

Raadsvergadering 24 mei 2022

Schriftelijke vragen

Raadsvoorstel:

14. Stimuleringsregeling Verordening afkoppeling hemelwater 2022



Geen vragen.



Geen vragen.



Geen vragen.



1. Raadvoorstel. Wat betekent bergingseis van 35mm afgekoppeld oppervlak?

Antwoord: als iemand een verhard oppervlak van 100 m² afkoppelt, moet hij zorgdragen voor berging van 3500 liter (100m²*35mm=3500 liter) deze moet binnen 24 uur weer leeg zijn.

2. Kan ook een bijdrage aangevraagd worden indien hemelwater nu geloosd wordt op gemeentelijk oppervlak en veranderd wordt in een bergingsvoorziening op eigen terrein?

Antwoord: Ja

1. **Het lijkt erop dat er twee dingen door elkaar lopen: afkoppelen van hemelwater en het verminderen van verharding (14a) maar het lijkt erop dat de regeling (14b) alleen over afkoppelen regenwater gaat. Klopt deze constatering?**

Antwoord: ja, deze regeling gaat alleen over afkoppelen hemelwater

2. **Valt de regeling ‘tegel eruit, groen erin’ ook onder deze regeling of is dat een aparte regeling?**

Antwoord: dit is een aparte regeling, namelijk de “stimuleringsregeling vergroenen tuinen” die vorig jaar door de raad is vastgesteld en nu nog actueel is.

3. **50% verhard oppervlak is privaat bezit. Wat gebeurt er met de andere 50%? Wat doet de gemeente zelf en wat doet de gemeente standaard in haar beleid b.v. bij nieuwbouw of renovatie om in de toekomst de stimuleringsregeling overbodig te maken?**

Antwoord: Bij nieuwbouwprojecten zorgt de gemeente zelf voor het afvoeren van het hemelwater via een gescheiden stelsel. Bijvoorbeeld in de woonwijk Poelveld in Eijsden zijn locaties aangelegd waar het regenwater oppervlakkig naar toestroomt en kan infiltreren via waterdoorlatende bestrating of in het midden van het plan (groenvoorziening ter hoogte van de school) of aan de zijde van de Groenstraat waar wadi's zijn aangelegd, waar het water wordt opgevangen en infiltreert. Op het Amerikaplein in Margraten en het winkelcentrum in Eijsden zijn ondergrondse krattenbergingen aangelegd die water bergen en laten infiltreren.



Daarnaast zorgt de gemeente ervoor dat bij civieltechnische projecten waar mogelijk regenwater wordt afgekoppeld. Voorbeelden zijn de buffers die zijn aangelegd in de Koningswinkel te Margraten, aan de Trichterweg te Margraten en Keerberg te Cadier en Keer.



Buffer Trichterweg 2021



Buffer Keerberg 2022

Onlangs heeft het Waterschap een stimuleringsregeling voor agrariërs vastgesteld waarin zij worden gestimuleerd om op landbouwpercelen 10 mm hemelwater te bergen.

4. **Kunnen particulieren of bedrijven gebruik maken van deze subsidie als er al een verplichting tot realiseren van deze maatregelen lag? Hoe voorkomt u dat een verplichte opgave van subsidiegeld wordt gerealiseerd? (Stimulering vs uitvoeren van plichten).**

Antwoord: Nieuwe woningen komen niet in aanmerking voor deze stimuleringsregeling, omdat deze al een gescheiden stelsel moeten hebben op grond van de bouwverordening (sinds 2013). Steekproefgewijs wordt gecontroleerd en wordt gevraagd of de aanvrager foto's kan sturen van de situatie als de maatregelen worden gerealiseerd, zodat wij dit aan de hand van de foto's kunnen controleren of de werkzaamheden goed zijn uitgevoerd.

5. **Hoe kun je huurders stimuleren? Is hierbij stilgestaan bij het vaststellen van de verordening?**

Antwoord: Huurders kunnen met instemming van de eigenaar ook maatregelen treffen en in aanmerking komen voor de stimuleringsregeling. Uiteraard mag de eigenaar zelf ook een aanvraag indienen.

6. **Zijn er in E-M ook aanvragen afgewezen op basis van de vorige verordening die nu wel toegewezen zouden kunnen worden?**

Antwoord: nee, met uitzondering van de sedumdaken. Deze werden in de vorige regeling niet vergoed en nu wel.

7. **Worden mensen ook geholpen met de mogelijkheden voor afkoppeling? (Denkt de gemeente mee?)**

Antwoord: zeker

8. **Hoe gaan we zorgen dat zoveel mogelijk mensen van deze verordening afweten en gebruik maken?**

Antwoord: we publiceren deze regeling in de gemeentepagina (Etalage), website, facebook en via www.waterklaar.nl

9. **Dit is een financiële regeling met het doel mensen klimaatbewust te maken. Hoe zorgt u ervoor dat mensen het financiële voordeel in verband brengen met klimaatbescherming?**

Antwoord: we dragen bij aan de kosten om een regenwateropvang te realiseren, maar belangrijker: door water uit deze opvang te gebruiken voor beregening van de tuin of zelfs het doorspoelen van de toiletten of aan te sluiten op de wasmachine, wordt "duur" leidingwater bespaart.

10. **NB In de stukken gaat het alleen over wateroverlast maar verdroging is zeker zo belangrijk. Door het afkoppelen van het regenwater gaat het water niet het riool in maar wordt het vastgehouden in de grond. Uiteindelijk wordt dit pas aan het einde onder "Relatie met bestaand beleid en strategische visie/ integraliteit" even vluchtig genoemd.**