



> RETOURADRES Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

BEZOEKADRES
Mosae Forum 10
6211 DW Maastricht

Aan de fractie van SPM
de heer J.M.A.F. Steijns
de heer H.I. Mermi

POSTADRES
Postbus 1992
6201 BZ Maastricht

ONDERWERP
Vragen ex art. 47 RvO inzake stankoverlast
riolering.
BEHANDELD DOOR
GH (Gerard) Wijnands

DATUM
15 maart 2019
Verz.: 19-03-2019
TELEFOONNUMMER
043 350 5242

BIJLAGEN
--
ONZE REFERENTIE
2019.06042

E-MAILADRES
Gerard.Wijnands@maastricht.nl

FAXNUMMER
043 - 350 4141

UW REFERENTIE

Geachte heren Steijns en Mermi,

Onderstaand treft U de beantwoording aan van de vragen die uw fractie gesteld heeft in het kader van artikel 47 van het Reglement van Orde.

Vraag 1:

1. Bent u het met ons eens dat stanksloten en/of stankafsluiters rioollucht overlast voorkomen?

Antwoord 1:

Ja, deze kunnen ongewenste rioollucht voorkomen. Wel dient er dan voldoende water in de kolken te staan. In geval van langere drogere perioden kan het zijn dat het water uit de kolk is verdwenen waardoor er toch rioollucht vrijkomt.

Vraag 2:

2. Kunt u aangeven waarom het plaatsen van stanksloten en/of stankafsluiters geen onderdeel uitmaken van het onderhoudsplan zoals uitgewerkt in het Rioleringsplan 2018-2022?

Antwoord 2:

De kolken binnen Maastricht zijn al standaard voorzien van stanksloten, er wordt ook periodiek gecontroleerd op de aanwezigheid en het functioneren ervan. Bij geconstateerde gebreken worden direct maatregelen genomen.

Vraag 3:

Bent u bereid de omschreven rioolgeur problematiek nader te onderzoeken en passende maatregelen - op korte termijn - te treffen?

Antwoord 3:

Vanwege het feit dat de kolken standaard zijn uitgerust met stanksloten lijkt ons een nader onderzoek niet noodzakelijk. Wel wordt geconstateerd dat ondernemers in de binnenstad bepaalde stoffen (met name vet) in de kolken lozen waardoor de werking van het stankslot niet meer optimaal is. Daarop wordt gehandhaafd maar het is moeilijk om te achterhalen wie de lozer is. Tevens is in de binnenstad geconstateerd dat de hemelafvoer, die vanaf het dak via een regenpijp wordt afgevoerd, vaak middels een 'niet luchtdichte' aansluiting is aangesloten op de riolering. Daardoor kan er stankoverlast ontstaan.



DATUM
15 maart 2019

*De primaire verantwoordelijkheid voor deze aansluiting ligt bij de bewoner/eigenaar van het pand.
Indien er vragen of klachten van burgers komen dan worden deze burgers geadviseerd over de wijze
waarop stankoverlast kan worden voorkomen.*

Hoogachtend,

John Aarts,
Wethouder Financiën, Vastgoed, Stadsbeheer en Hospitality.

Vragen ex art. 47 RvO