

## Graaf-van Zanten, KA de (Karin)

---

**Aan:** Boer, M den (Mark)  
**Onderwerp:** RE: Vraag aan het College

**Van:** Heijdemann, SF (Sonja) <[SF.Heijdemann@dordrecht.nl](mailto:SF.Heijdemann@dordrecht.nl)> **Namens** Linden, H van der (Rik)

**Verzonden:** donderdag 13 januari 2022 15:13

**Aan:** d.schalken <[d.schalken@gmail.com](mailto:d.schalken@gmail.com)>

**CC:** Raadsgriffie <[Raadsgriffie@dordrecht.nl](mailto:Raadsgriffie@dordrecht.nl)>

**Onderwerp:** RE: Vraag aan het College

Beste David,

Hierbij reageer ik op je vragen over de HVC-tarieven van 10 januari jl.

### Maximale tarieven en afspraken met HVC

ACM stelt in december altijd de maximum tarieven vast die warmtebedrijven mogen doorrekenen aan hun klanten. Voor de variabele kosten (warmte die wordt afgenomen) gebeurt dit op basis van het niet-meer-dan-anders-principe. Dit betekent dat voor de afname van warmte via een warmtenet een huishouden niet duurder uit is dan een huishouden dat verwarmt via een cv-ketel. In 2012 hebben de gemeente Dordrecht en HVC een kaderovereenkomst getekend voor de aanleg van het warmtenet in Dordrecht. Onderdeel van deze kaderovereenkomst is ook de tariefstelling. Hierin staat dat de tarieven die HVC hanteert voor warmte minimaal 5% onder de maximale tarieven liggen die ACM adviseert.

### Koppeling warmtetarieven en gasprijs

De koppeling tussen de prijzen voor gas en warmte is wettelijk geregeld in de Warmtewet. De koppeling heeft tot doel om consumenten te beschermen tegen hoge warmtetarieven (niet-meer-dan-anders-principe). In de nieuwe Wet collectieve warmtevoorziening (Warmtewet 2) wordt geleidelijk deze koppeling losgelaten. Tot die tijd blijven we, samen met de andere gemeenten in de regio, in gesprek met HVC over de betaalbaarheid van het warmtenet en de redelijkheid bij het hanteren van de tarieven.

De kostenstructuur van HVC is dus deels gekoppeld aan de gasprijs:

1. Nederlandse warmtebedrijven halen hun warmte uit een veelheid van bronnen. Voor HVC is dat restwarmte van de afvalverbranding. Deze duurzame energie is duurder dan gas. Daarom wordt HVC voor het verschil (onrendabele top) gecompenseerd via SDE. Nu de gasprijs is gestegen, wordt het verschil kleiner en daarmee de SDE subsidie lager. Dit betekent dat de kostprijs voor HVC stijgt.
2. De prijzen voor elektriciteit zijn gestegen, omdat ook die gekoppeld zijn aan de gasprijs. HVC gebruikt elektriciteit om de warmte vanuit de centrale naar de afnemers te pompen.

### Redelijke tarieven

Vanaf oktober 2021, nadat bekend werd dat de gasprijs explosief steeg, hebben op diverse niveaus en in diverse gremia gesprekken plaatsgevonden met HVC over de stijging van de warmtetarieven. Tijdens die gesprekken heeft HVC telkens aangegeven redelijk te zijn en indien mogelijk de stijging zo laag mogelijk te laten zijn. HVC heeft de tarieven vastgesteld op 4 januari en bekend gemaakt op 6 januari. HVC heeft bij het bepalen van de verhoging van de tarieven gekeken naar de draagkracht van de financieel meest kwetsbare afnemers en naar haar eigen financiële positie. Het tarief van HVC per GJ ligt 27% (2021: -5%) onder het maximum tarief dat ACM adviseert. Het vastrecht en de huurprijs voor de afleverset liggen er 18% (2021: -16%) resp. 30% (2021: -31%) onder. En ter vergelijking met de tarieven van Ennatuurlijk (leverancier van warmte in de gemeenten uit het bericht van de NOS) liggen de totale jaarlijkse kosten 7% lager en de kosten per GJ 8% lager. Door de compensatie vanuit het Rijk is de effectieve stijging beperkt.

Hopelijk zijn je vragen hiermee voldoende beantwoord?

Met vriendelijke groet,

Rik van der Linden,  
Wethouder

---

**Van:** David Schalken-den Hartog <[d.schalken@gmail.com](mailto:d.schalken@gmail.com)>

**Verzonden:** maandag 10 januari 2022 19:14:26 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

**Aan:** Burgemeester Dordrecht <[burgemeester@dordrecht.nl](mailto:burgemeester@dordrecht.nl)>; Burggraaf, MD (Maarten)

<[md.burggraaf@dordrecht.nl](mailto:md.burggraaf@dordrecht.nl)>; Linden, H van der (Rik) <[R.vander.Linden@dordrecht.nl](mailto:R.vander.Linden@dordrecht.nl)>; Heijkoop, PJ (Peter)

<[PJ.Heijkoop@dordrecht.nl](mailto:PJ.Heijkoop@dordrecht.nl)>; Stam, BCM (Marco) <[bcm.stam@dordrecht.nl](mailto:bcm.stam@dordrecht.nl)>; Post, CHWM (Carlo)

<[chwm.post@dordrecht.nl](mailto:chwm.post@dordrecht.nl)>

**CC:** Beter voor Dordt <[info@betervoordordt.nl](mailto:info@betervoordordt.nl)>; Raadsgriffie <[Raadsgriffie@dordrecht.nl](mailto:Raadsgriffie@dordrecht.nl)>; inekejager49

<[inekejager49@gmail.com](mailto:inekejager49@gmail.com)>

**Onderwerp:** Vraag aan het College

Geacht College,

Normaal gesproken zouden we deze vraag bij de commissievergadering aan de orde stellen maar omdat we deze week nog geen commissies hebben stellen we de vraag via de mail.

Beter Voor Dordt heeft eerder al aandacht gevraagd voor de koppeling die HVC met het restwarmtenet hanteert aan de gasprijs.

Beter Voor Dordt doet nu nogmaals een dringende oproep richting de betrokken portefeuille houders in het college om alsnog scherpe afspraken te maken met HVC die de gebruikers van het warmtenet beschermen tegen enorme prijsverhogingen.

Mensen die aangewezen zijn op het warmtenet mogen niet de dupe worden van te vrijblijvende afspraken met HVC.

We horen graag op korte termijn wanneer en wat de portefeuillehouders gaan doen op dit dossier.

M.v.g.

Fractie Beter Voor Dordt

--

D.F.M. Schalken-den Hartog