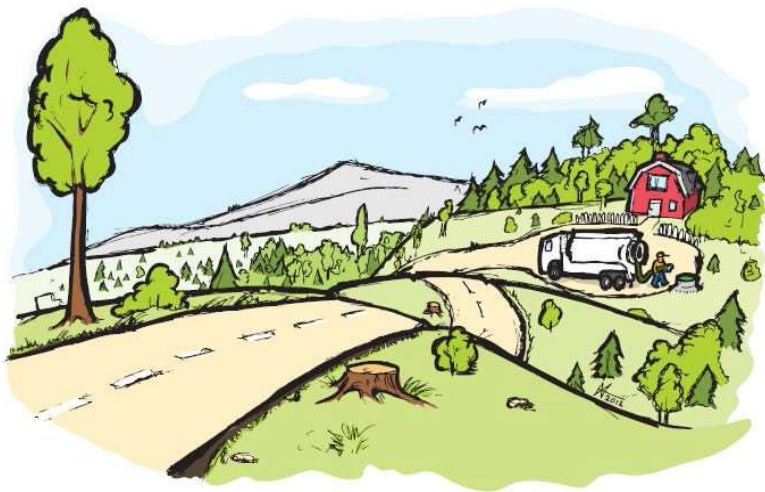


Anvisningar

Avfall från enskilda avloppsanläggningar och fettavskiljare

2024-03-01



Förord

För varje kommun ska det enligt **15 kap 41 § Miljöbalken** finnas en **renhållningsordning** som ska innehålla de **föreskrifter** om hantering av avfall som gäller för kommunen och en **avfallsplan**.

Föreskrifterna kompletteras med råd och anvisningar. I dessa anges hur man praktiskt går tillväga för att uppfylla föreskrifternas intention samt ge en bra arbetsmiljö åt de som arbetar med insamlingen av avfall under kommunalt ansvar.

Innehåll

Förord	2
Inledning	3
Abonnemang	3
Eget omhändertagande	3
Slamavskiljare och tankar	3
Latrin	5
Fosforfällor	5
Minireningsverk.....	6
Fettavskiljare	6
Kontaktuppgifter	6

Inledning

Om du har ett enskilt avlopp med slamavskiljare, sluten tank, minireningsverk eller fosforfälla, gäller dessa anvisningar för att tömning och drift ska fungera på bästa sätt. Även fettavskiljare kopplade till verksamheter tas upp i dessa råd och anvisningar.

Du som fastighetsinnehavare ansvarar för avloppsanläggningens och fettavskiljarens anskaffning, skötsel och underhåll och att din anläggning är anpassad efter gällande råd och regler. Fastighetsinnehavaren är skyldig att vidta erforderliga åtgärder för att skydda sin anläggning från skador vid tömning med slambil.

Enskild avloppsanläggning är en anläggning som inte är ansluten till det kommunala avloppsnätet och som behandlar avlopp från ett till fem hushåll.

Abonnemang

Är du ägare till en fastighet med enskild avloppsanläggning måste du ha ett abonnemang för avfallet från anläggningen. Regler för utsträckt hämtningsintervall, eget omhändertagande och uppehåll i hämtning framgår av gällande Föreskrifter om hantering av avfall under kommunalt ansvar i Söderhamns kommun, nedan benämnt föreskrifter.

Eget omhändertagande

Förutsättningar för eget omhändertagande framgår av föreskrifterna. Eventuellt särskilt förtydligande framgår i dessa anvisningar.

Slamavskiljare och tankar

Transportväg för slamtömningsfordon ska uppfylla samma krav som för övriga renhållningsfordon, se anvisningar "Placering av kärl, avfallsutrymmen och transportvägar".

