

*Holland Solar, sinds 1983 de branchevereniging voor iedereen in de zonne-energieketen, is blij dat er met de energiewet een juridische basis gecreëerd wordt die bestendig is voor de energietransitie. Het belangrijkste voor onze sector is dat de wet ruimte laat voor toekomstvisie: een robuuste wet kijkt verder dan de huidige staat van de net, laat ruimte voor innovatie en biedt duidelijkheid aan producenten en consumenten. We geloven dat met een aantal aanpassingen de wet op de volledige steun kan rekenen van onze sector.*

## Energie als basisrecht – Iedereen zicht op een aansluiting

Energie is essentieel voor ons dagelijks leven: verwarming, verlichting, koken, en vanzelfsprekend communicatie en gezondheidszorg zijn afhankelijk van energie. We geloven dat toegang tot energie daarom gewaarborgd dient te worden en dat eindgebruikers altijd recht hebben aangesloten te worden op het elektriciteitsnet.

### **Behoud het recht op een aansluiting, stel aansluiting desnoods uit**

De minister stelt in de nota van wijziging dat, in tegenstelling tot eerder in de conceptwet, het recht op een aansluiting vervalt. De netbeheerder kan een aanvraag voor aansluiting ‘weigeren’. Het net wordt volop uitgebouwd en daarmee is – zeker op lokaal niveau - de incidentiele drukte op het net iets tijdelijks. Immers, kan er daardoor tijdelijk het transport van elektriciteit geweigerd worden. Indien nodig, is uitstel van een aansluiting passender dan het geheel weigeren van aansluitingen. Hiermee wordt de zekerheid geboden aan ondernemers om te blijven groeien. Deze wet blijft langer bestaan dan de huidige staat van het net, dus is een toekomstbestendige insteek van het recht op een aansluiting van groot belang. Daarnaast moeten er duidelijke uitgewerkte voorwaarden komen waarop de netbeheerder een aansluiting kan uitstellen. In de volgende paragraaf lichten we dat verder toe.

### **Bied Nederland transparantie en daarmee perspectief**

Door incidentiele piekmomenten op het net ontstaat er congestie en daarom werken wij als zonne-energiesector proactief mee aan het toepassen van congestiemanagement. Echter, het ondernemersklimaat verslechtert door het ontbreken van perspectief op transport van elektriciteit. Ondernemers, van afnemers tot producenten van elektriciteit, zetten hierdoor plannen voor verduurzaming of uitbreiding in de ijskast. Zij weten immers niet wanneer er wel transportcapaciteit beschikbaar komt.

De ACM is verantwoordelijk voor het vaststellen van de voorwaarden aan de informatievoorziening vanuit de netbeheerders. In dat licht zou de energiewet en lagere wetgeving een kader moeten geven zodat de ACM nadere invulling kan geven aan de deze voorwaarden. Op dit moment ontbreekt het simpelweg aan een set aan uitgekristalliseerde en objectieve parameters, opgesteld met verschillende sectoren, waarop de netbeheerder informatie verschaft

aan de aanvrager. Als dit op een volledig transparante manier wordt ingericht, dan zal er meer duidelijkheid en begrip komen vanuit de markt. Een voorbeeld is dat de aanvrager weet op welke plek die in de wachtrij voor transportcapaciteit staat.

### **Bied ruimte aan zelfredzame ondernemers**

Op dit moment kunnen marktpartijen aansluitingen boven de 10 MVA zelf aanleggen. We steunen de oproep van VEMW om dit te verruimen door de grens te verlagen naar 1 MVA. Dit ontlast netbeheerders en helpt aangeslotenen aan een snellere, en vaak goedkopere, aansluiting. De technisch- en veiligheidseisen voor het aansluiten op het elektriciteitsnet dienen vanzelfsprekend te blijven bestaan.

### **Energiedelen – Het volledige potentieel van zonne-energie voor iedereen**

Als zonne-energiesector geloven we in een decentraal energiesysteem waar iedereen kan profiteren van duurzame energie. We zien energiedelen niet enkel als een activiteit voor kleinverbruikers. De Electricity Market Design herziening biedt lidstaten de ruimte om, bovenop het beschikbaar maken van energiedelen voor huishoudens en kleine bedrijven, ook het recht te bieden aan grootverbruikers (art. 15a Electricity Directive 2019/944). Door het ministerie per motie op te roepen dit mee te nemen bij de implementatie van de Europese richtlijn kan de volle potentie van zonne-energie en de kracht van innovatieve lokale ondernemers beter benut worden. Grote utiliteitsdaken hebben nog veel ruimte voor zonne-energie doordat er helaas voor veel grote daken nog een ontbrekende businesscase is. Energiedelen zou voor veel van deze gebouweigenaren een oplossing kunnen zijn.

### **Houd de wet techniekneutraal – Potentie van de Noordzee maximaal benutten**

De minister voor Economische Zaken en Klimaat heeft in de tweede Zonnebrief een beleidsdoel van 3 gigawattpiek aan zonne-energievermogen in de Nederlandse Noordzee gesteld voor 2030 en hiervoor 44,5 miljoen euro vrijgemaakt. De combinatie van onder andere zonneparken met windparken op zee is kansrijk doordat de ruimte tussen windmolens nu al niet gebruikt mogen worden door grote schepen, en dezelfde dure aansluitingen voor de windparken kunnen efficiënter worden benut.

Het huidige wetsvoorstel biedt geen ruimte voor zonne-energie: er wordt enkel geschreven over wind op zee. Met de aanpassing van “wind op zee” naar “duurzame opwek op zee” blijft de optie open om te kiezen voor zon op zee, of andere duurzame energietechnieken.