

VRAAG OM INFORMATIE

nr. 3

van **HANS VANHOOF**

datum: 13 december 2024

aan de **VREG**

VLAAMSE REGULATOR VAN DE ELEKTRICITEITS- EN GASMARKT

Waterregulering - Studie Roland Berger

Op 20 november 2024 presenteerde de Vlaamse Regulator van de Elektriciteits- en Gasmarkt (VREG) zijn ondernemingsplan voor 2025 aan de gezamenlijke Commissie voor Wonen, Toerisme, Energie en Klimaat en de Commissie voor Leefmilieu, Natuur en Ruimtelijke Ordening.

Een belangrijk luik uit de presentatie had betrekking op de nakende transitie op 1 januari 2025 van de VREG naar de VNR - de Vlaamse Nutsregulator - en de daarmee gepaard gaande voorbereiding op de intake van nieuwe taken binnen de VNR met betrekking tot de waterketen.

In dat kader werd door de VREG meermaals verwezen naar en geciteerd uit een studie die Roland Berger op vraag van de VREG heeft opgemaakt (zie onder andere pagina's 62 t.e.m. 67 uit de presentatie aan de commissie).

Daarbij werd onder andere gewezen op:

- het hoge gebruik van drinkwater in Vlaanderen;
- het hoge risico op waterstress met potentiële gevolgen voor de leveringszekerheid;
- waterschaarste;
- grote lokale onevenwichten.

Als conclusie werd meegegeven dat het watersysteem van Vlaanderen ten gevolge van die elementen onder aanzienlijke druk staat.

In het kader van de opvolging van een efficiënt drinkwaterbeheer en -gebruik en van het toekomstige beheer met betrekking tot watertekorten en -overschotten, heb ik volgende vragen:

1. Kan de VREG deze studie van Roland Berger ter beschikking stellen?
2. Komt de aangeleverde studie tegemoet aan de initiële vraag en verwachting die de VREG had vooropgesteld?