



Checklista inför slamtömning av din avloppsanläggning

SLAMTÖMNING OCH ARBETSMILJÖ

Det finns runt 4 800 avloppsanläggningar i Säffle och Åmåls kommuner och årligen utförs drygt 5 000 tömningar. För att säkerställa att din avloppsanläggning kan tömmas på ordinarie tur, så kan du behöva utföra vissa åtgärder. Denna checklista är framtagen som en hjälp för dig.

Slamtömning är ett tungt fysiskt arbete. Dålig farbarhet på vägar, anläggningar som ligger långt från där slambilen kan placeras samt långa slangdragningar är exempel på arbetsmiljörisker i arbetet.

Eftersom det är du som fastighetsägare som är ansvarig för din anläggning, så kan du medverka till att förbättra arbetsmiljön vid slamtömning.

Markera med ett kryss i rutan om arbetet är åtgärdat.



CHECKLISTA

Checklistan beskriver vad du behöver tänka på för att säkerställa att tömning kan ske av din avloppsanläggning och att tömningen kan ske på ett bra sätt utifrån arbetsmiljö och säkerhet.

FARBAR VÄG

För att slambilen ska komma fram till anläggningen behöver tillfartsvägen vara minst 3,5 meter bred och ha en fri höjd om 4 meter. Vägrenar ska vara röjda från grenar, buskar och andra hinder 0,5 m på respektive sida om vägen. Töms din anläggning vintertid så ska tillfartsvägen vara röjd från snö och hållas halkfri vid behov. Det är chauffören som avgör om vägen är farbar vid framkörning till anläggningen.

- Nedhängande grenar och buskar som inkräktar på vägen är borttagna.
- Vägen har ett underlag som är farbar för en fullastad slambil på 28 ton.
- Det finns möjlighet för slambilen att vända på ett säkert sätt. Backning längre sträckor ska undvikas.

- Väg, uppställningsplats och vändplats är snöröjd och halkfri.
- Vägbom är upplåst alternativt försedd med kodlås. Koden har lämnats till kundtjänst så att denna information meddelas chauffören som ska tömma.

BRUNNSLOCK

Brunnslock i betong är ofta tyngre än de ser ut och vikter över 80 kg är inte ovanligt. Enligt krav från Arbetsmiljöverket så får locket inte väga mer än 15 kg om det kan lyftas av brunnen eller 35 kg om det kan skjutas av åt sidan.

Utöver vikten så är det viktigt att locket är helt, att eventuella låsanordningar är i gott skick och att det har någon form av handtag så att chauffören får ett bra grepp om locket när det ska tas bort.

- Locket väger max 15 kilo vid lyft alternativt max 35 kg om det kan skjutas av åt sidan.
- Eventuell låsanordning är i gott skick och kundtjänst har fått vetskap om hur locket öppnas.
- Locket har handtag så att chauffören kan få ett bra grepp.
- Krukor eller dylikt är borttagna från locket. Buskar och högt gräs är bortrotjt runt locket. Locket är inte övertäckt.



Brunnslocket får väga max 35 kilo om det kan skjutas åt sidan med handtag.





FORTSÄTTNING

SLANGLÄNGD

Slangdragning vid slamtömning är ett tungt arbetsmoment, särskilt vid långa sträckor och i snårig eller lutande terräng. Om avståndet är mer än 10 meter så bör avståndet minskas.

Avståndet från platsen där slambilen kan placeras till botten på brunnen/tanken är så kort som möjligt.

Ytan där slangen dras mellan slambilen och anläggningen är fri från hinder som exempelvis buskar, högt gräs, staket, planteringar och fordon.



Din trädgård blir för en stund en arbetsplats.

UPPSTÄLLNINGSPLOTS FÖR SLAMBILEN

Slambilen får inte skapa fara i trafiken när den står uppställd för tömning och chauffören ska inte riskera att bli påkörd. Uppställningsplatsen får inte vara skyddad av backkrön eller kurva.

Det finns en plats där slambilen kan stanna på ett säkert sätt och där avståndet till anläggningen är så kort som möjligt.

MARKERING AV ANLÄGGNING

Brunnen/tanken är markerad med exempelvis en käpp med en vimpel.

Markeringen syns från slambilens uppställningsplats. Locket är väl synligt och ligger ovan marknivå.



SVAR PÅ VANLIGA FRÅGOR

HUR KAN JAG VETA ATT MITT BETONGLOCK VÄGER ÖVER 35 KILO?

Ett betonglock som är 50 cm i diameter och har en tjocklek på 7 cm väger runt 35 kg. Är ditt lock större så väger det sannolikt över 35 kg och kan behöva bytas ut till ett lättare lock.

VILKA LOCK ÄR GODKÄNDA?

Locken får väga max 35 kg om det kan dras av från brunnen/tanken. Det ska ha ett handtag. Det finns flera typer av lock på marknaden i olika material. Locket du köper ska ha någon form av säkerhetsanordning eller låsfunktion. Kom ihåg att underhålla låsfunktionen, framförallt innan tömning, då den annars lätt rostar fast vilket medför att tömningen inte kan utföras.

VAD KAN JAG GÖRA FÖR ATT MINSKA LÄNGDEN SLANG SOM BEHÖVER DRAS FRAM TILL MIN BRUNN/TANK?

Se över om vägen kan dras närmare brunnen/tanken. Du kan även köpa egen slang som chauffören kopplar på bilen vid tömning. Vill du inte ha egen slang så kan en permanent sugledning med kopplingar läggas ner mellan brunnen/tanken och uppställningsplatsen.

VILL DU VETA MER?

Mer information hittar du på www.saffle.se eller www.amal.se under fliken Avfall & renhållning

