

Prospectieve studie betreffende de zekerheid van de aardgasbevoorrading tot 2025-2030. — Verklaring opgesteld in overeenstemming met artikel 9 van het koninklijk besluit van 20 december 2007 betreffende de procedure voor uitwerking en de publicatie van de prospectieve studie betreffende de zekerheid van de aardgasbevoorrading

1. Prospectieve studie betreffende de zekerheid van de aardgasbevoorrading tot 2025-2030

De prospectieve studie betreffende de zekerheid van de aardgasbevoorrading tot 2025-2030 (prospectieve studie aardgas tot 2025-2030) werd opgesteld krachtens de bepalingen van artikel 15/13 van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen.

Een prospectieve studie aardgas heeft als voornaamste einddoel het bijstaan van de regering bij het formuleren van een beleid op het vlak van de zekerheid van de energiebevoorrading en het tijdige treffen van maatregelen. Zij heeft tot doel de mogelijkheden te onderzoeken om de vraag naar en het aanbod van aardgas op middellange en lange termijn op elkaar af te stemmen. Zij strekt zich uit over minstens 10 jaar en wordt door de Algemene Directie Energie (AD Energie) in samenwerking met het Federaal Planbureau (FPB) en de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas (CREG) om de vier jaar opgesteld. Zij impliceert een overleg met de beheerder van het transmissienet (Fluxys Belgium) en de Nationale Bank van België.

De prospectieve studie aardgas tot 2025-2030 is gebaseerd op een dubbele analyse :

- een sectorale analyse van de vraag naar aardgas per jaar en per seizoen die werd uitgevoerd op basis van gegevens die door het Energieobservatorium verzameld werden of vanuit bestaande studies, voornamelijk de studie van het Federaal Planbureau "Het Belgische energiesysteem in 2050 : Waar naartoe?", gepubliceerd in oktober 2014, en de studie over de perspectieven van elektriciteitsbevoorrading tegen 2030, gepubliceerd in januari 2015 door de FOD Economie (AD Energie) en het Federaal Planbureau.

- een analyse van de pieken in de vraag per uur, gebaseerd op de verbruiksgegevens van Fluxys Belgium op de piekdagen in de winter en dienstdoend als uitgangspunt voor de evaluatie van de behoefte aan aardgasinfrastructuur. Deze analyse wordt ontwikkeld in de « Monitoring report on the security of supply on the Belgian natural gas market (year 2014) » die België gericht heeft aan de Europese Commissie, conform artikel 5 van Richtlijn 2009/73/EG .

2. Milieubeoordeling

In tegenstelling tot de voorgaande editie van de prospectieve studie tot 2020, werd dit ontwerp niet voorgelegd ter beoordeling van de gevolgen voor het milieu, zoals voorzien in de wet van 13 februari 2006 betreffende de beoordeling van de gevolgen voor het milieu van bepaalde plannen en programma's en de inspraak van het publiek bij de uitwerking van de plannen en programma's in verband met het milieu.

De algemene Directie Leefmilieu van de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu was immers van mening dat dergelijke beoordeling van de gevolgen voor het milieu niet nodig was gezien de aard van studie

3. Raadplegingen

In overeenstemming met de wet van 12 april 1965 en het koninklijk besluit van 20 december 2007 werden vijf instanties over het ontwerp van prospectieve studie aardgas tot 2025-2030 en het milieueffectenrapport geraadpleegd : de Interdepartementale Commissie Duurzame Ontwikkeling (ICDO), de Centrale Raad voor het Bedrijfsleven (CRB) en de regeringen van de drie gewesten (ministers belast met Energie).

Voor de einddatum (juni 2016), hadden volgende instanties geantwoord :

- de ICDO (geen advies want "het was niet door de wetgever ontworpen als een advies-raad");

- de CRB (geen advies – de analyse van deze studie zal worden opgenomen in het toe-komstige document over "De verbintenis van de sociale gesprekpartners ten aanzien van de energie-uitdagingen");

- de regering van het het Brussels Hoofdstedelijk Gewest

Dit advies is beschikbaar op de website van de FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie.

Rekening houdend met de resultaten van de raadplegingen werd het ontwerp van prospectieve studie aardgas tot 2025-2030 licht aangepast.

De finale versie van de prospectieve studie aardgas tot 2025-2030 is beschikbaar op de website van de FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie (<http://economie.fgov.be> > Ondernemingen > Energie > Energiebevoorradingszekerheid > Prospectieve studie aardgas).