

VREG

uw gids op de
energiemarkt

Koning Albert II-laan 20 bus 19
1000 BRUSSEL
www.vreg.be

Commentaar van de Vlaamse Regulator van de Elektriciteits- en Gasmarkt

van 20 april 2017

met betrekking tot de wijzigingen aan het technisch voorschrift C1/107 en het nieuwe
technisch voorschrift G3/03

ADV-2017-03

1. Inleiding

Aan de VREG werd door de distributienetbeheerders een wijziging van het technisch voorschrift C1/107 (elektriciteit) en een nieuw voorschrift G3/03 (gas) voorgelegd voor nazicht en commentaar.

C1/107 heeft als titel: "ALGEMENE TECHNISCHE VOORSCHRIFTEN VOOR DE AANSLUITING VAN EEN GEBRUIKER OP HET LS-DISTRIBUTIENET"

CG/03 heeft als titel: "Randapparatuur op de gasmeter"

Het voornaamste doel van de nieuwe voorschriften is het vastmaken van randapparatuur op de meterkast of op de meter te onderwerpen aan bepaalde voorwaarden.

De aanleiding daartoe is het feit dat de door derden aangebrachte randtoestellen bij de netbeheerder regelmatig leiden tot moeilijkheden om de index of het meternummer af te lezen, of de barcode te scannen. Daartoe werden een aantal voorbeelden van deze praktische moeilijkheden geïllustreerd. De nieuwe technische voorschriften worden beperkt tot klassieke meters. De netbeheerders geven tevens aan dat de nieuwe technische voorschriften randapparatuur onder bepaalde voorwaarden tolereren, maar dat dit 'tolerantiebeleid' mogelijks herzien zal moeten worden in de toekomst, o.a. als het aantal van dergelijke apparaten en / of van problemen geconstateerd op het terrein, sterk zou groeien.

Naast de nieuwe regels voor randapparatuur op de meetinrichting, en uitsluitend met betrekking tot de wijziging van het voorschrift C1/107, worden er ook regels in verband met bescherming tegen brand gepreciseerd.

2. Situatieschets

Bij mail van 23 februari 2017 legde Synergrid aan de drie regionale regulatoren de wijzigingen aan het technische voorschrift C1/107 voor, alsook het nieuwe voorschrift G3/03, met vraag tot goedkeuring.

Krachtens art. I.3.1.2 van het TRDE heeft de VREG 2 maand de tijd voor het leveren van commentaar op de voorschriften; daarna kunnen de voorschriften in werking treden.

Behoudens andersluidende bepaling in de Vlaamse energiewetgeving treden modelcontracten, reglementen, technisch voorschriften, procedures en formulieren die door de elektriciteitsdistributienetbeheerders of marktpartijen zijn opgesteld in uitvoering van dit Reglement alsook alle wijzigingen die eraan worden aangebracht, pas in werking indien ze twee maanden voor hun inwerkingtreding ter kennis en commentaar werden overgemaakt aan de VREG.

De VREG heeft als taak om erop toe te zien dat de voorwaarden voor toegang tot het distributienet evenredig en niet-discriminerend zijn.¹

¹ Art. 37, 6a) jo. 10 van de [Richtlijn 2009/72/EG](#) van het Europees parlement en de Raad van 13 juli 2009 betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor elektriciteit en tot intrekking van Richtlijn 2003/54/EG

3. Procedureel – antecedenten

De consultatie van de betrokken marktpartijen bij het wijzigen resp. introduceren van het technisch voorschrift, en het rekening houden met de gemaakte opmerkingen, is een cruciaal element om te komen tot een evenwichtige, door de betrokken marktactoren gedragen regeling.

De ontwerpteksten werden onderworpen aan een openbare raadpleging van 25 november 2016 tot 19 januari 2017. Naar aanleiding van deze consultatie werden wijzigingen aangebracht aan de ontwerpteksten.

In nieuwsbrief ‘sector’ van de VREG van 8/12/2016 werd de consultatie trouwens ook onder de aandacht gebracht.

