

Raadsinformatiebrief

<i>Aan</i>	Raad
<i>Portefeuillehouder</i>	Piet Poos (vervanging door Marijo Immink)
<i>Onderwerp</i>	Lokale RIB prognose Jeugdhulp
<i>Datum</i>	12-09-2019

Kennisnemen van

De consequenties van de nieuwe prognose jeugdhulp van de regio Hart van Brabant voor de begroting 2019 van de gemeente Goirle. Met deze raadsinformatiebrief informeren wij u over de financiële situatie van de jeugdhulp in de gemeente Goirle en over de voorgestelde extra lokale beheersmaatregelen.

Inleiding

De gemeente Goirle staat voor een enorme bezuinigingsopgave als gevolg van de tekorten in het sociaal domein. Een immense opdracht die we met man en macht handen en voeten aan het geven zijn. Deze nieuwe prognose zorgt wéér voor een nog grotere opgave, zo niet een onmogelijke. De rek is eruit. Dat is voor ons onaanvaardbaar en wij willen dit patroon doorbreken door verschillende acties te ondernemen. Het college vraagt regionaal met klem aandacht voor de situatie in de gemeente Goirle, beginnend bij het Algemeen Bestuur van de regio Hart van Brabant. Daarnaast luiden wij samen met de regio de noodklok bij het ministerie, met een dringend verzoek om de tekorten uit de jeugdzorg te dekken. Ook nemen we extra beheersmaatregelen.

Groeiend aantal cliënten

Lokaal zien we dat het aantal jongeren in jeugdhulp blijft groeien. Deze groei is zelfs groter dan de groei die in de regio gezien wordt. In de gemeente Goirle is het aantal unieke cliënten in de zorg niet met 3 %, maar zelfs met 10 % toegenomen tussen 30 juni 2018 en 30 juni 2019. Het gaat hier zowel om een stijging in cliënten in de (relatief) goedkopere zorgvormen, als ook om cliënten met verblijf.

Prognose

In de eerste Burap 2019 is een tekort op jeugdhulp gemeld van € 1.413.000,- euro. Op basis van de nieuwe prognose loopt dit tekort verder op met een bedrag van € 937.000,- euro.¹ Let op dat het hier om een prognose gaat, met alle onzekerheden die dit met zich meebrengt. Het totale geprognosticeerde tekort op jeugdhulp voor de gemeente Goirle bedraagt daarmee in 2019 € 2.350.000,- euro ten opzichte van de primaire begroting. Als hierin de extra gelden vanuit het ministerie, toegezegd in de meicirculaire 2019, én de compensatie woonplaatsbeginsel Sterk Huis worden verwerkt, komt het totale tekort op jeugdhulp op € 1.750.000,- euro.

¹ Dit tekort is een combinatie van het bedrag wat u mondeling medegedeeld kreeg tijdens de raadsvergadering van 23 april 2019 ten gevolge van de regionale prognose Q1 (€ 502.000,- euro, prognose is ontvangen na Burap 1), én het extra tekort wat blijkt uit de prognose jeugdhulp die nu voorligt (€ 435.000,- euro).

We willen dit patroon doorbreken

Er lopen al diverse lokale beheersmaatregelen jeugd en wmo, zoals meer grip op het medisch domein, de compensatie woonplaatsbeginsel en de doorontwikkeling van de toegang. Met deze beheersmaatregelen lossen we de huidige tekorten niet volledig op. Met hoe we het nu geregeld hebben, zijn we te reactief. We willen juist de slag maken naar meer actief. Afwachten en volgen is geen optie meer, we willen aan de voorkant meer grip krijgen.

Het instellen van een lokaal opgaveteam sociaal domein

Het college van de gemeente Goirle formeert een lokaal opgaveteam dat meer inzicht gaat verschaffen in het sociaal domein in de gemeente Goirle. Er wordt een team samengesteld uit meerdere afdelingen van de gemeente waarbij mensen worden vrijgemaakt om deze opgave de komende maanden integraal aan te vliegen. Wij kiezen hiervoor om aan de voorkant te kunnen gaan sturen op ontwikkelingen in het sociaal domein.

Wat gaat het lokaal opgaveteam doen?

Het lokaal opgaveteam zet in op het verkrijgen van (gedetailleerde) inzichten (met behulp van data analyse) binnen het sociaal domein op het gebied van inkomsten, budgetten, kostenontwikkelingen, productiecijfers etc. Op basis hiervan komen we tot de benodigde formatie, beheersmaatregelen en borging hiervan om proactief te kunnen monitoren en sturen op toekomstige ontwikkelingen en trend. We kiezen hierbij voor een integrale benadering van het gehele sociaal domein.
