

MOTIE 02

datum ingekomen: 27 november 2017

volgnummer: 12

status: AANGENOMEN

registratienummer: Bij17-738

Onderwerp: Slimme ondergrondse afvalcontainers met vulgraadsensoren

De raad van de gemeente Heerhugowaard in vergadering bijeen op 28 november 2017, behandelend agendapunt 12 met als onderwerp **Raadsvoorstel RB2017097 Afvalinzameling - Grondstoffenbeleidsplan 2018-2021;**

Constaterende dat,

- Het huidige grondstoffenbeleidsplan 2013-2016 is afgelopen,
- Maatschappelijke ontwikkelingen rond de kijk op afval, grondstoffen en de circulaire economie om aanpassingen van de afvalinzameling vragen,
- De gemeente Heerhugowaard naar minder restafval en meer naar gescheiden van grondstoffen wil.
- De gemeente Rotterdam onlangs een proefperiode van 2 jaar 'afvalcontainers met vulgraadsensoren' succesvol heeft afgerond en nu de stad met ongeveer 6500 afvalcontainers met vulgraadsensoren fasegewijs gaat inbouwen.

Overwegende dat,

- Werken met vulgraadmetering en een dynamische routeplanning goed past in de visie van Heerhugowaard om de stad steeds slimmer en duurzamer te beheren,
- Slimme sensoren in containers bijdragen aan een efficiënter beheer van ondergrondse afvalcontainers en een betere dienstverlening aan de bewoners,
- Deze afvalcontainers minder snel vol zullen zijn en daardoor voor minder overlast van zwerfafval zorgen,
- Efficiëntere routeplanning van vuilniswagens voor een besparing op de kosten, minder vervoerbewegingen en CO2-uitstoot zorgen.

Spreekt uit:

Het grondstoffenbeleid van de gemeente Heerhugowaard tot doel heeft het gewenste 'afval aanbodgedrag' van onze inwoners te bevorderen en zo te komen tot minder restafval.

Verzoekt het College:

1. Te onderzoeken of slimme sensoren in ondergrondse afvalcontainers in de gemeente Heerhugowaard ingebouwd kunnen worden.
2. De raad, rechtstreeks of via de commissie MISB, uiterlijk op 28 februari 2018 op de hoogte te brengen van de stand van zaken omtrent de uitvoering van deze motie.

En gaat over tot de orde van de dag,

Fractie D66 Heerhugowaard SP
Michael Feelders Ane Duijff