

# Informatiesessie Armoedebeleid



Lea Kessels en Lenny Paes  
10 februari 2015

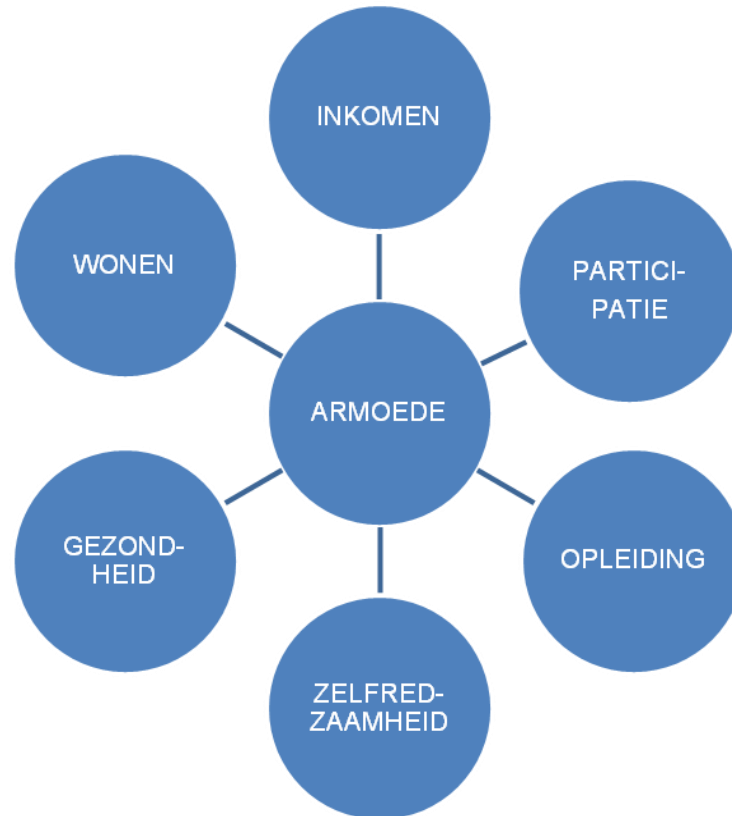


# Armoede in Regionaal verband

- Transformatie sociaal domein: Maastricht-Heuvelland
- Armoede 2014:
  - Beleidsregels bijzondere bijstand
  - Gemeentelijke minimaregelingen
  - Schuldhelpverlening
  - Invulling extra rijksmiddelen
- Agenda 2015: innovatie armoedebeleid o.a. gezamenlijke armoedeconferentie

