



Anordnande eller ändring av enskild avloppsanordning där WC ingår

Ansökan/anmälan enligt 13 § respektive 14 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

1. Ansökan/anmälan

<input type="checkbox"/> Ansökan om avloppsanordning där WC ingår
<input type="checkbox"/> Anmälan om ändring av avloppsanordning där WC ingår

2. Sökande

Namn		Personnummer/org.nummer
Utdelningsadress		
Faktureringsadress		Er referens på fakturan
Postnummer	Ort	
Telefon (bostad)	Telefon (arbete)	
E-post		

3. Fastighetsuppgifter

Fastighetens adress	Fastighetsbeteckning	
Fastigheten är:		
<input type="checkbox"/> permanentbostad	Antal boende i bostaden	
<input type="checkbox"/> fritidsbostad	Antal boende i fritidsbostaden	Antal veckor fritidsboendet används per år
<input type="checkbox"/> verksamhet	Antal anställda i verksamheten	
<input type="checkbox"/> annan fastighet eller byggnad ska kopplas till anläggningen Ange fastighetsbeteckning		

4. Omhändertagande av slam

<input type="checkbox"/> Kommunal slamhantering	
<input type="checkbox"/> Eget omhändertagande av slam	
<input type="checkbox"/> Eget omhändertagande av fosforfilter	
Slamvolym (m ³) från slamavskiljare/reningsverk	Antal tömningar/hämtningar per år enligt leverantören

5. Arbetet utförs av (entreprenör/grävare)

Namn/företag	
Adress	Postnummer och ord
Telefon	E-postadress

6. Avloppsanläggning

Ingår slamavskiljare med markbädd, infiltration eller kompaktfiler - fyll i uppgifter under 6A.

Ingår ett minireningsverk eller bioreningsverk - fyll i uppgifter under 6B.

Ingår en sluten tank - fyll i uppgifter under 6C.

6.A Slamavskiljare med markbädd/infiltration/kompaktfiler

Slamavskiljaren är			
<input type="checkbox"/> ny			
<input type="checkbox"/> befintlig			
Observera att om du ansöker för en befintlig slamavskiljare ska du bifoga:			
<ul style="list-style-type: none"> • Foton som visar att slamavskiljaren är hel. • Täthetsprovning 			
Fabrikat	Storlek	Antal kammare	T-rör finns <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej
Material			
<input type="checkbox"/> plast		<input type="checkbox"/> betong	

Slamavskiljare med markbädd

Markbädden är av typen	
<input type="checkbox"/> Traditionell (se Naturvårdsverkets faktablad Små avloppsanläggningar)	
<input type="checkbox"/> Markbädd med moduler	
Typ av tätning	Storlek (i m2)
Typ av spridarskikt	Antal spridarledning
Markbäddens avstånd till grundvatten	Markbädden är upplyft <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej

Slamavskiljare med infiltration

Infiltrationens fabrikat	Storlek	Infiltrationen har moduler <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej
Typ av spridarskikt (makadam/spridarmatta etc.)	Antal spridarledning	
Infiltrationens avstånd till grundvatten	Infiltrationen är upphöjd/förstärkt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej	

Slamavskiljare med kompakt markbädd

Kompaktbäddens fabrikat	Kompaktbäddens modell
-------------------------	-----------------------

Fosforrening

Fosforfällningsenhets fabrikat	
Fosforfällans fabrikat	Fosforfällans storlek (i kg)

Brunnar

Övriga brunnar som ingår i avloppsanläggningen:		
<input type="checkbox"/> fördelningsbrunn	<input type="checkbox"/> pumpbrunn	<input type="checkbox"/> uppsamlingsbrunn

6B. Reningsverk

Typ av reningsverk	
<input type="checkbox"/> Minireningsverk	
<input type="checkbox"/> Bioreningsverk	
Reningsverkets fabrikat	Reningsverket har bräddavlopp ja nej
Ingår	
<input type="checkbox"/> Slamavskiljare	
<input type="checkbox"/> Fosforrening	Av typen: <input type="checkbox"/> Fosforfällningskemikalie <input type="checkbox"/> Fosforfälla
Luftning sker	
<input type="checkbox"/> Över tak	<input type="checkbox"/> Vid verket
Typ av larm (ljus, ljud, GSM)	
Typ av förankring	
Serviceavtal finns	Jag är sakkunnig
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej

6C. Slutna tank

Den slutna tanken är	
<input type="checkbox"/> ny	
<input type="checkbox"/> befintlig	
Typ av spillvatten som ska anslutas	
<input type="checkbox"/> WC	Av typen: <input type="checkbox"/> snålspolande <input type="checkbox"/> extremt snålspolande, tex vakum- eller urinsorterande
<input type="checkbox"/> Bad-, disk- och tvättvatten	
Typ av vatteninstallationer (om bad-, disk- och tvättvatten ska anslutas)	
Typ av rening (om bad-, disk- och tvättvatten ska anslutas)	
Slutna tankens fabrikat	Slutna tankens storlek
Typ av nivåalarm	
Ansökan gäller tillfällig slutna tank inför påkoppling på kommunalt VA	Är när kommunalt VA påkopplas
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej	

Avgifter

Miljöavdelningen tar ut en timavgift för att handlägga din anmälan. Det är viktigt att din anmälan är så komplett som möjligt för att inte förlänga handläggningstiden.

