



TAXA

SLAMTÖMNING

2025



SLAMTÖMNING	2025 exkl. Moms	2025 inkl. Moms
Enskilda anläggningar		
Kampanj, för en brunn/tank och max 6 kbm	1 177 kr/st	1 471 kr/st
Budning, för en brunn/tank och max 6 kbm	1 330 kr/st	1 662 kr/st
Tillägg för andra och efterföljande slamavskiljare (t ex köksbrunn), per st.	493 kr/st	616 kr/st
Övriga tjänster som utförs på timtid		
Vid nedanstående tjänster debiteras först en framkörningsavgift, därefter timtidskostnad för arbetet samt behandlingsavgift för slam		
Framkörningsavgift	1 210 kr/st	1 513 kr/st
Akuttömning	1 647kr/tim	2 059 kr/tim
Kombibil, tömning och spolning mm	1 647 kr/tim	2 059 kr/tim
Påfyllning vatten i anläggning, ej akut.	1 647 kr/tim	2 059 kr/tim
Jourtaxa (kvällar och helger)	1947 kr/tim	2 434 kr/tim
Behandlingsavgift slam 1-6 kbm	220 kr/kbm	275 kr/kbm
Behandlingsavgift slam vid över 6 kbm	220 kr/kbm	275 kr/kbm
Övriga tjänster		
Överkubik, per kbm över 6 kbm	220 kr/kbm	275 kr/kbm
Slanglängd över 25 meter, tillägg per meter*	77 kr/m	96 kr/m
Bomkörning, om tömning ej kunnat utföras.	550 kr/st	687 kr/st
Extra arbete, t ex framgrävning av brunn, avlyftning av lock över 15 kg mm.	412 kr/tim	515 kr/tim
Fettavskiljare		
Schemalagd tömning av fettavskiljare	1 210 kr/st	1 513 kr/st
Tömning av fettavskiljare senast 5 dagar efter beställning	3 850 kr/st	4 812 kr/st
Akut tömning av fettavskiljare inom 4 timmar	5 500 kr/st	6 875 kr/st
Överkubik, per kbm över 6 kbm	330 kr/st	413 kr/st
Behandlingsavgift fett	250 kr/kbm	313 kr/kbm
Transportkostnad till behandlingsanläggning	1 485 kr/tim	1 856 kr/tim

*Vid behov av extra slang debiteras kunder som behöver mer än 20 m extra slang en maxtaxa av 2000 kr inkl moms

Ansvar för slammet

Ansvarig för slammet är den som orsakar att en produkt blir slam. Ytterst ansvarig gentemot kommunen är innehavaren av den fastighet där slammet uppkommer. Fastighetsägaren är skyldig att i tillräcklig omfattning informera den som bor eller är verksam i fastigheten om bestämmelser i den kommunala renhållningsordningen (avfallsplanen och föreskrifterna antagna av respektive kommuns kommunfullmäktige).

Avgiftsskyldighet

Enligt gällande renhållningsordning skall samtliga enskilda anläggningar tömmas 1 gång per år inom 12 månader av Ökrab utsedd entreprenör, dvs Ragn-Sells AB mellan 2025-01-01—2025-03-31. Från 2025-04-01 är Ohlssons AB entreprenör. Skulle extra tömningar behövas utöver detta så beställs detta av Ökrab.

Fettavskiljare töms 4 ggr/år, utöver detta sker tömning via budning. Avgiften betalas till Ökrab.

Det är fastighetsägarens skyldighet att betala för slamtömning av enskilda anläggningar. Om hyresgäst finns på fastigheten får ägaren själv debitera denna.

Efter överenskommelse kan Ökrab i vissa fall godkänna att slamtömning debiteras på nyttjanderättshavare, dvs. i de fall det gäller en kommersiell fastighet.

Skulle dock nyttjanderättsinnehavaren inte betala sina slamtömningar har Ökrab rätt att omedelbart avsluta abonnemanget och överföra det på fastighetsägaren. Ökrab skall omedelbart underrätta fastighetsägaren när sådana åtgärder sker.

Ändringar av ägandeförhållande för fastighet, eller annan ändring som berör avfallshanteringen, skall snarast anmälas till Ökrab.

Renhållningstaxans giltighet

Renhållningstaxan är fastställd av kommunfullmäktige i Simrishamns kommun 2024-10-28 och Tomelilla kommun 2024-11-12. Taxan gäller fr.o.m. 2025-01-01.

ATT TÄNKA PÅ INNAN ER SLAMTÖMNING UTFÖRS

1. Framkomlighet

Se till att vägen är framkomlig och att vägunderlaget bär för en större lastbil på ca 25 ton.

Röjd vägbredd ska vara minst 3,5 m och fri höjd 4,7 m. Såga av utvuxna grenar. Tänk på att parkera bilar och andra fordon så att de inte hindrar slambilen från att komma fram. Låsta grindar, bommar etc. måste öppnas för passage. Skotta och sanda vintertid vid behov.

2. Är brunnen lätt att hitta?

Röj buskar, ris, högt gräs, brännässlor mm så vi lätt kommer åt brunnen.

Ta bort hinder och markera brunnen så tydligt som möjligt med en pinne eller skylt (gärna märkt med adressen). Chauffören har kanske aldrig varit på fastigheten tidigare. Ta bort blomkrukor och andra dekorationer från locket. Är brunnen/tanken nergrävd ska den grävas fram så att det går att skjuta locket åt sidan.

3. Är locket tungt?

Enligt arbetsmiljöverkets regler får locket inte väga mer än 15 kg. Om ditt lock väger mer än så, ber vi dig tillse att locket är frilagt och brunnen provisoriskt täckt under hela aviseringsperioden. Om så inte är fallet kommer en bomkörningsavgift debiteras och du kommer erhålla en ny tid för tömning av brunnen. *Kontakta Ökrab för mera information.*

4. Kan jag underlätta tömningen och spara extra kostnader?

Tänk på att kostnad för extra slang debiteras när mer än 25 m behövs för att tömma er brunn. Behövs mera slang debiteras du för detta enligt gällande taxa. Anlägg därför om möjligt en hårdjord väg till brunnen för att undvika onödiga extra kostnader.

5. Har du ett minireningsverk?

Skicka då in tömningsinstruktion för verket till Ökrab i god tid innan tömning ska ske.

6. Vill du tömma din anläggning själv?

Kontakta Ystad Österlenregionens Miljöförbund för att ansöka om detta eller om du vill ansöka om förlängt hämtningsintervall.

7. Har du en sluten tank med snabbkoppling?

Vid tömning av slutna tankar med snabbkoppling måste någon vara närvarande för att återfylla toalettens vattenlås eller så måste Ökrab meddelas i god tid att tömning får ske utan närvaro av dig. Får vi inget meddelande från dig kan inte tömning ske och du kommer då, om du endast har en sluten tank, att debiteras en bomkörningsavgift.

Tänk på att om tömning inte kan utföras på grund av hinder debiteras en bomkörningsavgift. På okrab.se finns en informationsfilm med ytterligare tips inför en slamtömning, titta gärna på denna som en förberedelse inför din slamtömning.

Behöver du extra tömningar?

Beställ i så fall dessa hos Ökrab, 0414-285 70. Vid akut behov av slamtömning under helger, ring jourtelefonen. För aktuellt journummer, se www.okrab.se eller ring 0414-28570.



Måsalyncke Avfallsanläggning, 277 45 SANKT OLOF
Tel 0414-285 70 e-post kundservice@okrab.se, www.okrab.se