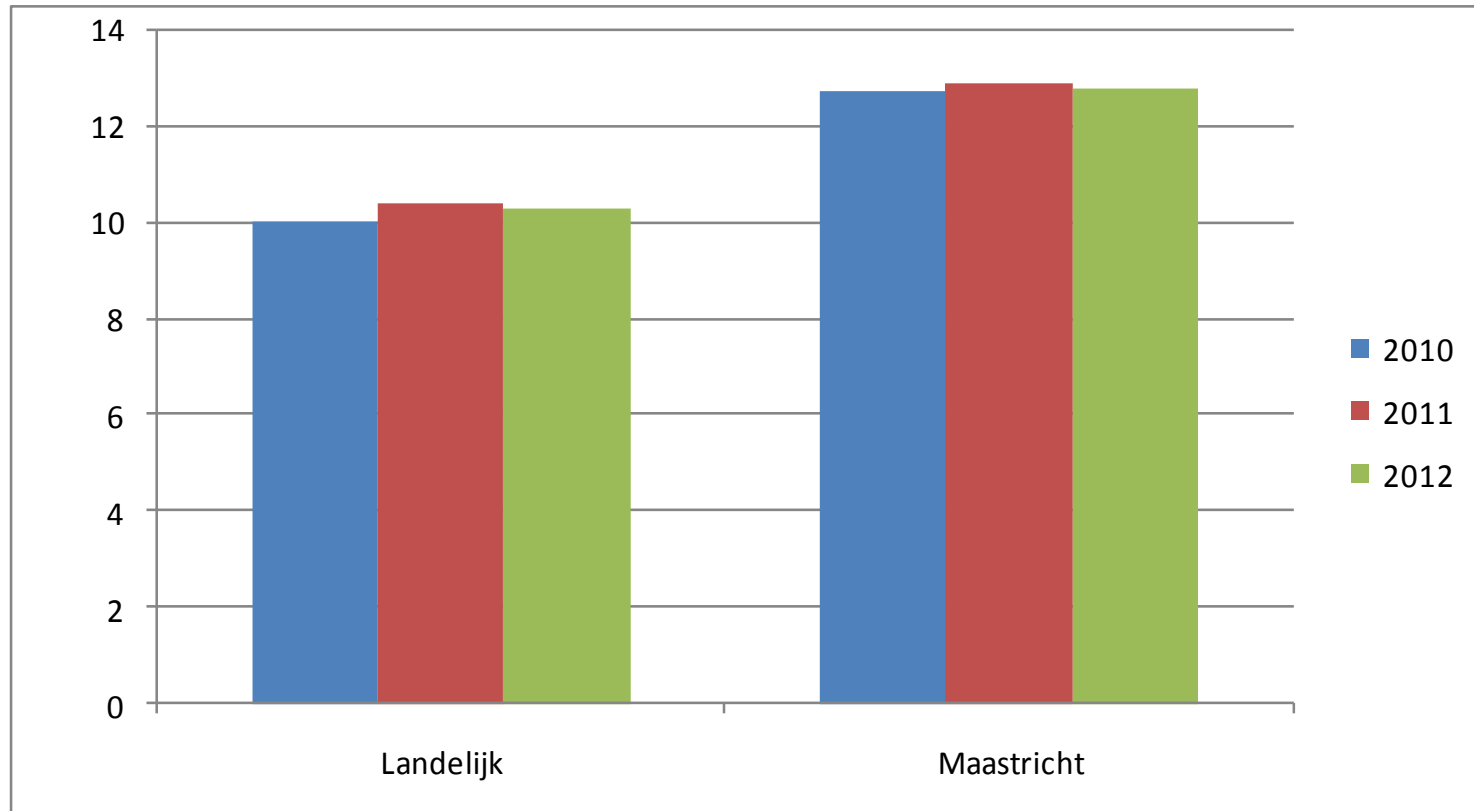


# Armoede in al zijn samenhang

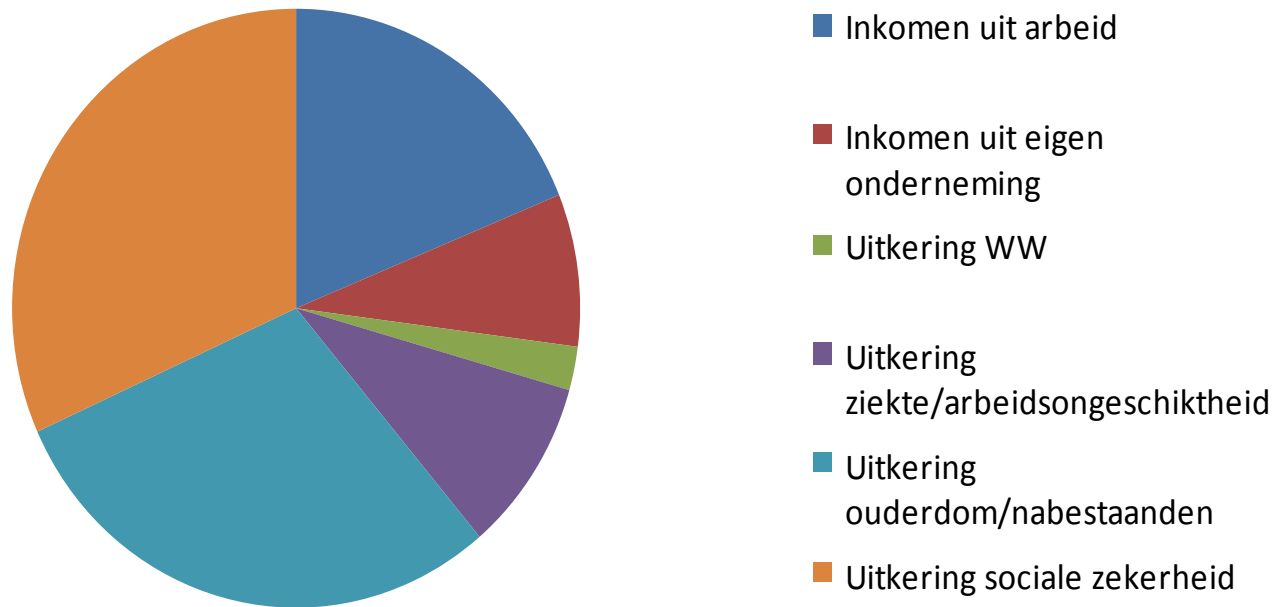


# Minimabeleid in Maastricht

