



24 APR 2013

A / Stuk Trefw.:

Afdel.:

aan: SW/DT

17/N. rxs/XI Vert.

Motie vreemd aan de orde van de dag**Samenwerking in WT4 verband**

De raad van de gemeente Hellendoorn, in vergadering bijeen op 23 april 2013,

op 25 februari 2013 kennis genomen hebbend van de voortgang in de ambtelijke samenwerking tussen de gemeenten Hellendoorn, Rijssen-Holten, Twenterand en Wierden.

Overwegende dat:

- Het proces van samenwerking tussen de vier genoemde gemeenten medio 2011 in gang is gezet
- In dit samenwerkingsproces beperkte vorderingen gemaakt worden, via zg quick wins, doch dat grote stappen tot nu toe achterwege zijn gebleven
- De gemeente Hellendoorn, evenals de andere gemeenten, de komende jaren voor zeer forse bezuinigingstaakstellingen staat
- Er steeds meer taken op gemeenten afkomen waarvoor bijzondere expertise nodig is
- Samenwerking op uitvoerend niveau kan leiden tot kostenbesparing en vermindering van kwetsbaarheid
- Een bestuurlijke fusie onwenselijk en onhaalbaar wordt geacht

Draagt het College op:

- Op korte termijn, doch uiterlijk 1 oktober 2013, in samenwerking met de colleges van de gemeenten Rijssen-Holten, Twenterand en Wierden een concreet plan van aanpak voor te stellen, inzake operationele intergemeentelijke samenwerking tussen de vier gemeenten
- Hierin tevens te onderzoeken of een fusie op afdelingsniveau, dan wel van de volledige uitvoerende organisaties tot de mogelijkheden behoort
- Hierin tevens te betrekken de vraag of samenwerking tussen genoemde vier gemeenten dan wel minder, maximaal wenselijk en realiseerbaar is
- Hierin tevens te betrekken de samenwerking met andere gemeenten, eventueel op schaal van Regio Twente, ingeval dat wenselijk is
- De raad te informeren over de verwachte te behalen kostenbesparingen, voortvloeiende daaruit

Het plan van aanpak dient maximaal intercollegiaal draagvlak te hebben, zodat de slagingskans en implementatie als realistisch en hoog kunnen worden gekwalificeerd.

En gaat over tot de orde van de dag.

CDA-BurgerBelang-HOP-GemeenteBelangen-D66-PvdA