



**Brussel, 25 juni 2020
(OR. en, de)**

9133/20

ENER 217

RESULTAAT BESPREKINGEN

van:	het secretariaat-generaal van de Raad
d.d.:	25 juni 2020
aan:	de delegaties
nr. vorig doc.:	8382/2/20 REV 2
Betreft:	CONCLUSIES over de omgang van de Europese energiesector met de COVID-19-pandemie - de weg naar herstel - Conclusies van de Raad (25 juni 2020)

Hierbij gaan voor de delegaties de conclusies van de Raad over de omgang van de Europese energiesector met de COVID-19-pandemie - de weg naar herstel, die op 25 juni 2020 door de Raad van de Europese Unie volgens de schriftelijke procedure zijn goedgekeurd.

De verklaring van Malta en die van Duitsland, België, Hongarije en Tsjechië staan in bijlage I bij dit document.

CONCLUSIES VAN DE RAAD

**over de omgang van de Europese energiesector met de COVID-19-pandemie
- de weg naar herstel**

1. OPMERKEND dat de leden van de Europese Raad tijdens hun videoconferentie van 23 april 2020¹ zijn overeengekomen een specifiek herstelfonds in het leven te roepen voor de COVID-19-crisis, bestemd voor de ernstigst getroffen sectoren en geografische delen van Europa;
2. HERINNEREND AAN de conclusies van de Europese Raad van 12 december 2019² over de doelstelling om in 2050 een klimaatneutrale EU te bereiken, conform de Overeenkomst van Parijs;
3. HERINNEREND AAN de conclusies van de Raad over de toekomst van energiesystemen in de energie-unie om de energietransitie en de energie- en klimaatdoelen voor 2030 en daarna te verwezenlijken³;
4. WIJZEND OP de conclusies van de Raad over klimaatdiplomatie⁴;

¹ <https://www.consilium.europa.eu/nl/press/press-releases/2020/04/23/conclusions-by-president-charles-michel-following-the-video-conference-with-members-of-the-european-council-on-23-april-2020/>

² Doc. EUCO 29/19.

³ Doc. 10592/19.

⁴ Doc. 5033/20.

5. WIJZEND OP de mededeling van de Commissie "Het moment van Europa: herstel en voorbereiding voor de volgende generatie" van 27 mei 2020⁵.
6. HERINNEREND AAN de mededeling van de Commissie van 11 december 2019 over de "Europese Green Deal"⁶ en die van 14 januari 2020 over "Het investeringsplan voor een duurzaam Europa en het investeringsplan voor de Europese Green Deal"⁷;

DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE:

7. IS eerst en vooral de mensen in de energiesector ERKENTELIJK dat zij tijdens de COVID-19-pandemie met toewijding en succes het Europese energiesysteem in werking hebben gehouden;

Paraatheid

8. IS VERHEUGD over de veerkracht van het Europese energiesysteem, waardoor er nergens uitval is geweest, ONDERSTREEPT dat deze veerkracht te danken is aan gedegen paraatheidsmaatregelen, en MERKT OP dat dit mede te danken is aan de interne energiemarkt; ACHT het evenwel noodzakelijk waakzaam te blijven opdat de energiesystemen ook in geval van een langdurige crisis betrouwbaar blijven;
9. WIJST ANDERMAAL op het belang van energiezekerheid voor het functioneren van essentiële diensten en de samenleving in het algemeen, en BENADRUKT dat er verder werk moet worden verzet om de energiezekerheid van de EU te vergroten;

⁵ COM(2020) 456 final.

⁶ COM(2019) 640 final

⁷ COM(2020) 21 final.

10. BENADRUKT dat de EU moet blijven werken aan verbetering van de nucleaire veiligheid en milieunormen in naburige derde landen;
11. ONDERSTREEPT dat essentiële energiewerkers zich ongehinderd over de grenzen moeten kunnen bewegen en dat de toelevering van uitrusting en apparatuur ten behoeve van het onderhoud en de exploitatie van kritieke energie-infrastructuur, de bouw van energievoorzieningen en het behoud van de veerkracht van het energiesysteem, betrouwbaar moet zijn;
12. BENADRUKT dat de uitwisseling van informatie en kennis van belang is voor de leveringscontinuïteit en dat daarbij de gezondheid en veiligheid van alle burgers wordt beschermd; IS in dit verband VERHEUGD over de recente coördinatie-inspanningen in de Groepen coördinatie gas, elektriciteit en olie en in de Groep Europese regelgevers op het gebied van nucleaire veiligheid (Ensreg); WIJST op de doeltreffendheid van deze coördinerende instanties en MOEDIGT verdere uitwisseling van vastgestelde goede praktijken AAN;

