

ANTWOORD

op vraag nr. 2 van 17 november 2020
van **TOM DE MEESTER**

1. De steekproefgegevens uit de pilootstudie 'digitale meters' zijn momenteel de enige beschikbare data zijn die een representatief beeld geven van de gemiddelde maandpieken voor residentiële klanten in Vlaanderen. Deze steekproefgegevens omvatten geen metadata zoals de leeftijds- of inkomenscategorie van de betrokken netgebruikers. Daardoor is de VREG momenteel niet in de mogelijkheid om de impact van de nieuwe tariefmethodologie ([BESL-2020-31](#)) op verschillende leeftijds- en inkomenscategorieën te onderzoeken.
2. Teneinde een impactanalyse voor de verschillende leeftijds- en inkomenscategorieën mogelijk te maken, onderzoekt de VREG hoe we de steekproefgegevens kunnen verrijken en aan gegevens uit het toegangsregister, het rijksregister en de belastingsaangiften kunnen koppelen. Zodra de nodige rechtsgrond en machtigingen bekomen zijn, zal de VREG deze analyse uitvoeren en over de resultaten terugkoppelen.
3. Als toelichting bij de algemene inschatting dat 60% van de residentiële klanten in 2022 minder of ongeveer evenveel als vandaag zal betalen en de overige 40% meer zal betalen, vindt u in bijlage de figuren 1 tot 6. Deze figuren geven een fijnmaziger beeld van de financiële impact van de nieuwe tariefmethodologie op de residentiële klanten in Vlaanderen.

De definitieve distributienettarieven voor 2022 zijn nog niet gekend. Deze figuren omvatten de simulaties die we maakten op basis van de steekproefgegevens voor 8.180 huishoudelijke klanten (met een representatieve samenstelling over de verschillende verbruiksprofielen) uit de pilootstudie 'digitale meters'.

In deze figuren wordt een onderscheid gemaakt tussen de volgende verbruiksprofielen:

- Da = Huishoudelijke klanten met een enkelvoudige meter en een netto-afname kleiner dan 900 kWh
- Db = Huishoudelijke klanten met een enkelvoudige meter en een netto-afname kleiner dan 2.350 kWh
- Dc = Huishoudelijke klanten met een enkelvoudige meter en een netto-afname groter dan 2.350 kWh, of huishoudelijke klanten met een tweevoudige meter en een netto-afname kleiner dan 5.500 kWh
- Dd = Huishoudelijke klanten met een tweevoudige meter en een netto-afname groter dan 5.500 kWh
- De = Huishoudelijke klanten met een exclusief nachtmeter

Ter verduidelijking geeft figuur 1 het relatieve aandeel van de verschillende verbruiksprofielen weer.

Aanvullend op de figuren die de VREG reeds toonde tijdens de hoorzitting¹ van woensdag 22 juli 2020 en die betrekking hebben op de situatie met een digitale meter, hebben we ook de figuren toegevoegd ingeval de klant nog een klassieke meter heeft. Vooral voor de exclusief nachtklanten zijn deze figuren relevant, omdat de digitale meter bij hen in regel pas na 2024 geïnstalleerd wordt. Daarnaast zijn de figuren met betrekking tot de absolute impact op de distributienettarieven verder verfijnd.

Figuur 6 illustreert het relatieve aandeel van de distributienettarieven in de totale elektriciteitsfactuur. Aan de hand van deze figuur kan de relatieve impact van de nieuwe tariefmethodologie op de distributienettarieven ook afgezet worden ten opzichte van de totale elektriciteitsfactuur.

Volledigheidshalve voegen we nog toe dat de VREG op 1 oktober een consultatie is gestart over een voorstel tot wijziging van de tariefmethodologie voor de reguleringsperiode 2021-2024. We overwogen met name een aanpassing in de tariefstructuur, nl. in de wijze van bepaling van het tarief voor openbardienstverplichtingen dat aangerekend wordt voor het elektriciteitsverbruik (kWh) exclusief nacht. Meer specifiek toetsen we af of er een maatschappelijk draagvlak zou zijn om de snelheid van de afbouw van de korting voor exclusief nachtverbruik op de tariefcomponent 'openbardienstverplichtingen' te vertragen. De tarifaire impact, zowel voor de klanten met exclusief nacht (daling), als voor de overige laagspanningsklanten (beperkte stijging) wordt ingeschat in het consultatiedocument ([CONS-2020-04](#)).

4. We verwijzen naar punt 3, waar ook deze vraag beantwoord wordt.

BIJLAGEN

1. Simulaties impact nieuwe tariefmethodologie

¹ <https://www.vlaamsparlement.be/commissies/commissievergaderingen/1417805>