

Publicatie Zorgkostenraming WLZ 2024

Kwartaal 1 – Januari t/m maart 2024

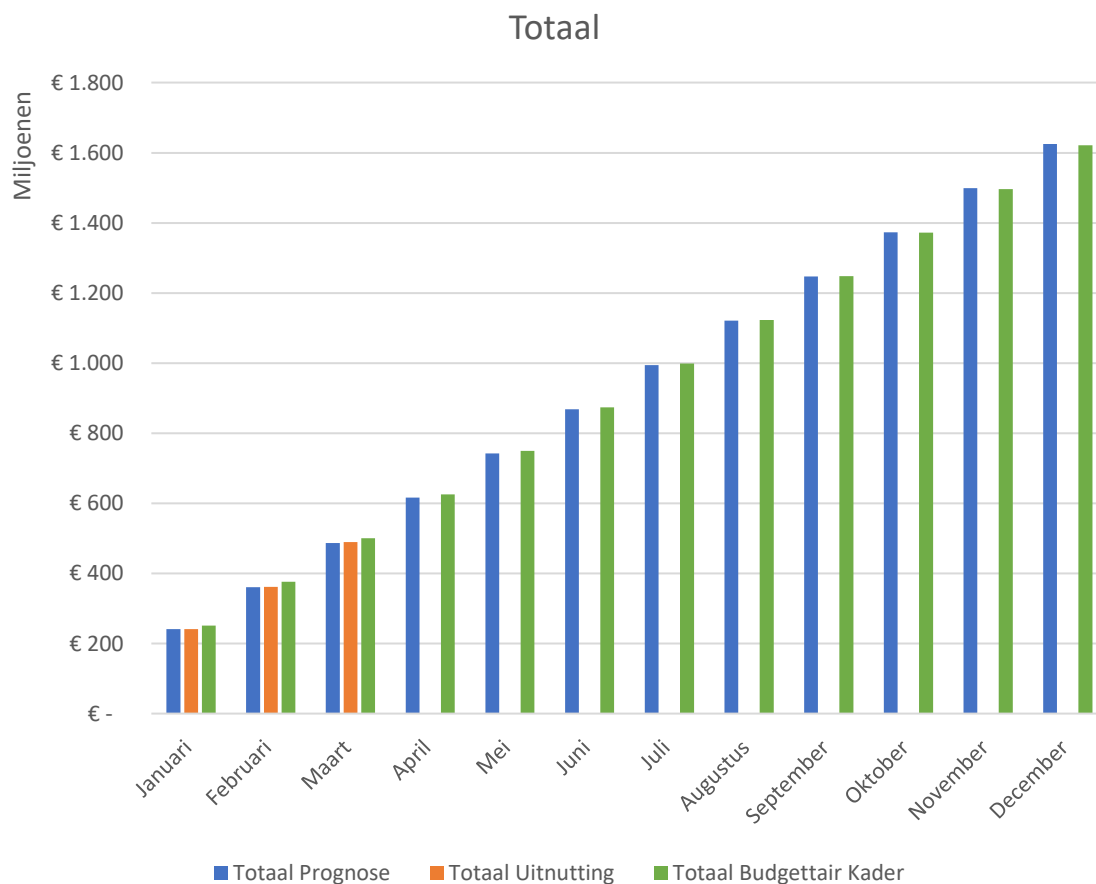
Inleiding

- **Zorg & Zekerheid publiceert per kwartaal de zorgkostenraming 2024**
- Dit doen we om zorgaanbieders inzage te geven in de door ons verwachte ontwikkeling in de zorgkosten van dit jaar. Het is van belang dat zorgaanbieders weten in welke mate wij verwachten dat geleverde zorg over 2024 vergoed kan worden.
- **Een toelichting op de zorgkostenraming vindt u op de laatste sheet.**
- Hierin wordt een aantal uitgangspunten beschreven welke van belang zijn voor de totstandkoming van de raming.
- **Heeft u naar aanleiding van de publicatie nog vragen?**
- Hiervoor kunt u zich richten tot uw inkoper.