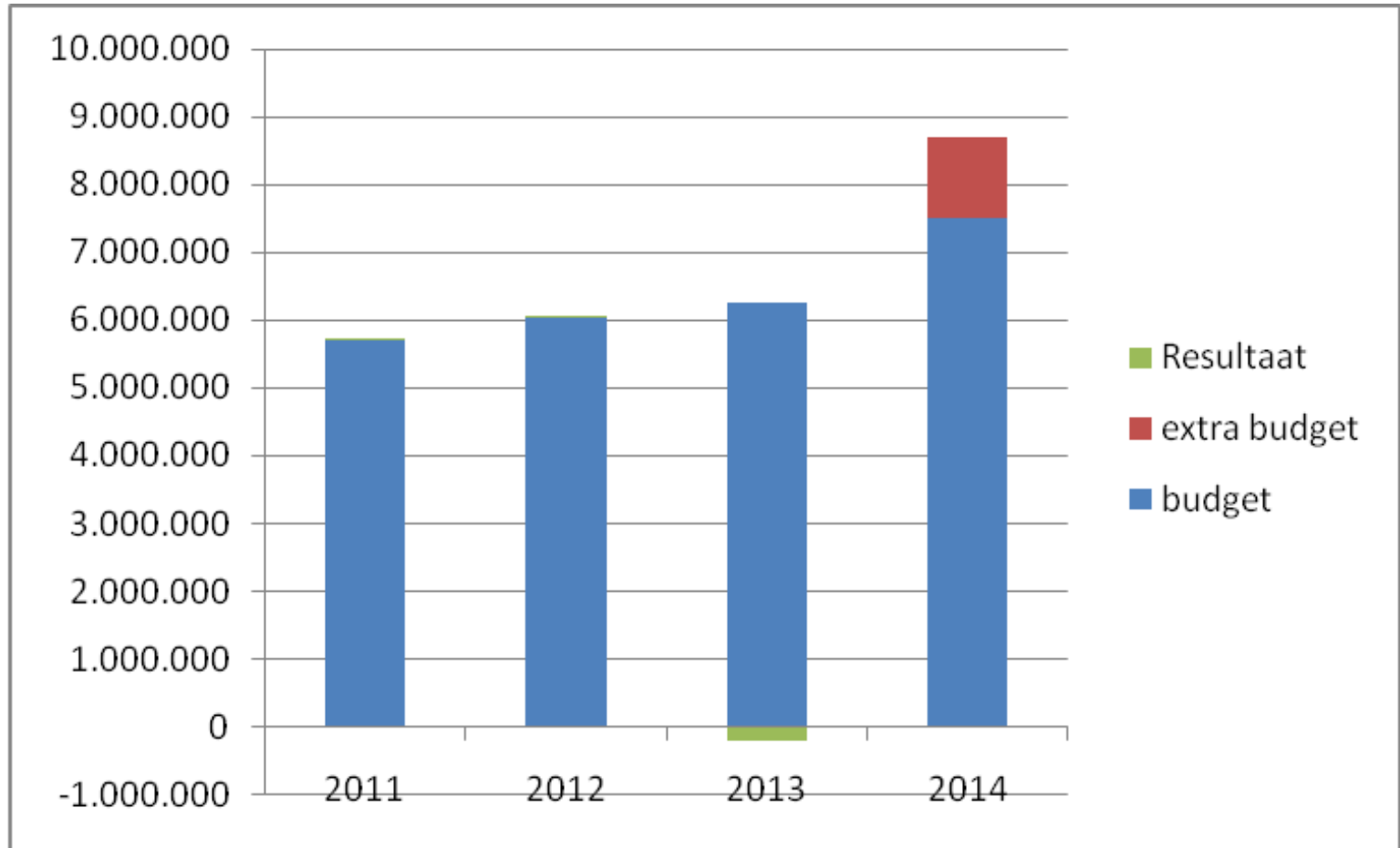
**Percentage Huishoudens met een laag inkomen tot 110% van het geldende bijstandsniveau t.o.v. alle huishoudens (bron: SCP en CBS)**



