



196613524



De gemeenteraad van Rotterdam in vergadering bijeen op 21 maart 2019 ter bespreking van het Raadsakkoord Energietransitie, februari 2019',

Constaterende dat:

- Het raadsakkoord Energietransitie voor een klimaatneutrale en economische duurzame stad gaat
- Het raadsakkoord het fundament is onder het Rotterdamse klimaatakkoord
- Het raadsakkoord de basis is voor de gesprekken die gevoerd gaan worden met alle betrokken actoren over maatregelen die moeten bijdragen aan de reductie van CO2
- De strategie om Rotterdam onafhankelijk te maken van fossiele brandstoffen middels de energietransitie daaraan bijdraagt
- Bij de keuzes in de energietransitie tien principes als afwegingskader gehanteerd worden
- Een van die principes is dat dit college de energietransitie voor iedereen betaalbaar houdt en dat dit college energiearmoede voorkomt

Overwegende dat:

- Dat het Planbureau voor de leefomgeving (PBL) in een nieuwe studie 'Meten met twee maten' aangeeft dat meer dan een half miljoen huishoudens kwetsbaar zijn voor energiearmoede
- De betaalbaarheid van de energierekening van huishoudens niet alleen bepaald wordt door de hoogte van de rekening en het inkomen maar dat ook woonlasten en andere kosten een essentiële rol spelen
- Het aandeel van het besteedbare inkomen dat een huishouden aan energie uitgeeft niks over de betaalbaarheid van energie zegt en dat daarmee het dus geen goede betaalbaarheidsindicator is
- Een huishouden een betaalarisico heeft als het na het betalen van de woon- en energiekosten onvoldoende budget overhoudt voor overig minimaal noodzakelijk levensonderhoud

1



Tegen: Leefbaar, pu



Roept het college op:

- Om het principe betaalbaarheid energietransitie en energiearmoede als randvoorwaarde in de prestatieafspraken 2020 met woningcorporaties als randvoorwaarde op te nemen

En gaat over tot de orde van de dag



Ellen Verkoelen
Fractievoorzitter 50PLUS Rotterdam

1 <https://www.pbl.nl/sites/default/files/cms/publicaties/pbl-2018-de-betalbaarheid-van-de-energierekening-van-huishoudens-3124.pdf>

2

10.

