

**Ansökan/anmälan för inrättande av avloppsanordning enligt 13 § förordning (1998:889) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd**

**ALLMÄNNA UPPGIFTER - ifylls alltid**

**Fastighet/adress som avloppsanordningen ska betjäna**

Fastighetsbeteckning: .....

Adress: .....

Bostadshus (permanent el. fritidsboende)  Annat (ej bostad): .....

Fler fastigheter ska vara anslutna. **Bifoga** uppgifter om övriga berörda fastigheter, inklusive uppgifter om medsökande.

Plats för stämpel

**Sökande**

Namn: ..... Personnummer: .....

Adress: .....

Postnummer: ..... Postadress: .....

E-post: .....

Tel (1): ..... Tel (2): .....

Sökande är:  Fastighetsägare  Arrendator  Ombud för fastighetsägare/arrendator

**Entreprenör**

Firma: ..... Orgnr: .....

Kontaktperson: .....

E-post: .....

Tel (1): ..... Tel (2): .....

**Ansökan/anmälan gäller:**

1. Avloppsanordning för samlat avlopp från WC och BDT (bad, disk, tvätt)

2. Separat avloppsanordning för BDT-avlopp

3. Separat avloppsanordning för WC-avlopp

*Alternativen 2 och 3 kan kombineras i samma ansökan/anmälan, om det är aktuellt.*

**Avloppsanordningens dimensionering**

Avloppsanordningen dimensioneras för ..... hushåll, ..... pe<sup>1</sup>. (minst 5 per hushåll)

<sup>1</sup> pe = personekvivalent

### Uppgift om WC-avlopp som finns sedan tidigare

Finns förut WC-avlopp med utsläpp till mark/vatten, inrättat enligt tillstånd?

Ja  Nej Om frågan besvaras med ja ska tillstånd kunna uppvisas på begäran.

### Uppgift om toalettlösning (om ansökan/anmälan avser endast BDT-avlopp)

Beskriv hur toalett ordnas:

.....  
.....

### Uppgift om BDT-avlopp (om ansökan/anmälan avser endast WC-avlopp)

Beskriv hur BDT-avlopp ordnas:

.....  
.....

### Vattenförsörjning

- Egen eller gemensam brunn  Grävd  Borrard, djup ..... m.  
 Kommunalt vatten året runt  Kommunalt sommarvatten

### TEKNISKT UTFÖRANDE - ifylls för aktuell typ av avloppsanordning

#### Förbehandling

Slamavskiljare Volym: ..... m<sup>3</sup>  Ny  Befintlig, installerad år: .....

Fabrikat/modell: .....

CE-märkt

Avstånd från slamavskiljare till uppställningsplats för slamtömningsbil: ..... m

Kemisk fällning av fosfor till slamavskiljare. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.

Annan form av förbehandling. **Bifoga** beskrivning.

Pumpning från förbehandling till efterföljande reningssteg

Larm för pump

#### Markbaserad rening alternativ 1 - INFILTRATION

Infiltration med makadam/singel. **Bifoga** beskrivning (se anvisning under Bilagor)

Infiltration med kompaktfiler/moduler. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.

Förutsättningar för infiltration undersökta i provgrop Datum: ..... Djup: ..... m

Marklagren består av: .....

Perkolationsprov har utförts (obligatoriskt). **Bifoga** protokoll.

Djup till grundvatten vid högsta förekommande grundvattennivå: ..... m.

Djup till berg eller tät lera: ..... m.

Avstånd från infiltrationen till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.

Avstånd från infiltrationen till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.  Grävd  Borrard

Avstånd från infiltrationen till närmaste ytvatten: ..... m.  Hav  Sjö  Vattendrag

### Markbaserad rening alternativ 2 - OTÄT MARKBÄDD (viss infiltration möjlig)

- Otät markbädd med makadam/singel. **Bifoga** beskrivning (*se anvisning under Bilagor*)
- Otät markbädd med kompaktfiler/moduler. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.
- Förutsättningar för infiltration undersökta i provgrop Datum: ..... Djup: ..... m  
Marklagren består av: .....
- Perkolationsprov har utförts (obligatoriskt). **Bifoga** protokoll.  
Djup till grundvatten vid högsta förekommande grundvattennivå: ..... m.  
Djup till berg eller tät lera: ..... m.  
Avstånd från markbädden till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.  
Avstånd från markbädden till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.  Grävd  Borrard  
Avstånd från markbädden till närmaste ytvatten: ..... m.  Hav  Sjö  Vattendrag  
Utsläppspunkt för dränering: .....

### Markbaserad rening alternativ 3 - TÄT MARKBÄDD (ingen infiltration)

- Tät markbädd med makadam/singel. **Bifoga** beskrivning (*se anvisning under Bilagor*)
- Tät markbädd med kompaktfiler/moduler. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.
- Fosforfälla efter markbädd. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.
- Uppställningsplats för tömning av filtermaterial från fosforfälla uppfyller kraven i renhållningsordning för Ronneby kommun (*se information på blankettens försättsblad*)
- Provtagning möjlig för utgående renat vatten  
Utsläppspunkt: .....
- Avstånd från utsläppspunkt till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.  
Avstånd från utsläppspunkt till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.  Grävd  Borrard  
Avstånd från utsläppspunkt till närmaste ytvatten: ..... m.  Hav  Sjö  Vattendrag

