

Ministerie van Economische Zaken

> Retouradres Postbus 20101 2500 EC Den Haag

De Voorzitter van de Tweede Kamer
der Staten-Generaal
Binnenhof 4
2513 AA 's-GRAVENHAGE

**Directoraat-generaal
Ondernemen en Innovatie**
Directie Innovatie

Bezuidenhoutseweg 20
Postbus 20101
2500 EC Den Haag
T 070 379 8911 (algemeen)
www.ez.nl

Behandeld door
dhr. dr. L. Klomp

T 070 379 7958
F 070 379 7788
l.klomp@minez.nl

Datum

Ons kenmerk
OI/I / 9159187

Betreft Uitkomst crisismaatregel High Tech Topprojecten

Op 25 juni jl. spraken de minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap en ondergetekende met uw vaste commissie voor Economische Zaken over onze brief van 15 mei 2009 over de inzet van middelen ter versterking van de kennisinfrastructuur en over de tijdelijke inzet van kenniswerkers (27406, nr. 144). Zoals toegezegd tijdens dat overleg, informeer ik u graag over de uitkomsten van de tender High Tech Topprojecten.

Zoals aangegeven in de brief van 15 mei jl. is in het aanvullende beleidsakkoord 'Werken aan toekomst' voor 2009 en 2010 in totaal € 280 mln beschikbaar gesteld voor versterking van de kennisinfrastructuur en tijdelijke inzet van private kenniswerkers in het publieke domein. Deze middelen zijn bedoeld om de gevolgen van de mondiale recessie voor de kennispositie van Nederlandse bedrijven te dempen en tegelijkertijd de kansen te benutten voor een duurzame en innovatieve economie.

De enveloppe van € 280 mln is vormgegeven als één programma met twee sporen die elkaar aanvullen:

Spoor 1: Kenniswerkers (€ 180 mln). Over de eerste tender van dit spoor bent u op 4 september jl. geïnformeerd.

Spoor 2: High Top Projecten (€ 100 mln). Met dit spoor worden omvangrijke strategische R&D-projecten op het gebied van High Tech Systemen gestimuleerd.

Op 17 juli jl. is de tender van de regeling High Tech Topprojecten (HTT) gesloten. De belangstelling was groot. In totaal is er voor € 260 mln aangevraagd voor 14 projecten die vallen binnen de thematische afbakening van de innovatieprogramma's Point-One (onder meer nano-elektronica, 11 projecten) en HTAS (automotive, 3 projecten). Het grootste deel van de projecten is door de adviescommissie, die is samengesteld uit de adviescommissies voor Point-One en HTAS, als 'goed' beoordeeld. Dat betekent dat ik door budgetrestricties helaas ook projecten van goede kwaliteit heb moeten laten afvallen. De 5 beste projecten heb ik gehonoreerd. Daarmee heb ik het advies van de commissie overgenomen.

Met honorering van de vijf projecten worden 40 bedrijven in de hightech sector, waaronder 22 midden- en kleinbedrijven en 11 kennisinstellingen ondersteund. Met deze projecten krijgen zij de kans hun innoverend vermogen op peil te houden en hun kenniswerkers te behouden. De projecten richten zich met name op onderzoek waarin Nederland een onderscheidende internationale positie heeft, zoals nano-elektronica en automotive. Door de regeling High Tech Topprojecten

kunnen vooraanstaande bedrijven ondanks de crisis blijven investeren in hun toekomst via strategische R&D projecten. Daardoor kunnen zij bij het aantrekken van de economie een sterke marktpositie innemen met nieuwe producten en diensten en kan de internationaal leidende positie die Nederland heeft op deze gebieden verder worden versterkt.

Tenslotte doet het mij genoegen dat de gehonoreerde projecten niet alleen goed zijn voor onze concurrentiepositie maar tevens bijdragen aan het oplossen van maatschappelijke knelpunten, zoals het bestrijden van het file probleem en het minder belasten van patiënten die een operatieve ingreep moeten ondergaan.

(w.g.) Maria J.A. van der Hoeven
Minister van Economische Zaken