

22667559

89



ChristenUnie
Rotterdam



**Partij voor
de Dieren**

Gemeenteraadsfractie Rotterdam

GEMEENTERAAD
Vergadering van

10 NOV. 2022

AANGENOMEN

Motie Stimuleer werken in de wijk en praktijk

De gemeenteraad van Rotterdam op 8 en 10 november bijeen ter bespreking van het voorstel tot vaststelling van de tweede herziening van de begroting 2022 en de begroting 2023,

Constaterende dat

- Dit college beleid beter wilt laten aansluiten op de leefwereld van bewoners in de wijken en inzet op het vergroten van de menselijke maat;
- Dit college inzet op het vergroten van de mogelijkheden voor medewerkers van de gemeente Rotterdam om in de wijken werkzaam te zijn;

Overwegende dat

- Er in het huidige beleid vooral wordt ingezet op mogelijkheden voor medewerkers in de uitvoering van beleid, zoals: jongerenwerkers, wijkteams en medewerkers van de vraagwijzers om in de wijk werkzaam te zijn;
- Medewerkers op beleids-en strategisch niveau de mogelijkheid hebben om een deel van hun werktijden thuis te werken;
- Er verschillende flexplekken in de wijken aanwezig zijn, bijv. in de huizen van de wijk of bij partners in de stad;
- Kennis over de wijken bijdraagt aan relevante inzichten over de praktische uitwerking van gemeentelijk beleid en zo als input kan dienen voor beleidsverbetering;

Verzoekt het college

- Medewerkers die op beleids-en strategisch niveau werkzaam zijn op thema's die relevant zijn voor het beleid in Rotterdamse wijken (o.a. veiligheid, jongerenwerk, armoede, welzijnswerk en de wijk aan zet) aan te moedigen om een deel van hun werktijd op flexplekken in de wijken en/of in de praktijk te werken;
- Hierbij rekening te houden met de beschikbaarheid van voldoende werkplekken voor medewerkers in de uitvoering en initiatieven in de wijken;

En gaat over de tot de orde van de dag.

Algemene stemmen

7

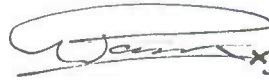
dg (e)



Tim Kind
Volt Rotterdam



Imane Elfilali
Volt Rotterdam



Tjalling Vonk
ChristenUnie Rotterdam



Agnes Maassen
D66 Rotterdam



Sabrina van de Peppel
PvdD Rotterdam