

1 Klimaatrobuuste Inrichting

Dit is de variant waarbij de gemeente kiest voor het tijdig anticiperen op de gevolgen van de klimaatverandering en inzet op een duurzame afvalwaterketen.

Kernpunten

- 1 Maatregelen locaties wateroverlast
- 2 Afkoppelen van particulier oppervlak
- 3 Subsidie particuliere initiatieven
- 4 Klimaatbestendig en duurzaam ontwikkelen
- 5 Klimaatbestendig in 2050 (in plaats van 2070)

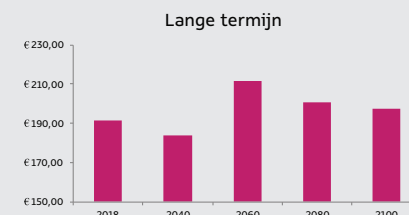
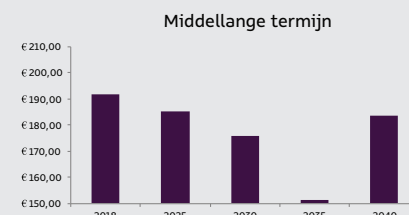
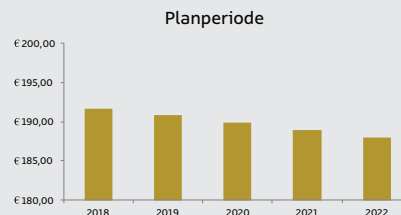
Financieringswijze

De investeringen van dit GRP zijn voor vervanging en om ervoor te zorgen dat de water- en rioleringsinfrastructuur blijft voldoen aan de actuele eisen. In deze variant vindt er geen financiering van de investeringen plaats uit een vervangingsvoorziening. De investeringen worden geactiveerd en afgeschreven over de gebruiksperiode. Op de lange termijn zijn de kapitaallasten groter dan de exploitatiekosten voor het totale rioolbeheer.

De illustraties tonen het verwachte verloop van de rioolheffing, waaraan deze wordt uitgegeven en de jaarlijkse investering in klimaatadaptieve maatregelen.



Rioolheffing

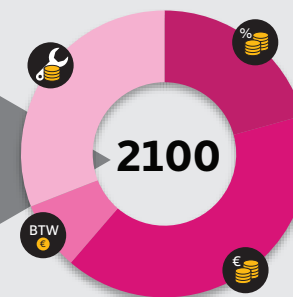
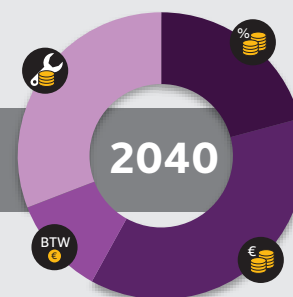
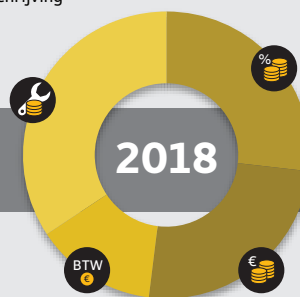


*De tariefontwikkeling is gebaseerd op het prijspeil van 2017. Werkelijke tarieven dienen nog geïndexeerd te worden. Zo is het werkelijk riooltarief voor de rioolheffing in 2018 €194,64



Uitgaven

- Beheer en Exploitatie
- Dotatie
- BTW
- Rentelast
- Afschrijving



Investering klimaatadaptieve maatregelen

- Maatregelen kwetsbare locaties wateroverlast
- Afkoppelen particulieren en afkoppelsubsidie
- Waterbestendige herinrichting gemeentelijk vastgoed
- Duurzaam ruimtelijk ontwikkelen
- Vergroenen openbaar gebied



