

**Skickas till:**

Tranås kommun  
Bygg- och miljöförvaltningen  
573 82 TRANÅS  
eller  
[bm@tranås.se](mailto:bm@tranås.se)

bygg – livsmedel – miljö

**ANSÖKAN/ANMÄLAN****om avledning av avloppsvatten till liten avloppsanläggning**

(13-14 §§ förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd)

**Sökande****Fastighetsägare** (om annan än sökanden)

Namn	Namn
Adress	Adress
Postnummer och ort	Postnummer och ort
Person-/organisationsnummer	Person-/organisationsnummer
Telefon dagtid	Telefon dagtid
E-post	E-post

**Fastighetsuppgifter**

Fastighetsbeteckning	Fastighetens adress
----------------------	---------------------

**Ärendet gäller**

- Ansökan om ny avloppsanläggning **med** ansluten vattentoalett och bad-, disk- och tvättvatten (BDT)
- Ansökan om ny avloppsanläggning **med** ansluten vattentoalett (inget BDT-vatten)
- Anmälan om ny avloppsanläggning **utan** ansluten vattentoalett (endast BDT-vatten)
- Anmälan om ändring av befintlig avloppsanläggning, ange ändring:

.....

.....

**Provgrop, grundvattenrör, avstånd till grundvatten och berg**

- Provgrop har grävts till ett djup av ..... m
- Grundvatten har påträffats ..... m under markytan       Grundvatten har inte påträffats
- Berg har påträffats ..... m under markytan       Berg har inte påträffats
- Beräknad dimensionerande grundvattennivå ( $GV_{dim}$ ) ..... m
- Grundvattenrör har installerats, bottenens djup ..... m

## Avstånd mellan avloppsanläggning och vattentäkter, energibrunnar och ytvatten

- |   |                                |                                 |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Egen vattentäkt _____ m                                      | <input type="checkbox"/> Grävd | <input type="checkbox"/> Borråd |
| <input type="checkbox"/> Närmaste grannes vattentäkt _____ m                          | <input type="checkbox"/> Grävd | <input type="checkbox"/> Borråd |
| <input type="checkbox"/> Energibrunn (bergvärme) _____ m (om avstånd mindre än 100 m) |                                |                                 |
| <input type="checkbox"/> Sjö eller vattendrag _____ m (om avstånd mindre än 100 m)    |                                |                                 |

## Tillgänglighet för slamtömning

- |   |
|---|
| <input type="checkbox"/> Höjdskillnaden mellan slamavskiljarens/tankens botten och slamtömningsfordonets uppställningsplats är inte större än 6 m |
| <input type="checkbox"/> Avståndet från slamtömningsfordonets uppställningsplats till slamavskiljare/tank är _____ m (bör vara högst 10 m)        |

## Belastning och anslutningar

### Boendetyper och belastning

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Permanentbostad         | <input type="checkbox"/> Fritidsbostad, fyll i nyttjandegrad: _____ veckor/år |
| <input type="checkbox"/> Annan användning: _____ |   |

Antal hushåll: \_\_\_\_\_ Antal personer: \_\_\_\_\_

Anläggningen är gemensam med följande fastighet(er)

### Toalett

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Urinsorterande vattentoalett | <input type="checkbox"/> Vakuumtoalett                        |
| <input type="checkbox"/> Toalett med skärande pump    | <input type="checkbox"/> Vanlig vattentoalett                 |
| <input type="checkbox"/> Förmultningstoalett          | <input type="checkbox"/> Förmultningstolett med urinsortering |
| <input type="checkbox"/> Förbränningstolett           | <input type="checkbox"/> Annan toalett: _____                 |

### Övrig sanitär utrustning

- |                                      |                                     |                                 |                                   |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Tvättställ  | <input type="checkbox"/> Dusch      | <input type="checkbox"/> Badkar | <input type="checkbox"/> Diskbänk |
| <input type="checkbox"/> Tvättmaskin | <input type="checkbox"/> Diskmaskin |                                 |                                   |

## Typ av avloppsanläggning

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Slamavskiljare och markbaserad rening (traditionell infiltration/markbädd)                        |
| <input type="checkbox"/> Slamavskiljare och markbaserad rening (infiltration/markbädd med kompakt-/biomoduler)             |
| <input type="checkbox"/> Slamavskiljare och prefabricerad markbädd   |
| <input type="checkbox"/> Kompletterande fosforrening <i>Fyll i vilken typ under Kompletterande utrustning/reningssteg.</i> |
| <input type="checkbox"/> Kretsloppsanpassat avloppssystem (tank, toalett med mycket låg vattenförbrukning)                 |
| <input type="checkbox"/> Minireningsverk   |
| <input type="checkbox"/> Gråvattenfilter   |
| <input type="checkbox"/> Annan: _____  |

