

Ministerie van Economische Zaken

Lange Houtstraat 2
2511 CW Den Haag

T. 070 311 43 50

F. 070 311 43 51

www.energie-nederland.nlinfo@energie-nederland.nl

KvK Den Haag 50816179

Ons kenmerk ENL-2014-00595
Behandeld door W. Ruijgrok
Telefoon 070-3114367
E-mail @energie-nederland.nl
Datum 23 juli 2014

Onderwerp Inbreng op consultatie Regeling garanties van
oorsprong voor energie uit hernieuwbare
energiebronnen en HR-WKK-elektriciteit

Geachte mevrouw, mijnheer,

Energie-Nederland wil graag gebruik maken van de mogelijkheid om te reageren op de voorgenomen wijziging van de Regeling voor garanties van oorsprong.

Allereerst is het zeer behulpzaam dat de regeling in de nieuwe opzet een logischer opbouw en structuur heeft. Verder vinden wij het een pluspunt dat GvO's voor wkk nu ook verhandelbaar worden. De regeling zoals die nu is neergelegd is verder duidelijk en daarom zien wij ook slechts een klein aantal punten ter verbetering.

Algemeen en definities

- Uitbreiden van het begrip "nuttig aangewende warmte" zodat hier ook de levering van duurzame koude onder wordt begrepen, bijvoorbeeld door wijziging van de eerste zinsnede in "de warmte of koude, uitgedrukt in GJ, die vrijkomt uit ... [enz.]"
- De regeling bevat nu een gelimiteerde opsomming van toepassingen die wel of niet mee mogen tellen om duurzame warmte te mogen zijn. De vraag is of deze opsomming niet te beperkend is en mogelijke (toekomstige) toepassingen van duurzame warmte uitsluit.
- Uitbreiden van de definitie voor zuivere biomassa met een bepaling dat het aandeel onvermijdelijke verontreiniging is gelimiteerd tot 3 massaprocent en dat de gehele partij wordt geacht biologisch afbreekbaar te zijn. Dit is nu opgenomen in artikel 15, lid 6, maar lijkt beter op zijn plaats bij de definities.

De grens van 3% is al een lange tijd geleden geïntroduceerd toen het gebruik van biomassa nog beperkt was. De vraag is of deze grens nog steeds relevant en voldoende toekomstbestendig is. Een alternatief kan zijn om de grens af te schaffen en af te rekenen over uitsluitend het biogene deel. We geven dit mee ter nadere overweging.

- in de toelichting wordt aangegeven dat de certificaten ook gebruikt kunnen worden bij het aantonen van (duurzame) warmteproductie in het kader van de energieprestatieregelgeving. Er ontbreekt echter een passage die aangeeft dat GvO's ook een rol kunnen spelen in de prestatieregelgeving voor gebouwen bij de bepaling van de zogenoemde Energie-index. Door de registratie van de aard van de levering, de productielocatie en de momenten van levering kan voldaan worden aan het nabijheidsbeginsel dat verder in de standaarden op dat gebied zijn of worden uitgewerkt.

Verskil in frequentie overleggen meetrapport

- De regeling kent nu uiteenlopende rapportagemomenten voor het indienen van een meetrapport:
 - Jaarlijks binnen vier maanden na afloop jaar
 - Per kwartaal binnen twee maanden na afloop kwartaal
 - Per maand binnen twee maanden na afloop maand
 - Per maand binnen 20 dagen na afloop maand.

De vraag is of deze verschillen echt nodig zijn en de regeling op dit punt niet uniformer zou kunnen.

- Voor duurzame warmte wordt nu de verplichting ingevoerd dat een installatie uiterlijk 2 maanden na afloop van elk kwartaal een meetrapport overlegt. Artikel 11 bepaalt dat dit nodig is voor installaties kleiner dan 3 MWth. De toelichting op de regeling (pagina 4, 17) geeft aan dat deze verplichting geldt voor installaties groter dan 3 MWth. Hier is in elk geval duidelijkheid nodig welke installaties het betreft. De toelichting geeft als motivering de bevoorschotting vanuit de SDE+, waarbij een risico voor de staat kan optreden als er nog niet wordt geproduceerd. Dat financiële risico kan echter eenvoudiger worden beperkt door producenten te vragen bijvoorbeeld maandelijks een simpele melding te laten verrichten dat zij niet produceren en gedurende die periode geen voorschot uit te betalen. Wanneer een installatie in productie gaat zou dan de reguliere frequentie van rapportage gevolgd kunnen worden. Administratieve lasten worden daarmee beperkt.
- Een verdere verlaging van de administratieve lasten kan tevens worden bereikt door de relatief lage grens van 3 MWth voor installaties te verhogen waar het de eis voor het overleggen van een meetrapport betreft.

Waarde GvO

De toelichting op de regeling meldt op pagina 8 dat garanties van oorsprong geld opleveren en daarmee hernieuwbare energie concurrerender maakt fossiele energie. In principe is dit het geval wanneer een GvO een redelijke financiële waarde vertegenwoordigt en deze waarde niet wordt gekort op de SDE-subsidie. Op dit moment is de financiële waarde van een GvO echter (zeer) beperkt.

Leesbaarheid

- Als in artikel 7 de leden 2, 3 en 4 anders gerangschikt worden ontstaat een betere leesbaarheid (bijv. door lid 3 dat over warmte gaat te plaatsen na leden 2 en 4 die gaan over gas)
- Artikelen 11 en 12 gaan beide over het overleggen van een meetrapport. Het zou logisch zijn om deze te combineren tot één artikel

Met het vorenstaande gaan wij ervan uit u voldoende geïnformeerd te hebben. Mocht u echter nog een nadere toelichting wensen, dan zijn wij daartoe uiteraard bereid.

Met vriendelijke groet,

Walter Ruijgrok