



## Motie: Onderzoek zon op dak bij Delftse scholen

De gemeenteraad van Delft in vergadering bijeen op 10 november 2022.

### Constaterende dat

- we in Nederland met de energietransitie een grote opgave hebben om duurzame energie op te wekken;
- deze opgave in Delft voornamelijk zal bestaan uit het opwekken van duurzame zonne-energie met zonnepanelen op daken<sup>1</sup>;
- veel Delftse scholen (nog) geen zonnepanelen op hun daken hebben;
- Andere gemeenten scholen ondersteunen met diverse soorten onderzoek zoals zonnepanelen op daken, om snel stappen te zetten wat betreft duurzame energieopwekking.<sup>2</sup>

### Overwegende dat

- veel scholen niet de tijd en de middelen hebben om te onderzoeken wat de mogelijkheden zijn voor zonnepanelen op hun dak;
- de investeringen in zonnepanelen ondertussen in ca. 7 jaar kan worden terugverdiend;
- in het door de raad vastgestelde Integraal Huisvesting Plan (2020-2035) staat dat alle schoolgebouwen in 2050 aardgasvrij en energieneutraal zijn;
- door de energiecrisis de kosten van energie enorm zijn gestegen, waardoor het duurzaam opwekken van energie financieel nog aantrekkelijker wordt;
- wij het belangrijk vinden dat de huidige generatie scholieren zich bewust wordt van duurzame energieopwekking;
- ouders die actief betrokken worden bij duurzame acties van hun school, ook inspiratie op kunnen doen voor hun eigen huis, VvE of hun verhuurder aan kunnen gaan sporen.

### Verzoekt het college

- om in 2023 met tien scholen in Delft, waar in de aankomende tien jaar geen grootschalige renovatie of nieuwbouw is gepland, plaatsing van zonnepanelen en het rendement op hun daken te onderzoeken met een partij die hier kennis en ervaring in heeft. Daarbij ook de mogelijkheid voor groen, wateropslag en recreatie op de schooldaken mee te nemen;
- wanneer er meer panelen geplaatst kunnen worden dan de school aan capaciteit nodig heeft, de buurt te betrekken om gebruik te maken van de zonnepanelen op het dak van de school. Waardoor ook de buurt profiteert van duurzame energie;
- deze onderzoeken te financieren en de kosten hiervan (geschat op 80.000-100.000 euro) uit het positieve resultaat van de Najaarsrapportage te financieren;
- de scholen te stimuleren om hun scholieren en ouders actief te betrekken bij het duurzaam opwekken van energie;
- dit project eind 2023 te evalueren en naar de raad met een plan van aanpak te komen hoe dit opgeschaald kan worden vanaf 2024 naar andere scholen en maatschappelijk vastgoed in Delft.

<sup>1</sup> Regionale Energie Strategie Rotterdam-Den Haag 1.0

<sup>2</sup> <https://www.scholenopkoersnaar2030.nl/praktijkervaringen> en <https://schooldakrevolutie.nl/voorbeeld-projecten/>

En gaat over tot de orde van de dag.

GroenLinks  
Rinske Wessels



STIP  
Jip Enthoven



PvdA  
Marjolijn Janssen



CU  
Bert van der  
Woerd



OD  
Jolanda Gaal



Hart voor Delft  
Coby de Koning



D66  
Janne Gerritssen