Leeswijzer

1. Zorgkostenraming Totaal
2. Zorgkostenraming ZIN
3. Zorgkostenraming V&V
4. Zorgkostenraming GZ
5. Zorgkostenraming GGZ
6. Zorgkostenraming PGB
7. Addendum
 1. Toelichting

1. Zorgkostenraming Totaal (ZIN & PGB) – kwartaal 1



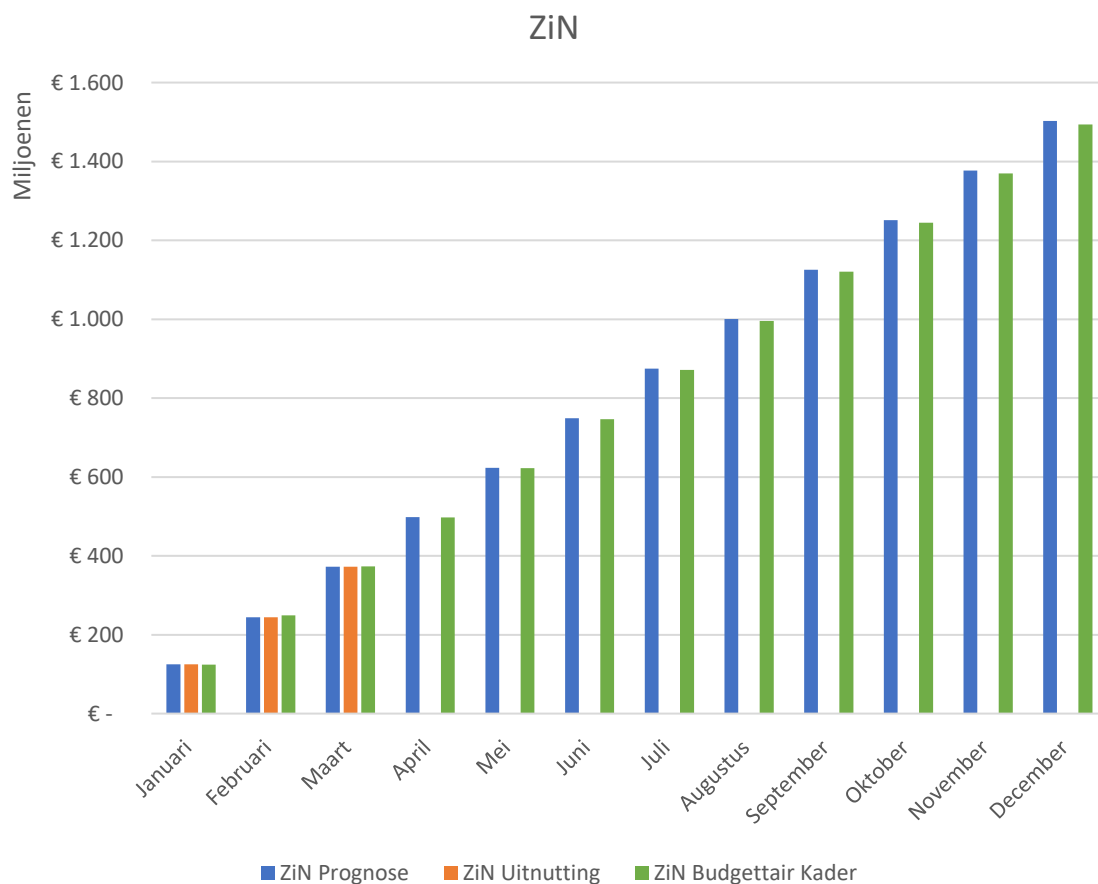
Op basis van de productie in kwartaal 1 wordt over 2024 een totale uitnutting á **€ 1.625 miljoen** geprognosticeerd, tegenover een budget van **€ 1.621 miljoen**. De jaarronde overproductie wordt daarmee geschat op € 4,13 miljoen (+ 0,3%) ten opzichte van het budget.



De getoonde declaraties zijn onderhevig aan een na-ijleffect.