### Växtrening

- Anläggning med vassbäddar. **Bifoga** beskrivning av anläggningen och dokumenterat reningsresultat från anläggning av motsvarande slag.
- Annan typ av växtrening. **Bifoga** beskrivning av anläggningen och dokumenterat reningsresultat från anläggning av motsvarande slag.  
Utsläppspunkt: .....
- Avstånd från utsläppspunkt till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.  
Avstånd från utsläppspunkt till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.  Grävd  Borrard  
Avstånd från utsläppspunkt till närmaste ytvatten: ..... m.  Hav  Sjö  Vattendrag

### Filterbox (prefabricerat filter, ”markbädd på burk” etc.)

- Filterbox. **Bifoga** tillverkarens beskrivning och prestandadeklaration.
- Fosforfälla efter filterbox. **Bifoga** tillverkarens beskrivning.
- Uppställningsplats för tömning av filtermaterial från fosforfälla uppfyller kraven i renhållningsordning för Ronneby kommun (*se information på blankettens försättsblad*)
- Provtagning möjlig för utgående renat vatten
- Utsläppspunkt: .....
- Avstånd från utsläppspunkt till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.
- Avstånd från utsläppspunkt till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.    Grävd    Borrard
- Avstånd från utsläppspunkt till närmaste ytvatten: ..... m.    Hav    Sjö    Vattendrag

### WC-avlopp till sluten tank

*Anm. Slutens tank kommer generellt endast att tillåtas i kombination med extremt snålspolande toalett, vilket innebär mindre än en liter vatten per spolning.*

- Toalett: fabrikat/modell ..... Spolmängd ..... liter
- Slutens tank, fabrikat/modell ....., volym ..... m<sup>3</sup>
- Nivåindikering för slutens tank       Överflynnadslarm för slutens tank
- Avstånd från tömningsanslutning till uppställningsplats för slamtömningsbil: ..... m.

### Tank/-ar för urin från urinseparerande toalett

- Tank/-ar för urin, fabrikat/modell: .....
- Antal tankar: .....      Volym per tank: ..... liter

### Minireningsverk

- Minireningsverk. **Bifoga** de handlingar som anges under rubriken *Bilagor*.
- Efterpolering till minireningsverk (krävs vanligen). **Bifoga** beskrivning.
- Avstånd från utsläppspunkt till egen eller gemensam vattenbrunn: ..... m.
- Avstånd från utsläppspunkt till närmaste annan vattenbrunn: ..... m.    Grävd    Borrard
- Avstånd från utsläppspunkt till närmaste ytvatten: ..... m.    Hav    Sjö    Vattendrag

### Annan typ av avloppsanordning

- Annan typ av avloppsanordning. **Bifoga** beskrivning.

## SÖKANDENS UNDERSKRIFT

---

*Datum*

---

*Sökandens namnteckning*

---

*Namnförtydligande*

## UPPLYSNINGAR

Ansökningshandlingarna skickas till:

Ronneby kommun, Miljö- och byggnadsförvaltningen, 372 80 Ronneby.

Det går också att skicka en skannad version med e-post till [mbf@ronneby.se](mailto:mbf@ronneby.se)

För telefonkontakt med avloppshandläggare, ring kommunens växel 0457-61 80 00

### **Vad händer sedan?**

När ansökan/anmälan inkommit bedöms först om den är komplett. Om något saknas begärs komplettering. När ansökan/anmälan är komplett bokas tid för en förhandsinspektion på plats, om detta inte har skett tidigare. Normal handläggningstid för ärendet är upp till sex veckor.

### **Miljö- och byggnadsnämndens behandling av personuppgifter**

Vi behöver spara och behandla personuppgifter om dig för att kunna hantera ditt ärende. Syftet med en sådan behandling är för att kunna fullgöra de myndighetsuppdrag som miljö- och byggnadsnämnden sköter. Vi samlar personuppgifterna via din anmälan/ansökan här, e-post eller övriga vägar som du väljer att kontakta oss på. Vi tillämpar gällande integritetslagstiftning vid all behandling av personuppgifter. Den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter är myndighetsutövning. Dina uppgifter kommer att sparas i våra ärendehanteringssystem. De personuppgifter vi behandlar om dig berörs av offentlighetsprincipen eftersom vi är en myndighet. Det betyder att vi kan komma att dela dina personuppgifter med en tredje part, förutsatt att vi är skyldiga att göra så enligt lag. Personuppgiftsansvarig är miljö- och byggnadsnämnden, Ronneby kommun. Du har rätt att kontakta oss om du vill ha ut information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen eller raderar dina uppgifter. Detta gör du enklast genom att kontakta oss via e-post [mbf@ronneby.se](mailto:mbf@ronneby.se) Du når vårt dataskyddsbud, Therese Jigsved, Kommunalförbundet Sydarkivera på telefon: [0472-39 10 00](tel:0472-391000) eller via e-post: [therese.jigsved@sydarkivera.se](mailto:therese.jigsved@sydarkivera.se)

Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att inge klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen.

För handläggning av ärendet tar Miljö- och byggnadsförvaltningen en avgift enligt kommunens taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område. Taxan fastställs av kommunfullmäktige och publiceras på kommunens hemsida. Uppgift om aktuell avgift kan också erhållas från Miljö- och byggnadsförvaltningen.

Faktura skickas till sökanden, om inte annat överenskommit.