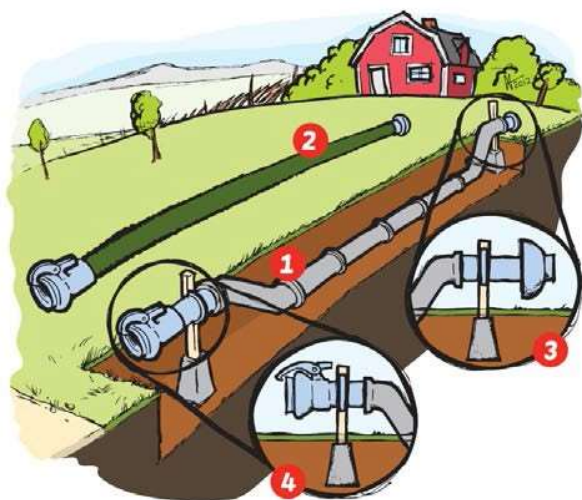
Avståndet mellan slamavskiljare/tank och transportväg ska inte vara längre än vad som anges i föreskrifterna. Vid längre avstånd kan extra avgift tillkomma. Alternativt kan ombyggnad av väg, anläggning eller komplettering med sugledning ske.

Vid fast sugledning bör slamsugningskoppling mot slamfordon och slamanläggning vara placerad minst 25 cm över mark (3,4). Den senare bör vara max 1 meter från slamanläggning. Den fasta sugledningen bör vara max 60 meter lång (2).

Påfrestningarna är mycket stora vid slamsugning eftersom sugslangen kastar när det kommer med luft vid slamsugningen. Förankringen i marken måste vara mycket god.

Botten på anläggningen ska inte ligga lägre än vad som anges i föreskrifterna.

Avfall från enskilda avloppsanläggningar och fettavskiljare



Gångvägen mellan fordonets angoringsplats och slamavskiljare/tank ska vara fri från hinder som staket, murar, planteringar och annat. Gångvägen ska vara lättframkomlig enligt samma krav som gångväg för avfallshämtning vad gäller snöröjning och sandning.

Slamavskiljare/tank ska vara utformad så den är lätt att tömma. Det ska inte behövas speciella verktyg eller redskap för att kunna komma åt att utföra tömningen.

Locket får inte vara övertäckt inför tömning. Det ska vara markerat med exempelvis en pinne eller flagga samt vara lätt åtkomligt. Locket ska lätt kunna öppnas av en person och inte väga över 15 kg eller högst 35 kg om locket är försett med handtag och går att dra undan.

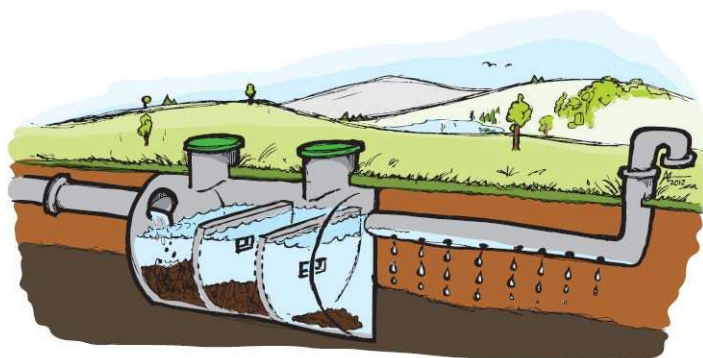


Tänk på att säkra locket så att människor eller djur inte ramlar ner i brunnen, se Boverkets handbok "Barnsäkra brunnar".

I trekammarbrunnar ska slammet samlas i första kammaren. Finns slam i övriga kammare behöver avskiljaren

Avfall från enskilda avloppsanläggningar och fettavskiljare

tömmas oftare. Slambilen har rätt att lämna kvar vattenfasen i slamavskiljaren efter verkställd slamtömning.



Latrin

För latrin får endast behållare som godkänts av Renhållaren användas. Latrinbehållare är av engångstyp och får ej fyllas till mer än 4/5 av sin volym och väga max 15 kg.

Latrinbehållare ska förslutas noga av fastighetsinnehavare.

