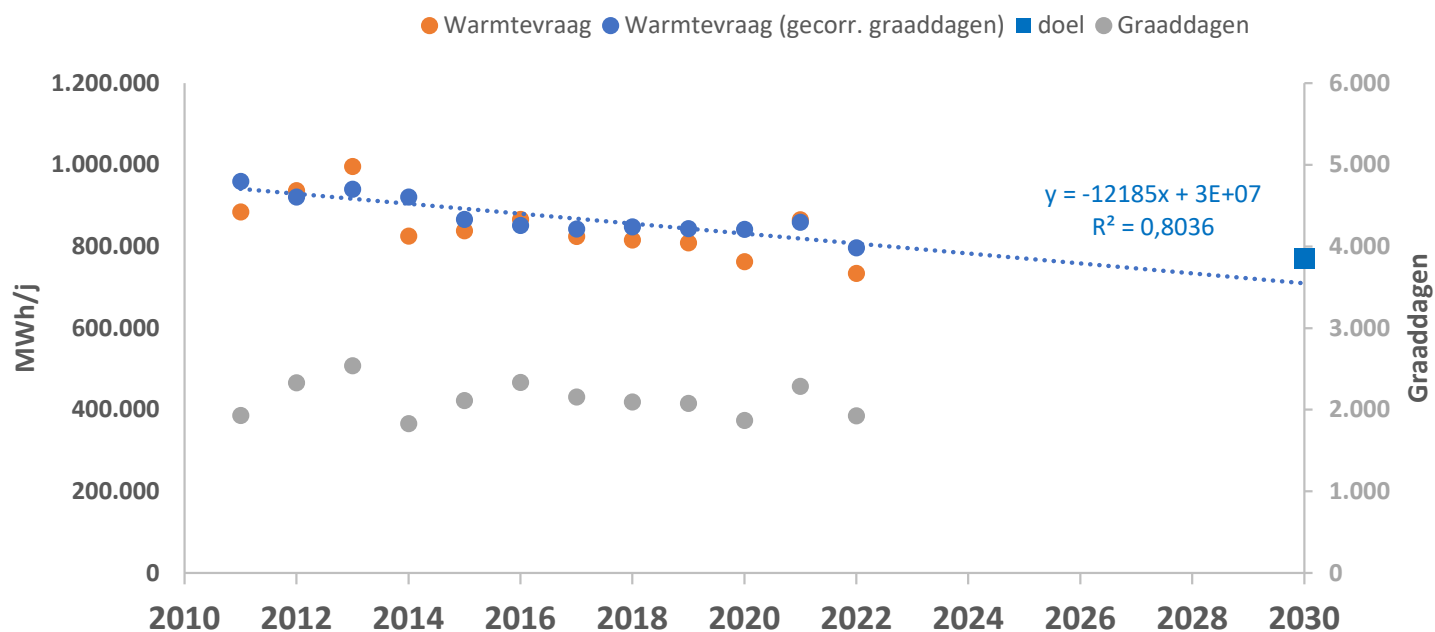


Brug 1: Brugge verwarmt fossielvrij

Daling warmtevraag residentieel

Warmtevraag huishoudens



+1 à -6%
Warmtevraag huishoudens

Aantal 2018: -0%

Doel 2030: -9,2%
t.o.v. 2018

Ofwel: doelstelling -78 GWh tegen 2030 t.o.v. 2018

Conclusie:

- Potentieel van energiebesparing door aanpassing gedrag is duidelijk geworden (corona, energiecrisis). Rapportage van de warmtevraag is niet evident aangezien de cijfers jaar na jaar fluctueren, vooral omwille van externe factoren die jaar na jaar anders zijn (warme vs. koude winters, corona, oorlog in Oekraïne & energiecrisis), maar op lange termijn lijkt de warmtevraag voor gebouwenverwarming ongeveer jaarlijks met 1% te dalen.
- Energiebesparend potentieel in gebouwenverwarming werd duidelijk in 2022 door actie volgend uit de energiecrisis, maar is in principe vooral een eenmalige bijdrage die wellicht niet volledig leidt tot blijvend gedrag. Vooral structurele renovatie met diepgaande renovatie blijft nodig in een lange aan te houden inspanning de komende decennia. Voor een aanzienlijk deel van de bevolking is de (pre-)financiering van dergelijke diepgaande renovatiewerken niet mogelijk op dit moment.