

## **MEMO**

Aan: de Statencommissie B&F

Van: Tanja Klip-Martin

Betreft: afhandeling toezegging

Datum: 10 april 2012

---

In de Statencommissie Bestuur en Financiën van 7 december 2011 is toegezegd te achterhalen waarom particulieren afzien van subsidie voor zonnepanelen, "mits deze informatie eenvoudig is te verkrijgen". Een korte analyse levert het volgende beeld op.

### **Overgang naar SDE+**

De landelijke subsidieregeling voor particulieren en kleine systemen, die een vergoeding gaf voor stroom geproduceerd uit zonnepanelen, is in november 2010 geschrapt uit de Stimuleringsregeling Duurzame Energieproductie (SDE). Daarvoor in de plaats kwam in juli 2011 de SDE+. Ten opzichte van de oorspronkelijke SDE-regeling van de afgelopen jaren was er sprake van een aantal belangrijke wijzigingen.

### **Lagere en gefaseerde subsidie**

Het basisbedrag (= subsidiebedrag + normale stroomprijs) werd drastisch teruggebracht. Het subsidiebedrag voor 2009 bedroeg nog 33 cent per geproduceerde kWh. De SDE+ werd in 4 fasen opengesteld. In de eerste fase konden projecten met een basisbedrag dat lager is dan of gelijk was aan 9 ct/kWh subsidie aanvragen en hadden daarmee een grotere kans dat er voldoende budget beschikbaar was. In elke opeenvolgende fase ging, met het overgebleven budget, deze bovengrens een stap omhoog, tot het maximum basisbedrag van 15 ct/kWh in de vierde fase was bereikt.

Via de gefaseerde indiening en door concurrentie tussen de verschillende duurzame energiebronnen te bewerkstelligen wilde de overheid op een relatief voordelige manier meer duurzame productiecapaciteit realiseren. Dat is ook gelukt. Nagenoeg het volledige beschikbare budget (85%) van de beschikbare € 1,5 miljard is toegekend aan projecten die in de eerste fase zijn ingediend. Een zeer groot deel van het beschikbare budget ging naar groengasprojecten.

### **Drempel van 15 kWp (100 m<sup>2</sup>)**

Omdat de gefaseerde indiening voor sommige categorieën duurzame energie minder gunstig is, werd in de SDE+ in elke fase een vrije categorie opgenomen die o.a. is bedoeld voor een aantal technologieën, die gemiddeld duurder zijn dan 15 ct/kWh. Zonnepanelen vallen in deze categorie. De subsidie is echter alleen beschikbaar voor PV-systemen van 15 kWp (100 m<sup>2</sup>) en groter. De meeste particuliere installaties hebben met een zonnestroom-systeem van 30 m<sup>2</sup> ruim voldoende is om het elektriciteitsgebruik van een gemiddeld huishouden te dekken.

Uit de brief die de minister op 3 november 2011 naar de Kamer stuurde bleek dat sinds de openstelling van de SDE+ per 1 juli ruim 600 zonneprojecten waren ingediend en toegekend. Deze initiatiefnemers bleken bereid zelf een deel van de onrendabele top te willen dragen.

Kortom, door het beschikbare budget van de SDE+ op een kosteneffectieve wijze in te zetten en de ondergrens voor zonne-energie te bepalen op 100 m<sup>2</sup> is de SDE+ niet langer een voor de hand liggende optie voor particulieren. De SDE+ voor 2012 is grotendeels gebaseerd op dezelfde uitgangspunten. In 2012 wordt de categorie zon-PV >15 kWp bovendien alleen opengesteld voor installaties die worden aangesloten op een grootverbruikersaansluiting (een aansluiting op het elektriciteitsnet van meer dan 3 x 80A).

### **Lokale en regionale mogelijkheden**

Particulieren zijn dus in feite voor de aanschaf van zonnepaneelsystemen aangewezen op lokale en regionale subsidierondes. De website [www.subsidiewjzer.nl](http://www.subsidiewjzer.nl) geeft inzicht in de mogelijkheden. Als je als woningeigenaar in de provincie Drenthe je woning energiezuiniger wilde maken dan was het mogelijk tussen 19 april 2011 en 31 mei 2012 subsidie aan te vragen voor het verbeteren van de Energie-Index van de woning. De subsidie moest via een Meer Met Minder-aanbieder worden aangevraagd. Als de energiebesparende maatregelen leidde tot een verbetering van de Energie-Index van tenminste 0.75 (ofwel twee energielabels hoger) kon men daarvoor een subsidie van € 1.000,- ontvangen. Het is dus geen regeling die specifiek gericht is de aanschaf van zonnepanelen.

### **Collectieve inkoop**

De conclusie is dat de bestaande subsidieregelingen niet direct zijn gericht op het stimuleren van de aanschaf van zonnepanelen door particulieren. De afgelopen twee jaar hebben veel particulieren daarom gebruik gemaakt van initiatieven als de Stichting Wij Willen Zon. Die fungeert als collectieve inkooporganisatie voor particulieren en bedrijven waardoor prijzen voor complete pakketten, zo'n 30 a 35% onder de gangbare marktprijzen liggen.

### **Kortere terugverdientijd**

Een positieve ontwikkeling was ook dat de prijs van zonnecellen de afgelopen jaren sterk is gedaald, terwijl de elektriciteitsprijs juist is gestegen. Daardoor heeft de terugverdientijd ook zonder subsidie zich in gunstige zin ontwikkeld. Verwacht mag worden dat marktpartijen het idee van grootschalige inkoop overnemen en voor betaalbare prijzen zonnepanelen zullen aanbieden aan grote groepen mensen.