

Riktlinjer för tillämpning av hämtningsanvisningar i Karlskoga kommun

Beskrivning

Hämtningsanvisningarna har fastställts av samhällsbyggnadsnämnden i Karlskoga kommun och är framtagna i samarbete med Renhållningsbolaget i Mellansverige AB med stöd och anvisningar från Arbetsmiljöverket, branschorganisationen Avfall Sverige samt fackförbundet Transport.

Hämtningsanvisningarna gäller främst för småhus- och villaägare, det vill säga fastighetsägare. Främsta syftet är att minimera riskerna för att arbetsmiljöproblem ska uppkomma i samband med avfallshanteringen inom Karlskoga kommun. Förändringen görs för att förbättra arbetsmiljön för renhållningspersonalen och för att undvika belastningsskador av typen lyft och vridning. Utöver kraven i hämtningsanvisningarna kan det finnas ytterligare krav, eller framtida tillkommande krav i arbetsmiljöverkets olika föreskrifter som påverkar innehållet i detta dokument.

Renhållningsbolaget i Mellansverige AB sköter hämtningen av hushållsavfall från fastighetsägare och därmed jämförligt avfall från verksamheter i kommunen. Renhållningsbolaget i Mellansverige AB tillhandahåller avfallskärl för brännbart avfall och matavfall.

Skötsel och underhåll av kärl och utrustning

Det är fastighetsägarens ansvar att se till att avfallskärl och annan utrustning sköts och underhålls.

Placering av avfallskärl på tömningsdag

Fastighetsägaren ska på tömningsdagen, senast klockan 06.00, placera kärLEN vid tomtgräns så nära körbar väg (tomtgräns) som möjligt, med draghandtagen ut mot vägen.



Rätt placering. Vid tomtgräns med draghandtagen utåt, inga nivåskillnader samt hårt och jämnt underlag

Renhållningsbolaget i Mellansverige AB kan även anvisa annan placering på:

- Kommunal mark (efter tillåtelse från samhällsbyggnadsnämnden)
- Annan privat mark (efter tillåtelse från markägaren)

Placering av avfallskärl får inte ske på trottoar eller cykelväg. Platsen ska hållas fri från växtlighet samt vara snö- och halkfri på vintern. Blöta löv kan orsaka halka, sopa gärna vägen fram till kärLEN. Hinder såsom rep, grindar etc. måste vara avlägsnade (öppnade) på hämtningsdagen.

Dragväg ska vara hård och jämn så att avfallskärlet lätt går att rulla ut vid tömning (exempelvis asfalt, plattor och stensmjöl). Dragväg inom fastigheten får inte bestå av gräs, grus, ojämn stenbeläggning, trappor eller liknande. Inom fastigheten får nivåskillnader mellan kärlets placering och dragväg, i form av exempelvis kantstenar och trösklar, inte förekomma. Nivåskillnaderna kan jämnas ut med exempelvis en fastsatt kil eller ramp.

Lutning på dragväg bör undvikas. Om lutning inte kan undvikas bör den inte överstiga 1:20 och får inte överstiga 1:12.

Fordon, cyklar, stängda grindar eller andra föremål får inte hindra åtkomst av kärLEN eller dragvägen för kärLEN på hämtningsdagen

Inga lösspringande hundar eller andra husdjur på tomten på hämtningsdagen.

Fastighetsägaren kan själv välja att placera kärLEN på en permanent uppställningsplats enligt nedanstående tre alternativ:

Alla ovanstående direktiv gäller även vid någon av dessa lösningar.

Att ha en permanent lösning enligt nedanstående är valfritt för fastighetsägaren och är inte ett krav.

Alternativ 1



Rakt ut mot vägen vid tomträns med draghandtagen utåt, inga nivåskillnader samt hårt och jämnt underlag.

Alternativ 2



I tåg efter varandra i direkt anslutning till tomträns. Med draghandtagen utåt, inga nivåskillnader samt hårt och jämnt underlag.

Alternativ 3



I 90 graders vinkel i direkt anslutning till tomtgräns med draghandtagen utåt, inga nivåskillnader samt hårt och jämnt underlag.

Alternativ 1

Tunnorna placeras i direkt anslutning till tomtgräns, handtagen mot trottoar eller allmän väg.

Alternativ 2

Tunnorna placeras i så kallat tåg (efter varandra) i direkt anslutning till tomtgräns, handtagen mot trottoar eller allmän väg.

Alternativ 3

Första tunnan placeras i direkt anslutning till tomtgräns, direkt innanför häck eller staket om sådant finns. Kärlen får då vridas 90 grader från tomtgräns, d v s med handtagen in mot exempelvis garageuppfarten.