Eget omhändertagande av latrin, t.ex. kompostering, får efter ansökan ske på den egna fastigheten under förutsättning att olägenhet för människors hälsa eller miljön inte uppstår. Krav för kompostering av latrin är att komposten har en tät botten och ett tätt lock. Lagringstid av komposten är beroende av vad komposten ska användas till.

Fosforfällor

Filtermaterial från fosforfällor och andra jämförbara filter ska tömmas i enlighet med det tillstånd som getts av kommunens tillsynsmyndighet för enskilda avloppsanläggningar och ska följa leverantörens anvisningar.

Filtermaterialet ska vara tillgängligt på ett sådant sätt att hämtning kan utföras. Eventuella instruktioner som behövs i samband med hämtning ska tillhandahållas av fastighetsinnehavaren.

Filtermaterialet bör vara förpackat. För hämtning/tömning av förpackat filtermaterial ska utrymme för tömning/hämtning med kranfordon finnas.

Filtermaterial i lösvikt ska vara sugbart, eventuellt efter vattentillförsel. För bestämmelserna om avstånd mellan slamsugningsfordonets anföringsplats och slambrunn eller motsvarande, samt sughöjd, hänvisas till avsnittet som gäller annan slamsugning.

Innan installation ska fastighetsinnehavaren försäkra sig om att det är möjligt att tömma fosforfällan. För att möjliggöra tömning ska bland annat följande gälla:

- Avstånd mellan kranfordonets anföringsplats och fosforfälla får vara högst 8 meter om filterkassett/storsäck om 500 kg används och högst 5 meter om filterkassett/storsäck om 1 000 kg används. Den fria höjden ska vara minst 7 meter över kranfordonet och mellan kranfordonets anföringsplats och fosforfällan.
- Efter hämtning av uttjänt filtermaterial ska nytt filtermaterial snarast tillföras anläggningen genom fastighetsinnehavarens försorg.
- Vid hantering av filtermaterialet krävs skyddsutrustning i form av skyddshandskar och skyddsglasögon.

Minireningsverk

Fastighetsinnehavaren ansvarar för anläggningens skötsel och underhåll samt för att eventuella förberedelser inför slamtömning utförs enligt leverantörens anvisningar.

Vid installation av minireningsverk ansvarar fastighetsinnehavaren för att lämna tömningsinstruktioner gällande anläggningen till Renhållaren eller Renhållarens entreprenör. Innan installation ska fastighetsinnehavaren försäkra sig om att det är möjligt att tömma minireningsverket genom Renhållarens försorg.

Slam från minireningsverk ska tömmas i enlighet med det tillstånd som getts av kommunens tillsynsmyndighet för enskilda avloppsanläggningar och ska följa leverantörens anvisningar.

Minireningsverk ska vara lätt tillgängliga för tömning. Lock eller manlucka ska kunna öppnas av en person och får inte vara övertäckt när tömning ska ske. Det ska vara tydligt markerat på anläggningen var slamtömning ska ske och fastighetsinnehavaren ska tillhandahålla de instruktioner som krävs för att tömma anläggningen. Om tömning ska ske till en viss nivå i anläggningen ska denna nivå vara tydligt markerad.

Fettavskiljare

Den som installerar fettavskiljare är skyldig att teckna abonnemang med tömningsintervall så att fettavskiljarens funktion bibehålls och olägenhet för den allmänna VA-anläggningen samt människors hälsa och miljö inte uppkommer. För vissa säsongsbetonade verksamheter gäller tömningsintervallet under säsong.

Tömning ska ske enligt tillverkarens instruktioner, finns inga instruktioner ska fettavskiljaren tömmas minst en gång per kvartal. En tömningsjournal ska finnas och ska kunna visas upp vid inspektion.

Kontaktuppgifter

Renhållare: Söderhamn Nära, Box 94, 826 22 Söderhamn, 0270-766 10, info@soderhamnnara.se

Tillsynsmyndighet: Samhällsservicenämnden, 826 80 Söderhamn, 0270-750 00, samhallsservicenamnden@soderhamn.se