

Opmerkingen bij herziening Warmtewet onderdeel regeling en besluit

Reikwijdte

De grens van 100 kW is te laag. Grotere warmteklanten die niet in staat zijn voorwaarden/prijs uit te onderhandelen worden nu niet beschermd. De grens moet naar 1000 kW, dat past ook bij een grootverbruikersgrens voor gas = 170.000 m³.

Storingscompensatie

Het *niet meer dan anders* principe gaat uit van gedegen onderhoud van ketel. Daar komt die oorspronkelijke 4 uur vandaan met de bijhorende kosten voor vermeden onderhoud CV-ketel. De consument betaalt voor een snelle reparatie. Verhoging naar 24 uur is ondermijning van nmda. Als alternatief zouden de *kosten van onderhoud ketel* (GKg onderdeel b) uit de Warmteregeling gehaald moeten worden om een eerlijke vergelijking te borgen.

Tarief voor aansluiting

De formules in de Warmteregeling gaan uit van nmda. De aansluitbijdrage zit hier al in. Door het apart te definiëren worden het extra kosten die de gasklant niet heeft. Als er een maximumtarief komt moet dat € 0,- zijn. Anders betaald de warmteklant dit bedrag dubbel.

EPC-effect

(zie *Parameters Warmteregeling 2017; 4-7-17 RVO*)

Ook wel effect van *getrapte eis*. Dit effect is niet te verwaarlozen. Het komt er vanaf 2015 op neer dat warmtewoningen geen zonnepanelen worden toegepast (daar waar die ivm de Energie Prestatie Norm voor gaswoningen wel nodig zouden zijn). Behalve een minder duurzame woning betekent dit extra kosten voor de warmteverbruiker van ongeveer € 250 per jaar.

Afleversets

Hoort niet in nmda. Een gasklant heeft geen afleverset. Is probleem voor leverancier (kan dan ook kwaliteit borgen). Een warmteklant betaald toch ook niet voor de hulpwarmtekotel. Goed dat het in de Warmteregeling zit tbv warmteklanten die warmtewisselaar in eigendom hebben.

De meeste warmteklanten hebben de afleverset niet in eigendom. Voor hen zouden alle onderdelen over de afleverset uit de formule gehaald moeten worden bij de aflevering.

Rapportage duurzaamheid

Prima voorstel; echter aanvullingen/aanpassingen noodzakelijk zie notitie *Reactie op rapport Duurzaamheid van warmtelevering; Harmelink*

Toon Buiting

Radboud Universiteit

28-8-17