

Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

Datum: 11 juni 2018
Ref.: Rogafa/005/RL
Tel.: 088 400 85 03

Onderwerp: **Reactie van Rogafa op internetconsultatie "Ministeriële regeling gebiedsaanwijzing gasaansluitplicht"**

Geachte dames en heren,

De Vereniging van Fabrikanten rookgasafvoersystemen (Rogafa) vertegenwoordigd de producenten van rookgasafvoer- en verbrandingsluchttoevoersystemen in gebouwde omgeving en industrie die worden aangesloten op o.a. hybride verwarmingssystemen, boilers en cv-ketels.

Rogafa ondersteunt de doelstellingen van het klimaatakkoord van Parijs en het regeerakkoord van het kabinet volledig en zal alle aanwezige kennis, kunde en innovatiekracht inzetten om een bijdrage te leveren aan deze doelstelling. Waarbij ook kwaliteit, veiligheid en gezondheid belangrijke aandachtspunten moeten zijn.

Consultatie

Middels deze notitie reageert de Rogafa op de openbare (internet)consultatie "Ministeriële regeling gebiedsaanwijzing gasaansluitplicht". Het doel van de consultatie is om "een nadere invulling te geven van de situaties die aanleiding kunnen zijn voor een college van B&W om aardgas toch toe te staan omdat zwaarwegende redenen van algemeen belang dit noodzakelijk maken".

Rogafa vindt de volgende redenen zwaarwegend op basis waarvan een college van B&W dient te besluiten om aansluiting op het gastransportnet te verplichten:

- **Het behalen van de doelstellingen:** Het verlagen van de CO₂ uitstoot van de gebouwde omgeving tot 49% in 2030 en 0% in 2050 kan ons inziens niet worden gerealiseerd door elektrificatie van de warmtevoorziening van de gebouwde omgeving. Door de gebouwde omgeving te elektrificeren zal de elektriciteitsvraag van de gebouwde omgeving afhankelijk van de isolatiegraad meer dan verdubbelen. Hierdoor wordt de vergroeningsopgaaf voor de elektriciteitsproductie eveneens meer dan verdubbeld en zal deze in 2030 grotendeels fossiel zijn. Toepassing van warmtenetten is maar in een beperkt deel van de gebouwde omgeving haalbaar en ook de warmte-opwekking voor warmtenetten zal ook in 2030 nog grotendeels afhankelijk zijn van fossiele bronnen.
- **Het voorkomen van een technologische lock-in:** door nu niet aan te sluiten op het gastransportnet ontstaat er een situatie waarbij de betreffende woning/gebouw/wijk niet kan profiteren van toekomstige innovaties op het gebied van groen gas en of groene waterstof. In dat kader zijn we van mening dat alle nieuwbouw moet kunnen worden aangesloten op het gastransportnet. Keuze voor aansluiting op het gastransportnet met invoeding van groen gas en groene waterstof kan in combinatie met isolatie en hybride warmtepompen (70% reductie gasverbruik) al in 2030 leiden tot een volledig vergroende warmtevoorziening van de gebouwde omgeving.

Zilverstraat 69

Postbus 190, 2700 AD Zoetermeer
T 088 400 85 03
E rogafa@fme.nl |
www.rogafa.nl

KvK 40411968
BTW NL804575903B01
IBAN NL06ABNA0513627480

Aangesloten bij



- **De laagst mogelijke maatschappelijke kosten:** Het verlagen van de CO₂ uitstoot van de gebouwde omgeving tot 49% in 2030 en 0% in 2050 kan door de hierboven genoemde aanpak worden gerealiseerd tegen de laagst mogelijke maatschappelijke kosten. De hoofd infrastructuur kan hierbij immers grotendeels gehandhaafd worden. In geval van elektrificatie of warmtenetten zullen de kosten voor realisatie van nieuwe infrastructuur significant hoger liggen.

Rogafa is graag bereid om in overleg met uw ministerie bij te dragen aan een verdere uitwerking.

Met vriendelijke groet,

Roger Lippertz
Voorzitter Rogafa