



provincie **HOLLAND**
ZUID

GS brief aan Provinciale Staten

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Datum
3 augustus 2020

Ons kenmerk
PZH-2020-746738462
DOS-2015-0005387

Bijlagen
2

Aan Provinciale Staten

Onderwerp
Zienswijze warmtewet 2.0

Geachte Statenleden,

Op 22 juni 2020 heeft het rijk het wetsvoorstel Wet Collectieve Warmtevoorziening, ook wel warmtewet 2.0 genoemd, ter consultatie opengesteld. Deze wet vervangt de huidige Warmtewet en regelt diverse aspecten rondom collectieve warmtevoorzieningen, oftewel warmtenetten. De nieuwe wet beoogt de totstandkoming van warmtenetten te versnellen en de leveringszekerheid te verbeteren. De nieuwe wet bevat ook een verplichting voor verduurzaming van warmtenetten.

In de aanloop naar deze wet is door het ministerie van EZK veelvuldig overlegd met de koepels IPO en VNG. IPO en VNG hebben samen een inspraakreactie opgesteld, die door GS is onderschreven. GS heeft daarnaast een eigen inspraakreactie opgesteld om aandacht te vestigen op een aantal onderdelen van de wet die voor de transitie in Zuid-Holland extra van belang zijn.

In Zuid-Holland bestaat een tamelijk uitzonderlijke positie, omdat er hier heel veel bronnen van warm water zijn te ontsluiten en omdat er heel veel vraag is naar warmte op temperaturen die met warm water kunnen worden geleverd. Zowel in stedelijke gebieden, als bij glastuinbouw kan levering van warm water de stook van aardgas of andere brandstof vervangen. Waar de bebouwingsdichtheid voldoende is voor collectieve netten, kan bovendien worden bespaard op de inzet van warmtepompen en de elektriciteitsvraag die daarmee samenhangt en ontstaat de mogelijkheid tot een betaalbaar niveau te isoleren in plaats van de vergaande isolatie die noodzakelijk is als alleen op basis van een warmtepomp wordt verwarmd.

Warm water wordt ook wel 'laagwaardige energie' of 'een laagwaardige energiedrager' genoemd en vraag die met warm water kan worden vervuld 'laagwaardige vraag'. Hoogwaardige energiedragers zijn bijvoorbeeld elektriciteit en brandstoffen zoals gas, biomassa of splijtstof voor kerncentrales. ('Waarde' verwijst in deze termen naar de naar de kwaliteit van die energie, niet naar een ondergeschikt belang of naar een lage economische waarde). Door de gunstige mogelijkheden om in Zuid-Holland laagwaardige vraag in te vullen met laagwaardige bronnen, kan de inzet van hoogwaardige energie voor die laagwaardige vraag klein blijven. De totale

transitieopgave wordt daarmee vergemakkelijkt, omdat er nog heel veel vraag naar hoogwaardige energiedragers is die nog niet duurzaam kan worden ingevuld.

Als gevolg van de schaal waarop in Zuid-Holland warm water de huidige stook kan vervangen, is Zuid-Holland de enige plek waar het rijk een hoofdtransportnet met onafhankelijk netbeheer voorziet.

Doordat hier nu grootschalige warmtedistributie wordt ontwikkeld, is hier meer dan elders van belang dat de nieuwe wet de overstap naar een collectieve warm-watervoorziening faciliteert en zorgt voor brede acceptatie van collectieve warmtelevering bij degenen die op zo'n collectieve voorziening terecht zullen komen. Dat is dan ook de kern van de boodschap die GS hierover heeft afgegeven. U treft beide inspraakreacties aan als bijlage bij deze brief.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
secretaris, plv. voorzitter,

drs. H.M.M. Koek

drs. J.N. Baljeu

Bijlagen:

- inspraakreactie GS consultatie Wet Collectieve Warmtevoorzieningen (Warmtewet 2.0)
- inspraakreactie IPO consultatie Wet Collectieve Warmtevoorzieningen (Warmtewet 2.0)