



ENERGIEBEDRIJF
Thermo Bello bv

Thermo Bello is in beweging

Experiment met stooklijnaanpassing

In oktober is begonnen met het experiment met een aangepaste stooklijn rond een buitentemperatuur van 10 graden Celsius. We hebben sindsdien op een paar adressen in de wijk metingen uitgevoerd, en daarbij hebben we kunnen vaststellen dat de stooklijnaanpassing niet tot comfortproblemen in de woningen heeft geleid. De komende periode gaan we uitrekenen wat de stooklijnaanpassing in het stroomverbruik van de warmtepomp heeft geschied. Da kunnen we hopelijk ook vaststellen of de stooklijnaanpassing financieel de moeite waard is.

Trillingsonderzoek warmtepomp

In oktober is er een extra onderzoek uitgevoerd naar schadelijke trillingen bij verschillende frequenties van de warmtepomp. Naar aanleiding van dat onderzoek is in de programmatuur van de warmtepomp de bandbreedte van de schadelijke frequenties een klein beetje aangepast. De warmtepompleverancier Johnson Controls is de resultaten van het onderzoek nog aan het bestuderen, en daarna gaan we erover in gesprek. We hopen dat we met de genomen maatregelen verder probleemloos warmte kunnen produceren. Tot nu toe gaat dat goed.

Pilot met besturingssysteem Priva rond dynamische prijzen

Thermo Bello is door Priva, de leverancier van het besturingssysteem, benaderd met de vraag of wij willen meewerken aan een pilot rond dynamische prijzen. Priva heeft een nieuwe module in de software gebouwd die het graag wil testen, voordat het die module aan hun klanten wil aanbieden. Behalve bij Thermo Bello wordt de nieuwe module ook getest in Duitsland en Denemarken. Onze eigen softwarepartner Coneco zal de nieuwe module in ons besturingssysteem inbouwen en ervoor zorgen dat het gaat werken. We gaan nog in dit stookseizoen testen of we op basis van beschikbare urengegevens over elektriciteitsprijzen de warmtepomp harder of zachter kunnen laten werken. De echte fysieke testfase zal relatief kortdurend zijn, omdat we nog niet echt een dynamisch elektriciteitscontract afsluiten. We willen vooral op basis van data die we de komende tijd verzamelen rekensommen gaan maken om vast te stellen wat het financiële voordeel (of nadeel) van een dynamisch elektriciteitscontract voor Thermo Bello kan zijn.

Versterking van The Heatles

Na de aankondiging in het BEL nieuws, dat we versterking zoeken, heeft Appie Bos een verkennend gesprek gevoerd met twee kandidaten die de komende maanden willen onderzoeken of zij een rol willen spelen in The Heatles. De namen van deze kandidaten houden wij nog even geheim, om deze kandidaten alle ruimte te geven om daarin te proeven en te besluiten wat ze willen.

Tarief 2026

Op het moment van schrijven van dit BEL nieuws bericht heeft de ACM de maximale warmtarieven voor 2026 nog niet gepubliceerd. Thermo Bello is al wel begonnen met de jaarbegroting 2026, maar kan die pas definitief maken als bekend is welke tarieven we mogen vragen. We mogen wel onder de maximale tarieven werken maar niet erboven. Samen met het bestuur van de coöperatie stellen we de jaarbegroting 2026 vast zodra het tariefbesluit warmte van de ACM er is. Eind december zullen we onze klanten rechtstreeks over de nieuwe tarieven informeren. In januari zal de begroting voor 2026 in de ALV worden gepresenteerd.

Retraite in 2026

Ik ga in het voorjaar van 2026 met mijn vrouw een paar maanden op reis. Basjan Dane, de voorzitter van onze coöperatie zal de directievoering in die periode van mij overnemen. Hij is al jaren actief betrokken bij de zaken die leven binnen ons warmtebedrijf en is zich al bij The Heatles aan het inwerken. Dus een soepele overdracht is daarmee geborgd. Na de retraite neem ik het stokje weer van hem over.

Thermo Bello wenst u alvast prettige en warme feestdagen en een goede jaarwisseling!

Gerwin Verschuur, Energiebedrijf Thermo Bello