

## Procedure locatiebepaling en plaatsing ondergrondse containers

Hieronder staat stap voor stap beschreven wat er vooraf gaat aan de plaatsing van een ondergrondse container. Ook leest u welke juridische procedure wordt doorlopen.

### Besluitvorming

Het besluit om in Steenbergen omgekeerd inzamelen in te voeren is genomen in april 2016. Omgekeerd inzamelen betekent dat grondstoffen zoveel mogelijk bij u aan huis worden opgehaald, terwijl u het restafval over (grotere) afstand moet wegbrengen naar ondergrondse containers. Dit betekent dat in de kernen van de gemeente op geschikte locaties ondergrondse containers voor restafval zullen worden geplaatst.

### Vorbereidend onderzoek

Een locatie voor een ondergrondse restafvalcontainer moet aan verschillende voorwaarden voldoen. Deze voorwaarden zijn ook in het collegebesluit van 27 september 2016 opgenomen. In onderstaand overzicht zijn de richtlijnen inrichten nieuwe inzamelstructuur opgenomen.

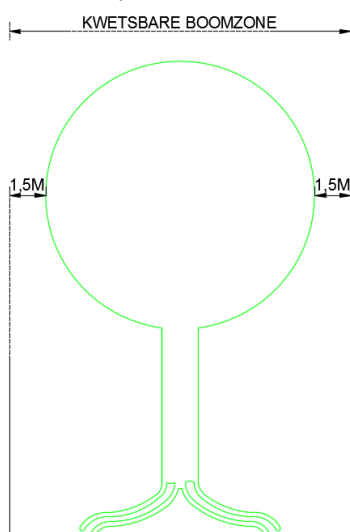
De volgende richtlijnen zijn van toepassing:

1. In de gehele gemeente worden ondergrondse restafvalcontainers geplaatst. Huishoudens maken gebruik van een aan hen toegewezen containerlocatie. Daarnaast krijgt elk huishouden een uitwijklocatie waar zij heen kunnen in geval van bijvoorbeeld storing.
2. Voor een deel van het buitengebied wordt waar nodig maatwerk geleverd: aansluitingen die redelijkerwijze niet kunnen worden aangesloten op een ondergrondse container, krijgen een minicontainer voor restafval ter beschikking gesteld. Deze container voor restafval wordt eenmaal per vier weken geleegd. Huishoudens die (incidenteel) meer afval hebben kunnen gebruik maken van een door hen uit te kiezen ondergrondse container in een van de kernen.
3. In geval van locaties bij waterkerende dijken worden, in overleg met het waterschap, indien mogelijk ondergrondse containers geplaatst. Indien dit niet mogelijk blijkt te zijn wordt gekozen voor een andere oplossing, waarbij gekozen wordt uit de opties "bovengrondse verzamelcontainer" of minicontainers voor restafval.
4. De ondergrondse restafvalcontainers hebben een capaciteit van 5 m<sup>2</sup>.
5. De ondergrondse containers voor restafval zijn uitgerust met een systeem voor toegangscontrole.
6. De ondergrondse containers worden uitgerust met een systeem om de vullingsgraad te meten, zodat op volmelding kan worden gereden.
7. Er wordt gestreefd naar een maximale loopafstand voor inwoners van 250 meter, gemeten vanaf de erfrens. Voor het buitengebied of in geval van bijvoorbeeld lintbebouwing kan hier in het kader van efficiëntie en kosten van worden afgeweken.
8. Er worden minimaal 40, en maximaal 150 huishoudens bediend per ondergrondse restafvalcontainer. In uitzonderingsgevallen kan hiervan worden afgeweken.
9. Parkeervoorzieningen worden zoveel mogelijk gehandhaafd en zullen bij voorkeur niet verdwijnen voor de plaatsing van een ondergrondse container. Bij plaatsing van een container in een parkeervak wordt ter compensatie gestreefd naar realisatie van een parkeerplaats elders.
10. Beplanting zal in sommige gevallen plaats moeten maken voor het plaatsen van een ondergrondse container. Dit zal echter nooit ten koste gaan van waardevolle bomen. Bomen zullen alleen plaats moeten maken indien dit niet ten koste gaat van de structuur. De uitvoering van werkzaamheden rond bomen dient zodanig plaats te vinden dat sprake is van het waarborgen van een verantwoorde inpassing van te handhaven bomen. Het mag nooit leiden tot een bedreiging van de duurzame instandhouding.

