

## Information gällande taxa för prövning av ansökan/anmälan om inrättande av avloppsanläggning

1 januari 2018 trädde en taxa i kraft för prövning och tillsyn enligt miljöbalken. Enligt taxan har avgiften för prövning av ansökan om inrättande samt anmälan om ändring av avloppsanläggning justerats.

Enligt taxan medför en gemensam handläggningsavgift för prövning av ansökan och/eller anmälan om WC- och BDT-avlopp i Sandvikens, Ockelbo och Hofors kommun. Vid prövning av ansökan om inrättande av avloppsanläggning med ansluten WC kommer en avgift om 7 timmar debiteras, vilket motsvarar 7840 kr. Om inkomsten ansökan är komplett, och innehåller fullständiga handlingar och uppgifter, kommer avgiften att nedskrivs med 2 timmar. Detta innebär att en avgift om 5 timmar kommer debiteras, vilket motsvarar 5600 kr.

Vid prövning av anmälan om avloppsanläggning för BDT-avlopp kommer en avgift om 5 timmar debiteras, vilket motsvarar 5600 kr. Avgiften nedskrivs med 2 timmar om inkomsten ansökan är komplett, vilket innebär att en avgift om 3 timmar, motsvarande 3360 kr, kommer debiteras.

Syftet med denna information är att underlätta för dig under ansökningsprocessen så att du redan från början kan komma in med komplett ansökan. Information gällande en fullständig ansökan finner du nedan, använd informationen samtidigt som du fyller i ansökan.

### Sökanden

Inom denna box behövs fullständiga personuppgifter; sökandens namn, personnummer, utdelningsadress samt kontaktuppgifter i form av ett telefonnummer och e-postadress.

### Uppgifter om fastigheten

Inom denna box krävs fullständiga uppgifter gällande fastigheten som anläggningen ska inrättas på. Information som söks är kommun, fastighetsbeteckning samt fastighetens adress (om annan än utdelningsadress).

Kryssa i om fastigheten är ett permanentboende, fritidshus eller annat, samt hur många hushåll och boende i hushållet.

---

Västra Gästriklands samhällsbyggnadsförvaltning verkar för en hållbar utveckling i Hofors, Ockelbo och Sandviken.



*Denna information behövs för att kunna bedöma om den planerade anläggningen är rätt dimensionerad för hushållet.*

### **Uppgifter om den planerade avloppsanläggningen**

Kryssa i det som stämmer överens med er planerade anläggning:

- Nyanläggning av enskilt avlopp – När en ny anläggning installeras eller ett befintligt avlopp byts ut.
- Ändring av befintlig avloppsanläggning – När ytterligare funktioner till befintliga avloppet installeras.

Ange även om avloppsanläggningen kommer ta emot avloppsvatten från WC- och/eller BDT-avlopp.

### **Fastighetens dricksvattenförsörjning**

Kryssa i vilken dricksvattenförsörjning fastigheten har samt djup på eventuell brunn (m). Ange även avstånd mellan planerad avloppsanläggning och vattenbrunn.

*Denna information behövs för att kunna bedöma risken för förorening av vattenbrunnen.*

### **Skyddsavstånd från planerad avloppsanläggning**

Inom denna box ska du fylla i avstånd till omkringliggande dricksvattenbrunnar inom 200 meter från avloppsanläggningen, samt om vattenbrunnen är borrarad eller grävd. Ange även avstånd till tomtgräns, eventuell energibrunn, dike och vattendrag/sjö. Markera även samtliga brunnar på den situationskarta som ska bifogas ansökan/anmälan, se nedan. *Denna information behövs för att kunna bedöma eventuella risker som avloppsanläggningen kan utgöra. Riskerna kan arta sig i föroreningar till vattenbrunn, dike, vattendrag eller sjö samt kvalitén på grundvattnet som kan försämrats om en avloppsanläggning placeras för nära en bergvärmeanläggning.*

### **Information om jordprov och provgrop**

Inom denna box behövs uppgifter om jordart, samt avstånd till berg och dimensionerad grundvattenyta. Ange även hur uppgifterna fastställdes, exempelvis att en provgrop grävts.

*Denna information behövs för att kunna avgöra om den planerade anläggningen har ett tillräckligt skyddsavstånd till grundvatten.*

Vid anläggning av en infiltration ska jordartsdiagram/siktanalys bifogas ansökan/anmälan. Detta för att säkerställa att marken har tillräcklig infiltrationskapacitet för att ta emot utgående avloppsvatten.

### **Avloppsvattnet leds till**

Ange vilken lösning som kommer inrättas samt våtvolum och fabrikat. *Denna information är viktig för att kunna avgöra om lösningen är rätt dimensionerad för hushållet.*

### **Efter slamavskiljning leds avloppsvattnet till**

Ange vilken typ av anläggning som kommer inrättas på fastigheten. Ange storlek på anläggningen samt eventuellt efterpulersteg.

