



## Ansökan om att anlägga minireningsverk

### Sökande

Namn:		Personnummer/organisationsnummer:
Adress:		Telefonnummer:
Postnummer:	Ort:	E-postadress:

### Fastighet

Fastighetsbeteckning:	Typ av fastighet: <input type="checkbox"/> Permanentbostad <input type="checkbox"/> Fritidshus
Fastighetens adress:	
Fastighetsägare, namn och adress om annan än sökande:	
Antal personer och hushåll anläggningen avser att betjäna: (vid gemensam anläggning bifoga fastighetslista)	

### Installatör

Namn:	Telefonnummer:	
Firmanamn:	E-post:	
Organisationsnummer:	F-skatt: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Postadress:	Postnummer:	Ort:
Ansvarig utförare är sakkunnig genom: <input type="checkbox"/> Erfarenhet <input type="checkbox"/> Deltagit i utbildning		

### Vatten och vägbeskrivning

Vattentäkt: <input type="checkbox"/> Kommunal <input type="checkbox"/> Enskild  <input type="checkbox"/> Annan gemensam	Brunnens utförande: <input type="checkbox"/> Befintlig <input type="checkbox"/> Planerad  <input type="checkbox"/> Grävd <input type="checkbox"/> Borrad <input type="checkbox"/> Annan.....	Brunnens djup i meter
--	---	-----------------------

### Uppgifter om planerad avloppsanläggning

#### Slamavskiljare

Slamavskiljare integrerad i minireningsverket <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej, separat slamavskiljare		Vätvolym slamavskiljare i m <sup>3</sup>	
Ny slamavskiljare, fabrikat <input type="checkbox"/>	Slamavskiljare CE-märkt <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Vätvolym slamavskiljare i m <sup>3</sup>	Antal kammare i slamavskiljare
Befintlig slamavskiljare <input type="checkbox"/>	Sughöjd från slamavskiljarens botten upp till slambil	Om pumpbrunn installeras, fabrikat	Volym pumpbrunn i m <sup>3</sup>
Antal tömningar av slamavskiljaren per år <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4			
Finns farbar väg för tunga fordon (slamtömningsbil): <input type="checkbox"/> Ja, året runt <input type="checkbox"/> Ja, men endast sommartid <input type="checkbox"/> Nej		Ange avstånd från slamavskiljare till uppställningsplats för slamtömningsbil: Avstånd                      m	

## Minireningsverk

Reningsverk, fabrikat	Modell	Minireningsverk CE-märkt <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Larm som kopplas till reningsverket, fabrikat <input type="checkbox"/>	Typ av larm <input type="checkbox"/> Ljus <input type="checkbox"/> Ljud <input type="checkbox"/> Meddelandetjänst	
Utsläpp av renat avloppsvatten sker till (beskriv utsläppspunkten)		
Minireningsverket uppfyller miljöskyddsnivå Normal med avseende på: <input type="checkbox"/> Fosfor <input type="checkbox"/> BOD7 Hög med avseende på: <input type="checkbox"/> Fosfor <input type="checkbox"/> BOD7 <input type="checkbox"/> Kväve		
Minireningsverket har testats för bakteriereduktion <input type="checkbox"/> Ja (bifoga resultat med bilaga) <input type="checkbox"/> Nej	Utsläpp av bräddat avloppsvatten sker till:	
Årlig service och kontroll utförs av <input type="checkbox"/> Servicetekniker, avtal tecknas med: <input type="checkbox"/> Fastighetsägaren		
Om ni som fastighetsägare ska sköta servicen själv ska ni bifoga en redogörelse för er sakkunskap samt ett egenkontrollprogram, se bilaga.		

## Efterpolering

<input type="checkbox"/> Ingen efterpolering
--

## Infiltration/ Markbädd

Yta i m <sup>2</sup>	Avstånd till grundvatten från botten på markbädden
Infiltrationen/ markbädden anläggs <input type="checkbox"/> Nedgrävd <input type="checkbox"/> Upplyft <input type="checkbox"/> Förstärkt <input type="checkbox"/> Horisontell <input type="checkbox"/> Moduler av fabrikat: <input type="checkbox"/> Förfabricerad av fabrikat:	
Vid infiltration: Marktyp vid platsen <input type="checkbox"/> Sand/grus <input type="checkbox"/> Morän <input type="checkbox"/> Annat:	
Vid markbädd: Utsläpp av renat avloppsvatten till (beskriv utsläppspunkten):	
Avser ni att anlägga en infiltration som polersteg ska ni bifoga en siktanalys, se bilaga. Avser ni att anlägga en förfabricerad markbädd som polersteg ska bilaga med skötsel och underhåll bifogas, se bilaga.	