Plaatsing vindt niet plaats binnen de kwetsbare zone (=kroonprojectie + 1,5 meter) mits in uitzonderlijke gevallen er geen andere opties mogelijk zijn.

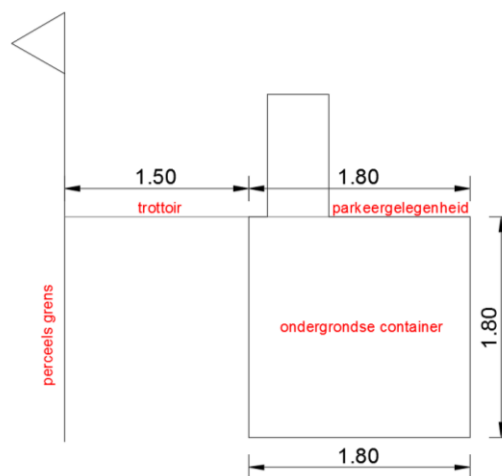
11. De ondergrondse containers worden zodanig geplaatst dat er zo min mogelijk belemmering voor verkeersveiligheid of sociale veiligheid zal ontstaan.
12. De afstand van de ondergrondse container tot de erfrens bedraagt minimaal 1,5 meter. Gestreefd wordt naar een afstand van minimaal 2 meter.
13. De horizontale afstand van de ondergrondse container tot een balkon of galerij bedraagt minimaal 3 meter.
14. De afstand van de ondergrondse container tot de gevel van de woning bedraagt minimaal 3 meter. Van bovenstaande regel kan worden afgeweken als het een dichte muur betreft, in dat geval is de afstand minimaal 1,5 meter.
15. Bij een aantal locaties kan de ondergrondse restafvalcontainer worden geplaatst bij een milieuparkje..
16. De gekozen locaties voor de containers dienen goed bereikbaar te zijn voor voetgangers en mindervaliden.
17. De containers worden waar mogelijk zodanig geplaatst dat op ledigingsmomenten verkeershinder en -oponhoud beperkt blijft. In nauwe straten kan het voorkomen dat bestuurders achter het voertuig moeten wachten.
18. Inzamelvoertuigen moeten veilig kunnen stoppen om de container te legen.
19. Er wordt gestreefd naar een optimale verdeling van de containers, zodat een dekkend netwerk ontstaat met een minimaal aantal containers tegen zo laag mogelijke kosten. Daarbij geldt dat zomin mogelijk kabels en leidingen worden verplaatst.
20. Tegelijkertijd met de plaatsing van de ondergrondse restafvalcontainer krijgen huishoudens van Steenbergen die daarvoor zijn aangewezen de beschikking over minicontainers voor de inzameling van GFT, PD en OPK. De OPK containers zijn recent aangeschaft. Alle minicontainers hebben een grijze romp en zijn voorzien van een gekleurd deksel ten behoeve van de fractieaanduiding. Voor GFT is dit de kleur groen, voor OPK blauw en voor PD oranje. In geval van hergebruik van oude containers, vindt fractieaanduiding plaats door middel van stickers.

Doorsnede punt 10



Kwetsbare boomzone = zone direct rond de boom tot 1,5 m buiten de kroonprojectie

Doorsnede punt 12



Om vast te stellen of op een locatie een ondergrondse restafvalcontainer kan komen, wordt op basis van daarvoor geschikt kaartmateriaal de bodem onderzocht en wordt gekeken of er obstakels in de grond zitten, zoals kabels, leidingen of rioolbuizen. Op plaatsen waar kabels en leidingen nabij liggen, kan veldonderzoek plaatsvinden (proefsleuf, grondradar). Ook wordt indien nodig in dit stadium vooroverleg gepleegd met dorps- en wijkraden.

### Ontwerp-plaatsingsplan en juridische procedure

De geschikte locaties voor de ondergrondse containers worden ingetekend in een ontwerp plaatsingsplan. Na goedkeuring van het ontwerp-plaatsingsplan door het college van burgemeester en wethouders ligt het plan 6 weken ter inzage. De bekendmaking van de zienswijzeprocedure vindt plaats via het digitale gemeenteblad, de Steenbergse bode en de gemeentelijke webpagina. U ontvangt tevens een brief van de gemeente. In deze brief wordt u over de volgende zaken geïnformeerd:

1. De locatie waar u uw afval in de toekomst moeten brengen
2. De exacte situering van de locaties
3. De inloopmiddagen/avonden
4. De periode waarin u een zienswijze kunt indienen
5. Informatie over de wijze waarop u een zienswijze kunnen indienen.