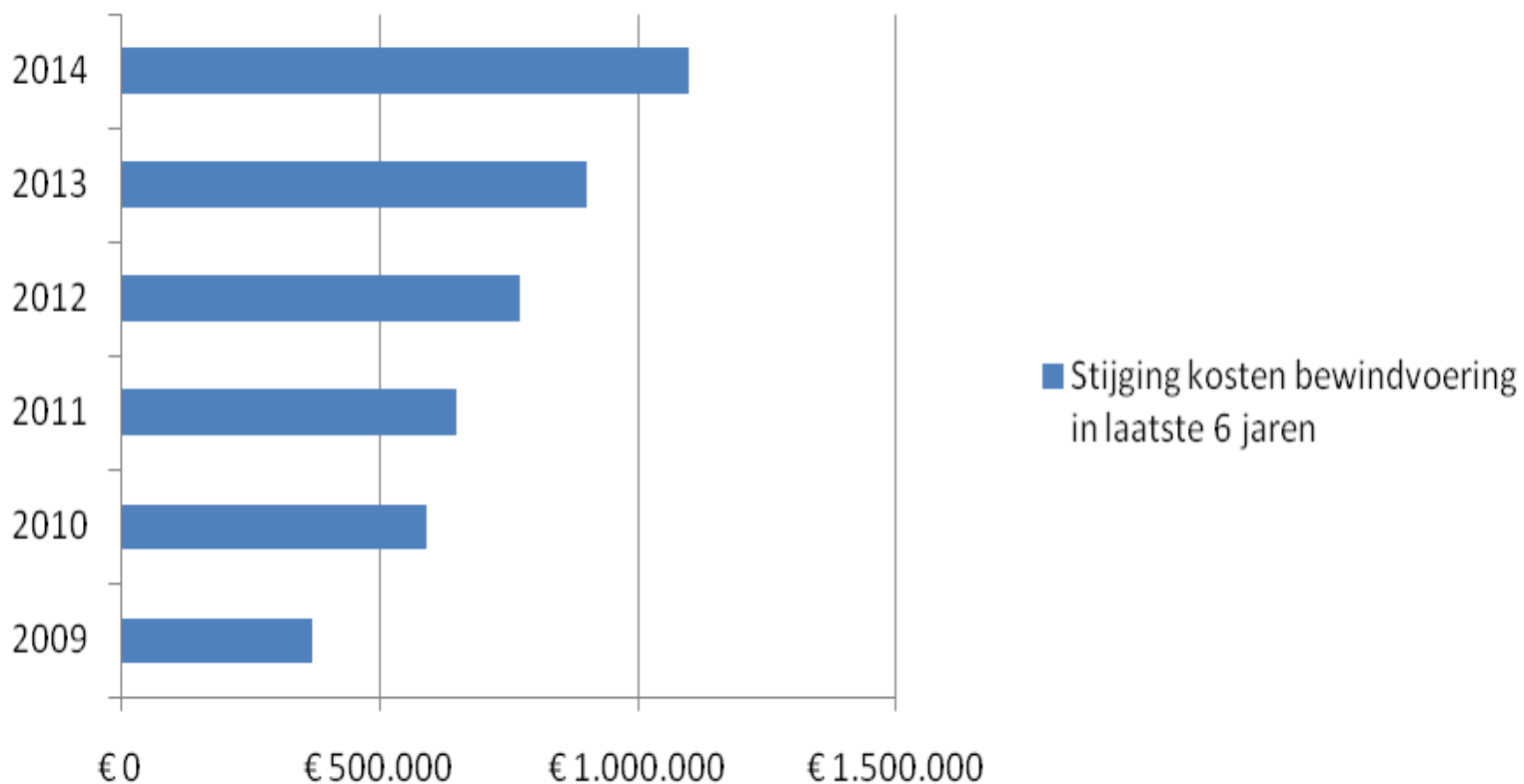
## Verdeling huishoudens met laag inkomen (tot 110%) naar inkomensbron in 2012 (bron SCP/CBS)



