

SCHRIFTELIJKE VRAGEN AAN HET COLLEGE

Nb: vragen en antwoorden worden verzonden aan College, MT en alle raadsleden.

INDIENING

Steller vragen: GroenLinks

Datum: 02-10-2019

Onderwerp: Afvalscheiding bij bouwcontainers

Wijze van beantwoording: Schriftelijk

Schriftelijke vragen worden binnen maximaal 30 dagen schriftelijk beantwoord.

Indien anders gewenst:

Graag beantwoorden vóór: 23-10-2019

VRAAG

In Heemstede worden momenteel veel woningen verbouwd. Op dit moment staan er zeker 15 containers in Heemstede. Het valt op dat alles in deze bakken gaat. Glas, steen, hout, isolatiemateriaal, etc. Mijn vraag is:

- Hoe wordt het materiaal uit deze bouwcontainers verwerkt, nadat de containers zijn afgevoerd?
- Vind er scheiding en recycling plaats bij de afgevoerde materialen?

ANTWOORD

datum: 3 oktober 2019

portefeuillehouder: Annelies van der Have

antwoord:

Bouwafval en sloopafval is afval dat vrijkomt bij bouw-, renovatie- en sloopwerkzaamheden. Hierbij zitten verschillende materialen bij elkaar in één bouw- en sloopafval container. Denk hierbij aan puin, steen, hout, metalen, isolatiemateriaal, kunststof en gipsplaten. Om het afval te kunnen verwerken, worden deze materiaalsoorten van elkaar gescheiden. Dit gebeurt op een overslaglocatie of op een sorteerinstallatie. Van de gesorteerde afvalstromen wordt zoveel mogelijk materiaal gerecycled zodat het opnieuw gebruikt kan worden.

Toegestane afvalproducten

Bouwafval en sloopafval is een mix van al het afval dat is vrijgekomen bij bouw- renovatie- en of sloopwerkzaamheden. Onderstaande afvalsoorten mogen door elkaar gemengd in de container zitten. Het is niet toegestaan om de container te vullen met slechts 1 afvalsoort. Om een container met alleen puin af te voeren is een puincontainer nodig.

- Schoon metsel-, steen- en betonpuin
- Hout
- Metaal (leidingen, binten e.d.)
- Diverse kunststoffen en rubber
- Plaatmateriaal, vloerbedekking
- Verpakkingsmaterialen van kunststof, plastics, karton e.d.
- Gips < 5%