Op 23 februari 2017 ontvingen de drie regionale regulatoren via mail de vraag tot goedkeuring van de wijziging van de C1/107 en het nieuwe G3/03.

Synergrid bezorgde ons daarbij naast de teksten na consultatie (= de goed te keuren teksten) tevens een overzicht (in excel) van de tijdens de consultatieperiode binnengekomen reacties van FEBEG en Volta, alsook de wijze waarop met de opmerkingen werd omgegaan bij het finaliseren van de teksten. In de FORBEG werkgroep elektriciteit werden op 12 april 2017 de teksten besproken met Synergrid en hebben de drie regionale regulatoren hun opmerkingen afgestemd die aan hun directiecomités worden voorgelegd. Met FEBEG werd er voorafgaand per E-mail overleg gepleegd waaruit bleek dat zij veel belang hechten aan de activiteiten rond deze randapparatuur.

4. Beschrijving van de voorgestelde voorschriften

4.1. Beschrijving van de voorgestelde wijzigingen aan C1/107

4.1.1. Bescherming tegen brand

Er worden voorschriften ingevoegd met het oog op de bescherming tegen brandgevaar. Het gaat onder meer om het verbod tot stockeren van ontvlambare producten in de nabijheid van de meetinrichting en de aansluitkabel. De DNG moet er over waken dat de lokalen, die de meetinrichting en het traject aansluitingskabel en verbindingkabel bevatten, geschikt zijn en blijven om de aansluiting te bevatten. De herbestemming van die lokalen moet bij renovatie onderworpen worden aan een risicoanalyse uitgevoerd door de DNG, om zich zodoende ervan te vergewissen dat ook in de toekomst die lokalen geschikt blijven om de door de DNB gespecificeerde kabels te bevatten.

4.1.2. Randapparatuur

Vooreerst wordt ingevoegd: “De meter, meterkast en andere elementen van aansluiting zijn eigendom van DNB. Geen enkel voorwerp mag erop vastgemaakt of gehecht worden.”

Er wordt dus een verbod ingevoerd tot vastmaking van gelijk welk voorwerp op de meter, de meterkast of andere elementen van aansluiting.

Het doel van dit verbod wordt ook toegelicht. Het is de bedoeling om de integriteit van de meetinrichting garanderen, die noodzakelijk is opdat de DNB's hun exclusieve rechten en verplichtingen kunnen nakomen die hun toegekend zijn door de reglementering m.b.t. metingen in het kader van de werking van de markt: nl. plaatsen van de meter, periodieke opnamen en validatie van de meetgegevens. Er wordt uiteengezet dat het voor de DNB's essentieel is om deze opdrachten zonder belemmering te kunnen uitvoeren volgens hun standaardprocedure en met respect voor de rollen van de verschillende spelers op de energiemarkt.

Op het principiële verbod tot plaatsing van voorwerpen wordt een uitzondering gemaakt: **bepaalde voorwerpen op de buitenvoorzijde van de meetapparatuur, en dan enkel in het geval van klassieke (elektro-mechanische) meters**, zijn toegelaten **onder de voorwaarden** die in het voorschrift worden opgelijst.

4.1.3. Beschrijving van het nieuwe voorschrift G3/03

In dit nieuwe voorschrift wordt de aanleiding ervan beschreven: de installatie, door DNG, van randapparatuur op het telwerk van de gasmeter, met name systemen die het doel hebben de index te lezen of de omwentelingen te tellen van de laatste telwerkrol van de meter.

Daarna wordt een verbod bepaald: de plaatsing van dergelijke apparatuur is, **in principe, verboden**.

Het doel van dit (principiële) verbod wordt ook hier toegelicht: de integriteit van de meetinrichting garanderen die noodzakelijk is opdat de DNB's hun exclusieve rechten en verplichtingen kunnen nakomen die hun toegekend zijn door de reglementering m.b.t. metingen in het kader van de werking van de gasmarkt nl. plaatsen van de meter, periodieke opnamen en validatie van de meetgegevens. Er wordt uiteengezet dat het voor de DNB's essentieel is om deze opdrachten zonder belemmering te kunnen uitvoeren volgens hun standaardprocedure en met respect voor de rollen van de verschillende spelers op de energiemarkt.

