

Betreft : Beleid omtrent ondergrondse containers voor papier en gft-afval
Aan : Leden van de commissie Fysiek Domein
Van : Bert Rebel
Datum : 8 juli 2019

Geachte leden van de commissie,

Tijdens de behandeling van de GAD-meter in de commissievergadering Fysiek Domein van 26 juni is u het volgende toegezegd:

Wethouder Rebel informeert de commissie Fysiek Domein over het beleid van de GAD voor het plaatsen van ondergrondse verzamelcontainers voor papier en gft nabij de hoogbouw. Daarnaast wordt aan de commissie een brief van de firma Suez verstrekt, die nader ingaat op de wijze en resultaten van sortering en verwerking van ingezameld PMD.

Het tweede deel van de toezegging, de brief van de firma Suez, heeft u in de raadsinformatie nr 26 ontvangen. De toelichting betreffende het eerste deel van de toezegging is als volgt:

Klopt het dat er geen ondergrondse verzamelcontainers zijn/worden geplaatst voor gft-afval en papier? Zo ja, wat is de reden hiervan?

De prioriteit lag in eerste instantie bij containers voor PMD-afval en restafval. De bestaande inzamelstructuur (met verenigingen) voor oud papier en karton is vooralsnog gehandhaafd. Er zijn en worden wel zeker ondergrondse containers geplaatst voor papier en karton. Echter is een container voor papier en karton niet bij elk afvalleiland nodig. Ze worden daar waar nodig (op wijkniveau) geplaatst. Dit zal echter zorgvuldig ook met de betrokken verenigingen besproken moeten worden.

Voor gft zijn we overgestapt van ondergronds naar gft huisjes. Uit ervaring hier maar ook elders in het land blijkt dat ondergrondse containers voor gft een dure en niet efficiënte oplossing is. De reden hiervoor is naast kosten dat ondergrondse gft-containers te groot zijn voor het volume wat wordt aangeboden. I.v.m. stankoverlast moeten deze containers dus vaker dan nodig geleegd worden waardoor je 'lege' containers leegt. Er worden afsluitbare gft huisjes geplaatst bij hoogbouw. Deze worden vanaf medio 2019 geplaatst in verband met het afronden van de aanbesteding.