

De leugen NMDA in de Warmtewet

NMDA = Niet Meer Dan Anders, dit moet er voor zorgen dat een warmteklant net zo duur uit is als een gasklant. Waarom dat niet zo is, staat in de volgende tabel. INCI = Incidentele (eenmalige kosten) kosten, VAST = vaste jaarlasten, VAR = variabele verbruikslasten

	Item	Gasklant	Warmteklant
INCI	Eenmalig aansluitbijdrage	vast tarief ca €900	NIET geregeld voor voorziene aansluiting, voorbeeld Almere - tarief ca. €4400 tot ca. €7000, afhankelijk van locatie
INCI	Vervanging van de HR CV Combiketel met warm tapwater bereiding	Gaat shoppen voor een goede aanbieding	Betaalt de virtuele hoofdprijs vastgesteld in ACM Besluit
INCI	Vervanging Warmtewisselaar voor warm tapwater bereiding	Onderdeel Combiketel of klant kan ook kiezen voor Zonneboiler of andere mogelijkheid	Betaalt de virtuele hoofdprijs vastgesteld in ACM Besluit
VAST	Onderhoud HR CV Combiketel	Gaat shoppen voor een goede aanbieding en kiest bewust daarbij eventueel voor het eigen risico	Betaalt de virtuele hoofdprijs vastgesteld in ACM Besluit
VAST	Onderhoud Warmtewisselaar voor warm tapwater bereiding	Is onderdeel van de HR CV Combiketel	Betaalt de virtuele hoofdprijs vastgesteld in ACM Besluit. Hierbij opgemerkt dat een warmtewisselaar <u>geen</u> onderhoud behoeft (voor mijn eigen warmtewisselaar is voor onderhoud al 25 jaar niemand moeten komen of preventief geweest)
VAST	Vaste kosten Warmtewisselaar voor warm tapwater bereiding	Is onderdeel van Combiketel of andere gekozen mogelijkheden	MOET verplicht gehuurd worden voor een redelijke hoofdprijs vastgesteld door de Warmteleverancier.
VAST	Levering Warm Tapwater	Bereiding met Combiketel of andere gekozen mogelijkheden	Wordt door leverancier centraal bereid en via aparte leiding geleverd. Hiervoor zijn GEEN regels gesteld door de ACM
VAR	Verondersteld leidingverliezen na de HR CV Combiketel	5 - 10 % leidingverliezen	Geen leiding verliezen?? Onzinnig, dit verschil tussen een gaswoning en een warmtewoning Verliezen in en door een warmtewisselaar (tot 10%) worden niet gecompenseerd
VAR	Warm Tapwatergebruik	Betaalt voor de bereiding van wat hij gebruikt. Gezin of alleenstaand maakt dus verschil	Betaalt altijd voor de bereiding een aandeel van 21% van zijn totale Warmtegebruik (totaal aantal GJ). Het maakt dus niet uit of je alleenstaand bent of met een gezin.
VAR	Gasprijs	Huishoudens worden (door de overheid) aangemoedigd om te shoppen voor een beter energiecontract (elektra en gas)	Shoppen voor alleen elektra heeft weinig zin, aanbiedingen en acties (en kadotjes) gelden altijd voor gas en elektra klanten. Aangezien 99% van de warmteleveranciers de maximum GJ prijs van het ACM Besluit hanteren, betaalt de warmteklant dus altijd impliciet tenminste het gemiddeld monopolistische vaste 1-jaars gascontract van de grote energieleveranciers