

Utrecht, 29 januari 2021

NVDE-reactie op internetconsultatie Klimaatwet 1.5

Graag maakt de Nederlandse Vereniging Duurzame Energie (NVDE) gebruik van de mogelijkheid om te reageren op de consultatie van de initiatiefwet *Klimaatwet 1.5*. De NVDE verwelkomt initiatieven om de energietransitie te versnellen, waaronder voorstellen als een grotere inzet op CO₂-besparing, isolatie voor huishoudens, klimaatneutrale gassen en strengere eisen voor de industrie. Het is goed dat partijen zich inzetten voor ambitieuze klimaatdoelen, wij complimenteren de heer Van Raan met het werk dat ten grondslag ligt aan dit wetsvoorstel. De NVDE plaatst echter ook een aantal kanttekeningen bij de initiatiefwet en heeft nog een aantal vragen. Zo leidt het uitsluiten van biomassa tot het verder uit zicht raken van het behalen van de ambitieuze doelen. Ook is een stabiel investeringsklimaat van belang voor doorgang van duurzame energieprojecten.

Stel ambitieuze en haalbare doelstellingen

De NVDE streeft naar een volledig hernieuwbare energievoorziening uiterlijk in 2050. De initiatiefnemer heeft de redenen om ambitieus klimaatbeleid te voeren uitgebreid uiteengezet in de Memorie van Toelichting, en wijst op de noodzaak van ‘ongekende en urgente actie’ om het 1,5-gradendoel te halen. Hiervoor zijn ook ambitieuze tussendoelen nodig voor 2030 en verder. Onlangs is in Europa een wettelijke emissiereductiedoelstelling van 55% procent in 2030 vastgesteld. Hiervoor zal het Nederlandse doel van 49% reductie in 2030 ook bijgesteld moeten worden. Hoe ziet de indiener van de initiatiefwet het eigen doel ten opzichte van de EU-ontwikkelingen en de benodigde inhaalslag die onlangs in de Klimaat- en Energieverkenning¹ werd geconstateerd om het doel van 49% in 2030 te halen? De NVDE vraagt zich in het licht van deze ontwikkelingen af in hoeverre de initiatiefnemer een reductie van 100% in 2030 ten opzichte van 1990 als een realistisch en daarmee haalbaar doel ervaart.

Behoud biomassa in de energiemix

De indiener stelt voor in artikel 1 de begripsbepaling “CO₂-neutrale elektriciteitsproductie” te laten vervallen waardoor biomassa niet meer erkend zou worden als een duurzame energiebron. Het Planbureau voor de Leefomgeving (PBL) maakte recent nog duidelijk dat biomassa een belangrijke rol speelt in de verduurzaming van de gebouwde omgeving en concludeert: “het vastleggen van een einddatum voor nieuwe subsidies vóór 2030, zonder zicht op de mogelijkheden van alternatieven, heeft grote risico’s voor het bewerkstelligen van de afgesproken ambities in het Klimaatakkoord.”² De NVDE vindt het daarom belangrijk dat er een plek blijft voor duurzame biomassa in de verduurzamingsopgave.

Naast biomassa draagt CO₂-afvang en opslag (CCS) bij aan schonere toepassingen van aardgas waar (nog) geen alternatieven zijn. Daarnaast kan negatieve CO₂-uitstoot, waar Nederland zich volgens het wetsvoorstel na 2030 op moet richten, gerealiseerd worden met de afvang en opslag van CO₂.

Zorg voor een stabiel investeringsklimaat

De initiatiefwet beoogt de termijn voor de monitoring en bijsturing van het klimaatplan te verkorten van iedere twee jaar naar iedere maand (Klimaatwet artikel 4, lid 2). Zoals in de Memorie van Toelichting is vermeld, moet dit leiden tot een maximale inspanning om de klimaatdoelstellingen te halen. Hier zijn grote investeringen in duurzame energieprojecten, CO₂-reductie en energiebesparing

¹ <https://www.pbl.nl/publicaties/klimaat-en-energieverkenning-2020>

² <https://www.pbl.nl/publicaties/advies-uitfasering-houtige-biogrondstoffen-voor-warmtetoepassingen>

voor nodig en daarvoor is een stabiel investeringsklimaat noodzakelijk. De NVDE vraagt zich af hoe deze stabiliteit gewaarborgd blijft wanneer instrumenten maandelijks kunnen veranderen, zodat de ambitieuzere bijsturing niet negatief uitpakt voor de energietransitie van Nederland.

Betrek burgers bij het klimaatbeleid

Het is belangrijk om het draagvlak voor de energietransitie te versterken. Daar hoort bij dat burgers zich, naast hun vertegenwoordiging in het parlement, via meerdere kanalen betrokken voelen bij het klimaatbeleid. De NVDE steunt daarom de oprichting van de ‘Burgerconventie Klimaatcrisis’.

Impact Nederlandse economie op buitenlandse uitstoot en het emissiebudget

Het is onduidelijk hoe de eis dat de emissies van broeikasgassen in Nederland het emissiebudget niet mogen overschrijden in artikel 2 en de sectorale budgetten in artikel 3 zich tot elkaar verhouden. Ook is er onduidelijkheid bij de bepaling van de emissies die in het buitenland worden veroorzaakt door de Nederlandse economie. Hoe wordt dit meegenomen in de Klimaatwet 1.5? Ten slotte vraagt de NVDE zich af hoe het totale emissiebudget voor Nederland tot 2030 bepaald moet worden en op basis van welke criteria dit in jaarlijkse emissiebudgetten per sector wordt opgesplitst.

De Nederlandse Vereniging Duurzame Energie (NVDE) is de organisatie waarin partijen die actief zijn op het gebied van duurzame energie in Nederland zijn verenigd. Ze vertegenwoordigt meer dan 6000 bedrijven, netbeheerders en energiecoöperaties. De NVDE maakt zich sterk voor een energievoorziening die volledig is gebaseerd op hernieuwbare energie.