



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 137

van **KOEN DANIËLS**

datum: 28 november 2019

aan **WOUTER BEKE**

VLAAMS MINISTER VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID, GEZIN EN ARMOEDEBESTRIJDING

Groeipakket - ICT-investeringen

Elke maand opnieuw ervoor zorgen dat alle rechthebbenden op tijd én op het juiste rekeningnummer het correcte bedrag van hun groeipakket ontvangen, is een waar huzarenstukje op het vlak van ICT. Om dat proces in goede banen te leiden, werd de Centrale GroeiPakket Applicatie (CGPA) ontwikkeld, in opdracht van de Vlaamse overheid. De conceptnota van de Vlaamse Regering omtrent de ontwikkeling van het groeipakket raamde de totale investeringskosten op 10 miljoen euro.

1. Welke andere applicaties werden nog ontwikkeld voor de uitrol van het groeipakket in Vlaanderen, naast de ontwikkeling van de Centrale GroeiPakket Applicatie?
2. Kan de minister een overzicht geven van alle ICT-investeringen in het kader van de ontwikkeling en de uitrol van het groeipakket? Graag een totaaloverzicht per jaar sinds de start van de ontwikkelingen, en tevens graag telkens met vermelding van het uitgegeven bedrag en een omschrijving van het dienst/product dat werd aangekocht.
3. Welke instantie is verantwoordelijk voor de ontwikkeling en het onderhoud van de Centrale GroeiPakket Applicatie?

WOUTER BEKE

VLAAMS MINISTER VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID, GEZIN EN ARMOEDEBESTRIJDING

ANTWOORD

op vraag nr. 137 van 28 november 2019

van **KOEN DANIËLS**

1. Er zijn 5 applicaties ontwikkeld voor de uitrol van het Groeipakket:
 - KRING: KRING zorgt er voor dat de gegevensfluxen vanuit MAGDA doorgestuurd worden naar het juiste dossier in de Centrale Groeipakketapplicatie.
 - KADASTER: KADASTER is een databank die basisgegevens over de uitbetaalde Groeipakketten bijhoudt en die communiceert met externen over het recht op Groeipakket, onder andere met de Kruispuntbank voor Sociale Zekerheid. KADASTER zorgt er onder andere voor dat er geen dubbelbetalingen zijn met de andere gemeenschappen.
 - CENTRALE GROEIPAKKETAPPLICATIE (verder CGPA): CGPA verzorgt het dossierbeheer over het Groeipakket en voor de uitbetaling van de Groeipakketten.
 - DOCUMENTSTORE: DOCUMENTSTORE zorgt voor de opslag van documenten voor de burger zodat de burger altijd toegang heeft tot zijn documenten over het Groeipakket, ook wanneer zij of hij van uitbetaler wisselt.
 - ZOË: ZOË is een randtoepassing van het Groeipakket die de bevoegdheid overneemt van de federale overheid voor de inschaling van kinderen inzake specifieke ondersteuningsbehoeften (zorgtoeslag).

2.

	2016	2017	2018	2019
Kring/kadaster	2.000 k€	2.620 k€	1.397 k€	866 k€
CGPA		4.840 k€	8.523 k€	3.900 k€
Documentstore		180 k€	391 k€	250 k€
Zoë			210 k€	543 k€

De kosten van CGPA tot en met 2018 bedroegen 13.363 k€. Dit zijn de kosten die nodig waren om het groeipakket vanaf januari 2019 te kunnen betalen aan de burger (betaalmotor/toepassingen). De investeringskost van 10 miljoen euro in de conceptnota was een inschatting van de kostprijs van het CGPA in vergelijking met de vroegere federale betaalmotor. Die inschatting was gebaseerd op de (vermoede) ontwikkeling van de regelgeving op dat moment om de toepassing klaar te maken om er mee te betalen bij de overdracht van de bevoegdheid in 2019. De afwijking ten aanzien van het geraamde bedrag in de conceptnota werd veroorzaakt door de complexiteit van de dossiertransfer uit de oude systemen, nodig om de continuïteit van de betalingen te garanderen.

Dit overzicht houdt geen rekening met de eigen aankoppelingen door uitbetalingsactoren aan het CGPA, die ze realiseren binnen hun werkingsmiddelen. In 2019 werd opnieuw 3.900k voorzien voor de verdere ontwikkeling van CGPA. Deze kost was nodig om de nieuwe datafluxen voor verdere automatische toekenning van het groeipakket binnen CGPA te kunnen verwerken en om de selectieve participatietoeslag leerling binnen CGPA te realiseren.

3. KRING, KADASTER en ZOE zijn toepassingen van de regisseur, het agentschap OPGROEIEN. CGPA en DOCUMENTSTORE zijn toepassingen van het Agentschap voor de Uitbetaling van Toelagen in het kader van het Gezinsbeleid. De ontwikkeling en het onderhoud van de toepassingen gebeuren deels intern in deze agentschappen,

deels door externe contractanten die geselecteerd zijn na de nodige openbare procedures.