

Commissieadvies

Datum: 20 juni 2011
Registratienummer: 2011INT269285

Nummer PS: **PS2011BEM05**
Commissie: BEM

Titel : Rapport Randstedelijke Rekenkamer “Vaart maken bij tegenwind – onderzoek Versnellingsagenda provincie Utrecht”

In de commissie is er, ondanks de negatieve boodschap die het rapport brengt, brede waardering voor de Rekenkamer over de helderheid van het rapport, de scherpe conclusies en de concrete aanbevelingen.

Een aantal aanbevelingen is te beschouwen als lessen voor de toekomst. Aanbeveling 1, leidend tot beslispunt 1 in het statenvoorstel, handelt echter over het als dan niet voorzetten van de Versnellingsagenda. Hierover volgt een uitgebreide discussie, waarin o.a. ingegaan wordt op het al dan niet hebben kunnen volgen van de verschillende projecten, de behaalde effecten en of de niet bestede budgetten kunnen worden beschouwd als overgebleven middelen waarvoor een andere bestemming kan worden gezocht. GS stellen dat, ondanks het ontbreken van een periodieke integrale rapportage, projecten te volgen waren via de jaarstukken, terugmeldingen in de vakcommissies en het overdrachtsdocument. Bij de middelen gaat het om naar voren gehaalde bestedingen; de middelen vallen niet vrij, maar moeten veelal alsnog besteed worden voor de geoormerkte doelen. De eindconclusie is dat het beslispunt nu te algemeen geformuleerd is. De Versnellingsagenda bestaat uit meerdere projecten en het is zinvol om per project de actuele stand van zaken in beeld te brengen en vervolgens te besluiten over al dan niet doorgaan met het project. Het beslispunt zal in deze zin worden herschreven.

Beslispunt 4 dient enigszins aangepast te worden. Nu wordt geteld dat stapeling van subsidies niet plaats mag vinden, echter er zijn gevallen waarin dit onvermijdelijk is, bv. bij cofinanciering van Europese subsidies.

Besloten wordt om beslispunten 1 en 4 aan te passen en een gewijzigd statenvoorstel voor te leggen aan PS van 27 juni 2011.

Datum: 20 juni 2011

Voorzitter commissie BEM
N.J.P. Hoefnagels

Adjunctgriffier
R.J. Poort