

WAALSE OVERHEIDSDIENST

[C – 2022/34594]

1 DECEMBER 2022. — Besluit van de Waalse Regering betreffende de communicerende meters

De Waalse Regering,

Gelet op het decreet van 12 april 2001 betreffende de organisatie van de gewestelijke elektriciteitsmarkt, de artikelen 34, § 1, 2°, b), en 11°, 35, § 1, 35bis, § 3, en 35ter, § 3, ingevoegd bij het decreet van 19 juli 2018 en gewijzigd bij het decreet van 5 mei 2022;

Gelet op het rapport van 25 mei 2022, opgemaakt overeenkomstig artikel 3, 2°, van het decreet van 11 april 2014 houdende uitvoering van de resoluties van de Vrouwenconferentie van de Verenigde Naties die in september 1995 in Peking heeft plaatsgehad en tot integratie van de genderdimensie in het geheel van de gewestelijke beleidslijnen;

Gelet op advies van de Gegevensbeschermingsautoriteit gegeven op 19 juli 2022;

Gelet op het advies nr. CD-22g20-CWaPE-0911 van de CWaPE, gegeven op 20 juli 2022 ;

Gelet op het advies nr. 72.269/4 van de Raad van State, gegeven op 24 oktober 2022, overeenkomstig artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973 ;

Gelet op het advies van Synergrid, gegeven op 18 augustus 2022;

Gelet op het advies van de beleidsgroep "Energie", gegeven op 15 juli 2022;

Op de voordracht van de Minister van Energie;

Na beraadslaging,

Besluit :

Artikel 1. Bij dit besluit wordt Richtlijn (EU) 2019/944 van het Europees Parlement en de Raad van 5 juni 2019 betreffende gemeenschappelijke regels voor de interne markt voor elektriciteit en tot wijziging van Richtlijn 2012/27/EU gedeeltelijk omgezet.

Art. 2. § 1. Elke op het distributienet aangesloten gebruiker kan de distributienetbeheerder verzoeken een communicerende meter te installeren, overeenkomstig de door hem vastgestelde voorwaarden. Binnen tien dagen na ontvangst van de aanvraag stuurt de distributienetbeheerder een bericht van ontvangst waarin staat of de aanvraag volledig is of niet.

§ 2. Binnen tien dagen nadat de gebruiker ervan in kennis is gesteld dat zijn aanvraag volledig is, dient de distributienetbeheerder een offerte in die met name de volgende gegevens bevat:

1° de functies die door de meter kunnen worden ondersteund en de technische interoperabiliteit met betrekking tot de uitvoerpoort ;

2° de diensten op het niveau van het beheer van de distributienetten en voor de gebruiker, alsmede de daaraan verbonden voordelen;

3° informatie dat de activering van de communicatiefunctie van de meter niet impliceert dat de kwartiermeetgegevens aan de markt worden doorgegeven en dat de netgebruiker dit uitdrukkelijk aan zijn leverancier moet vragen indien hij kwartiermeetgegevens aan de markt wenst door te geven;

4° de geschatte datum van installatie van de meter en de contactgegevens van de bevoegde dienst voor een eventuele wijziging;

5° de geschatte datum van activering van de communicatiefunctie wanneer deze verschilt van de datum van plaatsing;

6° de kosten voor het installeren van de meter en, in voorkomend geval, de beschrijving en het bedrag van andere lasten die kunnen worden gefactureerd overeenkomstig het door de CWaPE goedgekeurde tarief, afhankelijk van de bestaande installatie.

§ 3. Tenzij de installatie onmogelijk is om technische en economische redenen als bedoeld in artikel 5 van dit besluit, bedraagt de termijn die de distributienetbeheerder nodig heeft om een communicerende meter te installeren niet meer dan vier maanden nadat de netgebruiker een volledige aanvraag heeft ingediend.

Ten minste tien dagen voor de daadwerkelijke installatie van de communicerende meter neemt de distributienetbeheerder contact op met de gebruiker om de datum en het tijdstip van installatie overeen te komen.

