



warmtenetwerk

Vlaanderen



Suikerpark krijgt innovatief warmtenet

29 juni 2021

Primeur: eerste warmtenet dat volledig op restwarmte voedingsbedrijf draait

De woningen en appartementen in de nieuwe wijk Suikerpark in Veurne worden binnenkort allemaal verwarmd met restwarmte van de chipsoven van de nabijgelegen PepsiCo-fabriek. Het warmtenet dat netbedrijf Fluxius in samenwerking met Noven vorig jaar aanlegde op de nieuwe woonsite wordt zo het eerste warmtenet in ons land dat volledig draait op restwarmte van een voedingsbedrijf. De komende tien jaar is het warmtenet al goed voor een verminderde CO₂-uitstoot met 1456 ton. Eens alle woningen en appartementen zullen zijn aangesloten, loopt dat zelfs op tot 546 ton CO₂ per jaar.

Samen met de verschillende partners ondertekende minister van Energie Zuhal Demir de overeenkomst voor afname en levering van de restwarmte van de PepsiCo-fabriek symbolisch op een warmtebus. Samen met de verschillende partners ondertekende minister van Energie Zuhal Demir de overeenkomst voor afname en levering van de restwarmte van de PepsiCo-fabriek symbolisch op een warmtebus.

[Lees meer](#)