

## Memo 2

**Afdeling**  
Ontwikkeling  
**Behandeld door**  
-  
**Direct nummer**  
-  
**E-mail**  
-

### Criteria loopafstanden naar restafvalcontainers

**Datum**  
21 april 2016  
**Aan**  
De gemeenteraad

#### Aanleiding

In de commissie "Fysiek Domein" op 11 april 2016 is toegezegd om voorafgaande aan de raadsvergadering van 26 april 2016 de raad te informeren over de te hanteren criteria voor de loopafstand naar de restafvalcontainers.

In de door de gemeenteraad vastgestelde Afvalvisie is gemotiveerd aangegeven dat het ultieme doel 75% bronscheiding is en dat dit uiteindelijk resulteert in ten hoogste 75 kilogram restafval per persoon per jaar. Omgerekend is dit ca 1,5 kg restafval per week per persoon per jaar. De hoeveelheid restafval die de inwoners weg zullen moeten brengen naar de ondergrondse restafvalcontainers zal naar onze verwachting dus beperkt zijn. De inzamelmethode die onlosmakelijk hierbij hoort is omgekeerd inzamelen (restafval op afstand en bronscheiding dicht bij de deur). Uit onze voorbereidende gesprekken met inwoners (participatief proces in 2015) en ervaringen van voorloper gemeenten elders in Nederland blijkt, dat het hanteren van een afstand van 250 meter nog haalbaar is om aan inwoners te vragen die te overbruggen. De feitelijke plaats en de werkelijke afstand naar een ondergrondse container wordt in overleg met de inwoners in de desbetreffende wijk bepaald. Er worden dus voldoende mogelijkheden ingebouwd om bij de implementatie rekening te houden met de concrete wensen van onze inwoners (maatwerkbenadering). Veelal zullen deze ondergrondse containers ook met de fiets, rolstoel en auto etc. bereikbaar zijn. In de praktijk elders in Nederland wordt de (maximale) afstand van 250 meter niet als een probleem ervaren.

In de praktijk zal blijken dat binnen de bebouwde kom in Stichtse Vecht de maximale afstand vrijwel nergens boven de 100 meter zal komen. In de wijk Antilopespoor in Maarssenbroek, waar het restafval al met behulp van ondergrondse afvalcontainers wordt ingezameld ligt de maximale afstand die zij moeten afleggen naar deze ondergrondse containers op 90 meter. Dit heeft te maken met het feit dat er op elke ondergrondse container voor het restafval maar een bepaald aantal woningen (huishoudens) kan worden aangesloten. Omdat we het aantal ledigingen van een ondergrondse container (uit efficiëntie overwegingen) zo laag mogelijk willen houden, maar daarnaast de tijd tussen twee ledigingen uit hygiënisch oogpunt niet te lang mag zijn komen we tot een maximum van rond de 60 huishoudens die zullen worden aangesloten op één ondergrondse restafvalcontainer. Binnen de bebouwde kom zit je met een straal van 100 meter rond een container al snel aan dit aantal huishoudens. Om in de minder dicht bebouwde gedeelten van de gemeente niet te veel ondergrondse containers te moeten plaatsen hebben we de maximale afstand van 250 meter als leidraad gekozen conform de systematiek in de voorloper gemeenten. Hierdoor blijft er ook een redelijke bandbreedte bestaan om maatwerk te kunnen leveren. Overigens is het zo dat we altijd

rekening zullen houden met de aanwezigheid van bijvoorbeeld seniorencomplexen e.d. en hier (waar mogelijk) de afstand tot ondergrondse containerparkjes zo beperkt mogelijk te laten zijn. Dit maakt immers onderdeel uit van onze maatwerkbenadering.

In het door het door het college nog vast te stellen Uitvoeringsprogramma grondstoffen Stichtse Vecht 2016 zullen de plaatsingscriteria voor de ondergrondse containers worden opgenomen (collegebevoegdheid). Deze criteria zullen onder andere betrekking hebben op: het voorkomen van hinder, bescherming van het milieu, bereikbaarheid van de locatie voor inzamelvoertuigen, bereikbaarheid van de locatie voor voetgangers en mindervaliden en (verkeers)veiligheid (waaronder zichthinder en niet op hoeken van drukke verkeerswegen).