Indien de gebruiker niet aanwezig kan zijn bij de plaatsing, kan hij een andere dag en een ander tijdstip afspreken of iemand aanwijzen om hem te vertegenwoordigen.

§ 4. Bij de installatie van de communicerende meter verstrekt de distributienetbeheerder de gebruiker of diens vertegenwoordiger een informatiebrochure en demonstreert hij de basisfuncties van de meter.

De in het vorige lid bedoelde informatiebrochure bevat de volgende elementen:

1° de doelstellingen die Europa en het Waals Gewest nastreven met betrekking tot de invoering van communicerende meters;

2° de gebruiksvoorwaarden van de meter;

3° de kenmerken en de verschillende functies van de meter, met inbegrip van de functies in verband met vooruitbetaling, met inbegrip van de modaliteiten voor het herladen;

4° de gebruiksvoorwaarden van het door de distributienetbeheerder ontwikkelde IT-platform dat de raadpleging van de afnamegegevens en, in voorkomend geval, de injectiegegevens van de netgebruiker mogelijk maakt;

5° informatie over de bescherming van de persoonlijke levenssfeer met betrekking tot de verwerking van persoonsgegevens overeenkomstig artikel 35^{septies}, § 6, van het decreet van 12 april 2001 betreffende de organisatie van de gewestelijke elektriciteitsmarkt, hierna het "electriciteitsdecreet" genoemd;

6° het adres van de website van het Waals Gewest en de website van de distributienetbeheerder met nadere informatie over communicerende meters;

7° het telefoonnummer van de bevoegde dienst van de distributienetbeheerder voor elke nuttige vraag in verband met communicerende meters.

§ 5. De kosten van de meter worden gedragen door de distributienetbeheerder, die de eigenaar is. De tarieven voor de plaatsing en inwerkingstelling van meters worden voorgesteld door de distributienetbeheerders en goedgekeurd door de CWaPE overeenkomstig de tariefmethodologie zoals goedgekeurd door de CWaPE op basis van het decreet van 19 januari 2017 betreffende de tariefmethodologie die van toepassing is op gas- en elektriciteitsdistributienetbeheerders.

Art. 3. § 1. Onverminderd de toepassing van specifieke wetgeving die een kortere plaatsingstermijn oplegt, brengt de distributienetbeheerder de netgebruikers bedoeld in artikel 35, § 1, tweede lid, 2° en 3°, en derde en zevende lid, van het decreet van 12 april 2001 uiterlijk één maand voor de daadwerkelijke plaatsing van de meter op de hoogte van de plaatsing van een communicerende meter.

Deze informatie omvat het volgende:

1° de functies die door de meter kunnen worden ondersteund en de technische interoperabiliteit met betrekking tot de uitvoerpoort ;

2° de diensten op het niveau van het beheer van de distributienetten en voor de gebruiker, alsmede de daaraan verbonden voordelen;

3° het feit dat de activering van de communicatiefunctie van de meter niet impliceert dat de kwartiermeetgegevens aan de markt worden doorgegeven en dat de netgebruiker dit uitdrukkelijk aan zijn leverancier moet vragen indien hij kwartiermeetgegevens aan de markt wenst door te geven;

4° uitleg over de mogelijkheid voor de gebruiker om de plaatsing van de communicerende meter of de activering van de communicatiefunctie ervan te weigeren en de gevolgen van deze weigering als bedoeld in artikel 35, § 3, tweede lid, van het Electriciteitsdecreet;

5° de geschatte datum van installatie van de meter en de contactgegevens van de bevoegde dienst voor een eventuele wijziging;

6° de geschatte datum van activering van de communicatiefunctie wanneer deze verschilt van de datum van plaatsing;

In afwijking van 4° wordt bepaald dat een netgebruiker die vanaf 1 januari 2024 een installatie voor de productie van elektriciteit met een vermogen van ten hoogste tien KVA verwerft, alleen kan weigeren de communicatiefunctie te activeren.