Het budget is gebaseerd op het budgettair kader 2024.

2. Zorgkostenraming Zorg in Natura – kwartaal 1



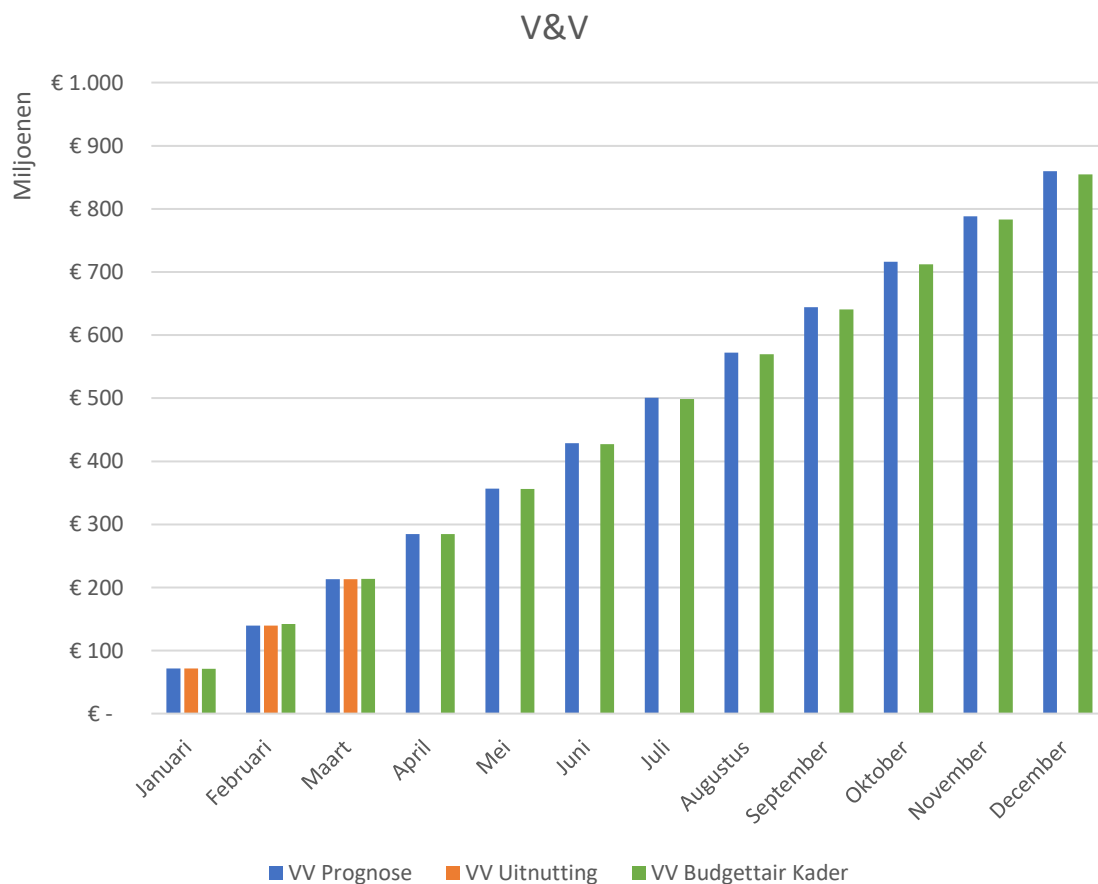
Op basis van de productie in kwartaal 1 wordt over 2024 een totale uitnutting á **€ 1.502 miljoen** geprognosticeerd, tegenover een budget van **€ 1.494 miljoen**. De jaarronde overproductie wordt daarmee geschat op € 8,8 miljoen (+ 0,6%) ten opzichte van het budget.



De getoonde declaraties zijn onderhevig aan een na-ijleffect.

Het budget is gebaseerd op het budgettair kader 2024.

