

Van: Leo Koning <leokoning123@gmail.com>

Verzonden: maandag 7 februari 2022 11:42

Aan: Griffie, Gemeente Stichtse Vecht <griffie@stichtsevecht.nl>

CC: Els Swerts <e.m.swerts@gmail.com>; J. Toonen <joseph.toonen.47@gmail.com>

Onderwerp: technische vragen FD commissie 8 februari: GRP 2022-2026

Beste griffie,

Ter voorbereiding op de commissie Fysiek Domein van 8 februari, heb ik enkele technische vragen opgesteld.

1. Gaat de verordening verschil maken tussen nieuwbouw bij koop resp. huur? Wie gaat de opvang van regenwater betalen? En wie gaat bepalen wie die opvang gaat betalen? Welke keuzemogelijkheden kunnen in de verordening worden gemaakt? Wanneer ongeveer komt die verordening in de commissie?

- a) De verordening bepaalt dat de initiatiefnemer zich moet houden aan de bergingseis zoals die voorgesteld wordt. Het gaat dus om de initiatiefnemer, er wordt dus geen onderscheid gemaakt tussen koper of huurder
- b) Om als gemeente waterrobuust te worden is het belangrijk dat iedereen zijn bijdrage doet, anders zullen we als gemeente achteraf maatregelen moeten nemen in de openbare ruimte die vele malen duurder zijn dan als het aan de voorkant meegenomen wordt in een ontwikkeling. De kosten liggen bij de initiatiefnemer en daarmee indirect bij de toekomstige bewoner. Als we dit niet zouden doen dan zouden we toekomstige wateroverlast in de openbare ruimte op moeten lossen en wordt het betaald vanuit de OZB of de rioolheffing (dus ook weer de bewoners)
- c) In de verordening kunnen vooral technische keuzes gemaakt worden. Bijv. hoeveel mm berging moet er gerealiseerd worden en hoe snel moet deze weer leeg zijn
- d) Ik had de verordening al in voorbereiding willen hebben zodat deze na vaststelling van het GRP aangeboden zou kunnen worden. Vanwege capaciteitsgebrek is nog niet bekend wanneer deze aangeboden wordt

2. Ik ben blij dat duurzaamheid en doelmatig beheer in 1 zin worden genoemd in het RVS met als doel in 2030 klimaatneutraal te zijn. In 3.7.1. TAUW wordt gesproken over o.a. energieverbruik bij gemalen. Wat kan er nog meer gedaan worden aan duurzame maatregelen? Denk aan bijv. aan bouwmaterialen en energie-opwekking om CO₂-uitstoot te verminderen?

- a) Qua bouwmaterialen maken we bijvoorbeeld al bewuste keuze tussen beton en pvc waarbij we kijken naar benodigde energie bij aanleg en productie en ook de levensduur. Daarnaast worden in bestekken eisen gesteld aan inzet bouw materieel op gebied van brandstof en uitstoot.
- b) Er kan energie opgewekt worden vanuit water (aquathermie)

3. Wat zijn nu de daadwerkelijke kosten van de riolering? Zie ook de tekst (p6 RvS): "aanzienlijke bijdrage uit de voorziening riolering om de jaarlijkse lasten te dekken. Zonder deze bijdrage uit de voorziening was de jaarlijkse rioolheffing vele malen hoger dan nu het geval is."

In Figuur 5.1 (blz. 49) zijn de totale lasten over de periode 2022-2080 opgenomen

4. Aandachtspunt bij de evaluatie van 2017-2021 (TAUW) is het tekort aan projectleiders en is er beperkt overzicht over o.a. meldingen. Hoe wordt dit dan in de volgende periode nu aangepakt? Zo nemen Personeeltekorten alleen maar toe.

Er is kritisch gekeken naar het aantal projecten dat opgepakt kan worden. Daarnaast wordt getracht om het volledige rioleringsteam op orde te krijgen met vaste mensen zodat we kunnen voldoen aan onze ambities. Tot die tijd wordt benodigde capaciteit ingehuurd.

5. Gebruik en effectiviteit van het subsidieproject over groene daken. Er wordt al wel gesproken over een verlenging, maar wat zijn de effecten van afgelopen jaren? P 23 TAUW

Bijgaand de evaluatie van 2020, 2021 is nog niet beschikbaar.

6. De voorgestelde stijgingen van de rioolheffing/belasting is exclusief jaarlijkse prijsstijgingen/ inflatie. Als je prijsstijgingen meeneemt in variant 2 en 3, leidt het tot een forse stijging. Welke impact gaat dit hebben op de verhouding vaste lasten en vrij besteedbaar inkomen voor mensen in de bijstand c.q. minima en andere mensen met lage inkomens? Wat zijn dan mogelijke oplossingen om het voor die groep betaalbaar te houden?

We maken onderscheid in type gebruikers. Dit gaat op basis van het waterverbruik: <https://stichtsevecht.nl/onderwerp/1802/belastingtarieven/> en zie ook Tabel 5.5 (blz 49)

- 0 tot en met 75 m³ € 183,51
- 76 tot en met 150 m³ € 249,06
- 151 tot en met 300 m³ € 368,18
- boven de 300 m³ € 368,18 plus € 88,83 voor elke hoeveelheid van 100m³ of een gedeelte daarvan
- recreatie € 131,08

Het gehanteerd tarief in het GRP betreft een gewogen gemiddelde.

7. In hoeverre is de rioolbelasting afhankelijk van het daadwerkelijke gebruik? Of zijn het vaste bedragen gekoppeld aan het aantal personen in een huishouden?

Zie hierboven

Hartelijke groet,

Leo Koning, PvdA

T: 06-39040447

E: leokoning123@gmail.com

W: www.stichtsevecht.pvda.nl