



> Retouradres Postbus 20201 2500 EE Den Haag

Aan de Koning

**Directie Algemene Fiscale
Politiek**

Korte Voorhout 7
2511 CW Den Haag
Postbus 20201
2500 EE Den Haag
www.rijksoverheid.nl

Ons kenmerk
2022-0000226238

Uw brief (kenmerk)

Datum

Betreft Nader rapport inzake het wetsvoorstel delegatiebepaling
geen invorderingsrente in specifieke gevallen

Blijkens de mededeling van de Directeur van Uw kabinet van 29 augustus 2022, no. 2022001781, machtigde Uwe Majesteit de Afdeling advisering van de Raad van State haar advies inzake het bovenvermelde voorstel van wet rechtstreeks aan mij te doen toekomen. Dit advies, gedateerd 12 september 2022, no. W06.22.0153/III, bied ik U hierbij aan.

Het kabinet is de Afdeling erkentelijk voor de voortvarendheid waarmee het advies over het bovenvermelde voorstel is uitgebracht.

De tekst van het advies treft U hieronder aan, voorzien van mijn reactie.

Het voorstel maakt deel uit van het pakket Belastingplan 2023, samen met de voorstellen:

- *Belastingplan 2023;*
- *Wet rechtsherstel box 3;*
- *Overbruggingswet box 3;*
- *Wet minimum CO₂-prijs industrie;*
- *tot wijziging van de Wet Milieubeheer in verband met de overgangperiode bij de invoering van een mechanisme voor koolstofcorrectie aan de grens;*
- *tot wijziging van de Algemene Ouderdomswet en enkele andere wetten in verband met het afschaffen van de inkomensondersteuning voor AOW'ers alsmede tot wijziging van de Wet op het kindgebonden budget tot intensivering van het kindgebonden budget in verband met koopkrachtondersteuning*

De Afdeling advisering van de Raad van State heeft geen opmerkingen bij het voorstel en adviseert het voorstel bij de Tweede Kamer der Staten-Generaal in te dienen.

De vice-president van de Raad van State,

Th.C. de Graaf

Ik moge U verzoeken het hierbij gevoegde voorstel van wet en de memorie van toelichting aan de Tweede Kamer der Staten-Generaal te zenden.

**Directie Algemene Fiscale
Politiek**

De Staatssecretaris van Financiën,

Ons kenmerk
2022-0000226238

Marnix L.A. van Rij