1 Klimaatrobuuste Inrichting

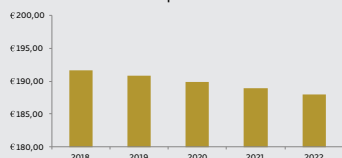
2 Duurzame Financiering

3 Klimaatrobuuste Inrichting en Duurzame Financiering

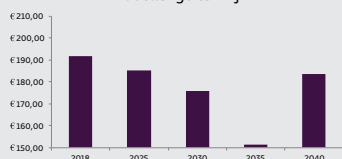


Rioolheffing

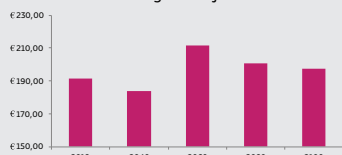
Planperiode



Middellange termijn

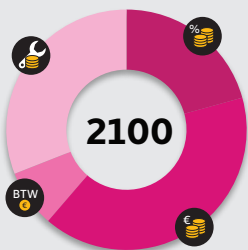
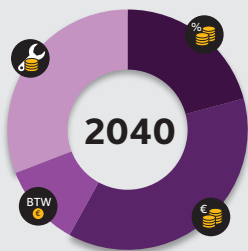
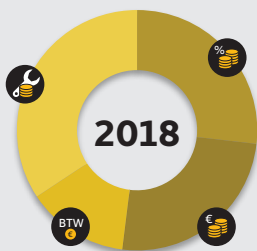


Lange termijn



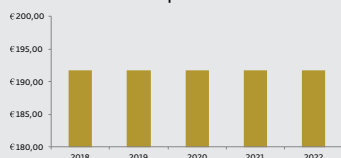
Uitgaven

- Beheer en Exploitatie
- Dotatie
- BTW
- Rentelast
- Afschrijving

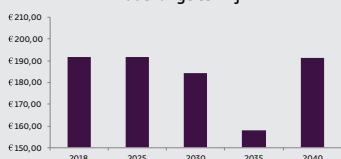


Rioolheffing

Planperiode



Middellange termijn

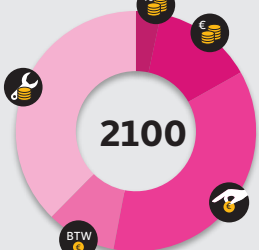
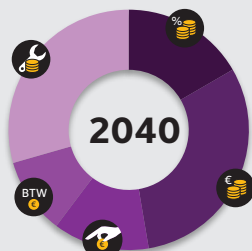
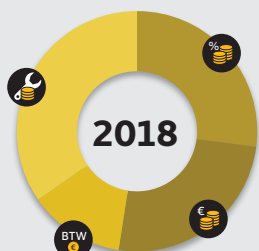


Lange termijn



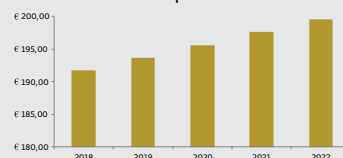
Uitgaven

- Beheer en Exploitatie
- Dotatie
- BTW
- Rentelast
- Afschrijving

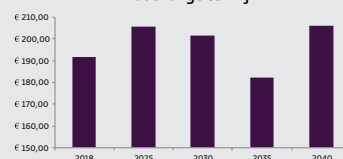


Rioolheffing

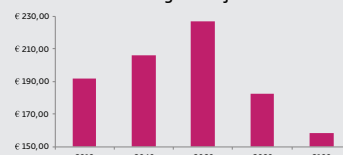
Planperiode



Middellange termijn

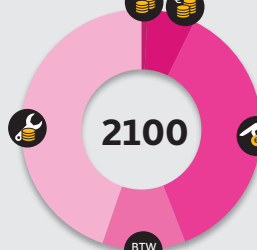
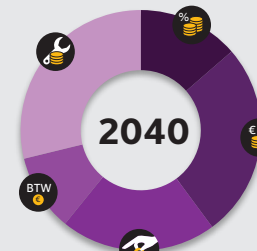
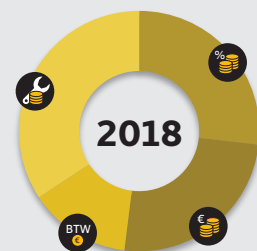


Lange termijn



Uitgaven

- Beheer en Exploitatie
- Dotatie
- BTW
- Rentelast
- Afschrijving



2 Duurzame Financiering

Dit is de variant waarbij de gemeente kiest voor een duurzaam financieringsmodel en gelijdelijk klimaatadaptieve maatregelen neemt.

