

Criteria voor locatiekeuze ondergrondse containers Project Omgekeerd Inzamelen, gemeente Arnhem			Mei 2013	
Nr.	Criteria	Hard (*)	Zacht (*)	
	Voorkomen hinder			
1	De afstand van het hart van de locatie (de OC) tot de gevel van een woning is minimaal 2 meter, maar zo mogelijk groter.		X	
2	Er mag bij aanleg en gebruik van de OC geen schade aan de woning ontstaan.	X		
3	De afstand van het hart van de locatie (de OC) tot de gevel van een woning is zodanig groot dat de geluidbelasting op de gevel tijdens het gebruik en het ledigen van de container niet te hoog is.	X		
4	De locatie (containers) bevindt zich niet voor een deur en ook niet onder een raam of balkon van een woonhuis.		X	
5	De locatie (containers) bevindt zich niet voor een inrit, carport of garage.	X		
6	De locatie (container) bevindt zich niet in een gebied met het predikaat "beschermd stadsgezicht".		X	
7	De locatie is zodanig gesitueerd dat geen kabels en/of leidingen moeten worden verlegd voor het plaatsen van de ondergrondse container.		X	
	Bescherming milieu			
8	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat bij het legen van de container geen schade ontstaat aan bomen (kroon, wortels) in een volwassen stadium.	X		
9	De afstand van het hart van de locatie (de OC) tot de insteek van een watergang is minimaal 5 meter. Bij het ontbreken van een echt talud is de afstand tot het water minimaal 10 meter.	X		
10	De locatie van de container bevindt zich niet in het openbare groen, maar bij voorkeur in een verhard gebied. Als plaatsing in het groen onontkoombaar is, dan voorkomen dat "groensnippers" overblijven (voor groenvakken gelden minimale afmetingen).		X	
11	Als op een locatie een boom moet worden gekapt om een ondergrondse container te kunnen plaatsen, dan wordt het verloren groen gecompenseerd.		X	
12	De locatie (container) bevindt zich niet boven een rioolleiding. De OC moet zich bovendien op een zodanige afstand van het riool bevinden dat het riool zonodig eenvoudig en veilig kan worden vervangen.	X		
	Bereikbaarheid locatie (container) voor inzamelvoertuig			
13	De afstand tussen het hart van de locatie (de OC) en het hart van het afvalinzamelvoertuig is maximaal 4 meter.	X		
14	De onderdoorrijhoogte van bruggen, viaducten en andere obstakels op de route naar de locatie (de container) is minimaal 4 meter.	X		
15	De locatie (container) is voor het inzamelvoertuig bereikbaar zonder dat het voertuig gedwongen achteruit moet rijden of andere vreemde manoeuvres moet uithalen.	X		
16	Bij locaties (containers) in doodlopende straten is een keervoorziening voor het inzamelvoertuig aanwezig dan wel te realiseren.	X		
17	De locatie (container) bevindt zich in een straat die eenvoudig inrijdbaar is voor het inzamelvoertuig. De bochtstraal is minimaal 8,5 m (draaicirkel over de bumper van het voertuig).	X		

Criteria voor locatiekeuze ondergrondse containers Project Omgekeerd Inzamelen, gemeente Arnhem		Mei 2013	
Nr.	Criteria	Hard (*)	Zacht (*)