3. Zorgkostenraming V&V – kwartaal 1



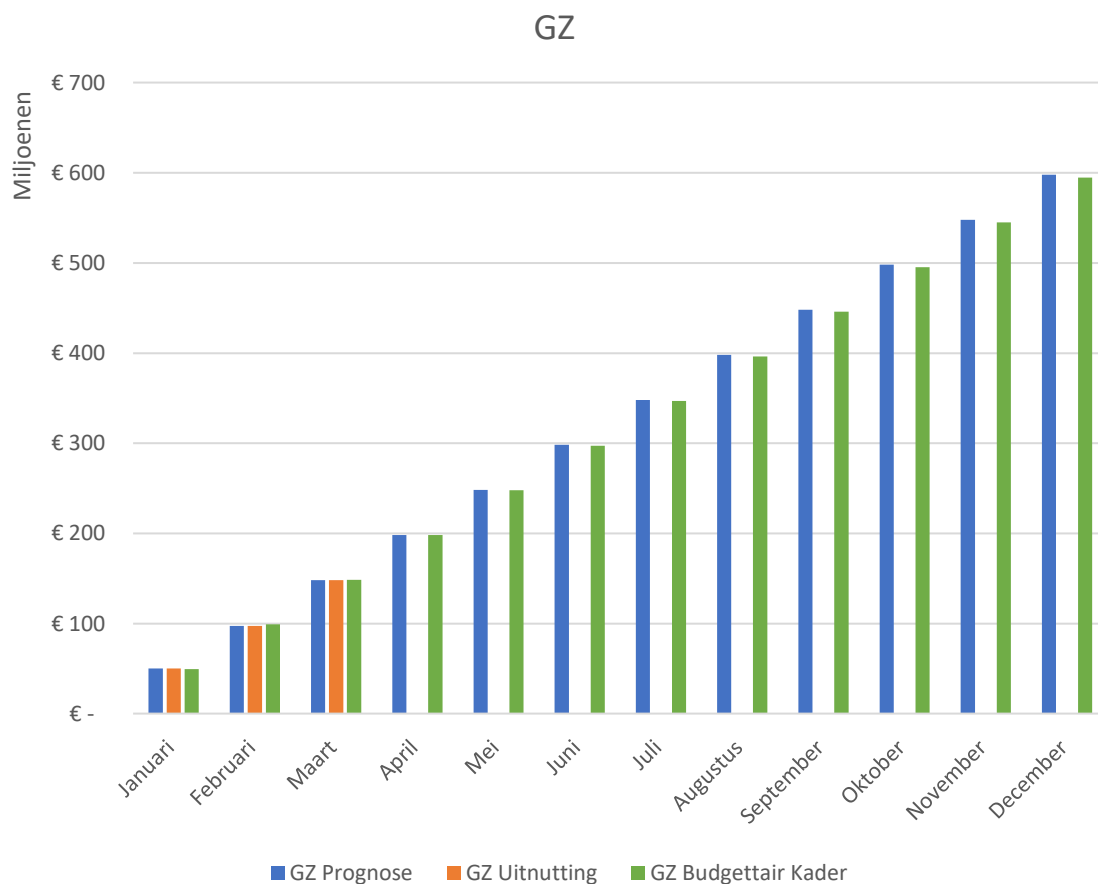
Op basis van de productie in kwartaal 1 wordt over 2024 een totale uitnutting á **€ 859,9 miljoen** geprognosticeerd, tegenover een budget van **€ 854,3 miljoen**. De jaarronde overproductie wordt daarmee geschat op € 5,4 miljoen (+ 0,6%) ten opzichte van het budget.



De getoonde declaraties zijn onderhevig aan een na-ijleffect.

Het budget is gebaseerd op de budgetafpraak 2024.

