

Gezamenlijke Gemeentelijke Rioleringsplannen Flevoland

Basis:

Het Maatregelen programma 2013-2014, Maatregel: Beleid, Planvorming en investeringsplanning

Doel en uitgangspunten:

Door het delen van kennis en methodieken komen tot 4 vergelijkbare GRP's. In deze GRP's zijn het beleid, de berekeningen, de uitgangspunten en de lay-out zo veel mogelijk afgestemd met respect voor de eigen identiteit en verantwoordelijkheden. Op deze wijze proberen we om Flevoland breed te komen tot een vooruitgang op de 3K's.



Resultaat:

- 4 rapporten, Grp's, met een gelijke inhoudsopgave, een vergelijkbare inhoud (80-20) en een uniforme financiële berekening uitgevoerd op basis van gebiedseigen parameters (toename kwaliteit).
- Op deze wijze worden er vier GRP geproduceerd voor de prijs van 2 (vermindering van kosten)
- Door het delen van de kennis en het uniformeren van de lay-out en de inhoud is deze uitwisselbaar en voor meerdere professionals raadpleegbaar (vermindering kwetsbaarheid)

Planning en proces:

Het proces verloopt over een gezamenlijk en voor elke gemeente een afzonderlijk spoor. In het najaar 2014 is het gezamenlijk proces en het GRP Zeewolde gereed, medio 2015 het GPR van Lelystad en Urk en eind 2015 het GRP Dronten. Almere en Noordoostpolder volgen wellicht later.



Project organisatie:

De project organisatie voor het gezamenlijke deel wordt ingevuld door de gemeente Lelystad en Zeewolde. Namens en op kosten van de samenwerking (in de afvalwaterketen) hebben zij voor het gezamenlijke deel Rob van de Velde (een goeroe op het vlak van het afvalwaterbeheer) als kennisbank en procesbegeleider ingehuurd. De vier afzonderlijke gemeenten hebben voor hun eigen traject, opdracht gegeven. Als er specifieke kennis ontbreekt wordt die (extern) ingewonnen. Daardoor ontstaat er een hoogwaardig en toekomst proof GRP.

Eigen verantwoordelijkheid:

Iedere gemeente behoudt zijn eigen bevoegd- en verantwoordelijkheden. Elke gemeenteraad zal dan ook zijn eigen GRP mogen vaststellen.

Het GRP van Raalte als voorbeeld:

In het kader van “dat wat al bestaat moet je niet ontwikkelen” is er gekozen om het GRP van Raalte als voorbeeld te gebruiken.

Innovatie:

In de GRP's krijgt innovatie, in lijn met de afspraken in feb 2014, een prominente plaats. Uitgangspunt is het behoud van een modern stelsel en het bereiken van de gewenste kostenbesparing.

Stedelijk water:

In de GRP's zullen de water- en de afvalwaterketen aan elkaar worden gekoppeld. Daardoor wordt een Waterplan (in de toekomst) overbodig. Indien nodig krijgen de stedelijk water maatregelen een plaatsje in het GRP.



Aan u de vraag:

- Kunt u zich in geschetste het proces vinden?
- Op welke wijze wilt u in het proces worden betrokken?
- Heeft u nog tips of tops?

