



Motie: heldere kaders voor (uitvraag) sociale basis

De gemeenteraad van Haarlem bijeen in vergadering op 18 april 2019,

Constateerende dat:

- De Rekenkamercommissie (RKC) in haar rapport *Leren waarderen* drie concrete aanbevelingen heeft gedaan om als raad grip te krijgen op de effectiviteit van welzijnssubsidies in Haarlem;
- De voltallige raad deze aanbevelingen heeft overgenomen;
- De meerjarige subsidies in dienen te gaan per 1 januari 2020;
- De raad de kaders vaststelt voor het maken van afspraken met subsidiepartners over hun inzet in de sociale basis;
- Het college de gedane aanbevelingen onvoldoende heeft uitgewerkt in de voorliggende stukken;

Overwegende dat:

- Subsidies verlenen een vorm van sturen is;
- Subsidies een instrument zijn om door de gemeente gewenste maatschappelijke effecten, doelen en resultaten te bereiken;
- De raad het budgetrecht heeft en aan het spreekwoordelijke stuur dient te zitten bij het uitgeven van subsidies;
- De RKC concludeert dat de raad op basis van de voorliggende stukken ook de komende 4 jaar niet goed in staat zal zijn om de effectiviteit van circa 16 miljoen euro aan welzijnssubsidies te beoordelen;

Verzoekt het college om:

- Met één, volledig, kaderstellend document naar de raad te komen met daarin concrete(re) doelen en te bereiken effecten, een heldere procesaanpak, opzet voor monitoring etc.;
- De raad daadwerkelijk in staat te stellen te sturen op de inzet en effectiviteit van welzijnssubsidies;
- In afwachting van het kaderstellend document de uitvraag sociale basis 1 jaar uit te stellen;
- De nodige maatregelen te nemen voor de huidige partners en de nieuwe initiatieven met incidentele financiering al dan niet door een verlenging van de huidige subsidies dan wel door een herverdeling door het college;
- De raad op korte termijn te informeren over de vervolgstappen;

En gaat over tot de orde van de dag.

Meryem Çimen (D66)
Peter van Kessel (VVD)
Louise van Zetten (HvH)
Gertjan Hulster (Actiepartij)

Sander van den Raadt (Trots Haarlem)
Mostapha El Aichi (CDA)