Op het principiële verbod tot plaatsing van randapparatuur wordt een uitzondering gemaakt: **bepaalde toestellen** op de buitenvoorzijde van de meetapparatuur zijn toegelaten **onder de voorwaarden** die in het voorschrift worden opgelijst (onder voorbehoud van het recht om die voorwaarden te allen tijde te herzien).

De voorwaarden zijn gelijkaardig aan de voorwaarden die worden ingevoegd in C1/107.

5. Beoordeling van de voorgestelde voorschriften

5.1. Beoordeling van de voorgestelde wijzigingen aan C1/107

5.1.1. Bescherming tegen brand

Geen commentaar.

5.1.2. Randapparatuur

Vooreerst moeten we in gedachten houden dat de technische voorschriften met betrekking tot de plaatsing van randapparatuur enkel van toepassing zijn op klassieke meters.

Het probleem zou zich niet stellen voor elektronische/slimme meters als ze een actieve P1-poort hebben die bereikbaar/beschikbaar is voor de netgebruiker. Het plaatsen van randapparatuur op de meter zou echter voor een stakeholder ook mogelijk moeten zijn voor andere type meters.

Commentaar:

1) De eerste voorwaarde (eerste bullet pagina 2) klinkt als volgt:

Er mogen geen aanpassingen aan de meter, de meterinstallatie en/of meterkasten gebeuren: de verzegelde delen dienen steeds verzegeld te blijven; de meterinrichting van de DNB moet intact worden gehouden; de meters en/of de meterkasten zelf mogen niet beschadigd worden bij de bevestiging of het gebruik van bijkomende voorwerpen. Dit impliceert dat de meters steeds in hun oorspronkelijke staat gesteld kunnen worden, en dus dat een permanente vasthechting niet toegestaan is. Bijkomende voorwerpen moeten eenvoudig en zonder bijkomend gereedschap kunnen verwijderd worden.

Een permanente vasthechting van randapparaten is dus expliciet verboden.

Er kan akkoord gegaan worden met het feit dat er geen beschadiging mag plaatsvinden, er geen aanpassingen aan de meter(installatie/kasten) mag plaatsvinden, enz. maar het verbod tot permanente fixatie is niet verantwoord als dit de taken van de DNB niet belemmert. Een herformulering is dus aangewezen, in die zin dat het verbod tot permanente vasthechting geschrapt wordt.

2) De tweede voorwaarde (tweede bullet pagina 2) bevat enkele sub-bullets. De eerste daarvan klinkt als volgt:

De taken die toebedeeld zijn aan de DNB moeten steeds ongehinderd uitgevoerd kunnen worden :

- o De meteropnemer moet een meter(nummer)- of indexaflezing vlot en nauwkeurig kunnen doen volgens de standaardregels van de DNB.

De meteropnemer moet zowel een meter(nummer) als de indexaflezing vlot en nauwkeurig kunnen doen, dus moet de « of » vervangen worden door « en ».

3) De tweede voorwaarde (tweede bullet pagina 2) bevat enkele sub-bullets. De vierde daarvan klinkt als volgt:

- o Indien door randvoorwerp er meterparameters/indexen niet of niet voldoende vlot leesbaar zijn of andere activiteiten van de DNB verhinderd worden (inclusief het detecteren van pogingen tot fraude, of andere interventies op de meterkast of op de aansluiting), zal het bevoegd personeel van de DNB het voorwerp verwijderen. De DNB is niet verplicht hiervan de klant of een derde partij van op de hoogte te brengen.

Akkoord met de mogelijkheid tot verwijdering, maar tussenkomst DNG lijkt hier op zijn plaats.

Bijgevolg een toevoeging van volgende stap in de procedure:

“Indien door randvoorwerp ... activiteiten van de DNB verhinderd worden”, verwittigt de (vertegenwoordiger van de) DNB in eerste instantie en indien mogelijk de DNG, en vraagt hem het voorwerp te verwijderen en na de uitvoering van zijn taken ook zelf terug te plaatsen.

