

Beslissing

van de VREG van 22/12/2020

met betrekking tot de goedkeuring van het investeringsplan 2021-2023 van
aardgasdistributienetbeheerder Fluvius West

Inhoud

Inleiding	3
Voorwerp beslissing	3
Wettelijke basis	3
Procedure	4
Voorgaanden	4
Ontvankelijkheid	5
Tijdig	5
Vorm	5
Inhoud	5
Beoordeling van het investeringsplan	6
Capaciteit	6
Dienstverlening	6
Decentrale productie	6
Conclusie	6
Beschikkend gedeelte	7

Inleiding

Voorwerp beslissing

Deze beslissing betreft de beoordeling van het door de distributienetbeheerder Fluvius West (hierna: de netbeheerder) investeringsplan 2021-2023, als ingediend op 30 juni 2020.

Wettelijke basis

Art. 4.1.6, 2° van het Energiedecreet verplicht de netbeheerder tot het aanhouden van voldoende capaciteit om de aardgasbehoefte te dekken van de afnemers die aangesloten zijn op zijn net. Hier ziet de VREG op toe. Het is de taak van de VREG om erop toe te zien dat de investeringen van de netbeheerder hem in de mogelijkheid stellen om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoeften te voldoen.

De VREG baseert zich hiervoor op het door de netbeheerder op te stellen investeringsplan.

Artikel 4.1.19, §1 van het Energiedecreet verplicht de netbeheerders om jaarlijks een indicatief investeringsplan op te stellen voor de netten die ze beheren. Het investeringsplan bestrijkt een periode van drie jaren en bevat een gedetailleerde raming van de capaciteitsbehoeften van het net in kwestie met aanduiding van de onderliggende hypothesen, het investeringsprogramma inzake vernieuwing en uitbreiding van het net dat de netbeheerder zal uitvoeren om aan de behoeften te voldoen, een overzicht en toelichting over de in het afgelopen jaar uitgevoerde investeringen en de toekomstverwachtingen in verband met decentrale productie.

Voor wat de aardgasdistributienetbeheerders betreft, bevat het investeringsplan ook: 1° een gedetailleerd plan van het aardgasdistributienet van de aardgasdistributienetbeheerder, met aanduiding per straat (en eventueel huisnummers) van de bestaande aardgasleidingen; 2° een gedetailleerde lijst van het aardgasdistributienet van de aardgasdistributienetbeheerder, met aanduiding per straat (en eventueel huisnummers) van de aardgasleidingen waarvan de aanleg in de drie daaropvolgende jaren wordt gepland; 3° het aantal aangesloten en het aantal aansluitbare wooneenheden en gebouwen op 1 januari van het beschouwde jaar.

Dit investeringsplan moet ter goedkeuring voorgelegd worden aan de VREG. Als de VREG, na overleg met de netbeheerder, vaststelt dat de investeringen voorzien in het investeringsplan de netbeheerder niet in de mogelijkheid stellen om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoeften te voldoen, kan de VREG de netbeheerder verplichten om het plan binnen een redelijke termijn aan te passen.

Het Technisch Reglement Distributie van Aardgas (TRDG) bepaalt op welke wijze het investeringsplan ter beschikking wordt gesteld.¹ Art. 2.1.11 van het TRDG verplicht onder meer tot het gebruik van het rapporteringsmodel en vereist een indiening van het investeringsplan vóór 1 juli. Art. 2.1.12 TRDG verplicht de netbeheerder tot jaarlijks overleg met de netbeheerder van de aan zijn net gekoppelde netten, en art. 2.1.13 TRDG bevat de publicatieplicht van het investeringsplan.

¹ VREG, Technisch Reglement voor de Distributie van Gas in het Vlaamse Gewest van 20 september 2019, te raadplegen op: https://www.vreg.be/sites/default/files/document/trdg_2019.pdf.

Procedure

De procedure met betrekking tot de indiening ter goedkeuring van het investeringsplan is bepaald in art. 4.1.19, §2 van het Energiedecreet. Deze procedure komt neer op hetgeen hierna uiteengezet wordt:

Het investeringsplan moet jaarlijks ter goedkeuring voorgelegd worden aan de VREG.

De VREG heeft 3 maanden de tijd om een beslissing te nemen met betrekking tot dit investeringsplan. Als de VREG aan de netbeheerder bijkomende inlichtingen vraagt, wordt de termijn van 3 maanden met 3 maanden verlengd.

Als de VREG vaststelt dat de investeringen (voorzien in het investeringsplan) de netbeheerder niet in de mogelijkheid stellen om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoeften te voldoen. In dat geval kan de VREG de netbeheerder verplichten om het plan binnen een redelijke termijn aan te passen.

A contrario, als vastgesteld wordt dat de investeringen (voorzien in het investeringsplan) de netbeheerder in de mogelijkheid stellen om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoeften te voldoen, wordt het investeringsplan goedgekeurd.

Bij gebrek aan beslissing van de VREG binnen drie maanden na de ontvangst van het investeringsplan wordt dit geacht te zijn goedgekeurd.

Voorgaanden

Op 30 juni 2020 diende werkmaatschappij Fluvius System Operator CV (hierna: Fluvius), handelend in naam en voor rekening van de aardgasdistributienetbeheerder, per brief een investeringsplan in bij de VREG.

Gelet op artikel 4.1.19 van het Energiedecreet diende de VREG in principe tegen ten laatste 30 september 2020 een beslissing te nemen over de al dan niet goedkeuring van het voorliggende investeringsplan.

