

Beslissing

van de VREG van 24 maart 2023

met betrekking tot de goedkeuring van het technisch reglement distributie gas in het
Vlaamse Gewest

Inhoud

1.	Inleiding	3
1.1.	Aanleiding van de herziening	3
1.2.	Wettelijk kader	3
2.	Voorafgaand traject	4
2.1.	Belanghebbendenoverleg	4
2.2.	Publieke consultatie	4
3.	Bijlagen bij deze beslissing	5
3.1.	Nieuwe versie van het TRDG	5
3.2.	Wat en waarom: toelichtende nota	5
3.3.	Wijzigingen t.o.v. vorige versie TRDG	5
4.	Beschikkend gedeelte	6

1. Inleiding

1.1. Aanleiding van de herziening

Aanleiding van de herziening is een herziening van het technisch reglement distributie elektriciteit (TRDE). De wijzigingen en tekstuele verbeteringen, die leiden tot de herziening van het TRDE, resulteren tevens tot de herziening van het technisch reglement distributie gas (TRDG) – voor zover van toepassing op gas.

Daarnaast brengen we een beperkt aantal niet-ingrijpende aanpassingen aan die specifiek van toepassing zijn voor gas.

Dit alles leidt tot de vaststelling van een nieuwe versie van het TRDG.

1.2. Wettelijk kader

Art. 4.2.1 van het Energiedecreet¹ bepaalt dat de VREG het *technisch reglement voor het beheer van het aardgasdistributienet* opstelt. Datzelfde artikel bepaalt tevens de minimale inhoud van dat reglement, dat de VREG het “het technisch reglement distributie gas” noemt (kort: ‘TRDG’). Artikel 4.2.1 is bijgevolg de **rechtsgrond** voor de vaststelling van het TRDG door de VREG.

Art. 4.2.1 van het Energiedecreet bevat ook de **werkwijze** met betrekking tot de opstelling ervan:

§1. De VREG stelt, na voorafgaandelijk stakeholdersoverleg, een ontwerp van technisch reglement op voor het beheer van het elektriciteitsdistributienet, het aardgasdistributienet en het plaatselijk vervoernet van elektriciteit. Dit ontwerp van reglement wordt vervolgens ter consultatie aan de marktpartijen voorgelegd.

Zoals hieruit blijkt, moet eerst een ontwerp van technisch reglement, na stakeholderoverleg, worden opgesteld door de VREG, en daarna moet dit ter consultatie aan de marktpartijen worden voorgelegd.

De goedkeuring van de technische reglementen behoort tot de bevoegdheden van de raad van bestuur van de VREG (artikel 3.1.8, lid 2, 7° Energiedecreet).

¹ <https://codex.vlaanderen.be/Zoeken/Document.aspx?DID=1018092¶m=inhoud>

2. Voorafgaand traject

Conform art. 4.2.1 van het Energiedecreet moet eerst een ontwerp van technisch reglement, na **stakeholderoverleg**, worden opgesteld, en daarna moet dit ter **consultatie** aan de marktpartijen worden voorgelegd.

2.1. Belanghebbendenoverleg

Zoals hoger vermeld is de herziening van het TRDE de aanleiding van de herziening van het TRDG. De wijzigingen en tekstuele verbeteringen die leiden tot de herziening van het TRDE resulteren tevens tot de herziening van het TRDG – voor zover van toepassing op gas. Daarnaast brengen we een beperkt aantal niet-ingrijpende wijzigingen aan die specifiek van toepassing zijn voor gas.

Met het oog op de wijziging van het TRDE hadden we verscheidene verkennende overlegmomenten met vertegenwoordigers van Fluvius, onder meer om de scope van de (nodige en eventueel wenselijke) wijzigingen te bespreken. Om daarna de voorstellen en ideeën van wijziging van het TRDE toe te lichten en feedback van alle belanghebbenden te verzamelen, organiseerden we een stakeholdersoverleg op 8 november 2022. De door ons getoonde presentatie en een verslag van de mondelinge reacties tijdens het overleg werden na afloop op onze website geplaatst².