Pas als DNG weigert dit te doen of daarin niet slaagt, kan DNB het voorwerp verwijderen met het oog op het uitvoeren van zijn taken.

Schrapping van “*De DNB is niet verplicht hiervan de klant of een derde partij op de hoogte te brengen*”: het vermelden van een niet-verplichting is zinloos. De DNB zou wel, in tegendeel, de inspanningsverbintenis op zich kunnen nemen om de DNG (en niet een hem ongekende derde) in te lichten inzake de verwijdering, hetgeen zou kunnen worden toegevoegd. Een resultaatsverbintenis terzake is niet mogelijk wegens onmogelijkheid van correcte handhaving daarvan (nood aan schriftelijke weerslag en te stellen sancties m.b.t. een inbreuk op die verbintenis, waarzonder de regel zinloos is).

- Correcte terugplaatsing van deze voorwerpen valt niet onder de verantwoordelijkheid van de DNB (zowel bij meteropname als bij metervervangingen en andere interventies).
- In geen enkel geval kan de DNB verantwoordelijk gesteld worden voor beschadiging of terugplaatsing van dit voorwerp.

Akkoord met het principe, maar een andere formulering is op zijn plaats: De DNB plaatst het zo mogelijk correct voorwerp terug, zonder beschadiging aan het voorwerp aan te brengen. Hij is daarbij evenwel niet aansprakelijk voor eventuele schade of voor de correcte werking na terugplaatsing. (het gaat met andere woorden om een inspanningsverbintenis maar niet om een resultaatsverbintenis).

4) De laatste voorwaarde (laatste bullet pagina 2) klinkt als volgt:

Enkel de meetgegevens ~~die afkomstig van een meteropname zoals bedoeld in het TRDE, en gevalideerd door de DNB volgens de bepalingen van het TRDE, gevalideerd zijn door de DNB op basis van haar eigen aflezingen~~ zijn bindend in het kader van de werking van de energiemarkt. Geen enkel marktproces mag ontwikkeld worden op basis van gegevens die niet door de DNB afgelezen en gevalideerd zijn. De gegevens die meegedeeld worden aan de klant op basis van buitenvoorwerp mogen in geen geval gebruikt worden om de indices te betwisten die door de DNB gecommuniceerd worden in overeenstemming met de marktprocedures. Hieromtrent wensen wij de aandacht te vestigen op de volgende punten:

De volledige zin “*Geen enkel marktproces... en gevalideerd zijn*” moet volledig verwijderd worden. Dit is geen voorwerp voor een technisch voorschrift.

5) De laatste voorwaarde (laatste bullet pagina 2) klinkt als volgt:

~~Enkel de meetgegevens die afkomstig van een meteropname zoals bedoeld in het TRDE, en gevalideerd door de DNB volgens de bepalingen van het TRDE, gevalideerd zijn door de DNB op basis van haar eigen aflezingen~~ zijn bindend in het kader van de werking van de energiemarkt. Geen enkel marktproces mag ontwikkeld worden op basis van gegevens die niet door de DNB afgelezen en gevalideerd zijn. De gegevens die meegedeeld worden aan de klant op basis van buitenvoorwerp mogen in geen geval gebruikt worden om de indices te betwisten die door de DNB gecommuniceerd worden in overeenstemming met de marktprocedures. Hieromtrent wensen wij de aandacht te vestigen op de volgende punten:

Omtrent: “de gegevens die meegedeeld worden aan de klant op basis van buitenvoorwerp mogen in geen geval gebruikt worden om de indices te betwisten die door de DNB gecommuniceerd worden in overeenstemming met de marktprocedures”:

Akkoord met het principe, maar niet met de tekst, herformulering vereist: de verwijzing naar de marktprocedures moet verwijderd worden en in plaats daarvan moet men verwijzen naar de toepassing van de procedures m.b.t. betwisting meterstanden, bepaald in het TRDE.

5.2. Beoordeling van het nieuwe voorschrift G3/03

Zelfde commentaar als met betrekking tot C1/107, deel “randapparatuur”.

