

Vergaderjaar 2014–2015

**33 626**

## **Oprichting Stichting Voorbereiding Pallas-reactor**

**Nr. 4**

### **BRIEF VAN DE MINISTER VAN ECONOMISCHE ZAKEN**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 27 maart 2015

De vaste commissie voor Economische Zaken heeft mij op 18 maart jl. verzocht in te gaan op de tijdlijn voor de besluitvorming rond Pallas. Dit naar aanleiding van mijn brief over de kredietverlening aan NRG van 17 oktober 2014, waarin ik uw Kamer informeerde dat er naar verwachting medio 2015 meer inzicht zal bestaan over de realiseerbaarheid van Pallas (Kamerstuk 25 422, nr. 112). Hierbij geef ik invulling aan dit verzoek.

De onderzoeksreactor Pallas is de beoogde opvolger van de Hoge Flux Reactor in Petten en heeft tot doel om na sluiting van de Hoge Flux Reactor de productie van medische radioisotopen en het nucleair onderzoek over te nemen. Uitgangspunt van het kabinetsbeleid is dat de uiteindelijke realisatie van Pallas een zaak van de markt is. In januari 2012 heeft het kabinet samen met de provincie Noord-Holland besloten elk met een lening van 40 miljoen euro te investeren in de eerste fase van Pallas om de grootste risico's voor private investeerders weg te nemen. Na afronding van de eerste fase is het, conform het kabinetsbeleid, uiteindelijk aan private investeerders om te besluiten of en onder welke financiële voorwaarden in Pallas wordt gerealiseerd.

Op 22 april 2013 heb ik uw Kamer geïnformeerd over de oprichting van de onafhankelijke Stichting Voorbereiding Pallas-reactor (Kamerstuk 33 626, A/nr.1). De stichting is belast met de realisatie van de eerste fase van het Pallas-project. Deze fase omvat het ontwerp van de reactor, de aanbesteding en de vergunningverlening. Daarnaast is de stichting verantwoordelijk voor het aantrekken van private financiering voor de bouw en exploitatie van de reactor. In december 2013 is de Stichting Voorbereiding Pallas-reactor van start gegaan. Het jaar 2014 heeft voor de stichting grotendeels in het teken gestaan van de opbouw van de organisatie en het aantrekken van gekwalificeerd personeel. Inmiddels zijn de belangrijkste posities binnen de organisatie ingevuld en zijn er goede eerste stappen gezet in de realisatie van de eerste fase.

De leningen van in totaal 80 miljoen euro voor de eerste fase van het Pallas-project worden in tranches beschikbaar gesteld door de rijks-overheid en de provincie Noord-Holland. In mijn brief over de oprichting van de Stichting Voorbereiding Pallas-reactor heb ik uw Kamer geïnformeerd dat de aanbesteding van het ontwerp en de aanvraag voor de kernenergiewetvergunning belangrijke «go/no go»-momenten zijn voor de besluitvorming. Belangrijke criteria voor voortzetting van de eerste fase van Pallas zijn uitzicht op private financiering en uitzicht op een gezonde bedrijfsvoering.

In september 2015 zal de stichting starten met de aanbesteding van het ontwerp van de Pallas-reactor. Voor zowel de provincie Noord-Holland als voor het Rijk is dit het eerste «go/no go»-moment. Over de aanvraag van de kernenergiewetvergunning, het tweede «go/no-go»-moment, is de Stichting Voorbereiding Pallas-reactor in gesprek met de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming. Een exacte datum voor de aanvraag is nog niet vastgesteld.

De Minister van Economische Zaken,  
H.G.J. Kamp