



PvdA

GROENLINKS

D66

SP

m2

+ 35 } aangenomen.  
- 4 }

# MOTIE JEUGDHULP TEKORTEN

De Gemeenteraad van Dordrecht in vergadering bijeen op dinsdag 28 mei 2019;

## CONSTATERENDE DAT:

- er grote tekorten zijn voor de jeugdhulp in Dordrecht/Drechtsteden/Zuid-Holland Zuid;
- dit ook voor andere gemeenten geldt;
- de minister dit in een onafhankelijk onderzoek wil laten checken, maar uit het concept rapport blijkt dat er inderdaad een flinke volumegroei is, en gemeenten het dus beter doen zoals de veronderstelling was ;
- het rijk bij de Voorjaarsnota een besluit neemt over extra geld ter compensatie van de tekorten;
- nu al duidelijk is dat het genoemde bedrag niet toereikend is om de korting waarmee de overheveling gepaard ging te compenseren, en het al helemaal niet tegemoet komt aan de kosten van de groei;
- op 5 juni tijdens de algemene ledenvergadering (ALV) van de Vereniging Nederlandse Gemeenten over deze compensatie wordt gesproken;
- het wenselijk is dat de portefeuillehouder de behoefte van compensatie vanuit Dordrecht, Drechtsteden en Zuid-Holland Zuid actief onder de aandacht brengt tijdens deze ALV;
- de portefeuillehouder zich reeds actief inzet voor compensatie;

## OVERWEGENDE DAT:

- de gemeenteraden van Amsterdam en Zaanstad onlangs unaniem een motie hebben aangenomen om een bericht naar de ministere van VWS te sturen met als oproep om het geld aan beide steden te doen toekomen;
- hoe meer gemeenten van zich laten horen, hoe duidelijker de noodzaak tot hogere compensatie van de korting én de groei zal klinken;
- wij de portefeuillehouder graag de steun van de gemeenteraad willen meegeven voor zijn acties voor extra compensatie;

## DRAAGT HET COLLEGE OP:

1. Vanuit Dordrecht en regio een motie en/of amendement in te dienen of te steunen tijdens de ALV van de VNG om de noodzaak van toereikende Rijkscompensatie voor de tekorten in de jeugdhulp te bepleiten;
2. De gemeenten in onze regio op te roepen zich aan te sluiten;
3. Om op alle andere mogelijke manieren de ministers van VWS en van Financiën met klem op te roepen voldoende financiële middelen ter compensatie van de tekorten in de jeugdhulp aan Dordrecht, Drechtsteden en Zuid-Holland Zuid te doen toekomen.

En gaat over tot de orde van de dag.

Fractie PvdA

Fractie GroenLinks

Fractie D66

Fractie SP

11/18

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.

2. It is essential to ensure that all data is entered correctly and consistently.

3. Regular audits should be conducted to verify the accuracy of the information.

4. Any discrepancies should be investigated and corrected immediately.

5. The system should be designed to be user-friendly and efficient.

6. Training should be provided for all users to ensure they can operate the system effectively.

7. Security measures should be implemented to protect the data from unauthorized access.

8. Backup procedures should be established to prevent data loss in the event of a system failure.

9. The system should be regularly updated to address any vulnerabilities or changes in requirements.

10. It is important to have a clear plan for the future development and maintenance of the system.

11. The system should be able to handle a large volume of data and transactions.

12. It should be able to generate reports and summaries in a clear and concise manner.

13. The system should be able to integrate with other systems and databases.

14. It should be able to handle complex calculations and data analysis.

15. The system should be able to handle multiple users and roles.

16. It should be able to handle different types of data and formats.

17. The system should be able to handle different types of transactions and events.

18. It should be able to handle different types of reports and summaries.

19. The system should be able to handle different types of data and formats.

20. It should be able to handle different types of transactions and events.

21. The system should be able to handle different types of data and formats.

22. It should be able to handle different types of transactions and events.

23. The system should be able to handle different types of data and formats.

24. It should be able to handle different types of transactions and events.

25. The system should be able to handle different types of data and formats.

26. It should be able to handle different types of transactions and events.

27. The system should be able to handle different types of data and formats.

28. It should be able to handle different types of transactions and events.

29. The system should be able to handle different types of data and formats.

30. It should be able to handle different types of transactions and events.