Criteria voor locatiekeuze ondergrondse containers Project Omgekeerd Inzamelen, gemeente Arnhem			Mei 2013	
Nr.	Criteria	Hard (*)	Zacht (*)	
18	De locatie (container) is goed bereikbaar voor inzamelvoertuigen met een maximale breedte van 2,55 m (3,05 m incl. spiegels) en een lengte van 8,50 tot 11 m.	X		
19	De locatie (container) is bereikbaar via een weg die berekend is op zwaar verkeer (het maximale gewicht van het inzamelvoertuig met belading is 30 ton; dit gewicht is verdeeld over 3 assen). Dit geldt ook voor locaties op het terrein van derden.	X		
20	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat het inzamelvoertuig op een een gefundeerde verharding kan "afstempelen", zowel links als rechts.	X		
21	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat het inzamelvoertuig (bij lediging van de container) geen hinder ondervindt van aanwezige objecten, zoals straatmeubilair.	X		
22	De locatie (container) bevindt zich op (in) gemeentegrond. In andere gevallen moet een overeenkomst met de eigenaar van de grond (bijvoorbeeld een Vereniging van Eigenaren) worden afgesloten i.v.m. eigendomsrecht, schade aan wegdek e.d.			X
Bereikbaarheid locatie (container) voor bewoners				
23	De locatie (container) is voor bewoners goed bereikbaar.	X		
24	De locatie (container) is goed toegankelijk voor rolstoelgebruikers.	X		
25	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat voetgangers en rolstoelgebruikers ongehinderd gebruik kunnen maken van doorlooproutes op het trottoir.	X		
26	De loopafstand tot een locatie (ondergrondse container voor restafval) is circa 150 meter.			X
27	De loopafstand tot een locatie (ondergrondse container voor restafval) is maximaal 250 meter.	X		
28	De loopafstand wordt niet hemelsbreed gemeten. Bij hoogbouw wordt de loopafstand gemeten vanaf de dichtstbijzijnde in- of uitgang van het hoogbouwcomplex. Bij laagbouw wordt de loopafstand gemeten vanaf de (meest gunstige) erfgrans (een achterom telt daarbij mee).	X		
Veiligheid				
29	Er ligt geen fietspad tussen de locatie (container) en het inzamelvoertuig.	X		
30	De OC is ten minste 62,5 cm van de rand van een fietsstrook gesitueerd (obstakelvrees !).	X		
31	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat het inzamelvoertuig daar veilig kan stoppen en werken.	X		
32	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat de container bij lediging niet over geparkeerde auto's getild moet worden.	X		
33	De locatie (container) is niet gesitueerd onder bovengrondse kabels en leidingen, zoals die voor de trolley.	X		
34	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat bij het legen van de container geen schade ontstaat aan bovengrondse kabels en leidingen, zoals die voor de trolley.	X		
35	De locatie (OC) bevindt zich niet in de directe nabijheid van een kruispunt dat met verkeerslichten is geregeld (i.v.m. wegnemen zicht en verstoren doorstroming).	X		

Criteria voor locatiekeuze ondergrondse containers Project Omgekeerd Inzamelen, gemeente Arnhem			Mei 2013	
Nr.	Criteria	Hard (*)	Zacht (*)	
36	De locatie (OC) is zodanig gesitueerd dat het zicht op verkeersborden, bewegwijzering en verkeerslichten niet wordt belemmerd.	X		
37	De locatie bevindt zich niet naast een bushalte of een busbaan.	X		
38	De locatie (container) bevindt zich, met het oog op de gewenste verkeersveiligheid, in een tweerichtingenstraat.		X	
39	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat gebruikers die wonen aan een drukke doorgaande weg zo weinig mogelijk die weg behoeven over te steken.		X	
40	De locatie is open, veilig en 's avonds goed verlicht is.		X	
41	De locatie (container) is zodanig gesitueerd dat sociale controle op het gebruik van de container mogelijk is.	X		
42	De afstand van het hart van de locatie (de OC) tot bruggen en duikers is minimaal 15 meter.	X		
43	Containers moeten minimaal 50 cm vanaf de trottoirband worden geplaatst, tussen de weg en de container moet tenminste één tegel (30x30 cm) en een trottoirband, breedte 20 cm zitten.	X		
44	Een OC moet niet te dicht bij een speelplek gesitueerd zijn of voldoende afgeschermd zijn van de speellocatie.	X		
	Parkeren			
45	De locatie (container) bevindt zich niet op een laad- en losplaats.	X		
46	De locatie (container) bevindt zich niet in een parkeervak.		X	
47	De locatie (container) bevindt zich niet in een parkeervak voor het voertuig van een invalide of arts.	X		
48	De locatie (container) bevindt zich niet op een autodate parkeerplaats.		X	
49	De locatie (container) bevindt zich niet op een 0-emissievoertuig parkeerplaats.		X	
50	De locatie (container) bevindt zich niet op een betaaldparkeerplaats of vergunninghoudersplaats.		X	
51	Aan de straatzijde van de locatie (container) is een parkeerverbod (mogelijk).	X		
52	Een locatie (container) naast een parkeervak moet zodanig worden uitgevoerd dat de bumper van een geparkeerd voertuig niet over de "tranenplaat" van de container kan steken. en dat reiniging van het parkeervak eenvoudig mogelijk blijft.	X		
53	Als een parkeervak moet verdwijnen om een OC te kunnen plaatsen, dan zo mogelijk die locatie opnieuw inrichten als een trottoir met een OC. Kan dat niet, dan de locatie ten minste ophogen tot het niveau van het trottoir.		X	
	Clusters			
54	Op de locatie is voldoende ruimte om meerdere containers (voor verschillende herbruikbare afvalcomponenten) te plaatsen.		X	
55	Bij een locatie met meerdere containers moet er tussen 2 containers minimaal één tegel (30x30 cm) ruimte aanwezig blijven.	X		

"Harde" criteria = de criteria, waaraan een locatie voor een OC altijd moet voldoen.

“Zachte” criteria = de criteria, waaraan een locatie voor een OC zo mogelijk moet voldoen.