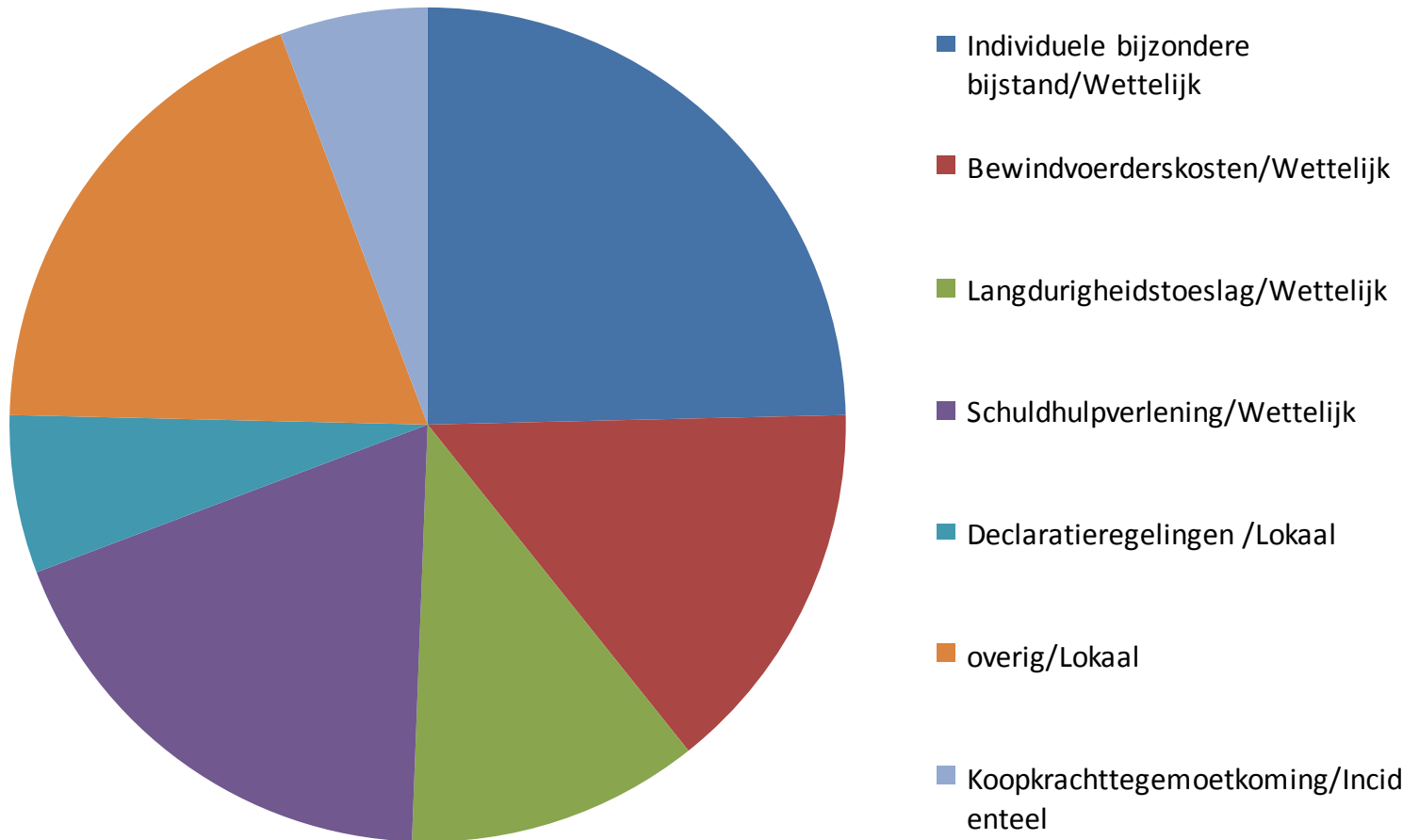
## Gemeentelijk budget voor uitvoering armoedebeleid