Ad 1: Bij de brief worden een kaart bijgesloten waarop de locatie van desbetreffende container is aangegeven

Ad 2: via de website van de gemeente kunt u voor de gehele gemeente kijken waar de containers worden geplaatst

Ad 3: er wordt een aantal inloopmiddagen/avonden georganiseerd, waar u informatie kunt krijgen over het locatieplan, de containers en waar zij vragen kunnen stellen. Het indienen van een zienswijze is op deze avonden niet mogelijk.

Ad 4: Gedurende de periode van zes weken kunt u een reactie (zienswijze) op de voorgestelde locaties sturen naar de gemeente. De periode start op maandag 27 februari en loopt af op maandag 17 april.

Ad 5: zie voor informatie over de wijze van indienen van een zienswijze onderstaande paragraaf.

### Vragen en verzoeken om toewijzing van een andere container

Indien u vragen heeft over het nieuwe grondstoffenbeleidsplan, of als u uw afval liever naar een andere ondergrondse container wilt brengen, dan kunt u dat duidelijk maken door een email te sturen naar: [info@gemeente-steenbergen.nl](mailto:info@gemeente-steenbergen.nl) of door een schriftelijk verzoek in te dienen, onder vermelding 'vragen en verzoeken om toewijzing andere container'. U hoeft in dit geval dus geen zienswijze in te dienen.

### Indienen zienswijze

Tijdens de inspraakperiode kunt u reacties indienen op de plaatsing van de ondergrondse restafvalcontainers. Zorg dat uw reactie binnen de aangegeven periode bij de gemeente Steenbergen binnenkomt. Reacties die buiten de inspraakperiode worden ingediend, kunnen helaas niet worden meegenomen. Heeft u een suggestie voor alternatieve locaties? Geef deze aan in uw reactie.

U kunt uw zienswijze indienen door:

1. het pdf formulier in te vullen
2. een e-mail te sturen naar [info@gemeente-steenbergen.nl](mailto:info@gemeente-steenbergen.nl) onder vermelding van 'zienswijze concept locatieplan'
3. schriftelijk uw zienswijze kenbaar te maken bij Burgemeester en Wethouders van Steenbergen, Postbus 6, 4650 AA Steenbergen Onder vermelding van 'zienswijze concept locatieplan'.

### Verwerken inspraakreacties

Na de inspraakperiode verwerkt de gemeente alle reacties. Suggesties voor andere locaties worden onderzocht.

### Nota van antwoord en definitief plaatsingsplan

Alle inspraakreacties worden verwerkt in het definitieve plaatsingsplan. In een nota van antwoord beschrijft de gemeente hoe met alle inspraakreacties is omgegaan. Het college van burgemeester en wethouders stelt het definitieve plaatsingsplan met de nota van antwoord vast. Bewoners die een zienswijze hebben ingediend, ontvangen daarover een brief. Het definitieve plaatsingsplan wordt bekendgemaakt via [www.gemeente-steenbergen.nl/xxx](http://www.gemeente-steenbergen.nl/xxx).

### Beroep

Als het college het definitieve plaatsingsplan vastgesteld heeft, kunnen bewoners die een inspraakreactie hebben ingediend en eventuele nieuwe belanghebbenden beroep indienen bij de Raad van State. De periode van beroep is 6 weken. In het collegebesluit staat vermeld hoe u in beroep kunt gaan. De gemeente is verplicht om de uitspraak van de Raad van State te volgen.

### Uitvoering en ingebruikname

Na vaststellen van het definitieve plaatsingsplan wordt gestart met het plaatsen van de ondergrondse containers. Inwoners worden per wijk geïnformeerd over de periode waarin de werkzaamheden plaatsvinden. Het kan voorkomen dat u in deze periode af en toe hinder ondervindt (tijdelijk parkeerverbod, graafwerkzaamheden etc). Afhankelijk van het plaatsingsplan, worden eerst proefsleuven gegraven om te kijken of de locatie daadwerkelijk vrij is van obstakels. Als de ondergrondse restafvalcontainer is geplaatst, krijgt u opnieuw een brief vanaf welke datum u de ondergrondse restafvalcontainers kunt gebruiken. Bij deze brief is de afvalpas bijgesloten. Deze heeft u nodig om de ondergrondse container te openen. Vanaf het in de brief genoemde moment dient u gebruik te maken van de ondergrondse container. Informatie over de inname van de minicontainer voor restafval en het uitzetten van de minicontainer(s) voor grondstoffen ontvangt u in een aparte brief.