

Vergaderjaar 2008–2009

31 239

Stimulering duurzame energieproductie

Nr. 54

BRIEF VAN DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTE- LIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 29 april 2009

In een brief van 12 maart 2009 (kernmerk 2009Z03892/2009D11652) heeft uw vaste commissie van VROM vragen gesteld naar aanleiding van twee persberichten van het ministerie van VROM. In de brief verzoekt de vaste kamer commissie informatie te verstrekken over de besteding van financiële middelen in het kader van het Innovatieprogramma Duurzame Energie en over de stand van zaken omtrent zonne-energie.

In de brief wordt verwezen naar twee persberichten van het ministerie van VROM. Op het persbericht «Bijna € 110 mln. voor innovatieprogramma's energie» wordt ingegaan door de vraag van de commissie te beantwoorden. Op het persbericht «Garantieregeling voor energiebesparing» wordt in deze brief een aparte toelichting gegeven.

De Innovatieagenda Energie is in juli 2008 aan de Kamer aangeboden. In het persbericht van 6 februari 2009 wordt bericht over de besluitvorming in de ministerraad over een eerste pakket programma's dat is opgesteld als uitwerking van deze Innovatieagenda. Inmiddels heeft in de ministerraad van 20 maart besluitvorming plaatsgevonden over een 2e pakket programma's. Met dit 2e pakket meegerekend is nu invulling gegeven aan de programma's voor de thema's Gebouwde Omgeving, Groene Grondstoffen, Duurzame Mobiliteit, de Kas als Energiebron, de programma's Procesintensificatie, Precisielandbouw en Transitiehuis Papierindustrie onder het thema Ketenefficiency en het programma Zonnestroom onder het thema Duurzame Elektriciteitsvoorziening. Daarnaast zijn ook het Warmteprogramma, het materialenprogramma ADEM en een beperkt deel van het CATO2-programma voor CCS goedgekeurd. Het programma Zonnestroom dat onderdeel vormt van het 2e pakket, en dus na vernoemd persbericht is goedgekeurd, richt zich op bevordering van Zon-PV in de gebouwde omgeving.

Doel van het programma zonnestroom is het wegnemen van knelpunten bij het op grotere schaal toepassen van zonnestroom. Zo is de betrouw-

baarheid van systemen, inclusief aansluiting en bemetering, vooralsnog onvoldoende gegarandeerd. Er is behoefte aan systeemkeurmerken en meetgegevens uit gerealiseerde projecten. Ook zijn er meer gekwalificeerde medewerkers nodig. In het algemeen laat de bekendheid van zon-pv in de bouwsector te wensen over. Een knelpunt daarbij is dat er onvoldoende zonnestroomsystemen beschikbaar zijn die aansluiten op de behoeften van de bouwsector: juiste maatvoering, eenvoudige montage en gebouwintegratie.

Met deze programma's is nu voor € 206 mln. van het totale budget voor de Innovatieagenda Energie (€ 438 mln.) met programma's belegd. Deze programma's worden momenteel verder uitgewerkt en in de markt gezet, onder andere d.m.v. tenders. Over een belangrijk deel van het resterende budget zal het komende jaar besluitvorming plaatsvinden.

Op het persbericht «garantieregeling voor energiebesparing» wil ik de volgende toelichting geven. Aan een garantie voor energiebesparende maatregelen bij particuliere huiseigenaren wordt gewerkt door de minister voor WWI. Op zeer korte termijn zal de minister voor WWI hierover een brief sturen aan de vaste kamercommissie voor WWI. Uw commissie zal een kopie van deze brief ontvangen. Op 14 mei 2009 staat het onderwerp energiebesparing in de gebouwde omgeving op de agenda van de vaste kamercommissie WWI.

De minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
J. M. Cramer