4. Zorgkostenraming GZ – kwartaal 1



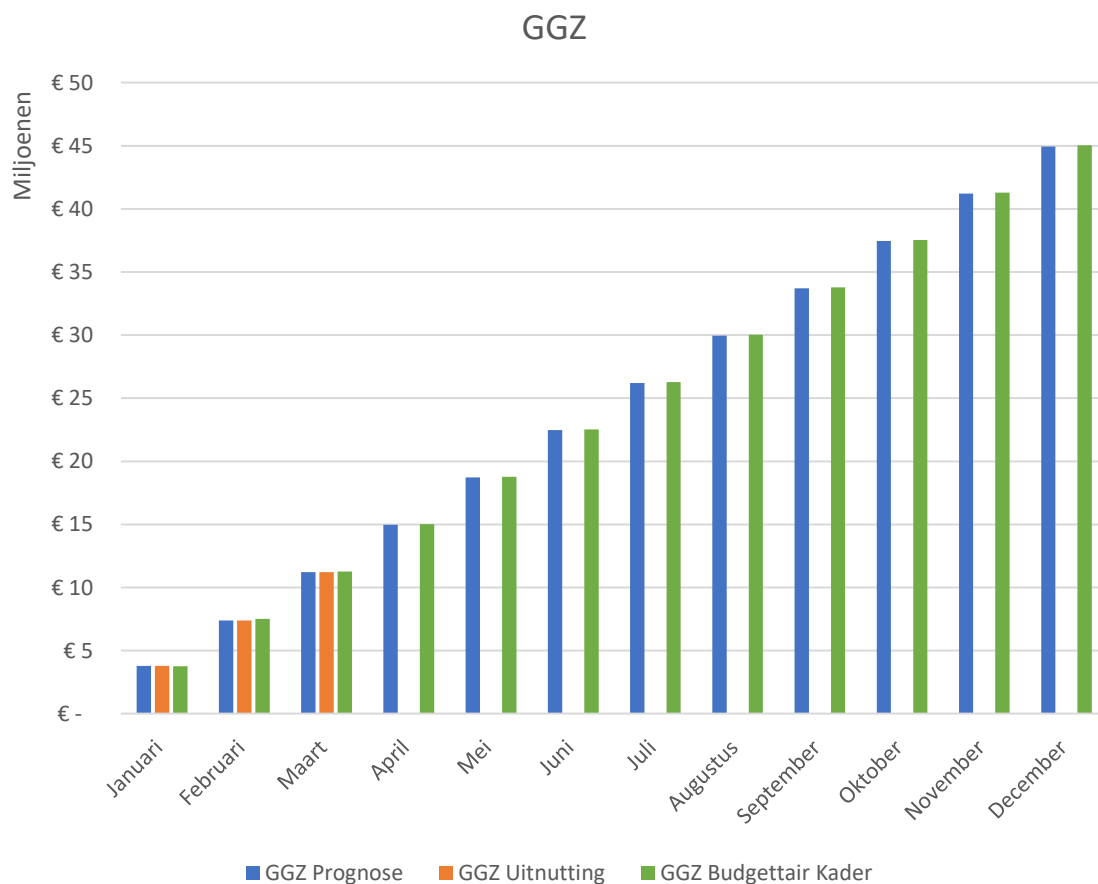
Op basis van de productie in kwartaal 1 wordt over 2024 een totale uitnutting á **€ 598,0 miljoen** geprognosticeerd tegenover een budget van **€ 594,6 miljoen**. De jaarronde overproductie wordt daarmee geschat op € 3,4 miljoen (+ 0,6%) ten opzichte van het budget.



De getoonde declaraties zijn onderhevig aan een na-ijleffect.

Het budget is gebaseerd op de budgetafpraak 2024.

