



4/12 DEY

Aan Minister van SZW

BRIEF ONDERTEKENEN

Datum
21 november 2023

nota

Kamervragen over WIA-voorschotperiode

Onze referentie
[redacted]

Aanleiding

Het lid Van Kent (SP) heeft Kamervragen gesteld over 'de wachtlijst voor een WIA-indicatie'. Met deze nota leggen we de beantwoording aan u voor.

Geadviseerd besluit

Graag de aanbiedingsbrief ondertekenen, indien u akkoord bent met de lijn van beantwoording. De Kamervragen moeten uiterlijk op 5 december aan de Kamer worden gezonden.

Uiterlijk bij
1 december 2023

Kernpunten

- Het lid Van Kent (SP) heeft op 14 november jl. Kamervragen gesteld over 'de wachtlijst voor een WIA-indicatie'. Van Kent vraagt naar de huidige wachttijd voor een WIA-claimbeoordeling en stelt vragen over de hoogte van het WIA-voorschot dat UWV – in afwachting van de WIA-claimbeoordeling – aan cliënten kan verstrekken.
- Deze vragen houden verband met de problematiek rondom de mismatch in de vraag naar en het aanbod van sociaal-medische beoordelingen bij UWV.

Toelichting

- Het lid Van Kent vraagt of het klopt dat mensen nog steeds ongeveer zes maanden moeten wachten op een WIA-claimbeoordeling. In het antwoord verwijzen we naar de cijfers uit de SMB-voortgangsbrief van 6 oktober jl. We hebben toen aangegeven dat de gemiddelde wachttijd (peildatum juli 2023) 21 weken was. Ook geeft u aan dat het oplossen van de mismatch de hoogste prioriteit heeft en daarmee ook het terugdringen van de wachttijd.
- Het lid Van Kent vraagt verder naar de hoogte van een WIA-voorschot; klopt het dat een WIA-voorschot rond de € 1000 per maand ligt? En moet een WIA-voorschot niet hoger zijn zodat mensen daadwerkelijk rond kunnen komen? In de antwoorden geven we aan dat een WIA-voorschot (inclusief een eventueel TW-voorschot) afhankelijk is van het dagloon van de cliënt. Het gaat niet om een standaard bedrag. Als het gezinsinkomen ondanks verstrekking van een WIA-voorschot (incl. eventueel TW-voorschot) lager uitkomt dan het sociaal-minimum dan kan worden teruggevalLEN op het bijstandsuitkering.

Bijlage(n)
0