

Subsidieregelingen energie-innovatie 1 april 2016 open

1 februari 2016 - 09:58

Het ministerie van Economische Zaken stelt dit jaar 125 miljoen euro beschikbaar voor energie-innovatieprojecten, via diverse subsidieregelingen van de Topsector Energie. Doel van deze Topsector is schone en efficiënt opgewekte energie, die Nederland economisch sterker maakt. De regelingen zijn nu gepubliceerd in de Staatscourant. Aanvragen indienen kan vanaf 1 april 2016.

Innovatie is cruciaal in de transitie naar meer duurzame energie. Daarom stelt Economische Zaken sinds 2012 binnen de topsector Energie subsidie beschikbaar voor energie-innovatieprojecten van privaat-publieke samenwerkingsverbanden (overheid, kennisinstellingen en bedrijfsleven). Hiermee wordt onderzoek, ontwikkeling en demonstratie rond duurzame opgewekte energie, energiebesparing en slimme inpassing van energie gestimuleerd. Daarnaast zijn er subsidiemogelijkheden voor systeemintegratie en Maatschappelijk Verantwoord Inroepen (MVI) (na Energie) na, gaan de subsidieregelingen allemaal open op 1 april 2016. Op 1 juli gaan de MVI-regelingen nog open.

Demonstratie energie-innovatie

Onder de regelingen valt ook de regeling Demonstratie energie-innovatie (DEI), die voortvloeit uit het Energieakkoord. Er zijn twee wijzigingen ten opzichte van 2015. Ten eerste is het maximale subsidiebedrag per project verhoogd van vier miljoen euro naar zes miljoen euro. Ten tweede zijn dit jaar ook pilotprojecten voor energiebesparing in de industrie toegestaan. Het is nu mogelijk om direct een definitieve investering te doen bij energiebesparingsprojecten in de industrie, zonder de mogelijkheid van eerst een pilot. De mogelijkheden van de DEI zijn hiermee uitgebreid.

Wijzigingen in 2016

In 2016 zijn naast de DEI meerdere regelingen gewijzigd. De regeling hernieuwbaar energie gericht op het kostenefficiënt realiseren van de hernieuwbare energiedoelstelling van 2023, staat nu een heel jaar open. Wind op zee R&D-projecten worden weer gerankt op kwaliteit in een zogenaamde tenderprocedure. Zo kunnen de beste projecten worden gehonoreerd. In de regeling voor BBE Innovatieprojecten zijn nu ook groen gas mogelijk. De regelingen voor energiebesparing in de industrie (de JIPs en de early adopterprojecten), zijn verbreed naar verduurzaming van de energiehuishouding. Het maximale subsidiebedrag voor deze early adopterprojecten verlaagd van € 75.000 naar € 50.000 om met het beschikbare budget zoveel mogelijk projecten te kunnen ondersteunen. Voor een volledig overzicht van de wijzigingen: www.rvo.nl/topsector-energie.

Over de Topsector Energie

De Topsector Energie organiseert en stimuleert de innovatiekracht van de energiesector. Het bundelt innovatiebudgetten van overheid, kennisinstellingen en het bedrijfsleven te bundelen in gezamenlijke programma's. Doel: meer Nederlandse concurrentiekracht, werkgelegenheid en duurzame groei.

welvaart en een duurzamere energiehuishouding. De subsidieregelingen kwamen tot nauwe samenwerking met de Topconsortia voor Kennis en Innovatie (TKI's). De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO.nl) voert de regelingen uit in opdracht van het ministerie van Economische Zaken.

Meer weten?

Meer informatie over de regelingen, de voorwaarden, indieningsmogelijkheden en subsidieaanvraag staat op www.rvo.nl/topsector-energie. Adviseurs van RVO.nl kunnen ondersteunen bij de aanvraag.

Noot voor redactie (niet voor publicatie):

Voor meer informatie over dit persbericht kunt u contact opnemen met Moniek Pronk, persvoorlichter RVO.nl: 06 – 5247 1447 en moniek.pronk@rvo.nl.

De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO.nl) stimuleert bij duurzaam, agri- en innovatief en internationaal ondernemen. Met subsidies, het vinden van zakenpartners en het voldoen aan wet- en regelgeving. Jaarlijks maken meer dan 150.000 ondernemers gebruik van RVO.nl-diensten. RVO.nl is onderdeel van het ministerie van Economische Zaken en werkt in opdracht van 10 Nederlandse ministeries en de Europese Unie.