

# Bilag 1

## Indretning af standplads og adgangsvej

### Hvor kan beholderen stå

Det anbefales, at der maksimalt er 50 meter fra hoveddør til standplads.

### Råd og regler om indretning

Ved indretning af standplads er det vigtigt at tænke på skraldemandens arbejdsmiljø. Det skal være let at komme til beholderne og let at trille dem til skraldebilen både sommer og vinter. Det vil sige, at der skal være fri gennemgangs- og arbejds højde på mindst 2 m i højden og 1 m i bredden.

Det er væsentligt, at der er plads til at vende beholderne samt at køre dem ud og ind, både på selve affaldsstandpladsen og i evt. port.

Beholderne skal stå med min. 5 cm mellemrum og må ikke stå foran hinanden eller på anden måde "i lag". Dvs. der må ikke skulle flyttes rundt på beholderne for at kunne tømme dem.

### Tilgængelighed for renovatøren

For at opnå effektiv og sikker tømning er det vigtigt, at skraldebilen skal kunne køre hen til beholderne, så der sikres den korteste mulige gangafstand mellem bil og standplads som muligt og har god plads til manøvrering.

- En renovationsbil kan efter lovens krav være op til 12 m lang og have en højde på 4 m.
- Køreveje og standplads skal være indrettet, så beholderen kan tømmes af en renovationsbil. Det betyder bl.a., at kørevejen skal være mindst 3,6 m bred samt dimensioneret til tung trafik.
- Renovationsbilen må som udgangspunkt kun bakke i forbindelse med en vending, fx ved en stikvej eller vendeplads. For at renovationsbilen kan bakke, skal der som minimum være 3,6 m i bredden, afrundede hjørner og en frihøjde på minimum 4 m. Hvor forholdene er til det, kan der accepteres en bakkelængde på op til 50 m.

*Tip: Jo tættere renovationsbilen kan placere sig op til kanten af standpladsen, dvs. til det faste underlag, hvor beholderen placeres, desto bedre. Stor afstand mellem renovationsbil og beholder vanskeliggør tømmeproceduren.*

### Der gøres opmærksom på følgende krav til adgangsvejen til minicontainere:

- På tømmedagen skal beholderne være tilgængelige i gadeplan.
- Din adgangsvej skal være jævn og bestå af et fast, plant underlag som fx beton, asfalt eller tætliggende fliser og må ikke være græs, løst grus, chaussesten eller perlesten.
- Adgangsvejen skal være min. 1 meter bred og have en fri højde på min 2 meter.
- Der må ikke være trapper, bump, stigning eller fald på over 10 % (10 cm pr. meter).

- Der må højst være én havelåge eller port (min. fri bredde på 1 meter og min fri. højde på 2 meter), som skal kunne stå åben af sig selv.
- Der bør friholdes areal ift. brand; for nedgravede beholdere gælder 5 meter fra bygninger og affaldsskure gælder 7,5 meter.
- Vejen skal være oplyst i den mørke tid.
- Vejen skal være fri for is og sne (glatførebekæmpet) i vintermånederne.
- Der må ikke holde parkerede biler, cykler eller andet, som blokerer vejen til beholderne.
- Kontakt kundeservice hvis du har spørgsmål.
- Særligt for etageejendomme med affaldsrum/skaktrum i kælderniveau; beholdere skal anbringes i terræn/gadeniveau på tømmedagen.
- Ved indsamling af restaffald via affaldsskakte, skal restaffaldet placeres i beholdere eller andet fast indsamlingsmateriel forud for afhentning.

Læs mere om kravene til adgangsforhold i *Regulativ for husholdningsaffald*, der kan findes på Lyngby-Taarbæk Kommunes hjemmeside.

Ved etablering af standplads til minicontainer anbefales det, at der tages højde for, at behovet for opsamlingsmateriel kan ændre sig. Som udgangspunkt bygger Vestforbrændings forslag til opsamlingsmateriel på erfaringsdata (gennemsnitsbetragtninger). Boligområdets beboersammensætning og ændringer i forbrugsmønstre kan gøre det nødvendigt at justere størrelse og antal af beholdere.

**NB Affalds- og skaktrum i kælderniveau**  
Beholdere skal anbringes i terræn/gadeniveau på tømmedagen – ellers tømmes de ikke