Namnteckning

Ort och datum	
Sökandes namnteckning	Namnförtydligande

Bilagor

Information om enskilda avlopp finns att hitta på:

- [Havs- och vattenmyndigheten](#)
- Avloppsguiden.se

Bilagor som ska skickas in med ansökan/anmälan:

- Karta/situationsplan som visar placering av avloppsledning, avloppsanläggningen, vattenbrunnar och utsläppspunkt
Ett exempel på karta hittar du som bilaga till detta dokument

Till ansökan om minireningsverk/ bioreningsverk ska du även bifoga:

- Produktblad
- Prestandadeklaration och CE-märkning (av minireningsverk och eventuell av UV-ljus/prefabricerad efterpolering)
- Skötsel och driftinstruktion
- Slamtömningsuppgifter (det intervall som tillverkaren rekommenderar)
- Uppgifter om eventuell efterpolering såsom stenkista/mindre markbädd (inklusive grundvattenrör)

Till ansökan om slamavskiljare med markbädd/kompaktfilter ska du även bifoga:

- Produktblad (för kompaktfilter, kemfällningsenhet och moduler)
- Prestandadeklaration (för kompaktfilter)
- CE-märkning (av slamavskiljare, fosforfilter och kompaktfilter)
- Skötsel och driftinstruktion (för fosforfällningsenhet samt fosforfilter)
- Detaljerad beskrivning om uppbyggnad av markbädden (se [Naturvårdsverkets faktablad Små avloppsanläggningar](#))
- Grundvattenrör markerade på karta/situationsplan

Till ansökan om slamavskiljare med infiltration ska du även bifoga:

- Produktblad (för modulerna)
- CE-märkning (av slamavskiljare)
- Foto på befintlig slamavskiljare som styrker att den är hel
- Detaljerad beskrivning av uppbyggnad av infiltrationen (antal strängar inklusive avstånd till grundvatten)
- Jordprovanalys/siktanalys (se [Naturvårdsverkets faktablad Små avloppsanläggningar](#))
- Grundvattenrör markerade på karta/situationsplan

Till ansökan om sluten tank ska du även bifoga:

- CE-märkning eller motsvarande (av sluten tank och kompaktfiler)
- Produktblad (för extremt snålspolande toalett)
- Skötselinstruktion av extremt snålspolande toalett

Information om behandling av personuppgifter

Uppgifterna i denna blankett kommer att behandlas i enlighet med bestämmelserna i den allmänna dataskyddsförordningen (Europaparlamentets och rådets förordning nr. 2016/679).

För mer information om behandlingen av personuppgifter och dina rättigheter som registrerad, vänligen besök kommunens hemsida, www.bjuv.se/personuppgifter. Du kan även besöka Datainspektionens hemsida, www.datainspektionen.se, för ytterligare information om personuppgiftsbehandling.

Postadress

Bjuvs kommun
Box 501
267 25 Bjuv

Besöksadress

Mejerigatan 3

Telefon

042 - 458 50 00

E-post

miljo@bjuv.se
info@bjuv.se

För att det ska vara möjligt för miljöavdelningen att bedöma om den planerade avloppsanläggningen riskerar att påverka till exempel en dricksvattenbrunn behöver det finnas en bra karta som visar var anläggningen ska placeras i förhållande till omgivningen. En sådan karta kallas situationsplan och ska bifogas en ansökan/anmälan.

Detta informationsblad beskriver hur en sådan situationsplan kan utformas.

Situationsplan

Av situationsplanen ska det framgå tydligt var alla anläggningens delar ska placeras i förhållande till exempelvis bebyggelse, avstånd mellan anläggningen och tomtgräns, dricksvattentäkter, dränering och energibrunnar, se figur 1.

Det är viktigt att situationsplanen är utförlig, eftersom den bland annat används för att bedöma skyddsavstånd till dricksvattentäkter.

Skalan bör vara mellan 1:400-1:1000. Beroende på platsens förutsättningar finns det ibland behov av att komplettera med ytterligare en karta i större eller mindre skala, för att alla relevanta uppgifter ska få plats. Finns det till exempel dricksvattentäkter inom 200 m från anläggningen och dess utsläppspunkt, behöver du också lämna in en karta där dessa är markerade.

Beroende på avloppsteknik och geologiska förutsättningar kan det bli aktuellt att redovisa ytterligare dricksvattentäkter om området som kan påverkas bedöms bli större än 200 m.

I en situationsplan ska detta framgå:

- fastighetsgränser
- avstånd till och placering av
 - byggnader och fastighetsgränser
 - ytvatten (till exempel sjö, dike och bäck)
 - badplats
 - dricksvattentäkter/brunnar
 - energibrunnar
 - andra avloppsanläggningar
 - dränering
 - eventuell bräddpunkt
- placering av komponenter i avloppsanläggningen till exempel ledningsdragningar och eventuellt grundvattenrör
- placering av eventuella provgropar
- utsläppspunkt för behandlat avloppsvatten (där avloppsanläggningen slutar), inklusive transportvägar (till exempel dike, kulvert, dräneringsrör) till den slutliga recipienten
- eventuell tillfartsväg och vändplats för slamtömningsfordon.

