
527

Besluit van 5 december 2013, houdende vaststelling van het tijdstip van inwerkingtreding van enkele onderdelen van het Besluit op afstand uitleesbare meetinrichtingen

Wij Willem-Alexander, bij de gratie Gods, Koning der Nederlanden,
Prins van Oranje-Nassau, enz. enz. enz.

Op de voordracht van Onze Minister van Economische Zaken van
3 december 2013, nr. WJZ / 13196510;

Gelet op artikel 13, tweede lid, van het Besluit op afstand uitleesbare
meetinrichtingen;

Hebben goedgevonden en verstaan:

Enig artikel

De artikelen 4, eerste lid, onderdeel a, en tweede lid, en 5, eerste lid,
onderdeel h, en tweede lid, treden in werking met ingang van 1 januari
2014.

Onze Minister van Economische Zaken is belast met de uitvoering van
dit besluit, dat met de daarbij behorende nota van toelichting in het
Staatsblad zal worden geplaatst.

Wassenaar, 5 december 2013

Willem-Alexander

De Minister van Economische Zaken,
H.G.J. Kamp

Uitgegeven de *dertiende* december 2013

De Minister van Veiligheid en Justitie,
I.W. Opstelten

NOTA VAN TOELICHTING

De minimumeisen waaraan op afstand uitleesbare energiemeters dienen te voldoen zijn vastgelegd in het Besluit op afstand uitleesbare meetinrichtingen. Het besluit is, behoudens enkele onderdelen, per 1 januari 2012 in werking getreden. Door middel van dit besluit treden enkele aanvullende eisen aan op afstand uitleesbare meetinrichtingen in werking. In onderstaande tabel is aangegeven om welke eisen het gaat.

Functionaliteit	Omschrijving	Artikel(en) van het Besluit op afstand uitleesbare meetinrichtingen
Actueel vermogen (E)	Registratie, weergave en uitwisseling met een applicatie van het actuele vermogen in Watt	4, eerste lid, onderdeel a
Statusfunctie (E en G)	Weergave in het leesvenster of de uitwisseling van meetgegevens en de schakelfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld	4, tweede lid, en 5, tweede lid
Temperatuurcorrectie (G)	Het toepassen van een lokale temperatuurcorrectie op de geleverde hoeveelheid gas	5, eerste lid, onderdeel h

Netbeheerders zijn verplicht vanaf 1 januari 2014 meetinrichtingen voor elektriciteit te plaatsen die, in aanvulling op de eerder inwerking getreden eisen, het actueel verbruik en de status van de op afstand uitleesbaarheid en de beperk- en/of schakelfuncties kunnen weergeven. Bij meetinrichtingen voor gas die vanaf dat moment geplaatst worden moet een lokale temperatuurcorrectie worden toegepast op de geleverde hoeveelheid gas en moet eveneens de status van de op afstand uitleesbaarheid en de schakelfunctie worden weergegeven.

De Minister van Economische Zaken,
H.G.J. Kamp