



## Persbericht

Luxemburg, 26 juli 2022

# REPowerEU kan ambities misschien niet waarmaken, waarschuwen EU-auditors

REPowerEU is het plan van de EU om snel minder afhankelijk te worden van Russische fossiele brandstoffen en om de energievoorziening op EU-niveau te diversifiëren en de groene transitie te versnellen. Dit plan kan met aanzienlijke praktische uitdagingen worden geconfronteerd, waarschuwt de Europese Rekenkamer in een vandaag gepubliceerd advies. Het succes van REPowerEU zal met name afhangen van aanvullende maatregelen op alle niveaus. Ook het rondkrijgen van de financiering van ongeveer 200 miljard EUR speelt hierbij een rol.

Naar aanleiding van de Russische invasie in Oekraïne heeft de Europese Raad besloten dat de EU haar afhankelijkheid van de invoer van gas, olie en steenkool uit Rusland zo spoedig mogelijk volledig moet afbouwen. De Europese Commissie heeft vervolgens het REPowerEU-plan gepresenteerd, dat tot doel heeft de veerkracht van het energiesysteem van de EU te vergroten door haar afhankelijkheid van fossiele brandstoffen te beperken en de energievoorziening op EU-niveau te diversifiëren. Deze doelstelling zal worden verwezenlijkt via de herstel- en veerkrachtfaciliteit (Recovery and Resilience Facility, RRF): maatregelen ter ondersteuning van deze doelstelling zullen worden opgenomen in de hoofdstukken over REPowerEU van de nationale herstel- en veerkrachtplannen.

*“De Russische invasie in Oekraïne heeft onze afhankelijkheid van de invoer van gas, olie en steenkool in de schijnwerpers gezet. De EU moest snel handelen en reageren op de toegenomen energiezekerheidsproblemen,”* zegt Ivana Maletić, het ERK-lid dat verantwoordelijk is voor het advies. *“Wij zijn echter van mening dat het met de huidige vorm van REPowerEU misschien niet mogelijk is om snel strategische EU-projecten vast te stellen en uit te voeren die onmiddellijke en grote impact op de energiezekerheid en -onafhankelijkheid van de EU hebben.”*

Hoewel in het voorstel een uitgebreid overzicht wordt gegeven van de context en belangrijkste uitdagingen van REPowerEU, wijzen de auditors op een aantal inconsistenties in de opzet ervan. Terwijl de doelstelling van REPowerEU is gericht op de EU als geheel, wordt de herstel- en veerkrachtfaciliteit uitgevoerd via door de lidstaten voorgestelde maatregelen. Volgens de auditors vormt dit een risico voor de strategische aanpak van toekomstige uitdagingen en kan dit ertoe leiden dat projecten van strategisch belang voor de EU als geheel niet via REPowerEU worden gefinancierd.

De Commissie schatte dat de extra investeringen voor REPowerEU — en meer in het bijzonder voor de geleidelijke afbouw van de invoer van fossiele brandstoffen uit Rusland tegen 2027 — 210 miljard EUR zouden bedragen. Maar er wordt slechts een totaalbedrag van 20 miljard EUR

Dit persbericht is bedoeld om de kernboodschap weer te geven van het advies van de Europese Rekenkamer. Het volledige advies is te vinden op [eca.europa.eu](https://eca.europa.eu).

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu) @EUAuditors [eca.europa.eu](https://eca.europa.eu)

aan extra middelen beschikbaar gesteld. De andere financieringsbronnen vallen buiten de controle van de Commissie en zijn afhankelijk van de bereidheid van de lidstaten om de resterende leningen in het kader van de RRF te gebruiken of middelen uit ander EU-beleid — met name cohesie en plattelandsontwikkeling — over te dragen. De EU-auditors waarschuwen dan ook dat het totale bedrag aan daadwerkelijk beschikbare middelen mogelijk ontoereikend is om de geraamde investeringsbehoeften te dekken.

De beoogde verdeling van de middelen onder de lidstaten vormt volgens de auditors ook een probleem. De middelen zouden worden verdeeld overeenkomstig de oorspronkelijke voor de RRF vastgestelde verhoudingen. Daarom zouden zij noch de huidige uitdagingen en doelstellingen van REPowerEU, noch de specifieke behoeften van de lidstaten weerspiegelen. Zonder een specifieke termijn voor de indiening van de REPowerEU-hoofdstukken wordt het minder waarschijnlijk dat grensoverschrijdende projecten worden vastgesteld en bevorderd. Het ontbreken van een vergelijkende analyse beperkt de strategische visie op de projecten die het meest kunnen bijdragen aan de energiezuikerheid en -onafhankelijkheid van de EU.

In hun advies wijzen de auditors op een aantal andere tekortkomingen die van invloed zijn op REPowerEU. Dit zijn onder meer tekortkomingen op het gebied van verslaglegging, monitoring en evaluaties, en op het gebied van de indiening en beoordeling van de REPowerEU-hoofdstukken.

### Achtergrondinformatie

Op 18 mei 2022 presenteerde de Europese Commissie het REPowerEU-plan. Dit is een routekaart naar een veerkrachtiger energiesysteem en een echte energie-unie, die kunnen worden bereikt door een einde te maken aan de afhankelijkheid van fossiele brandstoffen, de energievoorziening op EU-niveau te diversifiëren en de overgang naar schone energie te versnellen. De maatregelen in het REPowerEU-plan zijn bedoeld om aan deze ambities tegemoet te komen door middel van energiebesparingen, diversificatie van de energievoorziening, versnelde uitrol van hernieuwbare energie ter vervanging van fossiele brandstoffen in woningen, de industrie en bij elektriciteitsopwekking, en de productie van schone energie.

Het vandaag gepubliceerde advies is bedoeld om een beoordeling te geven van de algemene opzet van REPowerEU, de toereikendheid van de voorgestelde wijzigingen en het potentiële risico wat betreft de uitvoering.

Advies nr. 04/2022 is in het Engels beschikbaar op de [website van de ERK](#); andere EU-talen volgen binnenkort.

### Perscontact

Persdienst van de ERK: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu)

- Vincent Bourgeais: [vincent.bourgeais@eca.europa.eu](mailto:vincent.bourgeais@eca.europa.eu) — M: (+352) 691 551 502
- Damijan Fišer: [damijan.fiser@eca.europa.eu](mailto:damijan.fiser@eca.europa.eu) — M: (+352) 621 552 224
- Claudia Spiti: [claudia.spiti@eca.europa.eu](mailto:claudia.spiti@eca.europa.eu) — M: (+352) 691 553 547