

# Alles thuis elektrisch wordt steeds goedkoper



Column  
Frans Debets

**O**m te bevorderen dat we overstappen van gas naar elektriciteit, is de belasting op gas verhoogd en die op elektriciteit verlaagd.

De energiebelasting op gas groeit al jaren. We merken het niet omdat de gasprijs zo laag was. In 2016 was de marktprijs rond 20 cent per kubieke meter, nu is hij boven de 30 cent.

De gasprijs en de belasting stijgen nu beide. Dit jaar komt er 3,3 cent belasting bij, maar sinds 2011 is er 13 cent bijgekomen, een verhoging van 80 procent. U betaalt dit jaar 29,3 cent belasting per kubieke meter, exclusief btw. Gelukkig slagen veel huishoudens erin elk jaar wat minder gas te gebruiken. Gemiddeld was de afname 20 pro-

cent over de afgelopen tien jaar.

Voor elektriciteit is in 2019 de energiebelasting voor de kleinverbruiker 0,6 cent per kWh lager geworden. U betaalt dit jaar 9,86 cent belasting per kWh. De verlaging van de belasting op stroom is begonnen in 2016. Vergeleken met 2015 is er inmiddels 17,5 procent af gegaan.

De energierekening is een complexe samenvoeging van allerlei posten. Het kost enige studie om de diverse onderdelen te onderscheiden. Uiteindelijk gaat het om het totaalbedrag dat we per maand moeten betalen. In 2019 zal dat hoger zijn dan in 2018. Vooral de gasrekening gaat omhoog. Dat komt omdat aardgas duurder wordt, maar ook de energiebelasting en de ODE-

heffing gaan omhoog. En over het geheel betaalt u 21 procent btw.

De verlaging van de belasting op stroom levert weinig voordeel op, want de Opslag Duurzame Energie (ODE) ging weer omhoog: van 1,32 cent naar 1,89 cent kWh. De kale stroomprijs is ook gestegen, bijna verdubbeld in een jaar. En de jaarlijkse belastingvermindering, die als teruggave verstopt zit in de stroomrekening, zakte van 308,54 euro naar 257,54.

Veel huishoudens kopen groene stroom, dat kost ook geld. Eigenlijk is dat onzin, u betaalt via de ODE-heffing al mee aan de productie.

Een huishouden dat vijftienhonderd kubieke meter aan gas verbruikt, betaalt in 2019 daarvoor ongeveer twaalfhonderd euro. Daarvan is ongeveer 230 euro gebruiksonafhankelijk, dat is voor de aansluiting van de netbeheerder en het vastrecht van de leverancier.

Nu het gas zo duur wordt, is het dan al aantrekkelijk om over te

**De energierekening is een complexe samenvoeging van posten, het kost enige studie om de diverse onderdelen te onderscheiden**

stappen naar alles elektrisch? Ondanks de belastingverhoging is gas nog steeds veel goedkoper dan elektriciteit. Een kubieke meter gas is energetisch gelijk aan ongeveer 9 kilowattuur elektriciteit. Een kuub gas kost 80 cent, 9 kilowattuur stroom kost 1,90 euro. Maar de komende jaren zal het verschil kleiner worden, de overstap wordt daardoor steeds aantrekkelijker.

Een goed geïsoleerd huis waar elektrisch wordt gekookt, heeft nog maar vijfhonderd tot zeshonderd kuub gas nodig. Dan is de overstap naar *all electric* technisch niet moeilijk, met een warmtepomp of zelfs met elektrische vloerverwarming is het goed te doen. Financieel wordt het steeds aantrekkelijker, ook omdat de 230 euro gebruiksonafhankelijke gaskosten dan wegvalt.

Maar voor de ruim twee miljoen woningen die nu nog een energielaabel E of hoger hebben worden het dure jaren. De aanpassing van deze woningen hebben we, ondanks al onze goede voornemens, veel te lang uitgesteld. Nu wordt het verwarmen van deze woningen langzamerhand onbetaalbaar. Zij dreigen als onbewoonbare monumenten van het zorgeloze gastijdperk achter te blijven in een snel veranderende wereld.

► Frans Debets is deskundige op het gebied van duurzame energie