



### Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

#### Sökande

Fastighetsbeteckning		
Fastighetens adress	Postnummer	Postort
Namn	Person-/Organisationsnummer	
Fakturaadress, om annan än fastighetens adress	Postnummer	Postort
Telefon/mobil	E-post	
Fastighetsägare namn (om annan än sökanden)	Telefonnummer (även riktnr)	
Fastighetsägare adress	Postnummer	Postort

#### Entreprenör

Entreprenör (firmanamn)	Ansvarig utförare
Entreprenörens postadress	Postnummer   Postort
Entreprenörens telefon/mobiltelefon	Entreprenörens e-post

#### Ansökan avser (tillståndsplikt 13 §:1)

<input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning <b>med</b> ansluten WC inklusive BDT-vatten
<input type="checkbox"/> Ändring av avloppsanläggning <b>med</b> ansluten WC inklusive BDT-vatten - ändring av plats eller tekniskt utförande

#### Anmälan avser (anmälningsplikt 13§:3 eller 14 §)

<input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning <b>utan</b> ansluten WC (endast BDT-vatten)
<input type="checkbox"/> Ändring av avloppsanläggning <b>utan</b> ansluten WC - ändring av plats eller tekniskt utförande
<input type="checkbox"/> Ändring av avloppsanläggning - väsentlig ändring av avloppsvattnets mängd eller sammansättning -oavsett <b>med</b> eller <b>utan</b> ansluten WC
<input type="checkbox"/> Installation av annan toalett än WC <small>fabrikat</small>

#### Skyddsavstånd och förutsättningar - uppgifter om

##### Grundvattennivån

<input type="checkbox"/> Provgrop har grävts för att få reda på platsens förutsättningar för infiltration: Grundvattnets nivå på infiltrationsplatsen har uppmätts att ligga _____ m under befintlig mark. <span style="float: right;">Datum för uppmätningen</span>
Grundvattennivån har uppmätts på annat sätt. <span style="float: right;">Datum för uppmätningen</span> Beskriv hur grundvattennivån har uppmätts:

**Jordprovtagning**

<input type="checkbox"/>	Jordprovtagning med siktanalys/perkolationsprov på infiltrationsplatsen har utförts.
<input type="checkbox"/>	Jordprovtagning med siktanalys på infiltrationsplatsen har <b>inte</b> utförts. Siktkurvan bedöms dock med stor sannolikhet helt falla inom fält A och B i kornfördelningsdiagram enligt Naturvårdsverkets allmänna råd 87:6 och därmed medge infiltration.

**Uppgifter om skyddsavstånd från infiltration till:**

Egen vattentäkt (anges i meter)	<input type="checkbox"/> ansluten till kommunalt vatten
Närmaste grannes vattentäkt (anges i meter) om avstånd mindre än 200 meter	
Sjö, vattendrag (anges i meter) om avstånd mindre än 100 meter	
Dräneringsledning (anges i meter) om avstånd mindre än 100 meter	

**Tillgänglighet för slamtömning**

<input type="checkbox"/>	Höjdskillnad, slamavskiljarens/tankens botten hamnar inte lägre än 6 meter i förhållande till slamtömningsfordonets slanganslutningspunkt
	OBS! Avstånd från tömningsfordon till slamavskiljare/tank bör ej överskrida 25 meter.

**Beskrivning av anläggningen****Antal personer anläggningen ska betjäna**

<input type="checkbox"/> 5 personer eller färre	<input type="checkbox"/> annat
<input type="checkbox"/> Fler än 5 personer                      antal	

**Fastigheter som anläggningen ska betjäna**

<input type="checkbox"/> Anläggningen ska bara betjäna ovan angiven fastighet	
Hela anläggningen är gemensam med följande fastighet/er:	
Del av anläggningen är gemensam, nämligen	Är gemensam med följande fastighet/er
<input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Rening	

**Toalett/WC**

<input type="checkbox"/> utan urinsortering	<input type="checkbox"/> med urinsortering	<input type="checkbox"/> ingen WC ansluten	<input type="checkbox"/> Annat
---	--	--	--------------------------------

