



Aan
Minister van SZW

nota

Appreciatie amendement lid Vermeer en nota
wetstechnische wijzigingen wetsvoorstel herziening

Aanleiding

Het lid Vermeer (BBB) heeft een amendement (36154-17) op het wetsvoorstel herziening bedrag ineens ingediend. Het amendement voorziet in een aanvulling op het bedrag ineens als na invaren het pensioenrecht wordt verhoogd.

Bij deze brief zendt u ook een wetstechnische nota van wijziging. Deze heeft geen materiële gevolgen.



Geadviseerd besluit

Wij adviseren om het **2** amendement te ontraden en uw appreciatie aan de Tweede Kamer toe te sturen voor de stemming op 8 oktober.

Kernpunten

Bij de afkoop bedrag ineens voorafgaande aan het invaren wordt volgens de huidige systematiek **geen rekening gehouden met eventuele overschotten of tekorten bij het pensioenfonds**. Dit amendement regelt dat bij afkoop bedrag ineens voor het invaren wel rekening wordt gehouden met een overschot. In zo'n geval wordt het **bedrag ineens na het invaren verhoogd**. Het amendement achten wij **niet evenwichtig**. Ook verhoogt het de complexiteit bij invaren en bij het uitvoeren van amendement van Dijk (bedrag ineens op aanvraag uitzonderen voor het toetsingsinkomen).

Bijlagen

Volgnummer	Naam	Actie	Informatie
1	Tweede nota van wijziging	Verzenden aan TK	

TER BESLISSING

Directie

Datum

02-10-2024

Onze referentie

2024-

Opgesteld door

Uiterlijk bij

3 oktober 2024


Bijlage(n)

1

Overzicht van opmerkingen bij Beslisnota - Appreciatie amendement lid Vermeer en nota wetstechnische wijzigingen wetsvoorstel herziening bedrag ineens (36154)

Pagina: 1

 Nummer: 1 Auteur: Hijum, Y.J. van Onderwerp: (Unknown) Datum: Onbepaald
Akkoord met brief
Laatste alinea s.v.p. schrappen, nota van wijziging (hoe beperkt ook) vergt een aparte kennisgeving aan de medewetgever

 Nummer: 2 Auteur: Hijum, Y.J. van Onderwerp: Highlight Datum: Onbepaald
amendement te ontraden en
geen rekening gehouden met eventuele overschotten of tekorten bij het pensioenfonds.
bedrag ineens na het invaren verhoogd.
niet evenwichtig.