

Wijziging Unieke kansen regeling en Uitvoeringsregeling BSE-2005 nieuw energieonderzoek

Regeling van de Minister van Economische Zaken van 13 oktober 2005, nr. WJZ 5062489, tot verhoging van subsidieplafonds krachtens de Unieke kansen regeling en de Uitvoeringsregeling BSE-2005 nieuw energieonderzoek

De Minister van Economische Zaken, Gelet op artikel 6, tweede lid van het Besluit EOS: demo en transitie-experimenten en artikel 5, eerste lid van het Besluit subsidies energieprogramma's;

Besluit:

Artikel I

In artikel 7a, tweede lid, van de Unieke kansen regeling wordt '€ 10.000.000' vervangen door '€ 12.600.000'.

Artikel II

In de bijlage, onderdeel F, onder b, onderdeel 1° van de Uitvoeringsregeling BSE-2005 nieuw energieonderzoek

wordt '€ 500.000' vervangen door '€ 766.000'.

Artikel III

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

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

*Den Haag, 13 oktober 2005.
De Minister van Economische Zaken,
L.J. Brinkhorst.*

Toelichting

Het subsidieplafond van de eerste tender 2005 van de Unieke kansen regeling, die loopt van 15 mei 2005 tot en met 1 augustus 2005, wordt verhoogd met € 2.600.000 tot € 12.600.000. Het subsidieplafond wordt verdeeld op de wijze,

bedoeld in artikel 12, tweede lid, van het Besluit EOS: demo en transitie-experimenten.

Het subsidieplafond van de tender van de Uitvoeringsregeling BSE-2005 nieuw energieonderzoek, die loopt van 17 februari 2005 tot en met 23 juni 2005, wordt verhoogd met € 266.000 tot € 766.000. Het subsidieplafond wordt verdeeld op de wijze, bepaald in artikel 9, tweede lid, van het Besluit subsidies energieprogramma's.

Aangezien er in de betreffende periodes voor een groot aantal goede projecten subsidie is aangevraagd, is een verhoging van de subsidieplafonds wenselijk.

Er is geen toename van administratieve lasten, aangezien het hier gaat om subsidiering van reeds ingediende aanvragen.

*De Minister van Economische Zaken,
L.J. Brinkhorst.*