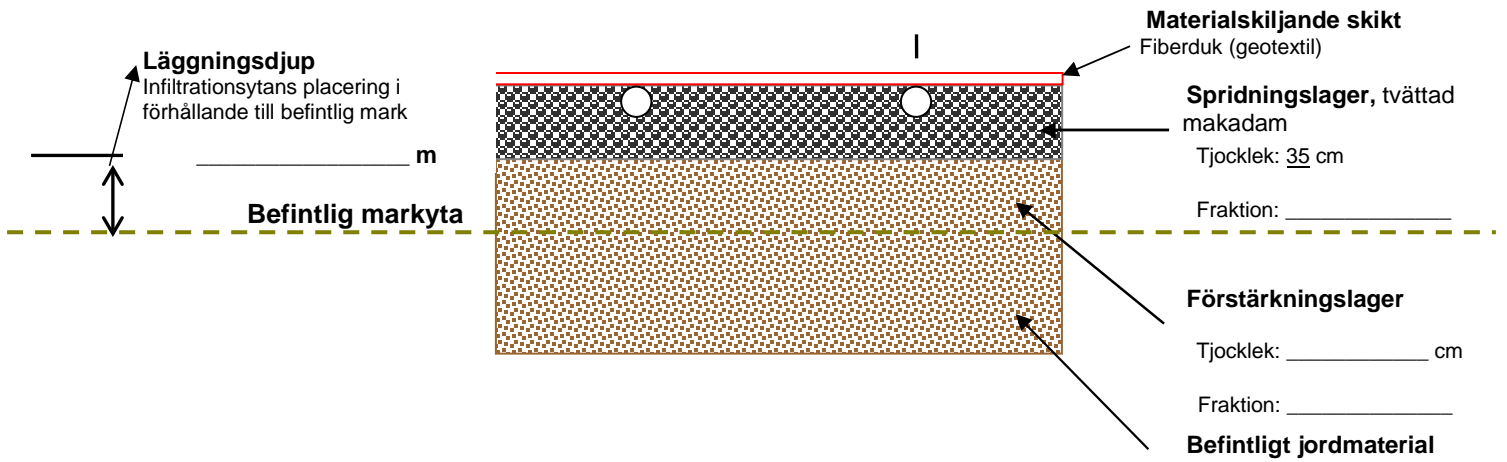
**Steg 1 Förbehandling (Slamavskiljning)**

<input type="checkbox"/> Befintlig slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Ny slamavskiljare	
Vätvolym som ryms i slamavskiljaren (anges i kubikmeter)	Fabrikat (om ny slamavskiljare)	Modell (om ny slamavskiljare)
Finns godkännandebevis för slamavskiljaren (CE-märkt)?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

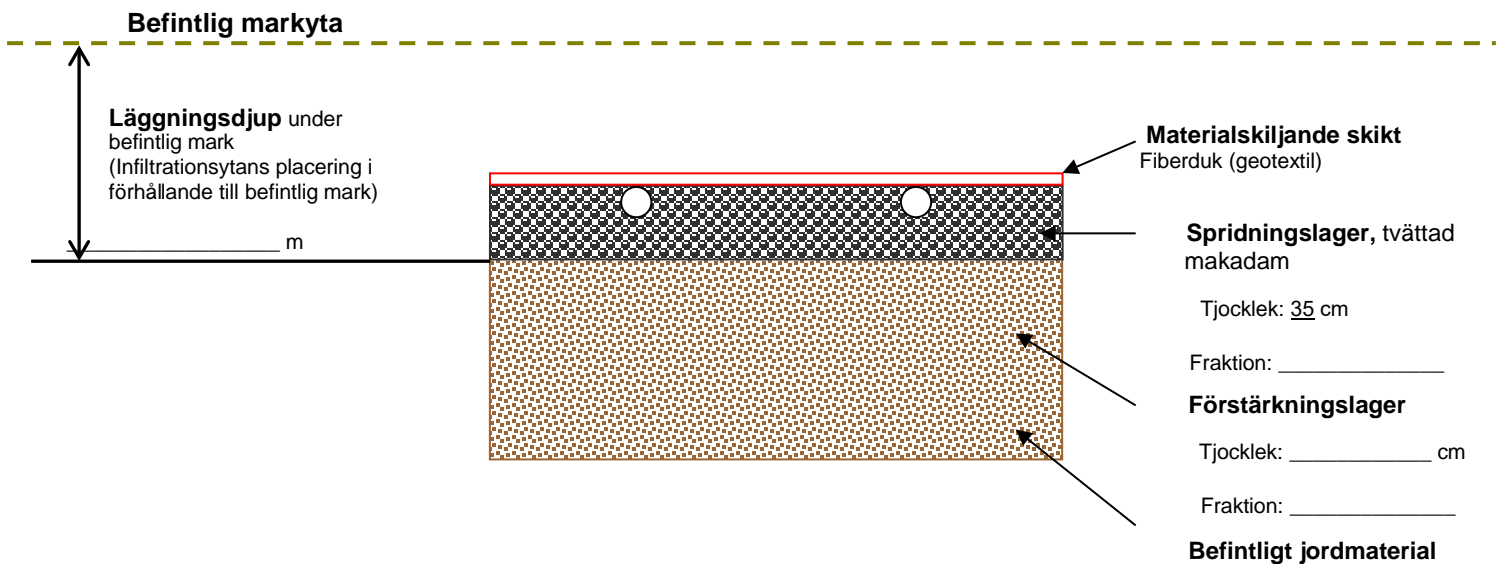
## Infiltration

Fyll i nedanstående för konstruktion av infiltrationen (alternativ 1 eller alternativ 2).  
Observera att alla uppgifter måste fyllas i.