*Denna information är viktig för att kunna bedöma om anläggningen är lämplig för jordarten och om den är rätt dimensionerad för hushållet.*

### **Extra fosforrening**

Om aktuellt, ange typ av extra fosforrening som kommer installeras. Om extra fosforrening kommer installeras ska information/produktblad om fosforfälla, flockningsmedel eller annat bifogas ansökan/anmälan.

*Denna information är viktig om avloppsanläggningen kommer placeras i område där hög skyddsnivå råder (beroende på närliggande sjöar eller vattendrag).*

### **Utlopp**

Vid inrättande av markbädd eller minireningsverk kryssa i det alternativ som beskriver anläggningens utlopp.

*Denna information är viktig för att kunna bedöma om utloppet kan medföra risker för omgivningen, samt för att säkerställa att utgående renat avloppsvatten kan ledas bort.*

### **Övrigt**

Fyll i när grävningen för avloppet beräknas, samt eventuella övriga uppgifter.

### **Uppgifter om slamtömning**

Bekräfta att sökanden tagit del av information om slamtömning på Gästrikre återvinnarens hemsida, samt ange avstånd och nivå vid slamtömning.

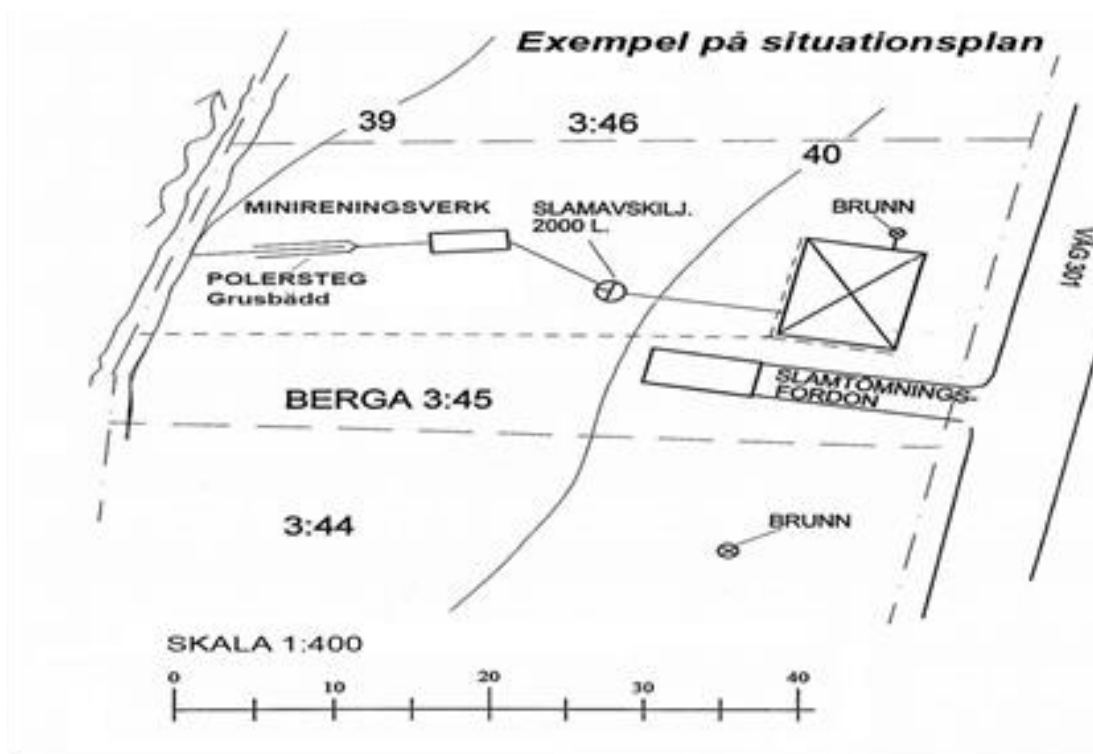
### **Entreprenör**

Ange kontaktuppgifter till den entreprenör som kommer anlitas. Om sökanden önskar använda entreprenören som ombud, d.v.s. att entreprenören ska kontaktas för eventuella förtydliganden och/eller kompletteringar, krävs fullständiga uppgifter till entreprenören samt en fullmakt.

### **Bilagor som ska bifogas ansökan/anmälan**

- Skalenlig situationskarta. Fyll tydligt i avloppsanläggningens placering (t.ex. slamavskiljare, markbädd, provtagningsbrunn och var utloppsriret mynnar), samtliga vattenbrunnar inom 200 meter, energibrunnar, dike/sjö/vattendrag samt avstånd till ovan nämnda. Se exempel nedan.
- Tvärsnittsrkning av avloppsanläggning (egen eller från tillverkare). Se exempel nedan.
- Om infiltration planeras, bifoga jordsartsdiagram/siktanalys där uppgift om provtagningsdjup under markytan framgår.
- Om minireningsverk eller fosforfällning, bifoga teknisk beskrivning av avloppsanläggningen från tillverkare.
- Om minireningsverk, bifoga drift- och skötselinstruktion.
- Ev. servitutsavtal eller liknande avtal om avloppsanläggningen placeras på annans mark än sökandes.
- Ev. fullmakt om entreprenören företräder sökanden.

### Exempel på situationskarta



### Exempel på tvärsnittsritning