Kernpunkte

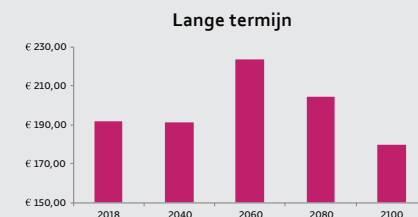
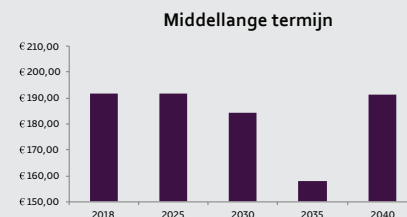
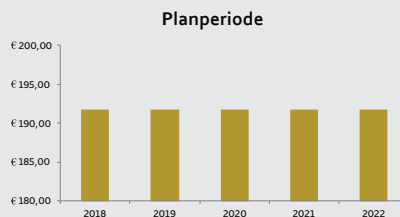
- 1 Beperkte maatregelen locaties wateroverlast
- 2 Deels afkoppelen van particulier oppervlak
- 3 Subsidie particuliere initiatieven
- 4 Rentelasten beperken door duurzame financiering
- 5 Pas klimaatbestendig in 2070

Financieringswijze

De investeringen van dit GRP zijn voor vervanging en om ervoor te zorgen dat de water- en rioleringsinfrastructuur blijft voldoen aan de actuele eisen. Dit betekent dat de investeringen (mede) gefinancierd kunnen worden uit een voorziening voor vervangingsinvesteringen. De kosten van de investeringen zijn dan geen kapitaallasten, maar dotaties (stortingen) aan de voorziening. De dotaties worden langzaam verhoogd. Het restant wat niet uit de voorziening kan worden gedekt wordt afgeschreven over de gebruiksperiode (of later alsnog afgeboekt). De illustraties tonen het verwachte verloop van de rioolheffing, waaraan deze wordt uitgegeven en de jaarlijkse investering in klimaatadaptieve maatregelen.



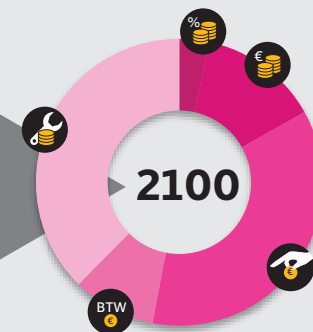
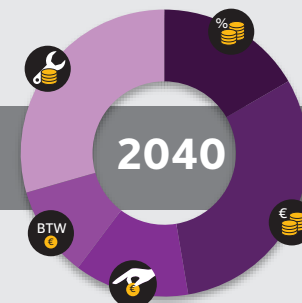
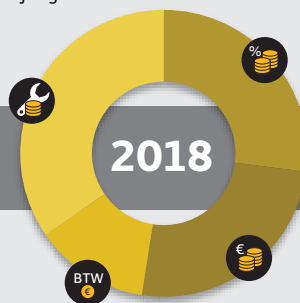
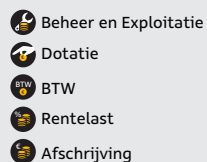
Rioolheffing



*De tariefontwikkeling is gebaseerd op het prijspeil van 2017. Werkelijke tarieven dienen nog geïndexeerd te worden. Zo is het werkelijk riooltarief voor de rioolheffing in 2018 €194,64



Uitgaven



Investerings klimaatadaptieve maatregelen

Maatregelen kwetsbare locaties wateroverlast
Afkoppelen particulier en afkoppelsubsidie
Waterbestendige herinrichting gemeentelijk vastgoed
Duurzaam ruimtelijk ontwikkelen
Vergroenen openbaar gebied



3

Dit is de variant waarbij de gemeente kiest voor een duurzaam financieringsmodel en kiest voor het tijdig anticiperen op de gevolgen van de klimaatverandering en inzet op een duurzame afvalwaterketen.