### Alternativ 1 - Ovan mark (Upphöjd)



### Alternativ 2 – Under mark



<input type="checkbox"/> Infiltration	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Upplyft	Förstärkt med typ markbäddssand (anges i meter)	
	Infiltrationsytans placering i förhållande till befintlig markyta, under mark (anges i meter)                      ovan mark (anges i meter)		
	eller Totalyta (anges i kvadratmeter)		
<input type="checkbox"/> Markbädd	Total spridningsyta (anges i kvadratmeter)	Utsläpp till	
<input type="checkbox"/> Minireningsverk	Fabrikat	Modell	Utsläpp till
	Avses serviceavtal upprättas: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
<input type="checkbox"/> Annan	Beskriv		

## Steg 3 Övrigt

Efterbehandling	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja:	Vilken typ av efterbehandling?
Pumpbrunn	<input type="checkbox"/> Avses installeras <input type="checkbox"/> Avses <b>inte</b> installeras	
Sluten tank	<input type="checkbox"/> WC <input type="checkbox"/> Urin <input type="checkbox"/> BDT (Bad/Disk/Tvätt)	
	Volym (anges i kubikmeter)	Larmbeskrivning

**Bilagor**, 1 är obligatoriskt, 2-7 kan krävas i vissa fall, 8 underlättar och kan påskynda miljökontorets handläggning

**1. Situationsplan i skala 1:500 med måttangivelser som visar:**

- Fastigheten med byggnader och tillfartsvägar
- Ledningsdraging för vatten och avlopp
- Avloppsanordningens läge
- Den egna vattentäktens läge
- Andra vattentäkter inom 200 m från den planerade avloppsanordningen
- Grundvattenriktning

Hämta gärna en karta i skala 1:500 via [www.kartor.kristianstad.se/kristianstadskartan](http://www.kartor.kristianstad.se/kristianstadskartan)

Välj bygga, bo & miljö och fastighetsindelning.

**2. Skiss med måttangivelser** som tydligt visar avloppsanläggningens utförande

**3. Funktionsbeskrivning (ex produktblad från tillverkaren).** Hänvisning till internetsida går även bra.

**4. Sikttanalys** för infiltrationsplatsen

**5. Beskrivning av kontroll och serviceavtal** (gäller främst minireningsverk)

**6. Anläggningens reningskapacitet** avseende fosfor (P-tot), kväve (N-tot), biologiskt syreförbrukande ämnen (BOD), samt effekt på eventuella smittämnen i avloppsvattnet

**7. Vid urinuppsamling:** I första hand är det ur resurshållningssynpunkt önskvärt att urinen tas om hand som gödning i jordbruket. Ange hur omhändertagandet och komposteringen ska ske.

**8. Intyg** om att grannar och eventuella andra som kan beröras informerats av er om denna ansökan och inte framfört några invändningar

**Avgift**

Avgift tas ut för handläggning av ansökan/anmälan enligt taxa som fastställts i kommunfullmäktige.

**Ofullständigt ifyllt ansökan/anmälan kan innebära längre handläggningstid.**

**Underskrift av sökanden**

Datum	Underskrift
Namnförtydligande	

**Hur vi hanterar dina personuppgifter**

De personuppgifter du lämnar i denna blankett för vi in i våra system för att hantera din ansökan/anmälan.

Om du undrar vilka personuppgifter vi har sparade om dig, hur vi hanterar dem eller har andra frågor är du välkommen att höra av dig till oss. Du kan också vända dig till kommunens dataskyddsbud.

Läs mer om dina rättigheter och hur vi arbetar med personuppgifter: [www.kristianstad.se/personuppgifter](http://www.kristianstad.se/personuppgifter)

**Kontakta medborgarcenter om du har frågor:**

Telefon: 044-13 50 00

E-post: [kommun@kristianstad.se](mailto:kommun@kristianstad.se)

**Anmälan/ansökan skickas till:**

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen  
291 80 KRISTIANSTAD

eller via e-post till: [kommun@kristianstad.se](mailto:kommun@kristianstad.se)