

Vergaderjaar 2023–2024

**36 418**

## **Wijziging van enkele belastingwetten en enige andere wetten (Belastingplan 2024)**

**Nr. 129**

### **BRIEF VAN DE STAATSSECRETARIS VAN FINANCIËN**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 22 januari 2024

U vindt bijgevoegd de ramingstoelichtingen en bijbehorende certificeringsnota van het Centraal Planbureau (CPB) van 4 maatregelen uit de nota van wijziging van de Wet fiscale klimaatmaatregelen glastuinbouw (Kamerstuk 36 426, nr. 10) én de 2<sup>e</sup> nota van wijziging van het Belastingplan 2024 (Kamerstuk 36 418, nr. 36).

Idealiter is de certificering van ramingen afgerond bij indiening van het wetsvoorstel. In dit geval zouden de certificering en de ramingstoelichtingen dus samen met de nota's van wijziging zijn aangeleverd. Vanwege het krappe tijdsfad tussen het opstellen en indienen van de nota's van wijziging was dit niet mogelijk.

Bij het certificeringsproces beziet het CPB als onafhankelijke instantie de budgettaire effecten van belastingmaatregelen, inclusief de inschatting van de gedragseffecten. De basis hiervoor ligt in empirisch onderzoek, voor zover dit beschikbaar is. Dit houdt in dat het CPB toetst of de ramingen «neutraal en redelijk» zijn. Ook geeft het CPB de mate van onzekerheid van een raming weer, wat de kwaliteit en transparantie van de ramingen bevordert.

De raming van het beperken van de tabelcorrectiefactor voor de inkomstenbelasting is aangepast gedurende het certificeringsproces. De budgettaire gevolgen van deze aanpassingen worden in de onderstaande tabel weergegeven. De budgettaire gevolgen worden meegenomen in de voorjaarsbesluitvorming 2024.

**Tabel 1: herijking beperken tabelcorrectiefactor IB (in mln. euro)**

	2024	2025	2026	2027	Structureel
Oorspronkelijke raming	250	250	250	250	250

	2024	2025	2026	2027	Structureel
Herijking	246	246	246	246	246
<b>Budgettair effect na aanpassing</b>	<b>- 4</b>	<b>- 4</b>	<b>- 4</b>	<b>- 4</b>	<b>- 4</b>

De Staatssecretaris van Financiën,  
M.L.A. van Rij