

Ons Diemen zou graag antwoord krijgen op de volgende vragen:

Het vGRP krijgt een nieuw looptijd 2019-2023. Het BestuursAkkoord Water (BAW) en Mantelovereenkomst 'samenwerken in de afvalwaterketen' lopen tot en met 2020. Dat is halverwege de nieuwe vGRP looptijd. Daarnaast krijgt de omgevingsvisie steeds meer vorm.

Vraag;

Hoe zorgen we er voor dat het vGRP niet teveel beïnvloed wordt door een nieuwe BAW en Mantelovereenkomst in 2020?

De mantelovereenkomst betreft het samenwerkingsorgaan BOWA/Isariz. Daarbinnen zijn alle gemeenten volledig autonoom. Er wordt vrijwillig op onderdelen samengewerkt, dus ook niet altijd door *alle* gemeenten. Er is geen actie binnen die samenwerking die het beleid als neergelegd in het vGRP in grote mate zal beïnvloeden. Hetzelfde geldt voor de koepel Samenwerken aan Water. Een verschil in looptijden zal dan ook geen bezwaar zijn.

Gemeenten blijven altijd autonoom in hun rioleringsbeleid.

Iets anders is, dat de verplichting (Wet Milieubeheer) tot het hebben van een Gemeentelijk Rioleringsplan zeer waarschijnlijk na 2020 komt te vervallen. Dat wil niet zeggen dat de noodzaak van het beschikken over een beleidsplan voor de gemeente daarmee vervalt. Met het ontwikkelen van de Omgevingsvisie zal het huidige vGRP één van de programma's van de Omgevingsvisie worden, met ongeveer dezelfde inhoud als het vGRP.

Door de klimaatontwikkeling dreigen steeds meer de koppen van houten heipalen droog te vallen met alle gevolgen van dien.

Vraag;

Hoeveel woningen in Diemen zijn op houten palen gebouwd?

Dit zijn ca. 3.000 adressen voornamelijk in de buurten Spoorzicht, Ruimzicht-West, Ruimzicht-Oost, Centrum-West, Centrum-Oost en het bedrijventerrein Verrijn Stuart.

Tekst aanpassing;

Bladzijde 25/43

WION is inmiddels vervangen door de WIBON in maart 2018. Graag de tekst aanpassen aan de huidige WIBON.

De Wibon is op 31 maart 2018 ingegaan en weer op 1 juli 2018 gewijzigd, een tijdstip waarop de conceptteksten voor het vGRP al geschreven waren. Dat het vGRP nog de Wion vermeldt, is een begrijpelijke redactionele fout. Met dank voor de scherpe oplettendheid van Ons Diemen.

Alvast hartelijk dank voor uw reactie,
Fractie Ons Diemen

N.a.v. toezegging in de informatieve raad van 6 december:

- Nagegaan zal worden of de diameter van nieuw aan te leggen rioleringen zodanig aangepast kan worden dat het toepassen van riothermie mogelijk wordt.

Het bureau Tauw heeft een aantal jaren geleden onderzoek gedaan naar kansrijke rioolstelsels voor het toepassen van riothermie. Er werden ook temperatuurmetingen verricht in Diemen, in de laatste rioolbuis (diameter Ø 500 mm) voor het rioolgemaal R3 van het waterschap. Eén van de conclusies van het onderzoek was, dat riothermie pas efficiënt wordt bij diameters vanaf Ø 800 mm.

Het gaat dan niet zozeer om de diameter zelf, maar om de hoeveelheid afvalwater (en de daarin opgeslagen warmte) dat door de buis stroomt. Er is nl. een verhouding tussen de hoeveelheid water dat door een buis stroomt, de stroomsnelheid van de vloeistof (die gegarandeerd moet worden) en de diameter van de buis. Bij een groter aanbod zal de diameter van de buis groter moeten zijn.

Er wordt vanuit gegaan dat er door een buis Ø 800 mm meer afvalwater stroomt dan door een buis Ø 500 mm.

Echter, technieken schrijden voort en het is in de toekomst wellicht wel mogelijk efficiënt energie te winnen uit kleinere warmtebronnen (zoals in Diemen). Daarnaast zijn de kansen op terugwinning van warmte in de woning zelf mogelijk groter (dus aan de bron, voordat het in het riool verdwijnt).

Kansen voor aquathermie uit oppervlaktewater worden momenteel in BOWA-verband onderzocht.

Het vGRP is echter een beleidsplan voor het beheer van de riolering en de zorgplichten voor hemelwater en grondwater. Duurzaamheid en klimaatmitigatie vallen eigenlijk buiten de reikwijdte van dit plan.