

Vergaderjaar 2016–2017

**31 239**

## **Stimulering duurzame energieproductie**

**Nr. 273**

### **BRIEF VAN DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 13 september 2017

De partners van het Energieakkoord hebben zich gecommitteerd aan de doelstellingen van 14% hernieuwbare energie in 2020 en 16% in 2023. In aanvulling op mijn brief over de resultaten van de voorjaarsronde SDE+ 2017 van 4 september jl. (Kamerstuk 31 239, nr. 264) informeer ik uw Kamer met deze brief over de resultaten van de regeling monomestvergisting, die een bijdrage levert aan deze doelstellingen en aan de kostendaling van monomestvergisting. Deze regeling werd eenmalig opengesteld voor monomestvergisters op boerderijschaal. De resultaten van deze regeling laten zien dat forse kostprijsreductie mogelijk is voor hernieuwbare energietechnieken als de juiste randvoorwaarden worden geboden.

#### **Monomestvergisting**

Monomestvergisting is één van de hernieuwbare energieopties die nodig zijn op weg naar het behalen van de hernieuwbare energie doelstellingen uit het Energieakkoord. De gemiddelde kostprijs van monomestvergisting was voorafgaand aan de openstelling van de tender nog ruim boven de € 0,20 per kWh en daarmee duurder dan veel andere hernieuwbare energieopties. De sector gaf aan dat de kostprijs van de installaties door hogere productieaantallen, betere financiering en een efficiëntere onderhoudsorganisatie zou kunnen dalen naar € 0,125 per kWh. Dit was voor mij de aanleiding om een eenmalige, aparte tenderregeling voor monomestvergisting open te stellen, zoals aangekondigd in mijn Kamerbrief op 4 oktober 2016 (Kamerstuk 31 239, nr. 222). Ik ben verheugd dat de resultaten van de openstelling de ambitie van de sector heeft bevestigd.

#### **Resultaten**

In totaal zijn er 162 aanvragen ingediend met een maximum verplichtingenbudget van ruim € 200 miljoen. Voor het beschikbare budget kon aan 118 projecten subsidie worden verleend. Hieronder waren 96 verle-

ningen voor de levering van hernieuwbare elektriciteit en warmte en 22 verleningen voor een productieinstallatie van groen gas. Hiermee is vrijwel het volledige verplichtingenbudget van € 150 miljoen beschikt. Het restbudget bedraagt circa € 140.000. De werkelijke kasuitgaven hangen af van de jaarlijkse marktwaarde van energie en de daadwerkelijke energieproductie van de beschikte projecten en zijn naar verwachting lager dan de maximale verplichting.

De beschikkingen hebben een tenderbedrag dat varieert van € 0,12 per kWh tot het maximaal toegestane bedrag van € 0,125 per kWh. De resultaten van de regeling laten zien dat de voorgenomen kostenreductie is bereikt. Een groot gedeelte van de projecten heeft van de mogelijkheid gebruikgemaakt om een aanvraag te doen zonder opgave van locatie en/of vergunningen. De sector verwacht dat kleinschalige monomestvergisting 2 à 3 PJ kan bijdragen aan de doelstelling om 16% hernieuwbare energie te realiseren in 2023.

Er is goed gebruikgemaakt van de verruimde mogelijkheden die de regeling bood om kostenreductie door een grootschalige uitrol mogelijk te maken. Voor een vijftal verschillende type installaties zijn meerdere, vergelijkbare aanvragen gedaan waarbij de locatie nog niet altijd was bepaald. Het merendeel van dit type aanvragen is verricht door de nieuw opgerichte coöperatie Jumpstart UA. Daarnaast zijn er ook nog enkele beschikkingen verleend aan ondernemers die een individuele monomestvergister willen plaatsen.

#### **Tot slot**

Samen met de partners van het Energieakkoord zullen we de komende jaren grote stappen blijven zetten om de energievoorziening in Nederland verder te verduurzamen. Innovatie en kostenreductie zijn hierbij cruciaal om de energievoorziening betaalbaar te houden.

De Minister van Economische Zaken,  
H.G.J. Kamp