5. Zorgkostenraming GGZ – kwartaal 1



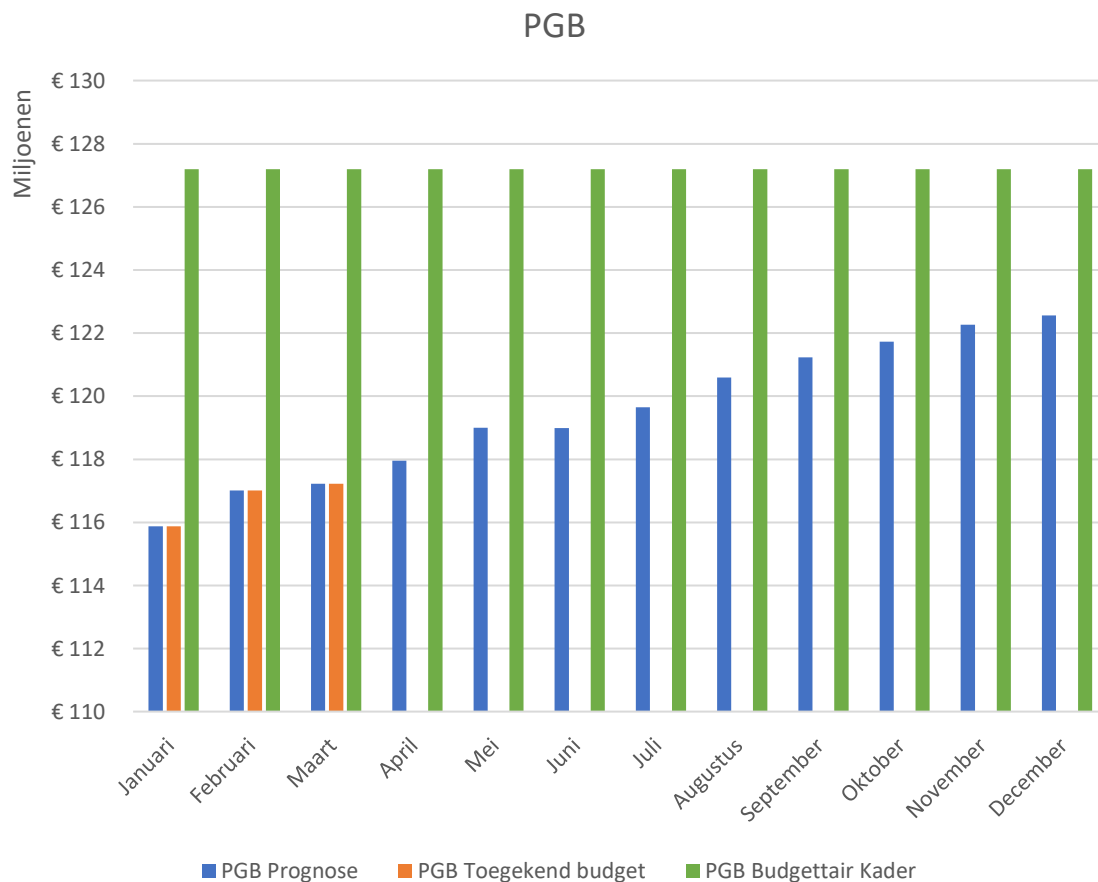
Op basis van de productie in kwartaal 1 wordt over 2024 een totale uitnutting á **€ 44,9 miljoen** geprognosticeerd tegenover een budget van **€ 45,0 miljoen**. De jaarronde onderproductie wordt daarmee geschat op € 0,1 miljoen (-0,2%) ten opzichte van het budget.



De getoonde declaraties zijn onderhevig aan een na-ijleffect.

Het budget is gebaseerd op de budgetafpraak 2024.

6. Zorgkostenraming PGB – kwartaal 1 – Toegekende budgetten



Op basis van de toegekende budgetten in kwartaal 1 wordt over 2024 een totaal toegekend budget á **€ 122,6 miljoen** geprognosticeerd tegenover een initieel budget van **€ 127,2 miljoen**. De jaarronde onderproductie wordt daarmee geschat op € 4,6 miljoen (-3,7%) ten opzichte van het budget.

7.1 Toelichting

- De zorgkostenraming Q1 per sector is gebaseerd op:
 - De 100% productieafspraken, vastgesteld in de budgettering
 - Gedeclareerde én goedgekeurde productie, met inachtneming van na-ijleffecten
 - De crisisafspraken en aanvullende kosten
- De doorsnede per sector wordt gemaakt op aanbieder niveau en bevat dus alle productie per aanbieder, ook als dit geen sectorspecifieke productie is.
- De PGB-raming is gebaseerd op de toegekende budgetten inclusief reservering.
- De prognose van de PGB-raming is gebaseerd op de gemiddelde ontwikkeling van de toegekende budgetten in 2018-2023.