



## Regeling van de Minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie van 9 november 2010, nr. WJZ/10165536, tot wijziging van de Regeling openstelling en subsidieplafonds EZ 2010

De minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,

Gelet op artikel 16 van het Kaderbesluit EZ-subsidies;

Besluit:

### ARTIKEL I

Artikel 1, derde lid, van de Regeling openstelling subsidieplafonds EZ 2010 wordt gewijzigd als volgt:

- a. In de tabel wordt bij nummer 3.1, Subsidieregeling sterktes in innovatie (Internationaal innoveren) in kolom 6 '1.800.000' vervangen door: 2.911.000.
- b. In de tabel wordt bij nummer 3.3, Subsidieregeling sterktes in innovatie (IOP's), achter Photonic devices in kolom 6 '4.750.000' vervangen door: 5.280.000.
- c. In de tabel wordt bij nummer 3.7, Subsidieregeling sterktes in innovatie (FND haalbaarheidsprojecten) in kolom 6 '1.000.000' vervangen door: 1.100.000.
- d. In de tabel wordt bij nummer 3.8, Subsidieregeling sterktes in innovatie (FND innovatieprojecten) in kolom 6 '6.000.000' vervangen door: 7.200.000.
- e. In de tabel wordt bij nummer 3.9 Subsidieregeling sterktes in innovatie (FND MKB-innovatieprojecten) in kolom 6 '3.000.000' vervangen door: 3.500.000.
- f. In de tabel wordt bij nummer 3.10, Subsidieregeling sterktes in innovatie (HTAS doorbraakprojecten) in kolom 6 '4.000.000' vervangen door: 7.602.373.
- g. In de tabel wordt bij nummer 3.13, Subsidieregeling sterktes in innovatie (InnoWATOR-projecten) in kolom 6 '4.000.000' vervangen door: 4.278.563.
- h. In de tabel wordt bij nummer 3.18a, Subsidieregeling sterktes in innovatie (Point-One MKB-innovatieprojecten) in kolom 6 '3.000.000' vervangen door: 3.128.000.
- i. In de tabel wordt bij nummer 3.21, Subsidieregeling sterktes in innovatie (Point-One University-Industry Interaction projecten) in kolom 6 '4.000.000' vervangen door: 4.290.000.
- j. In de tabel wordt bij nummer 3.23, Subsidieregeling sterktes in innovatie (polymeren MKB-innovatieprojecten) in kolom 6 '1.200.000' vervangen door: 1.370.000.
- k. In de tabel wordt bij nummer 5.5, Subsidieregeling energie en innovatie (Programma industriële warmtebenutting) in kolom 6 '2.500.000' vervangen door: 2.643.000.
- l. In de tabel wordt bij nummer 5.7, Subsidieregeling energie en innovatie (Effectieve en efficiënte vergistingketen), achter Pilotprojecten vergistingketen in kolom 6 '3.000.000' vervangen door: 3.213.758.
- m. In de tabel wordt bij nummer 7.2, Subsidieregeling Internationaal excelleren (Basismodule 2Getthere en demonstratieprojecten) in kolom 6 '6.000.000' vervangen door: 6.600.000.

### ARTIKEL II

Deze regeling treedt in werking met ingang van de dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.



---

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*Den Haag, 9 november 2010*

*De Minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,  
M.J.M. Verhagen.*



## TOELICHTING

### 1. Doel en aanleiding

Deze regeling past de subsidieplafonds voor verschillende subsidie-instrumenten aan. Vanwege onderuitputting op enkele tenders en omdat een deel van de beschikbare financiële middelen nog niet was gepubliceerd, is er dit jaar een bedrag onbenut gebleven van bijna € 8.9 miljoen. Het budget voor de Subsidieregeling sterktes in innovatie wordt verspreid over tien programma's in totaal verhoogd met € 7.909.936. Voor de Subsidieregeling energie en innovatie worden twee subsidieplafonds verhoogd met in totaal € 356.758 en voor de Subsidieregeling internationaal excelleren wordt een subsidieplafond met € 600.000 verhoogd. Binnen de in deze regeling opgenomen subsidie-instrumenten zijn voldoende goede voorstellen ingediend om het resterende budget in te zetten voor kwalitatief goede projecten.

