

Aan de Minister van Economische Zaken en Klimaat

**Directoraat-generaal
Economie en Digitalisering**
Directie Algemene Economische
Politiek

Auteur

[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]

TER BESLISSING

Datum

14 december 2023

Kenmerk

DGED-AEP / 43453303

nota

Aanbieden kabinetsreactie innovatiebox

Kopie aan

Bijlage(n)

Parafenroute

[Redacted]
[Redacted] [Redacted] [Redacted]
[Redacted]
[Redacted]

Aanleiding

De evaluatie van de innovatiebox is recent afgerond. Om de beoogde vierwekentermijn voor een kabinetsreactie te benaderen verzoeken wij u deze per ommegaande te ondertekenen, zodat de kabinetsreactie maandag uit kan.

Geadviseerd besluit

Ondertekenen Kamerbrieven Eerste en Tweede Kamer.

Kernpunten

- U stuurt de kabinetsreactie uit mede namens StasFIN.
- De kabinetsreactie is beleidsarm opgesteld, vanwege de demissionaire status van het kabinet.
- Kort samengevat is de evaluatie overwegend positief:
 - De innovatiebox is op het primaire doel stimuleren vestigingsklimaat voor innovatieve bedrijven grotendeels doeltreffend en deels doelmatig.
 - De innovatiebox is op het secundaire doel stimuleren R&D/innovatie beperkt doeltreffend en niet doelmatig. Dit laatste heeft ook te maken met dat in de kwantitatieve analyse mogelijke effecten op bredere spillovers en R&D- investeringen niet meetbaar zijn en niet gekwantificeerd kunnen worden.

Toelichting

- Een deel van de winst (toe te rekenen aan R&D-activiteiten) wordt met de innovatiebox belast tegen een lager effectief tarief van 9%, de overige winst

wordt normaal belast in de vennootschapsbelasting tot maximaal 25,8% (2023).

- De combinatie van WBSO in de aanloopfase (directe korting op loonkosten) en de innovatiebox bij doorgroeien (lager effectief tarief op de winst) vormen tezamen het generieke innovatie-instrumentarium. Bedrijven wegen de combinatie van beide regelingen mee bij hun (investerings)beslissingen in R&D.

**Directoraat-generaal
Economie en Digitalisering**
Directie Algemene Economische
Politiek

Kenmerk
DGED-AEP / 43453303