



**stroom
versnelling**

Aan Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties
De Minister voor Wonen en Rijksdienst, drs. S.A. Blok,

Datum 8 september 16

Onderwerp Internetconsultatie regeling energieprestatievergoeding huur
Inspraakreactie De Stroomversnelling 6 september 2016

Geachte heer Blok,

Deze inspraakreactie is afkomstig van de tien initiatiefnemers van De Stroomversnelling, georganiseerd in vereniging De Stroomversnelling en is een aanvulling op de eerder gestuurde inspraakreactie van de Brede Stroomversnelling d.d. 24 augustus 2016.

Aanleiding

In artikel 4 van de regeling wordt voorgesteld om ook op het gasnet aangesloten woningen onder de energieprestatievergoeding te laten vallen.

Onze respons

Als dit artikel wordt opgenomen in de AMvB ondermijnt dit het initiatief van De Stroomversnelling om grootschalig sociale huurwoningen met hernieuwbare energie tot 'Nul op de Meterwoningen' te renoveren.

De Stroomversnelling is opgezet met het idee om een grote innovatieslag te maken opdat Nul op de Meter gerealiseerd kan worden met uitsluitend hernieuwbare energie. De technologische ontwikkelingen die daarvoor nodig zijn staan nog in de kinderschoenen. De innovatie-roadmap die wordt gehanteerd binnen de Stroomversnelling heeft een looptijd van ettelijke jaren. De financiële randvoorwaarde om die technologische ontwikkeling daadwerkelijk geïmplementeerd te krijgen is de EPV-wetgeving.

Daarmee weten partijen dat er uiteindelijk een businesscase is te maken voor technologieën die zonder ondersteuning van fossiele brandstoffen kunnen werken. De prijzen voor dit soort installaties zullen de komende jaren immers fors dalen en op den duur concurreren met de installaties zoals we die nu standaard toepassen met een gasaansluiting. Wij willen u erop wijzen dat inmiddels grote concerns als BASF, LG Electronics en ABB lid zijn van de Stroomversnelling en deze strategie ondersteunen, zij hebben hun innovatieagenda daarop afgestemd.



Gastechnologie kan inmiddels worden beschouwd als een uitontwikkelde technologie. Goedkoper kan een installatie niet worden gerealiseerd. Als nu installaties, die draaien op fossiel gas, ook in aanmerking komen voor de EPV, dan wordt de business case voor innovatie onderuitgehaald. Partijen zullen naar 'gemakkelijke' oplossingen met gas als energiedrager gaan zoeken. De technologie daarvoor bestaat al en de financiële incentive om te investeren in echte innovatieve en duurzame oplossingen valt weg. Daarnaast zal de effectiviteit van de miljoenen Euro's die bouwers en corporaties (binnen en buiten Stroomversnelling) inmiddels hebben geïnvesteerd op losse schroeven komen te staan. De compensatie die gerealiseerd moet worden met duurzame opwek en de lagere EPV-vergoedingen brengt daar geen verandering in. Verder willen wij nog wijzen op het lock-in gevaar van fossiele gasinstallaties. Er hoeft maar één woningeigenaar te investeren in installaties die draaien op fossiel gas en complete buurten of straten zijn de voor lange tijd niet meer los te koppelen van het gasnet.

Dit schijnbaar onschuldige artikel in de AMvB heeft dus grote gevolgen. De initiatiefnemers van Stroomversnelling roepen u daarom bij deze op om artikel 4 uit de regeling te schrappen en in te blijven zetten op volledig hernieuwbare energie zonder compensatie voor het gebruik van fossiele brandstoffen. Wij willen daarbij nog eens refereren aan de ambitieuze doelstellingen van uw eigen innovatieprogramma Energiesprong welke als basis heeft gediend voor de Stroomversnelling en het Energieakkoord dat ook uitgaat van volledig niet-fossiele NOM-woningen. De vertaling van die ambities naar specifieke condities was voor Energiesprong de aanleiding om deze wetsaanpassing aan u voor te stellen. Door het verwateren van de eisen is de kans groot dat deze ambities op losse schroeven komen te staan.

Namens de leden van vereniging De Stroomversnelling

Peter Kunneman

Voorzitter
