zijn ook heel wat andere kosten gestegen: de transportkosten van de biomassastromen naar de installatie, de afvoer van de nevenstromen, de lonen die onderhevig zijn aan de inflatie en niet te vergeten de hulpmiddelen om een installatie volgens alle geldende emissiegrenswaarden te kunnen bedrijven.
- Een bio-energie installatie dient bij de opbouw van zijn business plan te zorgen voor voldoende garanties zodat de gemaakte investeringen zullen kunnen terugbetaald worden. Dit wil o.a.

zeggen dat banken/investeerders vragen om risico's onder controle te houden. Bijkomend zijn er ook uitbaters die niet thuis zijn in de wereld van energiebeurzen en kiezen voor standvastigheid en lange termijn contracten afsluiten. Elke installatie kiest daar een strategie rekening houdend met bovenstaande. Dit heeft te maken met het principe van goed management en verdient geen penaliserende. Een producent kan zich bijvoorbeeld hebben ingedekt op de termijnmarkt of door klanten een lange termijn contract aan te bieden. Anderen door PPA contracten af te sluiten. De huidige energieprijzen zijn in dit soort contracten niet weerspiegeld. De plotse verandering die een actualisatie van de bandingfactoren teweegbrengt, zal bedrijven treffen omdat ze zich hier niet hebben op kunnen aanpassen aangezien ze vastliggen onder contract.

- Een bio-energie installatie dient bovendien bij een onverwachte (tijdelijke) panne ook elektriciteit aan de hoge prijzen in te kopen met impact op de opbrengsten van de elektriciteit.
- Tot slot vragen we ook, gezien de vele interventies die door verschillende overheden op korte termijn worden genomen, dat deze interventies met elkaar gealigneerd worden. Belangrijk in deze is de **“Regulation on an emergency intervention on high energy price”** vanuit Europa waar de mogelijkheid aan de lidstaten wordt gegeven om in te grijpen op de inkomsten uit productie van elektriciteit.

Op basis van bovenstaande argumenten vragen wij U om in overleg te gaan met de sector om de actualisatie voor bandingfactoren van bio-energie installaties grondig te bespreken, vooraleer dit in het Verzameldecreet IV gestemd zal worden. De sector staat open voor een gesprek over aanpassingen, maar is zeer bezorgd over de huidige vorm die wordt voorgesteld en de timing. Dit zal tot onherroepelijke schade aan de sector leiden. Wij vragen dan ook om ons als sector te betrekken om naar werkbare systematiek te gaan.

Steeds tot uwer beschikking voor een grondige analyse en gesprek,

Bio-Energieplatform ODE, Biogas-E, Cogen Vlaanderen, Febiga