Na het overleg en de publicatie van de presentatie kon elke belanghebbende nog tot 18 november 2022 schriftelijk via e-mail bij de VREG reageren. Aanvullend en op hun vraag, had de VREG op 29 en 30 november 2022 nog een overleg met respectievelijk Fluvius en enkele vertegenwoordigers van de energieleveranciers.

Een document met daarin de na het overleg verkregen schriftelijke reacties en onze feedback hierop, is terug te vinden op onze website³.

2.2. Publieke consultatie

Met de input vanuit het belanghebbendenoverleg en rekening houdend met de consultatie van het voorstel tot wijziging van het TRDE⁴ stelden we een voorstel tot wijziging van het TRDG op. Dit voorstel werd toegelicht aan de hand van een consultatienota (CONS-2023-02)⁵.

Het voorstel tot wijziging van het TRDG werd door ons publiek geconsulteerd. De consultatietermijn liep van 13 februari 2023 tot en met 6 maart 2023 (22 dagen).

In het consultatieverslag van 24 maart 2023 (RAPP-2023-04⁶) beschrijven we op welke wijze met de ontvangen reacties werd omgegaan.

De ontvangen input leidde tot het opstellen van een nieuwe versie van het TRDG, voorwerp van deze beslissing.

² <https://www.vreg.be/nl/overleg-herziening-technische-reglementen-distributie>

³ <https://www.vreg.be/nl/overleg-herziening-technische-reglementen-distributie>

⁴ CONS-2023-01, terug te vinden op webpagina <https://www.vreg.be/nl/afgesloten-consultaties>

⁵ Tevens terug te vinden op webpagina <https://www.vreg.be/nl/afgesloten-consultaties>

⁶ Te vinden op webpagina <https://www.vreg.be/nl/afgesloten-consultaties>

3. Bijlagen bij deze beslissing

3.1. Nieuwe versie van het TRDG

Als eerste bijlage bij deze beslissing, en er onlosmakelijk deel van uitmakend, is de nieuwe versie van het TRDG gevoegd.

3.2. Wat en waarom: toelichtende nota

Als tweede bijlage bij deze beslissing is een toelichtende nota (memorie van toelichting) gevoegd. Daarin wordt uitgebreid toegelicht *welke* wijzigingen er aangebracht werden aan het TRDG, en *waarom*.

3.3. Wijzigingen t.o.v. vorige versie TRDG

Als derde bijlage bij deze beslissing wordt ter informatie tevens een versie van het TRDG van 9 november 2021 toegevoegd met aanduiding (in track changes) van de krachtens deze beslissing aangebrachte wijzigingen die finaal leidden tot de nieuwe, herziene versie (zie bijlage 1). Deze bijlage beoogt, in detail, visueel weer te geven welke wijzigingen aangebracht werden aan het TRDG van 9 november 2021. De motivering van die wijzigingen is opgenomen in de toelichtende nota (zie bijlage 2).

4. Beschikkend gedeelte

De VREG beslist:

Artikel 1. het technisch reglement distributie gas in het Vlaamse Gewest, gevoegd als bijlage 1 bij deze beslissing, goed te keuren;

Artikel 2. het technisch reglement distributie gas, goedgekeurd bij beslissing van de VREG van 9 november 2021 (BESL-2021-99⁷) en gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 8 december 2021, op te heffen op datum van inwerkingtreding van deze beslissing;

Artikel 3. te verklaren dat deze beslissing in werking treedt op de dag van de publicatie in het Belgisch Staatsblad.

Voor de VREG,

Sint-Joost-ten-Node,

De voorzitter van de raad van bestuur

Lid van de raad van bestuur

Maarten De Cuyper

Els Reynaert

Bijlagen:

1. TRDG versie 2023
2. Toelichtende nota
3. TRDG met track changes t.o.v. van TRDG versie 9 november 2021

⁷ <https://www.vreg.be/nl/document/besl-2021-99>