

Wijziging financieringsstelsel kinderopvang

De huidige systematiek van de kinderopvangtoeslag legt veel verantwoordelijkheid bij ouders, veroorzaakt onduidelijkheid en leidt tot veel verrekeningen achteraf, vaak nog jaren later. Dit komt onder andere doordat ouders hun eigen inkomen over het (nog lopende) jaar moeten schatten. Met dit wetsvoorstel wordt beoogd de financiering van de kinderopvang voor ouders eenvoudiger te maken en hun meer zekerheid te bieden.

Consultatie gegevens

Publicatiedatum

11-02-2016

Einddatum consultatie

12-03-2016

Status

Actief

Type regeling

Wet

Organisatie

Sociale Zaken en Werkgelegenheid

Doel van de regeling

De aanpassingen beogen de financiering van de kinderopvang voor ouders te vereenvoudigen.

- [Concept regeling Concept wetsvoorstel wijziging financieringsstelsel kinderopvang](#)
 [505 kB \(download\)](#)

Doelgroepen die door de regeling worden geraakt

Ouders van kinderen waarvoor gebruik wordt gemaakt van kinderopvang, en kinderopvangorganisaties.

Verwachte effecten van de regeling

Beoogd wordt de financiering van de kinderopvang voor ouders eenvoudiger te maken en hun meer zekerheid te bieden. Tevens wordt beoogd het financieringsstelsel minder complex te maken en minder gevoelig voor fouten en fraude.

Doel van de consultatie

Het doel van de consultatie is om reactie van belanghebbenden te verkrijgen op de voorgenomen wetgeving wat betreft de nieuwe financiering van de kinderopvang.

Op welke onderdelen van de regeling wordt een reactie gevraagd?

Op alle onderdelen is een reactie mogelijk.

Publicatie reacties

Reacties worden gepubliceerd tijdens de loop van de consultatie. Alleen die reacties worden gepubliceerd waarvan is aangeven, door de inzender, dat deze openbaar mogen zijn. Voordat reacties gepubliceerd worden, worden deze eerst gecontroleerd op beledigende of aanstootgevende uitspraken. Deze controle kan enkele dagen duren.

Reageer op consultatie

- [Geef uw reactie op deze consultatie](#)

Meer informatie

- [IAK document herziening financieringsstelsel](#)  37 kB