



MPGD12016033108080409

Geachte raad,

GD1

31.03.2016

0409

Uw raad heeft bij de behandeling van de kadernota 2016 ingestemd met het stopzetten van alle kleine subsidies per 2017.

Dit was een algemeen besluit. Op individueel niveau moet er ook een besluit naar de subsidieontvangers kenbaar worden gemaakt.

Er is daarom per subsidieontvanger een individueel traject ingegaan rondom deze besluitvorming.

De besluitvorming over de beëindiging van de huidige subsidies loopt vooruit op de vaststelling van de nieuwe kaders. De huidige subsidieontvangers zullen dus nog geen zekerheid hebben over toekomstige subsidiemogelijkheden, ondanks dat hun huidige subsidie nu wordt beëindigd.

Dit is echter evident aan het uitvoeren van het raadsbesluit, waarin bepaald is dat alle huidige subsidies worden beëindigd waarna een nieuw subsidiekader zal worden ontwikkeld.

Vanuit juridisch oogpunt is het ook zeer gewenst om de subsidierelatie nu te beëindigen, en niet pas in juli 2016 na besluitvorming door uw raad over de nieuwe subsidiekaders. Er moet namelijk volgens de Awb een redelijke termijn in acht worden genomen bij het beëindigen van bestaande subsidierelaties. Het is daarom van belang het formele beëindigingstraject per subsidieontvanger zo snel mogelijk in te zetten.

Het college heeft daarom besloten om alle huidige ontvangers van een kleine subsidies nu een formeel besluit te sturen dat hun subsidie wordt beëindigd per 1-1-2017.

Alle subsidieontvangers die dit aangaat ontvangen daarover deze week een definitief besluit. U treft de voorbeeldbrief bijgaand aan, en een lijst met organisaties die het betreft.

Aan de subsidieontvangers is tevens kenbaar gemaakt dat er voor 2017 en verder weer nieuwe subsidiemogelijkheden zijn volgens het nog vast te stellen nieuwe subsidiekader. Wanneer hierover door uw raad een besluit is genomen zullen zij zo spoedig mogelijk geïnformeerd worden.

Ik vertrouw erop u zo voldoende geïnformeerd te hebben.

Hoogachtend,

Namens het college van Burgemeester en Wethouders,

J. Mos