

MOTIE

Het dak op voor duurzame energie, ook op het station

Met betrekking tot het voorstel van burgemeester en wethouders inzake het Voortgangsrapportage Via Breda en afsluiting project OV-Terminal

Ondergetekende(n),

GROENLINKS

Fractie GroenLinks



Fractie D66



Fractie CDA



Fractie SP



Fractie Breda 97
Lokaal Sterk



Fractie VVD



Fractie PvdA

Peter Bakker Joek van Pul Huib Janssen Bas Maes Peter Vissers Kees Braspenning Rob Sips

Gelet op artikel 10 van de Spelregels van het Bredaas BeRaad

Stellen de raad voor om te besluiten als volgt:

De gemeenteraad van Breda, bijeen in de openbare vergadering van 14 juni 2018,

Constaterende dat:

- Bij de afsluiting van het project OVTC wordt voorgesteld een bedrag van Euro 422.216 vrij te laten vallen;
- De OV-terminal, ondanks destijds genomen maatregelen om het energiegebruik terug te dringen, nog steeds een grote stroomverbruiker is, goed voor een verbruik van 4.331MWh per jaar, het jaarverbruik van zo'n 1.200 huishoudens;
- Het parkeerdak van de OV-terminal een enorme binnenstedelijke oppervlakte biedt om zonne-energie op te wekken, buiten het gezichtsveld van omwonenden, en zonder nuttige grond op te offeren; deze kans in het OVTC-project nog niet is benut;

Overwegende dat:

- Iedere bijdrage bovenop het lopende klimaatuitvoeringsprogramma welkom is om de in de vastgestelde gemeentelijke nota *Steek positieve energie in het klimaat* gestelde gemeentelijke klimaatdoelen voor 2044 te halen;
- De Brabantse Energie Alliantie, waarin Breda partner is, pleit voor het benutten van lege daken, het combineren van energieopwekking met andere functies, het zoeken van samenwerking met partners, het verminderen van energieverstopping en het vrijmaken van budget voor de klimaatopgave;
- Inmiddels alle bij het project OVTC betrokken partijen (Rijk, NS, ProRail, gemeente) aanmerkelijk hogere klimaatambities hebben uitgesproken dan bij de start van het project in 2008;
- De op het dak parkerende auto's op zonnige dagen koeler blijven in de schaduw van 'luifels' met zonnecollectoren, wat scheelt in hun brandstofkosten voor airconditioning en bijkomende emissies;
- De nabijheid van een grote stroomverbruiker bij een nog niet benut oppervlak voor de opwekking van zonne-energie een goede uitgangspositie biedt om tot een sluitende business-case te komen;
- Het vrij te laten vallen bedrag uit de afsluiting van het OVTC-project via de algemene reserves beschikbaar kan blijven voor bijvoorbeeld initiatiekosten, voorfinanciering of een Bredase aandeel in dit energietransitie-project indien dit later noodzakelijk blijkt;

Draagt het college op

- Om te onderzoeken hoe het, samen met één of meer van de bij het OVTC-project betrokken partners, mogelijk is om het dakoppervlak van het OVTC te benutten voor de opwekking van zonne-energie, bijvoorbeeld met luifels met zonnecollectoren, op een manier dat dit voldoende maatschappelijk rendement heeft, of zelfs een sluitende commerciële business case kan opleveren met stroomlevering aan de OVTC zelf;
- In beeld te brengen hoe ook anderszins de hoeveelheid energiegebruik van het OVTC nog extra zou kunnen worden teruggedrongen, met bijvoorbeeld LED-verlichting;
- Het resultaat van deze studie binnen een jaar voor bespreking aan het Bredaas Beraad aan te bieden;

Aldus besloten in zijn openbare vergadering van datum 14 juni 2018

,voorzitter

,griffier