Ten minste tien dagen voor de daadwerkelijke plaatsing van de communicerende meter neemt de distributienetbeheerder contact op met de gebruiker om de datum en het tijdstip van plaatsing overeen te komen.

Indien de gebruiker niet aanwezig kan zijn bij de plaatsing, kan hij een andere dag en een ander tijdstip afspreken of iemand aanwijzen om hem te vertegenwoordigen.

§ 2. Bij de plaatsing van de communicerende meter verstrekt de distributienetbeheerder de gebruiker of diens vertegenwoordiger de informatiebrochure bedoeld in artikel 2, § 4, van dit besluit en demonstreert hij de basisfuncties van de meter.

Art. 4. § 1. Het in artikel 35 ter, § 3, van het decreet van 12 april 2001 bedoelde geïnformatiseerde platform geeft de gegevens betreffende de afname en de injectie in grafische vorm weer en is gedifferentieerd volgens de door de distributienetbeheerder vastgestelde tariefuurperiodes.

Zij worden op jaarbasis, maandelijks, wekelijks, dagelijks en, indien de afnemer daar uitdrukkelijk om verzoekt, intradagelijks weergegeven voor de laatste vierentwintig maanden of voor de periode sinds de plaatsing van de communicerende meter, indien deze korter is.

De cumulatieve jaarlijkse gegevens die over de laatste drie jaar of de periode sinds de installatie van de communicerende meter, indien deze periode korter is, zijn gevalideerd, zijn ook beschikbaar.

§ 2. § Het geautomatiseerde platform bevat een toelichting op het gebruik en een vergelijkend deel met gestandaardiseerde monsterafname en eventueel injectiegegevens van referentieprofielen. Het heeft een functie voor het exporteren van gegevens in een vorm die door een spreadsheet kan worden gebruikt.

Art. 5. § 1. De plaatsing en activering van de communicatiefunctie van een meter wordt technisch onmogelijk geacht wanneer :

1° de plaatsing van de communicerende meter is technisch niet mogelijk gezien de configuratie van de lokalen;

2° de communicatie op afstand met de communicerende meter kan niet tot stand worden gebracht op het moment van de plaatsing ervan.

§ 2. De installatie en activering van de communicatiefunctie van een meter worden als onrendabel beschouwd wanneer de kosten voor de plaatsing van de communicerende meter, zoals goedgekeurd door de CWaPE, hoger zijn dan de kosten voor het bijkomende technische werk, tenzij deze bijkomende kosten door de afnemer worden aanvaard in de individuele offerte wanneer hij de installatie van de meter aanvraagt.

§ 3. In gevallen van technische onmogelijkheid of onrendabele kosten als bedoeld in de leden 1 en 2 stelt de distributienetbeheerder de gebruiker binnen tien dagen na de vaststelling van de technische onmogelijkheid of onrendabele kosten per brief op de hoogte. Deze informatie omvat met name:

1° in geval van technische onmogelijkheid van plaatsing, de specifieke redenen betreffende deze onmogelijkheid en, in voorkomend geval, de middelen die moeten worden aangewend om deze onmogelijkheid op te heffen ;

2° indien het technisch onmogelijk is de communicatiefunctie te activeren, de specifieke redenen voor deze onmogelijkheid, de middelen die ter beschikking worden gesteld om deze activering mogelijk te maken en de maximumtermijn waarbinnen deze activering effectief zal zijn;

3° indien de kosten economisch niet redelijk zijn, het bedrag van de extra kosten die nodig zijn voor de installatie van de communicerende meter

Art. 6. De Minister van Energie is belast met de uitvoering van dit besluit.

Namen, 1 december 2022.

Voor de Regering :

De Minister-President,

E. DI RUPO

De Minister van Klimaat, Energie, Mobiliteit en Infrastructuren,

Ph. HENRY