



Motie Vreemd aan de orde van de dag

Onderwerp: Uitvoeren onderzoek naar tevredenheid met en effectiviteit van jeugdzorg in de gemeente Steenbergen.

De raad van de gemeente Steenbergen, in vergadering bijeen op donderdag 31 mei 2018.

Constateert dat:

De gemeenteraad bij de behandeling van het tekort op de jeugdzorg geconfronteerd werd met een gebrek aan informatie over de tevredenheid met en effectiviteit van het gevoerde jeugdzorgbeleid:

Overweegt dat:

- De gemeente Steenbergen verantwoordelijk is voor het verlenen van zorg aan haar jeugd;
- Recente informatie ertoe heeft geleid dat de raad zich bewust is geworden van het gebrek aan instrumenten om de tevredenheid met en de effectiviteit van de verleende zorg te meten;
- Het van belang is om deze informatie te hebben om weloverwogen keuzes te maken bij toekomstig beleid;
- De kwaliteit van de jeugdzorg onder druk staat als gevolg van de bezuinigingen van het Rijk;
- Het structurele tekort op het budget zal leiden tot verdergaande efficiëntiemaatregelen;
- Een onvoldoende aanpak van problematieken bij de jeugd kan leiden tot vergroting van die problematiek bij het kind en zijn of haar omgeving;
- De kosten van de jeugdzorg als gevolg hiervan nog verder stijgen, gestelde behandeldoelen niet behaald worden en het optimale resultaat niet bereikt wordt.

Stelt voor om:

- Een onderzoek uit te laten voeren om tevredenheid van cliënten, ouders/verzorgers en professionals met en effectiviteit van de jeugdzorg te meten;
- De resultaten van dit onderzoek te gebruiken om tot een maatregelenpakket te komen waarmee de gemeenteraad haar controlerende taak aangaande jeugdzorg beter uit kan voeren. Het uiteindelijke doel is te komen tot optimale tevredenheid en effectiviteit.
- Het college op te dragen de kosten van dit onderzoek voor de zomervakantie inzichtelijk te hebben.
- De kosten voor dit onderzoek te dekken uit de post Onvoorzien.

En gaat over tot de orde van de dag.

Fractie Gewoon Lokaal!

Fractie Partij van de Arbeid Steenbergen

AANGEHOUWEN
31/5/2018