



Bijdrage van EU aan energie-efficiëntie bij bedrijven is onduidelijk

In een vandaag gepubliceerd speciaal verslag roept de Europese Rekenkamer (ERK) op te verduidelijken welke bijdrage EU-middelen leveren aan energie-efficiëntie bij bedrijven. De auditors concluderen dat EU-financiering nog altijd onvoldoende is gekoppeld aan de behoeften van bedrijven. En de verwachte resultaten van die financiering, die binnen het bestaande monitoringkader onmogelijk in kaart kunnen worden gebracht, zullen waarschijnlijk slechts een bescheiden bijdrage leveren aan de EU-doelstellingen inzake energie-efficiëntie. De auditors hebben onder meer aanwijzingen gevonden dat een aantal projecten ook zonder overheidssteun zou zijn uitgevoerd.

Energie-efficiëntie is een belangrijk onderdeel van de ambitie van de EU om uiterlijk in 2050 koolstofneutraal te worden. Er moeten echter nog aanzienlijke inspanningen worden geleverd, en hierbij is een belangrijke rol weggelegd voor bedrijven. Bijgevolg heeft de EU, in aanvulling op de eigen maatregelen van de lidstaten, tussen 2014 en 2020 aanzienlijke bedragen uitgetrokken voor de verbetering van energie-efficiëntie bij bedrijven.

De auditors merken op dat het geplande niveau van ondersteuning in het kader van het EU-cohesiebeleid de afgelopen jaren is gedaald van een totaalbedrag van 3,2 miljard EUR in 2016 tot 2,4 miljard EUR in 2020. Bovendien zijn de meeste uitgaven geconcentreerd in enkele lidstaten. Slechts vijf hiervan (Tsjechië, Polen, Duitsland, Italië en Bulgarije) zijn goed voor ongeveer twee derde van de toegewezen middelen voor energie-efficiëntie bij bedrijven.

“Het verbeteren van de energieprestatie van bedrijven, in welke sector ze ook actief zijn, is van cruciaal belang als de EU haar doel om de uitstoot tegen 2030 met ten minste 55 % te verminderen, wil bereiken”, aldus Samo Jereb, het lid van de Europese Rekenkamer dat verantwoordelijk is voor het verslag. “Tot dusver blijft het echter onduidelijk wat het werkelijke effect van EU-financiering op de energie-efficiëntie bij bedrijven is.”

In het verslag worden vraagtekens geplaatst bij de werkelijke toegevoegde waarde van de EU-financiering. Het is duidelijk dat EU-subsidies een rol spelen wanneer bedrijven investeringsbeslissingen nemen. In de meeste gevallen waren de investeringen die financiering ontvingen echter al gepland. Veel projecten zouden dus ook zonder EU-steun doorgang hebben gevonden. Zelfs zonder overheidssteun zijn investeringen in energie-efficiëntie over het

Dit persbericht is bedoeld om de kernboodschap weer te geven van het speciaal verslag van de Europese Rekenkamer. Het volledige verslag is te vinden op eca.europa.eu.

ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu @EUAuditors eca.europa.eu

algemeen doelmatig, merken de auditors op. Volgens ramingen is het goedkoper om één eenheid energie te besparen dan om te betalen voor diezelfde hoeveelheid elektriciteit — de meest gebruikte energiebron. Dit geldt des te meer na de recente stijging van de energieprijzen.

De totale bijdrage van EU-financiering is moeilijk te bepalen. De auditors merken op dat een prestatiebeoordeling op EU-niveau niet mogelijk is: nationale autoriteiten beschikken wel over indicatoren, maar die verschillen van lidstaat tot lidstaat en soms zelfs tussen programma's van dezelfde lidstaat.

Omdat er geen geconsolideerde informatie op EU-niveau is, hebben de auditors hun eigen berekeningen gemaakt. Zij ramen dat de potentiële besparingen die voortvloeien uit de gefinancierde projecten in het bedrijfsleven ongeveer 0,3 % uitmaken van de inspanning die nodig is om de energie-efficiëntiestreefcijfers van de EU voor 2030 te halen. De door de EU gefinancierde energie-efficiëntieprojecten zullen dus slechts een bescheiden bijdrage aan de EU-doelstellingen leveren.

Achtergrondinformatie

De richtlijn energie-efficiëntie is het belangrijkste rechtsinstrument van de EU op het gebied van energie-efficiëntie. Op grond van deze richtlijn moeten lidstaten maatregelen nemen om nationale energie-efficiëntiestreefcijfers te halen en zo bij te dragen tot de verwezenlijking van de EU-streefcijfers. In hun nationale actieplannen voor energie-efficiëntie stellen lidstaten maatregelen vast voor het vergroten van de efficiëntie in de levering, het transport en de distributie van energie, alsook maatregelen die van toepassing zijn op eindgebruikers.

Speciaal verslag nr. 02/2022 “Energie-efficiëntie bij bedrijven: enige energiebesparing, maar tekortkomingen in de planning en projectselectie” is beschikbaar op de website van de ERK (eca.europa.eu).

In 2020 publiceerde de ERK een verslag over [EU-investeringen in de energie-efficiëntie van voor bewoning bestemde gebouwen](#) en een verslag over [EU-maatregelen op het gebied van ecologisch ontwerp en energie-etikettering](#).

De ERK presenteert haar speciale verslagen aan het Europees Parlement en de Raad van de EU, alsook aan andere belanghebbende partijen zoals nationale parlementen, belanghebbenden uit de sector en vertegenwoordigers van het maatschappelijk middenveld. De overgrote meerderheid van de aanbevelingen in onze verslagen wordt in de praktijk omgezet.

Perscontact

Persdienst van de ERK: press@eca.europa.eu

- Vincent Bourgeois: vincent.bourgeois@eca.europa.eu — M: (+352) 691 551 502
- Claudia Spiti: claudia.spiti@eca.europa.eu — M: (+352) 691 553 547