De weg naar herstel

13. BENADRUKT de essentiële rol van de energiesector bij het verwezenlijken van het economisch herstel in de EU. De broodnodige economische omschakeling naar duurzame groei en klimaatneutraliteit aan de hand van de Europese Green Deal, is de gelegenheid bij uitstek om de economie van de lidstaten te stimuleren, het gebruik van fossiele brandstoffen af te bouwen en de voortrekkersrol van Europa bij het kostenefficiënt ontwikkelen en uitrollen van veilige en duurzame koolstofarme technologieën verder te bevorderen, onder behoud van het recht van de lidstaten hun eigen energiemix en bijpassende technologieën te kiezen; WIJST erop dat de Europese economie groener, circulaire en digitaal moet worden en tegelijk wereldwijd concurrentiekrachtig moet blijven;
14. ONDERSTREEPT dat ter bevordering van het economisch herstel, energie-efficiëntie voorrang moet krijgen;
15. IS ERKENTELIJK voor het werk dat op Europees en nationaal niveau wordt verricht ten behoeve van het economisch herstel en onderkent de nood aan initiatieven ter ondersteuning van een robuust herstelplan voor een betaalbaar, veilig, concurrerend, gewaarborgd en duurzaam energiesysteem;
16. ACHT het in de huidige omstandigheden van belang de staatssteunregels voor milieubescherming en energie te stroomlijnen om de voor de energietransitie benodigde investeringen soepeler te kunnen ondersteunen;

17. MERKT OP dat de energiesector investeringen nodig zal hebben, vooral in energie-efficiëntie (zoals de renovatie van gebouwen en verwarmings- en koelsystemen), hernieuwbare energie (ook op zee), de integratie van energiesystemen, energieopslag, elektrificatie, grensoverschrijdende interconnecties en digitalisering, alsmede ten behoeve van de voltooiing van belangrijke energie-infrastructuurprojecten die tot doel hebben de EU te helpen haar energiebeleids- en klimaatdoelstellingen te verwezenlijken;
18. BENADRUKT de centrale rol van de nationale energie- en klimaatplannen (NECP's) voor het economisch herstel en bij het prioriteren van de noodzakelijke toekomstige investeringen ter verwezenlijking van de klimaatneutraliteitsdoelstelling; ACHT het tevens noodzakelijk toekomstige investeringen in het koolstofvrij maken van de economie verder te stimuleren en er een gelijk speelveld voor te creëren, onder meer door het verdere functioneren van de EU-koolstofmarkt te verbeteren en tegelijkertijd een mechanisme voor koolstofgrenscorrectie op poten te zetten in overeenstemming met de WTO-regels;
19. VERZOEKT de Commissie om samen met de lidstaten te blijven werken aan in het kader van de Europese Green Deal en het bijbehorende investeringsplan geplande initiatieven, zoals de renovatiegolf, de EU-strategie voor de integratie van het energiesysteem, de hernieuwbare-energiestrategie voor op zee, de herziening van de verordening betreffende richtsnoeren voor de trans-Europese energie-infrastructuur (TEN-E) en het financieringsmechanisme voor hernieuwbare energie;

20. ONDERKENT dat de renovatiegolf aanzienlijk kan bijdragen aan het economisch herstel en ZIET het potentieel van vastgoedrenovaties voor energie-efficiëntie en de inzet van lokale hernieuwbare-energiebronnen; WIJST OP de noodzaak van het coördineren van nationale maatregelen en het uitwisselen van beste praktijken om de energierenovatie en ontwikkeling van technologieën op te voeren, alsmede van het vergroten van de toegang tot lokale financiering en het aantrekken van meer vakmensen om de grote toename aan renovaties aan te kunnen; VERZOEKT de Commissie de renovatiegolf holistisch te benaderen door renovatie, digitalisering en de verbetering van stadsverwarmings- en koelsystemen te stimuleren;
21. WIJST EROP dat er voor de energierenovatie van gebouwen adequate prikkels nodig zijn en burgers en lokale gemeenschappen moeten worden gesteund en geactiveerd, en ONDERSTREEPT dat alles gericht moet zijn op een betaalbare en eerlijke transitie waarbij ondernemingen en regio's ondersteund worden, alsmede dat energie-armoede moet worden aangepakt via de bescherming van kwetsbare consumenten;
22. ONDERKENT dat de EU-strategie voor integratie van het energiesysteem in het middelpunt van het economisch herstel van Europa moet staan, teneinde de noodzakelijke verbanden tussen de verschillende sectoren van het energiesysteem van de EU te versterken. Op die manier wordt het een duurzame en kosteneffectieve manier van koolstofvrij maken, waarbij de EU-consument de middelen wordt geboden en wordt gestimuleerd om voor de verlaging van zijn energieverbruik actief aan de energiemarkt deel te nemen. De strategie moet bij uitstek inzetten op energie-efficiëntie en daar waar technisch mogelijk en kosteneffectief de elektrificatie vergroten. Daarnaast zou deze de voortrekkersrol van de EU op het gebied van innovatie en de ontwikkeling van nieuwe bedrijfsmodellen en nieuwe technologieën en energiedragers zoals waterstof, kunnen ondersteunen. VERZOEKT de Commissie als bijdrage aan de energietransitie een actieplan en een stappenplan voor waterstof voor te leggen, met daarin de nadruk op hernieuwbare waterstof;

