



Betreft : Kosten Het Groene Net
Ref : SPA/2019/T07
Datum : 8 mei 2019

Geacht College,

Reeds eerder heb ik mijn bedenkingen geuit over de kosten die klanten van HGN in rekening worden gebracht en daarover vragen gesteld.

Van een klant van HGN ontving ik de gespecificeerde afrekening over (geheel) 2018.

Aangezien HGN pretendeert dat de kosten voor warmtelevering '*niet meer dan anders*' bedragen heb ik de kosten vergeleken met verwarming op basis van een gasaansluiting.

Over 2018 bracht HGN de klant in rekening:

Variabele kosten	$33,93 * 24,00001$	= € 814,30
Vaste kosten		= € 513,58
Totale kosten 33,93 GJ warmte in 2018		= € 1327,88

In 2018 bracht Enexis € 168,53 als netwerkkosten in rekening voor een G4 of G6 aansluiting tot 4000 m³ van gas.

Bij de omrekening heb ik de calorische bovenwaarde van gas (zijnde 35,17 MJ per m³) gehanteerd aangezien dat normaal als basis voor de gasrekening gehanteerd wordt.

HGN bracht 33,93 GJ energie in rekening, equivalent aan $1000 * 33,93 / 35,17 = 965$ m³ gas.

Op basis van mijn jaarcontract bij Nuon over 2018 zijn de kosten:

Variabele kosten (Nuon)	$965 * 0,670561$	= € 647,09
Vaste kosten (Nuon)	$365 * 0,139633$	= € 50,97
Netwerkkosten (Enexis)		= € 168,53
Totale kosten 965 m ³ gas in 2018 bij Nuon		= € 866,59

NB dit is zonder (welkom- of andere) korting en zonder vermindering energiebelasting.

Het verschil tussen de door HGN in rekening gebrachte kosten en de kosten die betaald zouden zijn voor een gasaansluiting bedraagt maar liefst € 461,29 .

Graag ontvang ik van u nog voor de bijeenkomst over het warmtenet in de Hanenhof op 15 mei een goede verklaring voor het grote verschil.

m.vr.gr.

Jack Renet