Aanvulling op de slimme meters

Een schema

Huishouden

Alle elektrische aansluitingen

Huishouden

CV, gasfornuis

Slimme elektriciteitsmeter

E-getal1

Analoge

Meter

E-getal2

Tussen

Meter

G-getal-2

Aanvoer

Door Netwerkbeheerder

In het bovenstaande schema zijn de slimme gasmeter en de slimme elektriciteitsmeter eigendom van de Netwerkbeheerder

De verbruiksgetallen G-gebruik-1 en E-gebruik-1 kunnen uitgelezen worden door de energieleverancier en de netwerkbeheerder op grond daarvan wordt Uw rekening door de energieleverancier opgemaakt.

Omdat er geen zekerheid is over de betrouwbaarheid van de slimme meters, heb ik als gebruiker zelf twee meters laten installeren: voor gas een analoge tussenmeter (rond de 100 euro plus aansluitkosten) en een analoge elektriciteitsmeter (rond de 30 euro plus aansluitkosten)

Als gebruiker kan ik nu via de G-gebruik-2 en E-gebruik-2 getallen mijn eigen gebruik bepalen over een bepaalde periode en dat verbruik vergelijken met het opgegeven verbruik door de energie leverancier.

Zit dat dicht bij elkaar over een aantal jaren dan krijg ik vertrouwen in de slimme meters, echter zijn de verbruiksgetallen erg verschillend en dan zeker in mijn nadeel dan zal ik bezwaar aantekenen bij de energieleverancier en de netwerkbeheerder en belanden we hoogstwaarschijnlijk in de rechtszaal en zal de rechter dit probleem moeten oplossen.