

SCHRIFTELIJKE VRAGEN AAN HET COLLEGE

INDIENING

Steller vragen: GroenLinks

Datum: 21-12-2022

Onderwerp: Monitor het gasverbruik

Wijze van beantwoording: Schriftelijk

VRAAG

Aansluitend bij onze vraag over energielabels, willen we ook aandacht vragen over de monitoring van de voortgang van verduurzaming. Daarvoor is het essentieel dat de gemeente inzicht krijgt over het gasverbruik van de laatste vijf jaar. De gemeente heeft zelf weinig invloed op maatregelen door bewoners, maar kan wel blijven stimuleren en dat ook gericht doen. Hard nodig want we gebruiken gemiddeld veel meer per woning dan gemiddeld in Nederland.

- 1) Kan de gemeente aan de cijfers voor het gasverbruik komen van de laatste 5 jaar? Die zullen uiteraard geanonimiseerd moeten zijn.
- 2) Zijn die gegevens ook op wijk- of straatniveau beschikbaar? Als dat zelfs op straatniveau mogelijk is kan de gemeente immers veel beter kleinschalige projecten stimuleren.

ANTWOORD

1)

De gemeente krijgt onder andere van Stedin inzicht in het gasverbruik van de gemeente Heemstede op het niveau van postcodes (is geanonimiseerd). En daarmee ook op wijk- en straatniveau. Deze cijfers worden ingezet om doelmatig projecten in onze gemeente uit te voeren.

Daarnaast wordt landelijk voor alle gemeente via de klimaatmonitor alle relevante data bijgehouden. Deze wordt sinds 2010 voor alle gemeenten met gelijke data gevuld. Deze monitor is ook de basis voor de monitor van Heemstede Duurzaam die we tweejaarlijks opstellen en waarover we het bestuur informeren om zo de voortgang van de klimaatdoelen te bewaken. De klimaatmonitor is te vinden via de volgende link:

<https://klimaatmonitor.databank.nl/dashboard/dashboard>

De monitor van Heemstede Duurzaam is te vinden via de volgende link:

<https://gemeentebestuur.heemstede.nl/Vergaderingen/Commissie-Middelen/2021/08-december/20:00/Monitoringsinstrument-en-Nulmeting-Duurzaam-Heemstede.pdf>

2)

De gemeente maakt zoveel mogelijk gebruik van alle beschikbare data als het gaat om energieverbruik (elektra en/of gas) op straat-, wijk-, of gebiedsniveau voor het stimuleren van verduurzamen van de gebouwde omgeving.

Er worden bijvoorbeeld gericht brieven gestuurd aan huiseigenaren in gebieden met een hoog energieverbruik om gebruik te maken van de energiecoach. Ook worden deze cijfers ingezet voor gerichte acties voor huurders om kleine energiebesparende maatregelen te nemen.

Landelijk is het DEGO (Datavoorziening Energietransitie Gebouwde Omgeving) door VNG opgezet voor gemeenten. En hierin zijn alle data verzameld (inclusief de data van Stedin). De gemeenten hebben eigen inloggegevens om gedetailleerde toegang te krijgen tot deze data.

Ook de coöperatie HeemSteeds Duurzamer, het Duurzaam Bouwloket en de woningcorporaties houden data bij. We weten bijvoorbeeld in welke buurten men interesse heeft in spouwmuurisolatie, zonne-energie of warmtepompen. En deze data wordt altijd gebruikt bij het opzetten van nieuwe acties gericht op verduurzamen van de gebouwde omgeving.

We combineren zoveel mogelijk de relevante gegevens met elkaar voordat we een aanpak opstellen en voorleggen aan het college. Daarnaast werken we ook samen met de regio Kennemerland om zo van elkaar ook te 'leren' wat een effectieve aanpak is die leidt tot resultaat.