## Stijging kosten bewindvoering in laatste 6 jaren

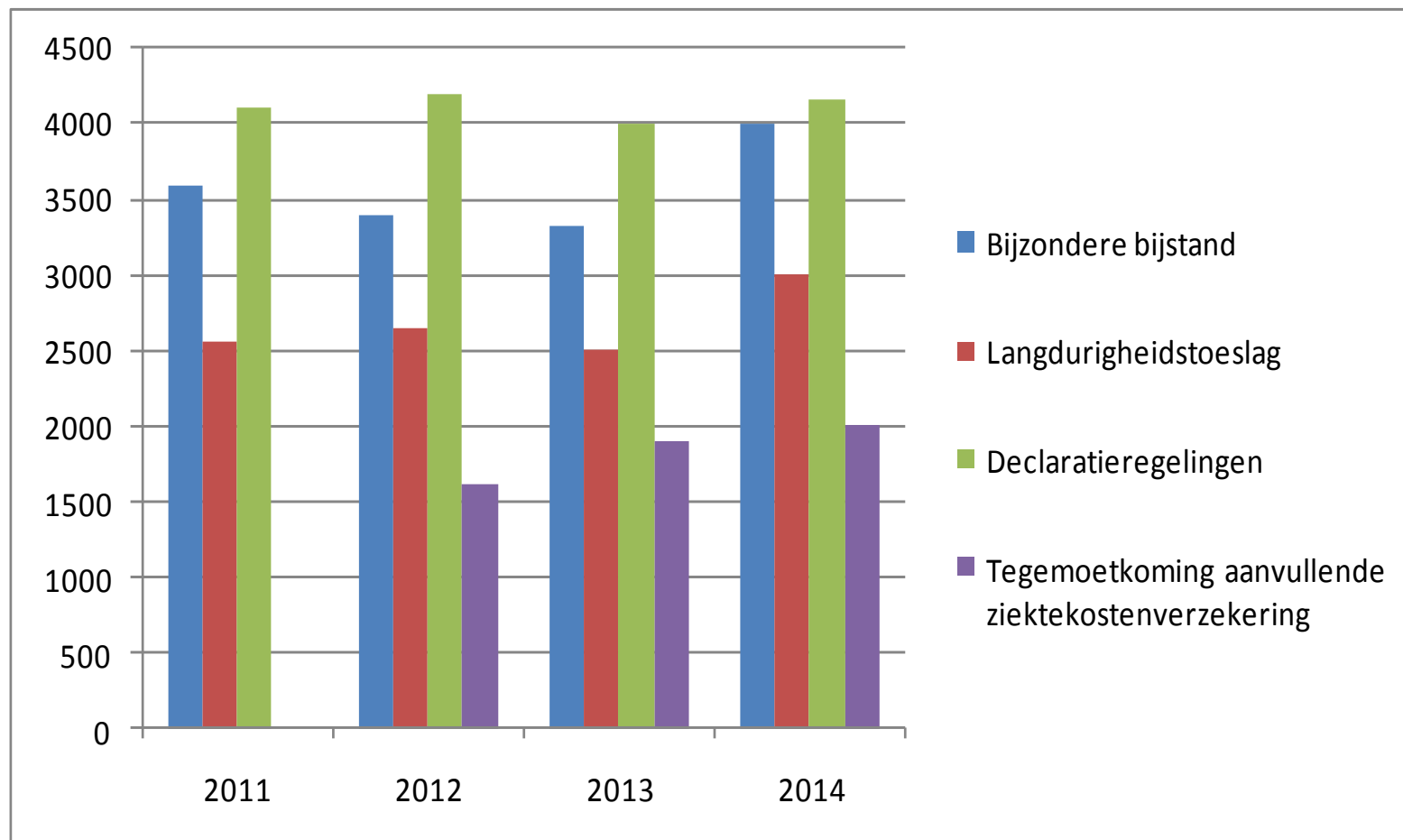


## Verdeling armoedebudget 2014

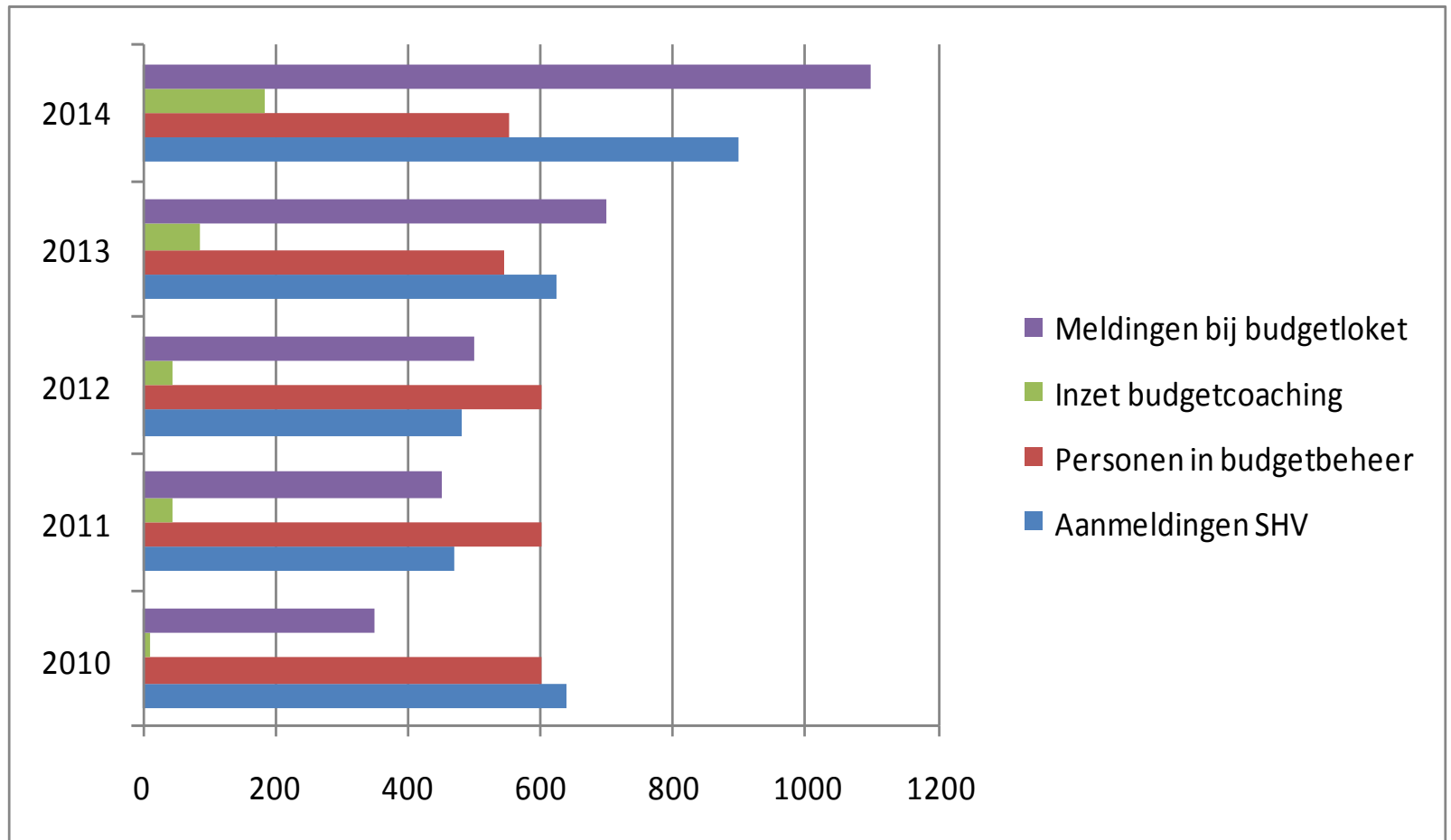




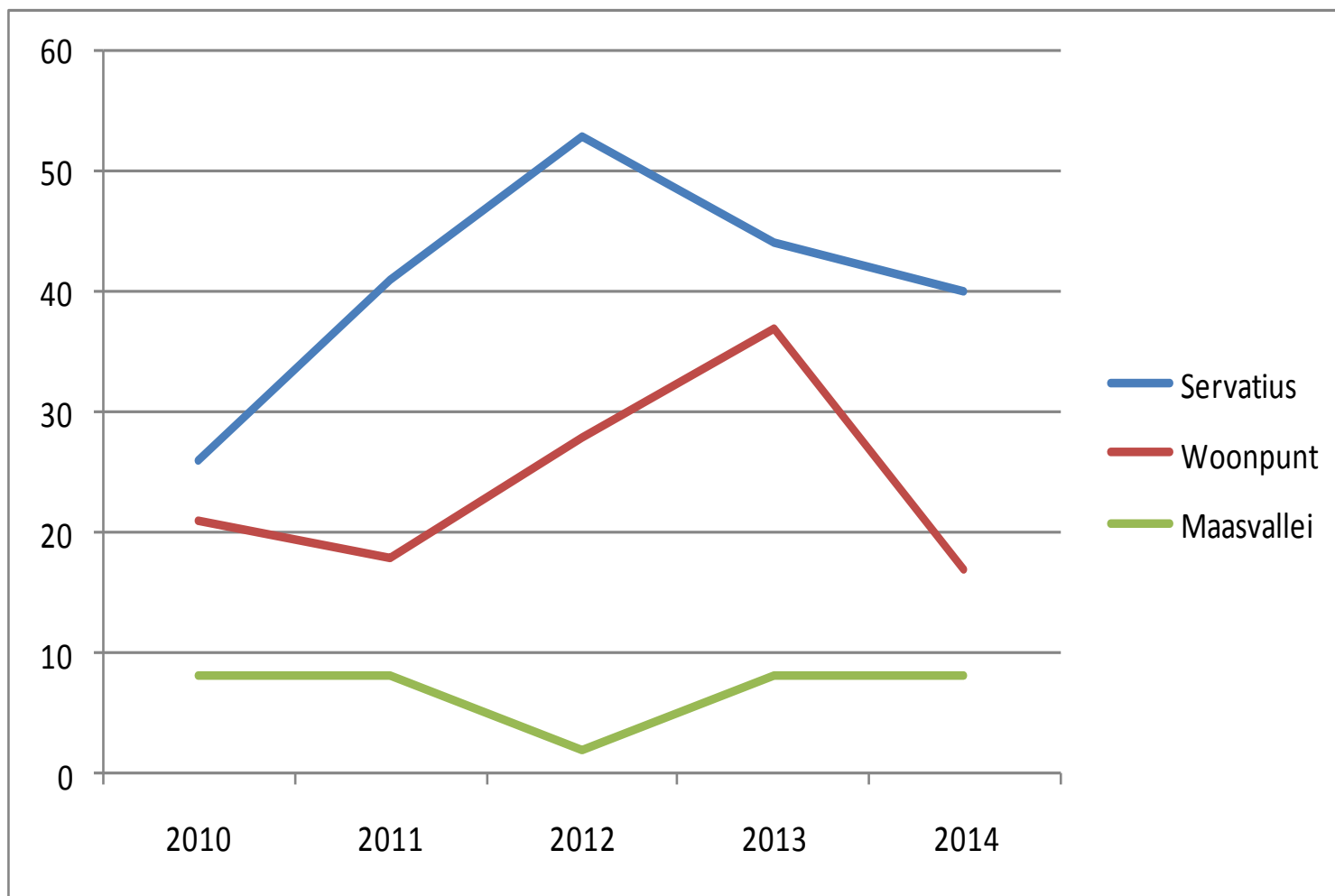
## Aantal aanvragen minimaregelingen



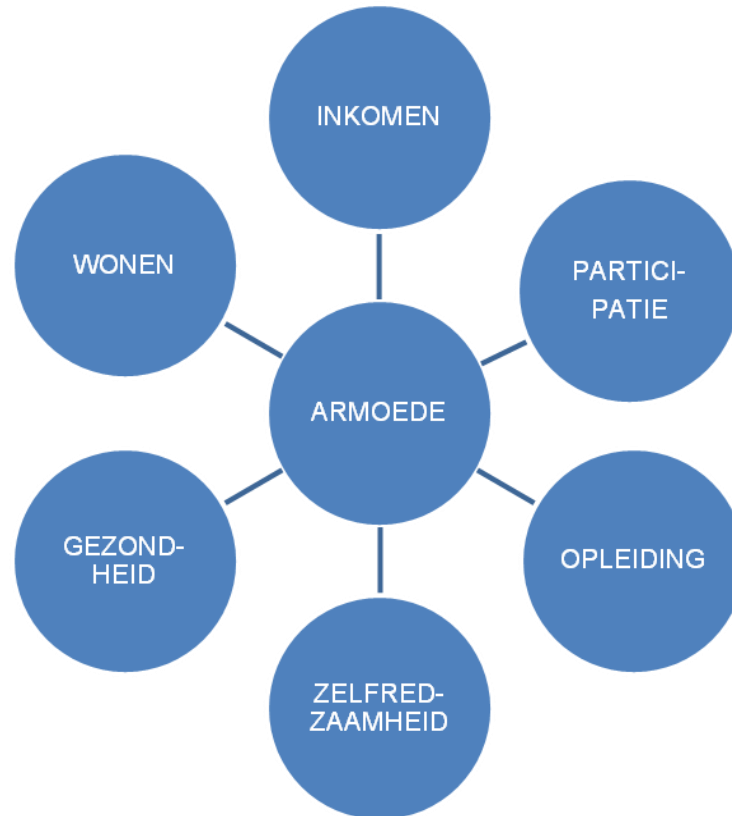
# Schuldhulpverlening



## Huisuitzettingen op basis van huurachterstand



# Armoede in al zijn samenhang



## College akkoord: Wij Maastricht!

- 2015 overgangsjaar, continuïteit voor bestaande cliënten en goede ondersteuning nieuwe cliënten
- Innovatie van het armoedebeleid met extra aandacht voor preventie en het bieden van duurzaam perspectief
- Relatie met transformatie agenda 2016-2018



# Noties

- Armoedebeleid gemeenten is één van de schakels van armoedebestrijding, dus:
- Gezamenlijk met burgers, professionals, charité's, bedrijven, enz. aanvalsplan maken; start met brede werkconferentie
- Armoede in alle beleidsplannen sociale domein 2016-2018
- Sociaal investeringsfonds



# Uitgangspunten

- Iedereen doet mee
- Integraal in sociaal domein
- Integraal samenwerken met partners
- Preventie en duurzame oplossingen
- Financiële zelfredzaamheid
- Werken loont
- Effectief en efficiënt armoedebeleid



# Vraag

Wanneer vinden we (de innovatie van) het armoedebeleid geslaagd ?

