

RE: 100TWh deelt uw visie omtrent de rol van kernenergie in onze energiemix.

Geachte heer Bart De Wever

Wij schrijven u als burgercollectief, 100TWh vzw, op een moment dat u in onderhandeling bent met andere politieke partijen met het oog op de vorming van de volgende federale regering. De uitslag van de verkiezingen in juni was duidelijk: op het vlak van energie hebben de burgers (consumenten/belastingbetalers) genoeg van het dogmatische groene beleid. We moeten onze manier van leven koolstofvrij maken, maar dat mag niet ten koste gaan van het welzijn van onze hele samenleving.

Uit de pers hebben we vernomen dat u zeer positief staat tegenover de rol die kernenergie moet en kan spelen in de Belgische energiemix. Dat verheugt ons, en we nemen nota van de verwijzing die u maakte naar het vooruitzicht van 8 GWe aan kernenergie op lange termijn, wat overeenkomt met wat volgens 100TWh ook nodig is.

Kernenergie is de enige energie die controleerbaar (betrouwbaar), volledig koolstofvrij en zuinig is. Dit is duidelijk voor bestaande centrales die op LTO (lange termijn operationeel) zijn, maar ook voor nieuwbouw als alle kosten in verband met het gebruik van elektriciteit in aanmerking worden genomen en correct worden toegewezen aan de productiemiddelen die ze opwekken. We denken hier aan "systeemkosten", die elders worden verwaterd in allerlei rekeningen of belastingen in plaats van duidelijk in rekening te worden gebracht als gevolg van de intermitterende aard van hernieuwbare energiebronnen¹.

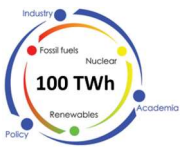
Het wordt tijd dat de belangen van de consumenten (zowel industriële als huishoudelijke) weer centraal komen te staan in de Belgische energiestrategie. Elektriciteit is een gemeenschappelijk goed dat moet worden gezien als een dienst aan het publiek. Daarom moet de staat opnieuw de controle krijgen over de elektriciteitsprijs, die gekoppeld moet zijn aan de reële kosten, geoptimaliseerd moet worden ten voordele van de verbruikers en niet in handen mag worden gegeven van handelaars die enkel geïnteresseerd zijn in hun

¹ Hierbij een aantal gerenommeerde studies over dit onderwerp :

<https://www.iea.org/reports/projected-costs-of-generating-electricity-2020?ref=quillette.com>

https://oecd-nea.org/jcms/pl_61519/system-costs-of-electricity?details=true

https://r.search.yahoo.com/_ylt=AwrFYujKrJ9mPwQAlWIXNy0A;_ylu=Y29sbwNiZjEEcG9zAzIEdnRpZAMEc2VjA3Ny/RV=2/RE=1722950091/RO=10/RU=https%3a%2f%2fiaee2021online.org%2fdownload%2fcontribution%2ffullpaper%2f1145%2f1145%255C_fullpaper%255C_20210326%255C_222336.pdf/RK=2/RS=0jf2aLOWz3MjkkcesNLrTNSLATM-



winsten. We zijn ons er terdege van bewust dat dit een moeilijke kwestie is met een grote Europese component. Maar de toekomst van onze samenleving staat op het spel.

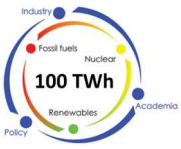
In het bijzonder met betrekking tot kernenergie is 100 TWh van mening dat de topprioriteit voor de volgende federale regering zal zijn om de wet-Deleuze van 2003 over de geleidelijke afschaffing van kernenergie in zijn geheel in te trekken (en niet te wijzigen, zoals Vivaldi deed). We hopen dat dit dossier zeer snel in het parlement kan worden ingediend zodra de regering is gevormd.

