

SCHRIFTELIJKE VRAAG E-5333/06

van Ioannis Varvitsiotis (PPE-DE) en Antonios Trakatellis (PPE-DE)
aan de Commissie

Betreft: Nucleaire veiligheid en stopzetting van de eenheden 3 en 4 van de kerncentrale van Kozloduy

Vergroting van de nucleaire veiligheid is zowel in de huidige lidstaten van de EU, als in de kandidaat-lidstaten een prioriteit. De laatste tijd valt uit betrouwbare bron te vernemen dat er pogingen worden ondernomen om de levensduur van de eenheden 3 en 4 van de kerncentrale van Kozloduy te verlengen, hoewel in het protocol betreffende de voorwaarden en de nadere regels voor de toetreding van de Republiek Bulgarije en Roemenië tot de Europese Unie¹, dat bij het Verdrag betreffende de toetreding van de Republiek Bulgarije tot de EU is gevoegd, staat dat deze reactoren in 2006 definitief zullen worden stopgezet. In het Monitoringverslag inzake de stand van de voorbereidingen van Bulgarije en Roemenië op het EU-lidmaatschap² stelt de Commissie dat Bulgarije op het gebied van kernenergie en nucleaire veiligheid op basis van een uitvoerbare strategie enige vooruitgang heeft geboekt voor het snel stilleggen van de eenheden 3 en 4 en, vervolgens, het ontmantelen van de eenheden 1 tot en met 4 van de kerncentrale van Kozloduy. Er zij ook gewezen op het feit dat de toetreding van Bulgarije tot de EU door de parlementen van de lidstaten is goedgekeurd op basis van de voorwaarden voor de toetreding, die voorzien in het stilleggen van de eenheden 3 en 4 van de kerncentrale van Kozloduy in 2006.

Kan de Commissie, tegen de achtergrond van de recente uitspraken van vertegenwoordigers van de Bulgaarse regering over pogingen om de eenheden 3 en 4 van de kerncentrale van Kozloduy ook na eind 2006 open te houden, antwoord geven op de volgende vragen:

1. Gaat de datum voor het stilleggen van de eenheden 3 en 4 van de kerncentrale van Kozloduy, opgenomen in de voorwaarden voor de toetreding van Bulgarije tot de EU, worden gehandhaafd?
2. Is de Commissie op de hoogte van de plannen voor de eenheden 5 en 6 van de kerncentrale van Kozloduy en voor de verdere ontwikkeling van kernenergie in Bulgarije?

¹ PB L 157 van 21.6.2005, blz. 38.

² COM(2006) 549 def.