

Ingekomen op 20-12-2022

### Artikel 40-vragen duurzaamheid & energietransitie

Op 16 december jl. lazen wij in AD de Dordtenaar een artikel over een inwoner van de 19e-eeuwse schil die zich erover beklaagt dat de gemeente Dordrecht inwoners die hun woning willen verduurzamen te weinig ter wille is. Zonnepanelen stuiten op een 'nee'. Eenzelfde geluid is te horen van een inwoner van Oud Krispijn, in zijn geval over het plaatsen van een kleine windturbine (die nota bene in Dordrecht is ontwikkeld en heel geschikt is voor kleinschalige toepassingen).

Gewoon Dordt vindt het noodzakelijk dat inwoners voor dit soort alternatieven kunnen kiezen, zeker nu sinds de oorlog in Oekraïne de energieprijzen enorm gestegen zijn en het gebruik van Russisch gas actief ontmoedigd en zelfs verboden wordt.

Het brengt ons tot de volgende vragen:

1. Onder welke voorwaarden is het college bereid het plaatsen van zonnepanelen in de 19<sup>de</sup>-eeuwse schil toe te staan?
2. Op welke plaatsen in de 19<sup>de</sup>-eeuwse schil kan er ondanks het beschermd stadsgezicht toch overgegaan worden tot het plaatsen van alternatieve energiebronnen om inwoners te kunnen laten inspelen op de energiecrisis?
3. Onder welke voorwaarden is het college bereid aanvragen van inwoners die een kleinschalige windturbine (zie foto) willen plaatsen te honoreren?
4. Tot welk bedrag kan het college de leges die momenteel door de omgevingsdienst in rekening worden gebracht voor een vergunning voor een windturbine (849 euro) verlagen?
5. Waarom is er eigenlijk een vergunning nodig voor het plaatsen van een kleine windturbine?
6. Welke maatregelen kan het college nemen om de regels die gelden voor de inwoners om hun huis te verduurzamen aanzienlijk te vereenvoudigen?



(prototype mini windturbine – 120 cm. hoog)

Met vriendelijke groet,  
Gertjan Kleinpaste