

Vergaderjaar 2010–2011

32 374

Wijziging van de Wet houdende wijziging van de Elektriciteitswet 1998 en de Gaswet ter verbetering van de werking van de elektriciteits- en gasmarkt

Nr. 8

AMENDEMENT VAN HET LID JANSEN

Ontvangen 2 november 2010

De ondergetekende stelt het volgende amendement voor:

I

In artikel I wordt na onderdeel G een onderdeel ingevoegd, luidende:

Ga

Na artikel I, onderdeel P, wordt een onderdeel ingevoegd, luidende:

Pa

Na artikel 52 wordt een artikel ingevoegd, luidende:

Artikel 52a

1. Bij een geschil als bedoeld in artikel 51, eerste lid, rust op de netbeheerder de bewijslast ter zake van de meetgegevens.

2. Het eerste lid is niet van toepassing indien het geschil betrekking heeft op de overeenstemming van de meetinrichting met de krachtens artikel 5 van de Metrologiewet gestelde eisen.

II

In artikel I wordt na onderdeel P een onderdeel ingevoegd, luidende:

Pa

Na artikel II, onderdeel E, wordt een onderdeel ingevoegd, luidende:

Ea

Na artikel 20 wordt een artikel ingevoegd, luidende:

Artikel 20a

1. Bij een geschil met een netbeheerder, als bedoeld in artikel 19, eerste lid, rust op de netbeheerder de bewijslast ter zake van de meetgegevens.

2. Het eerste lid is niet van toepassing indien het geschil betrekking heeft op de overeenstemming van de meetinrichting met de krachtens artikel 5 van de Metrologiewet gestelde eisen.

Toelichting

Dit amendement eist, wanneer er sprake is van een geschil tussen de afnemer en de netbeheerder over het daadwerkelijk verbruik, de netbeheerder belast is met het aantonen en onderbouwen van de juistheid van de verbruikcijfers.

Door de netbeheerders wordt een gemeenschappelijke richtlijn uitgewerkt voor het beheersen van privacy- en security-aspecten bij het verzamelen, verzenden en verwerken van meetgegevens van slimme meters. Het amendement legt in geval van een geschil de bewijslast bij de netbeheerder, die zal moeten aantonen dat in het concrete geval voldaan is aan de zorgvuldigheidsvereisten en aannemelijk is dat de gefactureerde verbruiken correct zijn.

Jansen