Kernpunkte

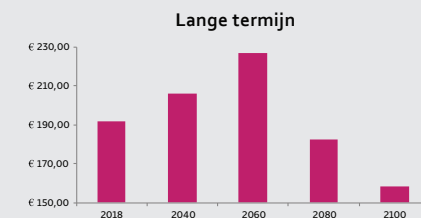
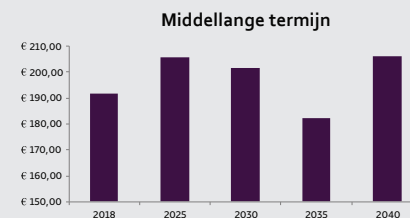
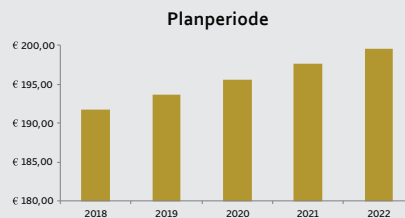
- 1 Maatregelen locaties wateroverlast
- 2 Afkoppelen van particulier oppervlak
- 3 Subsidie particuliere initiatieven
- 4 Klimaatbestendig en duurzaam ontwikkelen
- 5 Klimaatbestendig in 2050 (in plaats van 2070)
- 6 Rentelasten minimaliseren door duurzame financiering

Financieringswijze

De investeringen van dit GRP zijn voor vervanging en om ervoor te zorgen dat de water- en rioleringsinfrastructuur blijft voldoen aan de actuele eisen. Dit betekent dat de investeringen (mede) gefinancierd kunnen worden uit een voorziening voor vervangingsinvesteringen. De kosten van de investeringen zijn dan geen kapitaallasten, maar dotaties (stortingen) aan de voorziening. De dotaties worden geleidelijk verhoogd. Het restant wat niet uit de voorziening kan worden gedekt wordt afgeschreven over de gebruiksperiode (of later alsnog afgeboekt). De illustraties tonen het verwachte verloop van de rioolheffing, waaraan deze wordt uitgegeven en de jaarlijkse investering in klimaatadaptieve maatregelen.



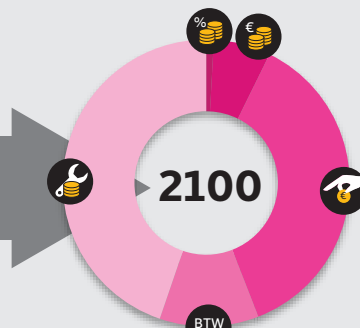
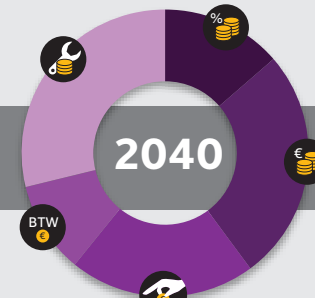
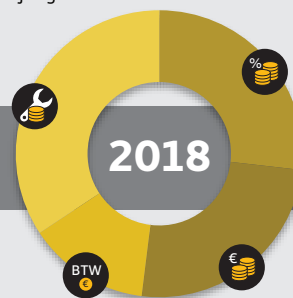
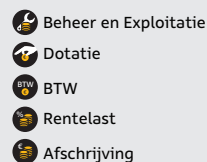
Rioolheffing



*De tariefontwikkeling is gebaseerd op het prijspeil van 2017. Werkelijke tarieven dienen nog geïndexeerd te worden. Zo is het werkelijk riooltarief voor de rioolheffing in 2018 €194,64



Uitgaven



Investerings klimaatadaptieve maatregelen

Maatregelen kwetsbare locaties wateroverlast
Afkoppelen particulieren en afkoppelsubsidie
Waterbestendige herinrichting gemeentelijk vastgoed
Duurzaam ruimtelijk ontwikkelen
Vergroenen openbaar gebied

