

Hoofdlijnenverslag van de internetconsultatie Maatwerksubsidie Djewels

Internetconsultatie van 13 november 2023 tot en met 12 december 2023

In het kort

Het innovatieve elektrolyseproject van 20 MW in Groningen (Delfzijl) genaamd Djewels, maakt onderdeel uit van de Toekomstagenda Groningen.

Van 13 november tot 12 december 2023 is het voornemen om individuele steun via een maatwerksubsidie te verlenen aan Djewels openbaar geconsulteerd (<https://www.internetconsultatie.nl/djewels/b1>). Met deze consultatie wilde het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK), geleid op punt 99 b van de 'Climate, Energy and Environmental Aid Guidelines' (CEEAG)¹, reacties ophalen van marktpartijen op dit voornemen.

Statistieken

Er zijn 19 reacties ontvangen, alle reacties zijn openbaar in te zien via internetconsultatie.nl. De reacties zijn te typeren in:

- 7 particulieren
- 5 kennisinstellingen / adviesbureaus
- 2 belangenorganisaties
- 1 overheidsorganisatie
- 1 hydrogen valley
- 3 marktpartijen (1 waterstofgebruiker, 1 waterstof tankstation, 1 waterstof producent die namens 4 bedrijven reageerde)

De reacties

In de consultatiedocumenten werd de intentie van het ministerie toegelicht en werd een beschrijving van het project toegevoegd. Respondenten waren uitgenodigd te reageren op deze intentie.

De reacties verschilden wat betreft de behandelde onderwerpen. Over het algemeen erkende het merendeel van de respondenten het belang van het verstrekken van individuele steun aan Djewels. De betrokken kennisinstellingen en sectororganisaties benadrukten vooral het belang van het stimuleren van demonstratieprojecten voor elektrolyzers. Kennisdeling wordt als zeer belangrijk beschouwd voor deze projecten. Een kennisinstelling merkte op dat er nog steeds kleine hoeveelheden schaarse materialen worden gebruikt in het Djewels-project. Verschillende respondenten uit het noorden van Nederland wezen op de positieve impact van het project voor de regio.

De ontwikkelaars van elektrolyzers verzochten om verdere subsidies te bespreken voor andere projecten in het noorden van Nederland.

De reacties die voornamelijk kritisch waren, kwamen van particuliere respondenten. Verschillende individuen maakten zich zorgen over het opschalen van hernieuwbare waterstof in het algemeen. Sommigen zijn bezorgd over de hoeveelheid subsidie die ermee gemoeid is. Eén individu is kritisch over de gebruikte McPhy-technologie en de noodzaak van een demonstratiesubsidie voor het project met deze technologie.

Conclusie

Het Ministerie concludeert dat de resultaten van deze consultatie geen aanleiding geven om van het voornemen tot een maatwerksubsidie aan Djewels af te zien.

¹ Communication from the Commission - Guidelines on State aid for climate, environmental protection and energy 2022, OJEU C 80/01 18.2.2022.