

Beleidsregels van het college van de gemeente Den Helder, houdende uitgangspunten voor de locatiekeuze ondergrondse glascontainers in Den Helder

Burgemeester en wethouders van de gemeente Den Helder;

gelet op artikel 9 van de Afvalstoffenverordening 2018

besluiten vast te stellen de volgende beleidsregels:

Uitgangspunten voor de locatiekeuze ondergrondse glascontainers in Den Helder

Artikel 1 .Algemeen

1. De locatie (2,5 meter x 2,5 meter) dient vrij te zijn van kabels en leidingen.
2. Voor de eerste inventarisatie van mogelijke locaties voor ondergrondse restafvalcontainers-opafstand, zal voor de aanwezigheid van kabels en leidingen gebruik worden gemaakt van de KLIC-kaarten van de ondergrond. Wanneer de locaties definitief zijn bepaald, kan - indien er twijfel bestaat - door middel van proefsleuven de daadwerkelijke situatie ter plaatse met betrekking tot kabels en leidingen worden vastgesteld.
3. De containers worden niet geplaatst op locaties waar lediging betekent dat hoofdroutes van verkeer volledig geblokkeerd worden.
4. Hulpdiensten mogen nooit belemmerd worden doordat er een lediging van een container plaatsvindt (uitzonderingen dienen in kaart gebracht te worden).

Artikel 2 . Gebruikers

1. Een dichtheid van één ondergrondse glascontainers op circa 750 woonhuisaansluitingen.
2. De locatie mag niet belemmerend zijn voor de doorgang van weggebruikers (zoals rolstoelgebruikers, kindervagens, etc.).
3. De locatie mag niet belemmerend zijn voor de doorgang van fietsers, zodoende moet plaatsing bij fietsstroken voorkomen worden. Indien er sprake is van een fietssuggestiestrook geldt dit niet.
4. De locatie moet altijd bereikbaar zijn voor onder andere rolstoelgebruikers en ouderen.

Artikel 3. Omgeving

1. De afstand tussen het hart van de inzamelvoorziening en de voorgevel van een gebouw dient tenminste 6 meter te zijn.
2. De afstand tussen de inzamelvoorziening en een blinde zijgevel van een gebouw dient tenminste 3 meter te zijn, tenzij dat door de fysieke omstandigheden ter plekke niet mogelijk is; in dat geval geldt een minimale afstand van 1 meter.
3. Tussen de inzamelvoorziening en de groenvoorziening moet een strook van 60 cm verharding worden aangebracht.
4. Het rijden over de inzamelvoorziening door motorvoertuigen dient voorkomen te worden door middel van een belemmering.
5. Binnen een straal van 1 meter van de inzamelvoorziening mag geen gelegenheid zijn tot het parkeren van motorvoertuigen of andere voertuigen die een belemmering kunnen vormen voor het legen van de inzamelvoorzieningen.
6. Bij de bepaling van geschikte containerlocaties wordt het opofferen van parkeerplaatsen zoveel mogelijk voorkomen.
7. Er mogen geen hoge objecten zoals bomen, lichtmasten en dergelijke aanwezig zijn die een belemmering kunnen vormen voor het legen van de inzamelvoorzieningen.
8. Bij plaatsing van containers worden bomen en groen ontzien.
9. Voor bomen geldt dat er niet gegraven mag worden binnen de kroonprojectie met daarbij een minimale graafafstand vanaf de stam van 2,5 m. Hiermee wordt onherstelbare schade voorkomen en kunnen we ook in de toekomst voldoende stabiliteit voor de boom garanderen.

Artikel 4. Legen

1. De inzamelvoorziening moet zodanig gelegen zijn dat het inzamelvoertuig altijd in voorwaartse richting kan aan- en wegrijden (bij een doodlopende weg moet het eind zijn voorzien van een draaipunt ten behoeve van het inzamelvoertuig).
2. De inzamelvoorziening dient niet in een scherpe of onoverzichtelijke bocht geplaatst te worden.

3. De inzamelvoorziening is niet op of direct bij een kruising gelegen. De situatie dient in ieder geval verkeersveilig te zijn.
4. De inzamelvoorziening moet zodanig gelegen zijn dat het inzamelvoertuig niet over geparkeerde wagens kraant.
5. De afstand van de zijkant van het inzamelvoertuig tot het hart van de container mag maximaal 5 meter zijn.

*Aldus besloten in de vergadering van het college van burgemeester en wethouders van Den Helder,
15 maart 2022*












*J.A. (Jan) de Boer MSc.
burgemeester*

*R.M. (Robert) Reus
secretaris*

Bijlage: KES

Klant Eisen Specificatie (Definitief, wijz. A)

Project: 20149 Afvalinzameling Den Helder fase 4

Afval soort: Voor - Laagbouw -> - Hoogbouw ->	Restafval	Gfte	PBD	Oud papier & karton	Glas	Textiel/ Overig	Crofvuil
	Zie hieronder Zie hieronder	MiniContainers Zie hieronder	MiniContainers Zie hieronder	MC of hieronder Zie hieronder	Zie hieronder Zie hieronder		
Foto Inzamel- systeem							
Inzamelmiddel* & Type opname**	OC 	Bovengronds gfte huisje met MiniContainer erin	OC 	BC / OC  	OC 	BC 	- Afval brengrstation - Cp afspraak aan huis
Inhoud	3000 L / 5000 L	240 L / 140 L	3000 L / 5000 L	3500 L / 5000 L	4000 L	3500 L	
Gemiddeld aantal huishoudens per inzamelsysteem	120	Ca. 50	Ca. 50	Ca. 750	Ca. 750	Ca. 750	
max. loopafstand naar aanbod- plaats***	250 m	125 m	Geen richtlijn = nabij hoogbouw, op oude locaties restafval	Geen richtlijn = wijkvoorziening, zoveel als nodig is	Geen richtlijn = wijkvoorziening, zoveel als nodig is	Geen richtlijn = wijkvoorziening, zoveel als nodig is	
Bijzonderheden	Voorzien van toegangssysteem	Voorzien van toegangssysteem	Voorzien van toegangssysteem	Voorzien van toegangssysteem	Drie kleuren	-	-

*) Inzamelmiddel: OC = ondergrondse container, BC = bovengrondse container

**) Type opname:  Kinshover  3 Haken  Aanslag / Metro

***) Loopafstand: 200 meter, of meer indien gemotiveerd volgens de vastgestelde richtlijnen