

Voorgesteld wordt om het gemeentelijk rioleringsplan GRP 2014-2023 vast te stellen inclusief de exploitatieopzet. De begroting 2015-2018 wordt hierop aangepast (begrotingswijziging actualisatie GRP). Verder wordt het saldo 2014 vanuit de egalisereserve BCF GRP+ overgeheveld naar de egalisereserve GRP+. De egalisereserve BCF GRP+ ultimo 2014 wordt opgeheven.

#### *Waarom?*

Vanuit de wet Milieubeheer moeten gemeenten hun rioleringsstaken in een (verbreed) gemeentelijk rioleringsplan GRP onderbouwen. Dit GRP vormt de basis om op een doelmatige en verantwoorde wijze invulling te geven aan de brede gemeentelijke rioleringsstaken. Dit wordt bekostigd door de rioolheffing. De exploitatie moet elke 3 jaar geactualiseerd worden. Dat ligt nu voor. Verder is in dit plan het beleid geactualiseerd.

De (financiële) looptijd is 10 jaar.

#### *Belangrijkste punten*

In het rioleringsplan zijn de opgenomen doelstellingen vertaald naar thema's binnen de rioleringszorg. De in de loop der jaren aangelegde en aangepaste vaak ondergrondse (riool)infrastructuur moet duurzaam in stand worden gehouden. Verder zijn aanpassingen nodig vanwege nieuwe taken en ontwikkelingen.

De belangrijkste punten die een rol spelen bij de in het GRP opgenomen beleid zijn:

- Voor de nieuwe exploitatie GRP is getracht eerdere bezuinigingen zo op te vangen, dat dit ook op de lange termijn nog verantwoord is. Opgemerkt wordt dat de ondergrens van het technische beheer is bereikt, verder bezuinigen kan leiden tot kapitaalvernietiging. Uitstel van onderhoud (reparaties) kan schade (verzakkingen wegherstel) opleveren en hogere herstellkosten.
- De effecten van de bezuinigingen hebben vooral betrekking op het temporiseren van verbetermaatregelen (watertaken), de realisatietermijn schuift daarmee op.
- Er wordt anders omgegaan met hemelwater; klimaatadaptatie en reductie vuiluitworp naar oppervlaktewater. Door het regenwater op percelen van het riool af te koppelen en ter plaatse te bergen en te infiltreren in de bodem, wordt het rioolsysteem ontlast. Dit "anders omgaan met hemelwater" is in relatie tot gemeente brede klimaatadaptatie een belangrijke maatregel, waar in de toekomst mogelijk extra middelen voor nodig zijn. Waarbij dan mogelijk ook perceeleigenaren en gebruikers gevraagd wordt om zelf regenwater te verwerken.
- Samen met de Noord- en midden Limburgse waterpartners wordt onderzocht hoe er kan worden samengewerkt in de water(keten). Daarbij wordt naar de balans gezocht tussen harmoniseren en ruimte voor (lokaal) maatwerk. Belangrijke aspecten zijn:

kostenreductie, kwaliteitsverbetering, vermindering kwetsbaarheid en kennisuitwisseling.

*Vervolg*

De raad wordt jaarlijks via een RIB geïnformeerd over het uitvoeringsprogramma.