Op 30 september en 12 november 2020 heeft de VREG per e-mail vragen gesteld en bijkomende inlichtingen gevraagd aan Fluvius, ter verduidelijking van het ingediende investeringsplan.

Dit zorgt ervoor dat de initiële beslissingstermijn van drie maanden, conform artikel 4.1.19 van het Energiedecreet, met nog eens drie maanden wordt verlengd. De VREG heeft bijgevolg uiterlijk tijd tot 30 december 2020 om een beslissing te nemen over het al dan niet goedkeuring van het ingediende investeringsplan.

Fluvius heeft in een vergadering op 30 september 2020 verder toelichting gegeven bij het ingediende investeringsplan. Fluvius heeft op de gestelde vragen antwoorden bezorgd per e-mail op 2 november, 17 november en 26 november 2020.

Ontvankelijkheid

Tijdig

Conform art. 2.1.11, §1 TRDG moet het investeringsplan vóór 1 juli aan de VREG worden meegedeeld.

Het investeringsplan werd op 30 juni 2020, en dus **tijdig**, ingediend.

Vorm

Het investeringsplan werd eveneens conform het voorgeschreven **rapporteringsmodel**, bepaald in de Mededeling van de VREG MEDE-2015-01 met betrekking tot de vaststelling van een model voor het door de aardgasdistributiebeheerder op te stellen investeringsplan, ingediend.

Inhoud

De VREG heeft vastgesteld dat het investeringsplan de **vereiste gegevens** bevat, zoals bepaald in art. 4.1.19 van het Energiedecreet en art. 2.1.11 van het TRDE.

De minimale inhoud van het investeringsplan is bepaald in art. 4.1.19 van het Energiedecreet:

- 1° een gedetailleerde raming van de capaciteitsbehoeften van het net in kwestie, met aanduiding van de onderliggende hypothesen;*
- 2° het investeringsprogramma inzake vernieuwing en uitbreiding van het net dat de netbeheerder zal uitvoeren om aan de behoeften te voldoen;*
- 3° een overzicht en toelichting over de in het afgelopen jaar uitgevoerde investeringen;*
- 4° de toekomstverwachtingen in verband met decentrale productie.*

Alsook voor aardgas, specifiek:

- 1° een gedetailleerd plan van het aardgasdistributienet van de aardgasdistributienetbeheerder, met aanduiding per straat (en eventueel huisnummers) van de bestaande aardgasleidingen;*
- 2° een gedetailleerde lijst van het aardgasdistributienet van de aardgasdistributienetbeheerder, met aanduiding per straat (en eventueel huisnummers) van de aardgasleidingen waarvan de aanleg in de drie daaropvolgende jaren wordt gepland;*
- 3° het aantal aangesloten en het aantal aansluitbare wooneenheden en gebouwen op 1 januari van het beschouwde jaar.*

Art. 2.1.11, §2 van het TRDG bepaalt dat hiertoe een rapporteringsmodel gehanteerd moet worden. (cfr. MEDE-2015-01).

Beoordeling van het investeringsplan

Zoals hoger aangegeven (onder ‘wettelijke basis’) legt het Energiedecreet de netbeheerder de taak op voldoende capaciteit aan te houden om de aardgasbehoefte te dekken van de afnemers die aangesloten zijn op hun netten. Het investeringsplan dient aan te tonen dat de netbeheerder de nodige investeringen inplant om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoefte te voldoen.

Om te beoordelen of de netbeheerder aan deze taak voldoet dient het ingediende investeringsplan aan meerdere aspecten te worden getoetst.

Capaciteit

De aardgasdistributienetbeheerder rapporteerde de verwachte evolutie van het piekafnamedebiet² per ontvangstation, op basis van relevante dagpieken van de afgelopen winters. Het piekafnamedebiet op niveau ontvangstation werd bepaald door het piekverbruik van het geaggregeerd ontvangstation proportioneel te verdelen over elk ontvangstation – afhankelijk van de mate waarin elk ontvangstation afgelopen winters gemiddeld bijdroeg aan het piekverbruik binnen het ontvangstation.

De aardgasdistributienetbeheerder hield bij deze inschatting rekening met de geplande conversie van gebieden van laagcalorisch naar hoogcalorisch gas.

Er stellen zich geen grote problemen op het vlak van capaciteit van de ontvangstations, en waar de capaciteit weinig reserve vertoont, werden de nodige investeringen of andere oplossingen om daar aan te verhelpen voorzien in het investeringsplan.

Voor mogelijke problemen van capaciteit in het distributienet dat gevoed wordt door de ontvangstations, werden de nodige investeringen voorzien.

Dienstverlening

In de kwaliteitsrapportering van de netbeheerder wordt geen melding gemaakt van grote tekortkomingen inzake de dienstverlening van de netbeheerder. We kunnen dan ook stellen dat er in het verleden voldoende is geïnvesteerd om een goede dienstverlening te garanderen.

Decentrale productie

Er worden geen aanvragen tot aansluiting van installaties voor de injectie van biomethaan (of andere injectie) gerapporteerd door de aardgasdistributienetbeheerder.

Conclusie

Er is voldoende aangetoond dat de geplande investeringen, voorzien in het investeringsplan, de netbeheerder in de mogelijkheid stellen om op een adequate en doeltreffende manier aan de capaciteitsbehoeften te voldoen.

² Bepaald bij -11°C equivalente dagtemperatuur.

Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

Enig artikel. De VREG keurt het investeringsplan 2021-2023 van aardgasdistributienetbeheerder Fluvius West goed.

Voor de VREG

Brussel, 22 december 2020

Pieterjan Renier
Algemeen Directeur