



## Motie Zonnecarports

### Inhoud van de motie

De gemeenteraad van Ridderkerk, bijeen ter bespreking van het voorstel van burgemeester en wethouders over de 1<sup>e</sup> Tussenrapportage 2023;

overwegende dat:

1. in de regionale Energie Strategie (RES) Rotterdam- Den Haag is opgenomen dat deze regio in 2030 tussen de 2.8/ 3.2 Terawattuur (TWh) moet opwekken uit wind- en zonne-energie;
2. vanuit de Ridderkerkse klimaatvisie de ambitie is neergelegd om in 2030 40% van de geschikte potentiële daken te voorzien van zonnepanelen;
3. in het collegeprogramma is opgenomen dat het ontwikkelen van zonneparken/ zonneweides niet de eerste prioriteit heeft;
4. er steeds meer vraag zal zijn naar het elektrisch opladen van voertuigen;
5. zonnecarports carports zijn die op opritten en parkeerplaatsen worden geïnstalleerd en waarop zonnepanelen zijn aangebracht;
6. zonnecarports schaduw en bescherming bieden aan onderliggende voertuigen en efficiënt elektriciteit produceren;
7. er in de Tweede Kamer een motie is aangenomen die de regering oproept om de uitrol van zonnepanelen boven parkeerterreinen te stimuleren en te subsidiëren;

is van mening dat:

- a. zonnecarports, naast de inzet op zonnepanelen op daken, kunnen bijdragen aan duurzame energieopwekking;
- b. zonnecarports bijdragen aan het behalen van de doelen en ambities uit de RES en de Ridderkerkse klimaatvisie;
- c. door in te zetten op zonnecarports er optimaal gebruik wordt gemaakt van de schaarse ruimte in Ridderkerk;
- d. er in Ridderkerk meerdere grote parkeerplaatsen zijn waar zonnecarports mogelijk zijn waaronder de parkeerplaats bij de Fakkels en de parkeerplaats in het centrum (centrumvisie deelgebied 1);
- e. zonnecarports gerealiseerd kunnen worden op een gedeelte van een parkeerplaats;

- f. bij de ontwikkeling van zonnecarports er rekeningen gehouden moet worden met o.a. voertuigbewegingen en de wekelijkse markt;
- g. in combinatie met zonnecarports ook laadmogelijkheden voor elektrische voertuigen gerealiseerd kunnen worden;
- h. het plaatsen van zonnecarports impact kan hebben op de omgeving van omwonenden en dat participatie en draagvlak hierbij belangrijk zijn;

verzoekt het college om:

1. te onderzoeken op welke parkeerplaatsen in Ridderkerk er (gedeeltelijk) een zonnecarport gerealiseerd kan worden en wat er nodig is om deze zonnecarports te realiseren;
2. de raad over de resultaten te informeren bij de eerstvolgende voortgangsupdate van de Ridderkerkse klimaatvisie, ook als er andere locaties mogelijk zijn dan parkeerplaatsen;
3. wanneer er eerder mogelijkheden ontstaan om een zonnecarport te realiseren dan de onder punt 2 genoemde voortgangsupdate van de Ridderkerkse klimaatvisie dit aan de raad voor te leggen;

en gaat over tot de orde van de dag.

De raadsleden,

Victor Mijnders, CDA

Tjalke Alkema, ChristenUnie

Michel Borst, VVD

Melindy Dirks, GroenLinks

Petra van Nes – de Man, Burger op 1

Cora van Vliet, Echt voor Ridderkerk

### **Algemene informatie**

Betreft raadsvoorstel nr. 777679

Behandeld in de raadsvergadering van 29 juni 2023

### **Samenvatting**

Onderwerp zijn zonnecarports.

Het college wordt verzocht te onderzoeken op welke parkeerplaatsen in Ridderkerk er (gedeeltelijk) een zonnecarport gerealiseerd kan worden en de raad over de resultaten te informeren.

## **Uitslag stemming**

De motie is aangenomen

## **Stemverhouding**

Voor: 27 (SGP, CDA, PvdA, Burger op 1, Echt voor Ridderkerk, VVD, Leefbaar Ridderkerk, Partij 18PLUS, ChristenUnie, GroenLinks)

Tegen: 0