### 2. De verschillende budgettophogingen

Binnen de Subsidieregeling sterktes in innovatie worden tien tenders opgehoogd. Het subsidieplafond voor de innovatieprojecten bij de regeling Internationaal innoveren wordt verhoogd van € 1.800.000 naar € 2.911.000. Binnen het Innovatiegericht onderzoeksprogramma (IOP) wordt het project Photonic Devices met € 530.000 verhoogd. Bij Food & Nutrition Delta (FND) worden de drie volgende instrumenten verhoogd:

- FND innovatieprojecten: met € 1,2 miljoen tot € 7,2 miljoen;
- FND MKB-innovatieprojecten: met € 0,5 miljoen tot € 3,5 miljoen;
- FND haalbaarheidsprojecten: met € 0,1 miljoen tot € 1,1 miljoen.

Binnen het programmabudget van High Tech Automotive Systems (HTAS) is door onderuitputting nog € 3.602.373 beschikbaar. Dit budget wordt toegevoegd aan de HTAS doorbraakprojecten.

Bij de Point-One projecten is nog € 418.000 beschikbaar. Daarmee worden de volgende twee projecten opgehoogd:

- MKB-innovatieprojecten met € 128.000 tot € 3.128.000;
- University Industry Interaction met € 290.000 tot € 4.290.000.

Aan de InnoWater-projecten wordt een bedrag toegevoegd van € 278.563. De tender polymeren MKB-innovatieprojecten wordt tot slot opgehoogd met € 170.000.

Binnen de Subsidieregeling energie en innovatie worden twee subsidieprogramma's opgehoogd. De tender haalbaarheidsonderzoek warmtereductie, als onderdeel van het programma industriële warmtebenutting, wordt verhoogd met € 143.000. Binnen het programma effectieve en efficiënte vergistingketen wordt € 213.758 extra toegevoegd aan de pilotprojecten.

Aan de Basismodule 2Getthere uit de Subsidieregeling internationaal excelleren wordt € 600.000 toegevoegd.

### 3. Administratieve lasten

Deze regeling past de subsidieplafonds voor de bovenstaande programma's aan zodat de bedragen kunnen worden ingezet voor projecten uit 2010 die van hoge kwaliteit zijn. Aangezien het hier alleen gaat om een ophoging van de tenderbudgetten waardoor projectaanvragen die bij de oorspronkelijke calculatie van de administratieve lasten al waren meegerekend kunnen worden gefinancierd, veranderen de informatieverplichtingen en de percentages voor administratieve lasten niet. Wel is er door de ophogingen sprake van een lichte verandering van de administratieve lasten in absolute zin. Voor Internationaal innoveren nemen de administratieve lasten toe met € 68.154. De lasten van IOP Photonic Devices nemen toe met € 22.684, die van FND Innovatieprojecten met € 39.120, bij FND MKB Innovatieprojecten gaat het om een toename van € 21.000 en bij FND haalbaarheidsprojecten nemen de lasten toe met € 4.030. Voor HTAS Internationaal dalen de lasten met € 130.406, voor HTAS doorbraakprojecten nemen ze toe met € 97.985. De lasten nemen bij Point One MKB innovatieprojecten toe met € 5.453, bij Point One University Industry Interaction met € 11.049. De lasten voor de InnoWater nemen toe met € 12.006. De lasten bij Polymeren stijgen met € 7.140. De lasten voor industriële warmtebenutting nemen toe met € 2.903. De lasten voor de Basismodule 2Getthere stijgen ten slotte met € 13.450.

Door de verschuiving binnen de tender Effectieve en efficiënte vergistingketen blijft het subsidiebudget staan op 7 mln euro. Dat blijft onveranderd € 244.560 aan administratieve lasten.

### 4. Vaste verandermomenten

De inwerkingtredingsbepaling wijkt af van het in het Kabinetsstandpunt inzake Vaste Verandermomenten neergelegde uitgangspunt. Het betreft de wijziging van subsidieplafonds waarvoor afwijking in dat kabinetsstandpunt wegens uitzonderingsgrond 1 (de regelgeving heeft een directe relatie met andere



---

jaarindelingen, zoals het subsidiejaar, en de doelgroepen zijn gebaat bij een spoedige inwerkingtreding) in dit geval is toegestaan.

*De Minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,  
M.J.M. Verhagen.*