Snöröjning

Fastighetsägaren ansvarar för att dragvägen hålls snöfri och halkbekämpad.

Se KF § 213, 1995.288.312.

Krav på hämtnings- och transportvägar

Vem som ansvarar för en väg kan se olika ut beroende på vilken väg det är. Vanligtvis ligger ansvaret på antingen staten, kommunen, en samfällighetsförening, en vägförening eller en enskild fastighetsägare.

Hämtningsplatsen och transportvägar måste ha god bärighet året runt eftersom sopbilarna och slamsugningsfordon är tunga fordon. Hämtningsplatsen och transportvägar ska snöröjas och halkbekämpas vid behov.

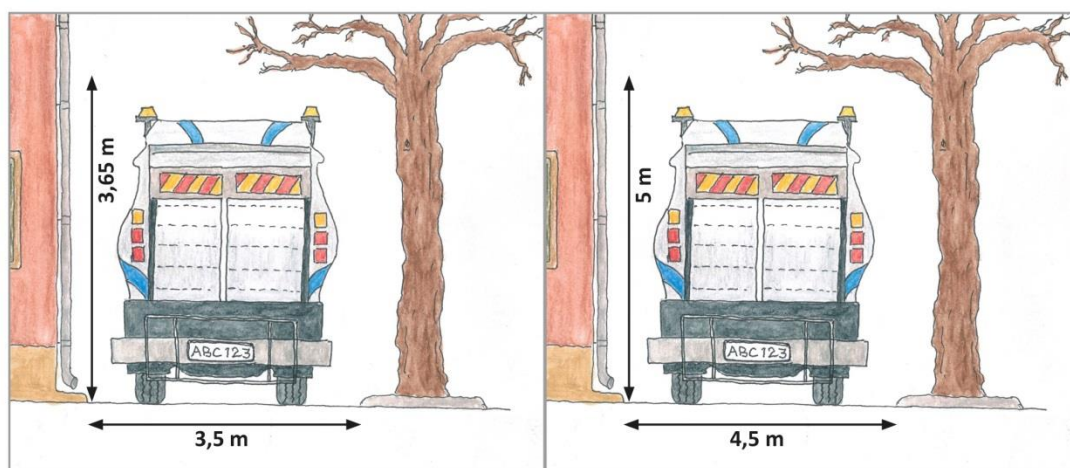
Transportvägar ska ha fri passage på 3,65 meter i höjd och 3,5 meter i bredd, samt vara försedda med en vändplan om det är frågan om en återvändsgata. Vid hämtningsplatsen ska dessutom yta finnas som har en fri höjd på minst 5 meter, fri bredd på minst 4,5 meter och fri längd på minst 14 meter.

Övriga generella rekommendationer på vägars utformning finns i trafikverkets dokument "Vägar och gators utformning" (VGU).

Det görs löpande individuella riskanalyser på plats för att t ex undvika backningar med sop- och slambilar. Backningar bör undvikas och om de finns kvar efter individuell bedömning bör de minimeras.

Transportväg

Hämtningsplats



Tömning av kärl

Tömning sker på dina tömningsdagar oavsett om dessa infaller på en helgdag eller inte.

Renhållningsbolaget i Mellansverige AB ställer tillbaka kärLEN på den plats där kärLEN hämtas. Fastighetsägaren ansvarar för kärLENs placering efter att tömning skett.

Extra tömning

Extra tömning kan beställas mot fastställd tilläggsavgift.

Inställd tömning

Vid extremt väder t ex. där snöröjning inte kunnat genomföras, om det blir extrem halka eller andra, oförutsedda, händelser kan sophämtning inte genomföras. Då kommer kärLEN att tömmas inom påföljande dagar under förutsättning att placeringen av kärLEN i dessa hämtningsanvisningar följs.

Om kärLEN inte töms

När kärLEN inte är placerade enligt hämtningsanvisningarna på tömningsdag kommer inte kärLEN att tömmas.

Exempel som innebär att kärnen inte töms



Kärnen är felplacerade p g a nivåskillnad.



Kärnen är placerade med draghandtagen åt fel håll.

Även annan, felaktig, placering kan innebära att kärnen inte blir tömda, exempelvis felaktigt avstånd eller placering bakom stängda grindar.

Slamtömning av nya anläggningar

Vid slamtömning av nya anläggningar (nyinstallation av reningssteg för slamavskiljning) får avståndet mellan hämtningsplatsen och slamavskiljaren inte vara längre än 10 meter. Sughöjden får aldrig överstiga 6 meter. Lock och manlucka får väga högst 15 kg. Om locket är konstruerat så att det lätt kan dras åt sidan är maxvikten 35 kg.