23. WIJST EROP dat met een strategische aanpak voor hernieuwbare energie op zee de investeringen daarin kunnen worden gestimuleerd, wat in potentie aanzienlijke duurzame en inclusieve groei en banen kan creëren. De hernieuwbare-energiestrategie voor op zee moet ingaan op kansen en uitdagingen, de ontwikkeling van energienetten en -markten, het beheer van de maritieme ruimte en middelen, alsmede op industriebeleid en Europese cohesie- en circulaire-economiedimensies, en aldus de basis vormen voor een vruchtbaar EU-kader voor hernieuwbare energie op zee;
24. ONDERKENT het belang van innovatieve technologieën voor het economisch herstel, het concurrentievermogen en het koolstofvrij maken van de economie;
25. ACHT het van groot belang de waardeketens in de EU te behouden en versterken, met inbegrip van hernieuwbare energiebronnen.
26. SPOORT de Commissie in het licht van de lopende herziening van het werkprogramma voor 2020 naar aanleiding van de COVID-19-pandemie AAN haar ambitieuze tijdpad voor bovengenoemde initiatieven te blijven aanhouden.
-

VERKLARING VAN MALTA

Malta is het algemeen gezien eens met de conclusies van de Raad. Wij sluiten ons vastbesloten aan bij het streven om de energietransitie en de energie- en klimaatdoelen voor 2030 en daarna te verwezenlijken. Wij wensen in dit verband evenwel onze verklaring betreffende het mechanisme voor koolstofcorrectie aan de grens, die wij voorafgaand aan de vergadering van vandaag hebben rondgedeeld, onder de aandacht te brengen. Volgens Malta moet een effectbeoordeling worden verricht waarbij tevens wordt nagegaan wat de economische en sociale effecten van een toekomstig instrument zijn, met name op de perifere economieën van de EU-lidstaten, met inbegrip van eilanden, die sterk afhankelijk zijn van invoer. Een toekomstig instrument moet aandacht besteden aan de verschillen in de economische structuur van lidstaten en rekening houden met de gevolgen voor het concurrentievermogen van elke lidstaat, en er tegelijk voor zorgen dat het de kosten van levensonderhoud voor de burgers niet onevenredig doet toenemen op basis van hun locatie. Dat zou een billijker oplossing garanderen.

VERKLARING VAN DUITSLAND, BELGIË, HONGARIJE EN TSJECHIË

Gezamenlijke verklaring van Duitsland, België, Hongarije en Tsjechië

Bovengenoemde lidstaten interpreteren de laatste halve zin van punt 18 van de voorliggende conclusies van de Raad Energie in de zin van de conclusies van de Europese Raad van december 2019. In punt 7 van laatstgenoemde conclusies wordt erop gewezen dat er doeltreffende maatregelen tegen koolstoflekkage moeten worden ontwikkeld die verenigbaar zijn met het WTO-recht. Tegelijk wordt nota genomen van het voornemen van de Commissie om voor emissie-intensieve sectoren een mechanisme voor koolstofcorrectie aan de grens voor te stellen en in te voeren. Bovengenoemde lidstaten zijn van oordeel dat er eerst een alomvattende effectbeoordeling en een open onderzoek van alle opties en mogelijke alternatieve oplossingen moeten worden verricht. Volgens bovengenoemde lidstaten moeten de lidstaten van gedachten wisselen over alle mogelijke mechanismen ter bescherming tegen koolstoflekkage, teneinde een oplossing te vinden voor de diverse openstaande kwesties zoals verenigbaarheid met het WTO-kader of administratieve haalbaarheid. De regels moeten ervoor zorgen dat een gelijk speelveld voor de Europese economie wordt gecreëerd zolang er wereldwijd nog verschillende ambitieniveaus inzake klimaatbeleid bestaan.