Een tweede prioriteit is het beoordelen van de mogelijkheden om de levensduur van alle bestaande nucleaire eenheden te verlengen - zo lang mogelijk en natuurlijk op voorwaarde dat het FANC/AFCN ermee instemt - het enige orgaan dat bevoegd is om te oordelen over het adequate veiligheidsniveau van de centrales. Hier zijn de akkoorden tussen de regering Vivaldi, onder leiding van premier De Croo en minister Van der Straeten, en ENGIE natuurlijk een schande omdat ze ten koste gaan van de consumenten/belastingbetalers die de gevolgen zullen betalen. We hopen dat u de politieke én juridische middelen vindt om de situatie om te keren, in het belang van de consument en niet van een groep die zijn 100% groene stroom aanprijst om zijn gas beter te verkopen (en dus veel CO₂ uitstoot). 100TWh is zelfs van mening dat de nucleaire sector weer in eigen handen moet worden genomen, onder strenge staatscontrole, met uiteraard de nodige garanties voor de uitbater, wie dat ook mag zijn. Hoe dan ook, gezien het zware, kapitaalintensieve karakter van de nucleaire industrie op lange termijn, kan deze niet alleen aan een privéspeler worden overgelaten.

Daarna zal er ook gewerkt moeten worden aan de bouw van grote nieuwe nucleaire eenheden in België, maar zonder uitstel. Jullie 8 GWe zijn een goed vooruitzicht om de basislast in 2050 te verzekeren. Tegen dan zullen de huidige eenheden verlengd zijn tot 60 jaar, en zullen ze gesloten en vervangen moeten worden door nieuwe. We moeten tijdens deze wetgevingsperiode aan de slag.

Tegelijkertijd moeten we in België onderzoek, demonstratie en innovatie blijven stimuleren op het gebied van SMR's (voor gedecentraliseerde productie van elektriciteit en warmte, voornamelijk ten dienste van industriële centra), snelle neutronenreactoren en het sluiten van de splijtstofcyclus (voor een optimaal gebruik van grondstoffen en totale energieonafhankelijkheid op zeer lange termijn). De optimalisering van het beheer van nucleair afval zal afhangen van de richting die wordt gekozen voor de sluiting van de splijtstofcyclus, in het bijzonder van de vooruitzichten die het MYRRHA-project biedt. Dit mag echter niet beletten dat de kwestie van diepe geologische berging in België, die hoe dan ook noodzakelijk zal zijn voor finaal afval, dringend nieuw leven wordt ingeblazen.

Tot slot moet er een dialoog worden aangegaan met universiteiten en instellingen voor hoger onderwijs om kernenergie te heroverwegen als een onderwerp voor de toekomst.



Brief 100TWh aan Formateur Bart De Wever

Vandaag moeten we een "groene" trend binnen de academische wereld betreuren. Een sterk politiek signaal ten gunste van de ontwikkeling van kernenergie zou moeten helpen om dit te corrigeren, en dit is cruciaal om jonge mensen weer aan te trekken tot deze sector, die hun vaardigheden nodig zal hebben.

Dit is dus een enorm project dat dringend moet worden opgestart, maar dat gedurende verschillende wetgevingsperiodes moet worden voortgezet. Om de stabiliteit te bevorderen die nodig is om investeerders aan te trekken, zal 100TWh actie ondernemen om de oprichting te bevorderen van een permanente Raad van Wijzen ten dienste van het Parlement, onafhankelijk van lobby's van welke aard dan ook, om politici te helpen bij het maken van de meest verstandige keuzes voor de energiemix in het belang van de consument en de samenleving als geheel. Mochten er vertegenwoordigers van de burgermaatschappij in deze raad zitten, dan zal 100TWh daar vrijwillig aan deelnemen.

Mijnheer de formateur, als competente maar volledig onafhankelijke burgergroep blijven wij volledig ter uwer beschikking en ter beschikking van de partijonderhandelaars die samen met u de coalitie van de volgende federale regering zullen vormen om vragen te beantwoorden of verder te discussiëren over deze centrale kwestie voor de toekomst van België en zijn Gewesten: kernenergie en haar rol in de toekomstige energiemix.

Voor 100TWh
Henri Marenne
Voorzitter

Kopie aan de voorzitters van de partijen betrokken bij de onderhandelingen voor de volgende federale regering: MR, Engagés, CD&V, Vooruit.