## Övrigt polersteg

Fabrikat	Storlek	Certifierat enligt EN-12566-7 <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
----------	---------	---

**Kontrollera gärna en extra gång att alla bilagor som krävs är bifogade. Glöm inte att skriva under ansökan på sista sidan!**



### Bilagor som ska bifogas

**Karta och situationsplan med måttangivelser som visar följande:**

- Fastighetens läge samt fastighetsgränser
- Befintliga och planerade byggnader
- Placering av föreslagna avloppsanläggning och utsläppspunkt
- Befintliga och/eller planerade dricksvattenbrunnar i det område som utsläppet kan påverka (brunnar inom 200 meter, ange borrhål eller gräv)
- Befintliga och/eller planerade värmepumpar inom 75 meter från avloppsanläggning
- Avstånd till sjö/vattendrag/dike
- Lutningsförhållanden (anges med nivåkurvor och/eller pilar)
- Avledning av ytvatten
- Tillfartsväg för slamtömningsfordon och angivet avstånd mellan uppställningsplats och tömningsställe.

**Fabrikat och tömningsinstruktion för slamavskiljare**

**Fabrikat och eventuell tömningsinstruktion för minireningsverk**

**Prestandadeklaration för minireningsverket, som visar reningsgraden för organiska ämnen, fosfor och kväve.**

**Geohydrologisk undersökning.** Om det finns risk att grundvattentäkt påverkas.

**Redovisning av sakkunskap.**

**Beskrivning av skötsel**, med serviceavtal och egenkontrollprogram. Gäller för alla steg i avloppsanläggningen, t.ex. slamavskiljare, minireningsverket och efterpoleringssteget.

Om ni som fastighetsägare avser att själv sköta service på avloppsanläggningen ska följande bifogas:

- Beskrivning av sakkunskap för att sköta avloppsanläggningar
- Utökat egenkontrollprogram. Ska innehålla de kontrollpunkter som kan likställas med underhåll och service av utbildad servicetekniker.

**Vid infiltrations- eller markbädd**

- Aktuell grundvattennivå, plats och datum när den uppmättes och den förmodade högsta grundvattennivån.

Siktanalys av jordprov som tas ur provgrop eller genom borrhål (se naturvårdsverkets faktablad nr 2, Jordprovtagning). Siktanalysen visar markens sammansättning och infiltrationsförmåga på planerad infiltrationsplats.

Tvär- och längdsektion över avloppsanläggningen (se naturvårdsverkets faktablad 5 för Markbädd och faktablad 4 för Infiltration).

**Information**

Tillstånd från miljö- och byggnadsnämnden måste vara klart innan arbetet påbörjas med nytt avlopp. Ofullständig ansökan/anmälan tar längre tid att handlägga. Avgift tas ut även vid avslag. Att påbörja arbetet innan tillståndet är klart leder till miljöstraffavgift. Vi kommer att besöka din fastighet för att titta på den föreslagna placeringen. Mer information finns på vår hemsida: [www.alvsbyn.se/bygga-bo-och-miljo/enskilda-avlopp/](http://www.alvsbyn.se/bygga-bo-och-miljo/enskilda-avlopp/)

Vid frågor kontakta oss på telefon: 0929-170 00.

**Avgifter**

Avgift tas ut för handläggning av ansökan/anmälan. Avgiftens storlek bestäms av Taxan för provning och tillsyn inom miljöbalkens område, fastställd av kommunfullmäktige 2015-11-30, KF § 109.

**Personuppgiftslagen (PUL)**

För att administrera din anmälan/ansökan krävs registrering i vårt datasystem. Du har rätt att ta del av de uppgifter som berör dig och även begära rättelse av dessa.

**Övriga upplysningar****Godkännande**

Jag intygar att all information som fyllts i är riktig.

**Datum** ..... **Namn** .....

**Namnförtydligande** .....

Skicka ansökan/anmälan till Miljö- och byggkontoret, 942 85 Älvsbyn eller mejla till [mb@alvsbyn.se](mailto:mb@alvsbyn.se)