

## MOTIE VAN HET RAADSLID LEEN KRUIHOF (CDA) INZAKE INTERACTIEVE ENERGIEKANSENKAART

Voorgesteld: 3 november 2016

Nr. 2016 – 103

De gemeenteraad van Ridderkerk, bijeen ter bespreking van het voorstel van burgemeester en wethouders, agendapunt 5B, tot het vaststellen van de Programmabegroting 2017-2020;

overwegende dat:

1. er veel 'braakliggende' daken in Ridderkerk zijn;
2. deze daken zowel voor zonne-energie als voor groen kunnen worden gebruikt;
3. veel burgers en bedrijven (nog) niet weten of hun dak geschikt is voor zonnepanelen en/of voor een groen dak;
4. nu al met Zonatlas ([www.zonatlas.nl/ridderkerk](http://www.zonatlas.nl/ridderkerk)) de mogelijkheid bestaat om per Ridderkerks adres te zien welke daken geschikt zijn voor het plaatsen van zonnepanelen en het opwekken van zonne-energie;
5. nu al per adres de Zonatlas de geschatte stroomopbrengst toont, de investeringskosten berekent en informeert wanneer deze zijn terugverdiend;

is van mening dat:

1. de Ridderkerkers ook eenvoudig en snel moeten kunnen zien of het mogelijk is een 'ongebruikt' dak 'om te toveren' in een groen dak;
2. een interactieve energiekansenkaart met één klik inzichtelijk maakt, wat de mogelijkheden zijn voor het plaatsen van zonnepanelen en/of groene daken per Ridderkerks adres, welke opties er zijn en welk aanvullend advies nodig is;
3. de energiekansenkaart daarmee de drempel voor aanschaf of aanleg lager maakt;

verzoekt het college om uiterlijk vóór de behandeling van de Kadernota in 2017 met een voorstel te komen op welke wijze de interactieve energiekansenkaart voor Ridderkerk kan worden ingevoerd;

en gaat over tot de orde van de dag.

Het raadslid,

Leen Kruithof, CDA

Aangenomen     Verworpen

Stemverhouding:

Tegen 19: LR, EvR, SGP, PvdA, VVD, P18P

Voor 8: CDA, D66GL, CU