



Contact:
mw R. Beausoleil
070 - 441 65 87
r.beausoleil@pzh.nl

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Datum
12 december 2017

Ons kenmerk
PZH-2017-627340363 (DOS-2011-
0008674)

Bijlagen

Aan Provinciale Staten

Onderwerp
Behandelvorschlag motie M 751 "Belang ESTEC".

Geachte Statenleden,

Bij de behandeling van de begroting 2018 in uw vergadering van 8 november jl. namen uw Staten motie M 751 ("Belang ESTEC") aan. Daarin verzoekt u ons:

1. *de nodige inspanning te leveren zodat een substantieel deel van het door het kabinet gereserveerde geld ten goede komt aan de doorontwikkeling en innovatie van de High Tech sector in Zuid-Holland;*
2. *met een voorstel te komen hoe de provincie Zuid-Holland zich kan inzetten voor versterking van clustervorming en space gerelateerde bedrijvigheid rondom ESTEC.*

In de motie wordt geconstateerd dat:

- het research centre ESTEC het technologisch hart is van de Europese Ruimtevaartorganisatie ESA en sinds 1968 in Noordwijk gevestigd is;
- ESA-ESTEC een hotspot is voor economische en technologische ontwikkeling in de regio, zowel in de ruimtevaart als daarbuiten;
- de ruimtevaartsector in Nederland een toegevoegde waarde heeft van € 600 miljoen en werkgelegenheid genereert voor 7000 - veelal hoog opgeleide - werknemers. Naar schatting vindt zo'n 80% van de ruimtevaartactiviteiten binnen Nederland plaats in Zuid-Holland;
- ESTEC qua personeelssterkte het vierde kennis- en onderzoeksinstituut in Nederland is;
- Zuid-Holland een echte High-Tech regio is en het Space Cluster binnen de High Tech sector een kansrijke niche is waar belangrijke kruisbestuiving plaatsvindt met andere (top) sectoren.

De motie geeft daarbij als overwegingen, dat:

- ESTEC belangrijk is, niet alleen voor ruimtevaartbedrijven en -instellingen, maar ook voor de toeleverende bedrijven en voor bedrijven die profiteren van de bestedingen van de duizenden ESA medewerkers en hun ontelbare bezoekers;

- in het regeerakkoord 'Vertrouwen in de Toekomst' staat dat in deze kabinetsperiode in totaal 900 miljoen euro wordt gereserveerd voor de aanpak van regionale knelpunten, waaronder ESTEC en Rotterdam –Zuid;
- het regeerakkoord ook aangeeft dat ESTEC in Noordwijk de grootste locatie van het European Space Agency is;
- gezien het grote belang voor het internationaal aanzien van de Nederlandse hightech-industrie het kabinet zich inzet voor behoud van deze locatie;
- het van belang is dat de regionale impact van ESA-ESTEC wordt vergroot.

Met betrekking tot uw eerste verzoek kunnen wij u melden dat we al aan de slag zijn. We trekken samen met VNO-NCW, de gemeente Noordwijk en IQ op om SpaceNed in hun lobby richting het Rijk te steunen voor extra investeringen in ESA-ESTEC, een hogere inschrijving op de ESA onderzoeksprogramma's en de verdere ontwikkeling van het ruimtevaartcluster dat onderdeel uitmaakt van de topsector High Tech Systemen en Materialen.

We zijn zeer verheugd dat het Rijk wil inzetten op ESA-ESTEC en de versterking van het ruimtevaartcluster dat haar zwaartepunt kent in Zuid-Holland, want dat is hard nodig. ESA-ESTEC en de ESA-onderzoeksprogramma's zijn belangrijk voor de technologieontwikkeling in Nederland. Het Rijk is aan zet om steviger te investeren in ESA-ESTEC en ook te zorgen voor een goede inschrijving op (optionele) ESA-onderzoeksprogramma's tijdens de Ministersconferentie in 2019. Dit is dus een goed moment om met het Rijk afspraken voor de toekomst te maken. We gaan dus over de regio-envelop in relatie tot ESTEC in gesprek met het Rijk om tot concrete afspraken te komen. Zodra dat duidelijker wordt, zullen we u informeren over de voortgang.

Met betrekking tot uw tweede verzoek kunnen wij u aangeven dat we daarmee ook reeds aan de slag zijn.

De provincie Zuid-Holland en de gemeente Noordwijk hebben, mede namens de deelnemers aan het Space Campus overleg¹, bureau Buck International Consultants gevraagd om in de vorm van een advies een concreet Toekomstperspectief Space Campus Noordwijk uit te werken. De Space Campus Noordwijk rondom ESA-ESTEC heeft zich de afgelopen 10 jaar ontwikkeld van een startfase naar een groeifase.

Aan Buck is gevraagd om te verkennen hoe de Space Campus Noordwijk kan bijdragen aan het regionale ecosysteem voor innovatie. Deze verkenning moet tevens leiden tot een advies voor het (fysiek) door ontwikkelen van een Space Campus in Noordwijk.

Toekomstperspectief Space Campus Noordwijk zal uit drie fasen bestaan:

- 1) het in kaart brengen van de huidige stand van zaken en de ambities van diverse betrokken partijen;
- 2) het opstellen van een kansrijke ontwikkelingsstrategie;
- 3) het opstellen van een ontwikkelingsprogramma voor de komende 10 jaar.

¹ Aan het Space Campus overleg nemen deel: Ministerie EZ, Ministerie I&M, ESA-ESTEC, NSO, SpaceNed, Provincie Zuid-Holland, gemeente Noordwijk en InnovationQuarter.

Het onderzoek is van start gegaan en zal naar verwachting eind 1^e kwartaal 2018 afgerond worden. Op zo kort mogelijke termijn na afronding van het onderzoek komen we bij u terug met een uitgewerkt voorstel hoe de provincie Zuid-Holland zich kan inzetten voor versterking van clustervorming en space gerelateerde bedrijvigheid rondom ESTEC.

Wij zien motie 751 dan ook als een belangrijke steun in de rug in onze inspanningen gericht op de versterking van het ruimtevaartcluster die hoofdzakelijk geclusterd is binnen de ruit Noordwijk – Leiden – Delft - Den Haag.

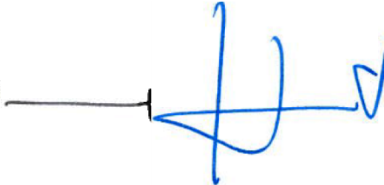
Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
secretaris,

voorzitter,



drs. J.H. de Baas



drs. J. Smit