

**Ingediend namens de fractie van Harlinger Belang
Raadslid J. Jellema**

- Soort vraag**
- Schriftelijke vraag aan college
 Vraag voor het vragenhalfuurtje
 Interne vraag voor de griffie
s.v.p. één hokje aankruisen
- Gewenste vorm van beantwoording**
- Schriftelijk
 Mondeling tijdens de raadsvergadering
van
- per mail *
s.v.p. één hokje aankruisen

De vraag is Openbaar / Niet openbaar

Doorhalen wat niet van toepassing is

Onderwerp: Tijdstip opstellen huisvuilcontainer

(s.v.p. 1 vraag per formulier)

Vraag:

Op 9 november 2016 heeft het college op de gemeentelijke website aangekondigd de komende periode strenger te gaan controleren op overlast van bijvoorbeeld hondenpoep en afval. Als aanleiding hiervoor draagt het college aan dat veel mensen overlast ervaren.

Voor wat betreft het opstellen van huisvuilcontainers stelt het college: “*Containers mogen op de ophaaldag vanaf 7:00 uur tot 22:00 uur bij de weg staan.*”

Graag verneemt de raadsfractie antwoord op de volgende vragen:

1. Graag verneemt de fractie een nadere toelichting op de aanleiding van de aangekondigde extra controles. Hoeveel klachten omtrent hondenpoep en afval zijn er bijvoorbeeld het afgelopen jaar door de gemeente geregistreerd?
2. Welke kwantitatieve en/of kwalitatieve, extra inspanning gaat de gemeente leveren ten opzichte van de huidige situatie? Op welke terreinen wordt straks minder gecontroleerd, ervan uitgaande dat de extra controles budgetneutraal plaatsvinden?
3. Waar zijn de opsteltijden van huisvuilcontainers vastgelegd en met welke argumentatie worden juist deze opsteltijden gehanteerd?
4. Wat is de reactie van het college ten aanzien van opmerkingen die onze raadsfractie bereiken, dat de opsteltijd van 7:00 uur, voor mensen die eerder naar hun werk gaan, te laat is? Op welke wijze denkt het college deze groep huishoudens tegemoet te komen?

(niet invullen, dit wordt intern geregeld)

Afdoening door:

Datum ingeboekt:
Uiterste afdoening datum:
Coursnummer:

** Schriftelijke vragen worden in principe ook schriftelijk (per brief) beantwoord*