

## Behandelvoorstel

<b>Onderwerp</b>	<b>Stimuleringsplan Energiebesparing</b>		
<b>Zaaknummer</b>	3632823	<b>Portefeuillehouder</b>	Claudio Bruggink
<b>Historie</b>	<p>Vanuit het Klimaatakkoord ligt er een belangrijke opgave voor het verduurzamen van de gebouwde omgeving. In het Klimaatakkoord is afgesproken dat gemeenten de regie voeren op het verduurzamen en aardgasvrij maken van 1,5 miljoen woningequivalenten tot 2030. De Hengelose uitwerking hiervan staat in het recent vastgestelde Warmteprogramma.</p> <p>Ook bij het vaststellen van het omgevingsprogramma Nieuwe Energie 2021-2030 en het Uitvoeringsprogramma 2021-2025 heeft de gemeenteraad opgeroepen tot inzet op energiebesparing. Energie besparen is dan ook als eerste stap in de voorkeursvolgorde opgenomen om het elektriciteitsgebruik te verminderen.</p> <p>Ook het besparen op het aardgasgebruik is een belangrijke opgave. Het college heeft verzocht een 'Stimuleringsplan energiebesparing' op te stellen voor verschillende doelgroepen boven op de acties die nu al worden uitgevoerd. In navolging van de visie 'Duurzaam Hengelo, koers richting 2050' heeft de raad op 5 juli jl. ook ingestemd met het programma 'Duurzaam Hengelo 2050' en bestedingsplan 2023-2026 (3598092). Gebouwde omgeving is een van de strategische thema's die hierin staat opgenomen. Hierbinnen valt ook het onderdeel energiebesparing.</p> <p>Het Stimuleringsplan Energiebesparing, een uitvoeringsplan, volgt op eerdere besluitvorming en de politieke markt die hierover op 18 juli jl. heeft plaatsgevonden. De opbrengst uit de politieke markt is verwerkt in de definitieve versie die nu voorligt.</p>		
<b>Belangrijkste beslis/-bespreekpunten</b>	<p>De gemeenteraad wordt voorgesteld te besluiten om</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kennis te nemen van het Stimuleringsplan Energiebesparing en van de doe-het-zelf subsidieregeling Hengelo 2023-2026;</li> <li>2. De bijbehorende uitgaven te dekken uit de eerder beschikbaar gestelde middelen conform het bestedingsplan Duurzaamheid 2023-2026, aangevuld met de aanvullende SPUK-middelen Energiearmoede en de nog te ontvangen middelen Nationaal Isolatie Programma;</li> <li>3. Het subsidieplafond van de doe-het-zelf subsidieregeling Hengelo 2023-2026 vast te stellen met een hoogte van €750.000 voor de periode tot en met 31 december 2026;</li> <li>4. De financiële mutaties voor 2023 en verder te verwerken tot wijziging van de Beleidsbegroting (volgens bijgevoegde begrotingswijziging )</li> </ol>		

<b>Politieke Markt</b>	<b>10 oktober 2023</b>			
<b>Voorzitter</b>	<b>Griffiemedewerker</b>	<b>Zaal</b>	<b>Domein</b>	<b>Duur</b>
Bernadette Morskieft	Anke Haarhuis	Raadzaal	Fysiek	60 min
<b>Doel van de sessie</b>	Oordeelsvorming ter voorbereiding op besluitvorming in de raad.			
<b>Behandeladvies</b>	<p>De fracties worden gevraagd om hun oordeel/ mening te geven over</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- het voorliggend voorstel om het geld voor de uitvoering van het Stimuleringsplan Energiebesparing te dekken uit de eerder beschikbaar gestelde middelen conform het bestedingsplan Duurzaamheid 2023-2026, aangevuld met de aanvullende SPUK-middelen Energiearmoede en de nog te ontvangen middelen Nationaal Isolatie Programma;</li> <li>- het voorstel om het subsidieplafond van de doe-het-zelf subsidieregeling Hengelo 2023-2026 vast te stellen met een hoogte van €750.000 voor de periode tot en met 31 december 2026;</li> </ul>			

	- Om de financiële mutaties voor 2023 en verder te verwerken tot wijziging van de Beleidsbegroting ( volgens bijgevoegde begrotingswijziging )	
<b>Spreekrecht publiek</b>	ja	Max. 5 minuten per persoon. Graag vooraf aanmelden via <a href="mailto:raadsgriffie@hengelo.nl">raadsgriffie@hengelo.nl</a>

<b>Raad</b>	<b>Eventueel 11 oktober 2023</b>	
<b>Doel van de sessie</b>	Besluitvorming	
<b>Behandeladvies</b>	Indien het voorstel ná behandeling tijdens de Politieke markt van 10 oktober a.s. als voldoende besproken kan worden beschouwd, kan het op de Raadsagenda van 11 oktober 2023 worden geagendeerd.	
<b>Spreekrecht publiek</b>	nee	