## Slamavskiljning

<input type="checkbox"/> Slamavskiljare, typ/fabrikat: .....
<input type="checkbox"/> Ny <input type="checkbox"/> Befintlig      Våtvoly: _____ m <sup>3</sup>

## Primärt reningssteg

<input type="checkbox"/> <b>Infiltration</b>
<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Upphöjd <input type="checkbox"/> Förstärkt, förstärkningslager _____ cm
Infiltrationsledningarnas placering i förhållande till befintlig markyta _____ m under mark    eller    _____ m ovan mark
Total ledningslängd, m      Antal spridningsledningar
<input type="checkbox"/> <b>Markbädd</b>
Total ledningslängd, m      Antal spridningsledningar
Utsläpp till
<input type="checkbox"/> <b>Kompakt-/biomodul</b>
Fabrikat/modell
Antal moduler      Total spridningsyta, m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> <b>Minireningsverk, prefabricerad markbädd, grävattenfilter</b>
Fabrikat, modell
Utsläpp till
<input type="checkbox"/> <b>Annan, beskriv:</b>

## Kompletterande utrustning/reningssteg

<input type="checkbox"/> Pumpbrunn
<input type="checkbox"/> Kemisk fosforfällning, fabrikat: .....
<input type="checkbox"/> Fosforfälla, fabrikat: .....
<input type="checkbox"/> Urinsortering <i>Fyll i uppgifter om tanken på nästa sida.</i>

## Tank

<input type="checkbox"/> Toalettvatten	<input type="checkbox"/> Separerad urin	<input type="checkbox"/> Blandat spillvatten*
<input type="checkbox"/> Annat: .....		
Volym, m <sup>3</sup>	Fabrikat/typ	Typ av larm

\*) Från toalett, bad, disk, tvätt

## Entreprenör

Företag	Kontaktperson/ansvarig utförare
Adress	Postadress
Telefon/Mobil	E-post

## Bifogade handlingar (se nedan under **Information** vilka handlingar som du ska bifoga)

<input type="checkbox"/> situationsplan, ange skala: .....
<input type="checkbox"/> planritning och profilskiss, ange skala: .....
<input type="checkbox"/> beräkning av högsta dimensionerande grundvattennivå, $GV_{dim}$
<input type="checkbox"/> uppgifter om fabrikat och modellbeteckning samt tekniska data (för till exempel minireningsverk)
<input type="checkbox"/> protokoll från siktanalys av jordprover
<input type="checkbox"/> kopia på servitut
<input type="checkbox"/> andra handlingar som du vill åberopa, specificera: .....
.....
.....

## Underskrift (Jag har tagit del av information om hantering av mina personuppgifter – se nedan)

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

## Information

### Ansökan eller anmälan?

#### Ansökan

- Ny avloppsanläggning med ansluten vattentoalett,
- Ny avloppsanläggning utan ansluten vattentoalett, om den ligger närmare än 300 m från sjö eller vattendrag,
- Gräva om en infiltration eller markbädd i en befintlig avloppsanläggning, om du ändrar placeringen av bädden eller typen av bädd,
- Byta från trekammarbrunn + infiltration/markbädd till minireningsverk.

#### Anmälan

- Ny avloppsanläggning utan ansluten vattentoalett,
- Gräva om en infiltration eller markbädd i en befintlig avloppsanläggning, om du gör samma typ av bädd och lägger den på exakt samma plats som den gamla,
- Annan ändring av en befintlig avloppsanläggning, till exempel komplettering med ytterligare reningssteg, anslutning av fler byggnader eller byte av slamavskiljare (om volymen ändras).

### Handlingar som du ska bifoga

#### **Obligatoriska handlingar oavsett vilken typ av anläggning du tänker inrätta:**

- Situationsplan i skala 1:500 eller 1:1 000. På denna ska du tydligt rita in:
  - avloppsanläggningens placering,
  - närliggande vattendrag, diken, vattentäkter och energibrunnar/jordvärmeslingor,
  - vart det renade vattnet från anläggningen kommer att ledas,
  - framkomlig väg för slamtömningsfordon.
- Ritning och profilskiss i större skala, till exempel 1:50 eller 1:100, som tydligt visar avloppsanläggningens konstruktion och utförande, nivåskillnader et cetera, som behövs för att avgöra anläggningens lämplighet.
- Redogörelse för beräkning av högsta dimensionerande grundvattennivå ( $GV_{dim}$ ), enligt SGU:s metodbeskrivning.

#### **Obligatoriska handlingar, utöver de som finns ovan, som krävs i de fall som vi anger nedan:**

- Protokoll från siktanalyser av jordprover eller dokumentation från perkolationstest från infiltrationsplatsen (krävs vid anläggande av infiltration),
- Uppgifter om fabrikat och modellbeteckning samt tekniska data (krävs för minireningsverk och andra prefabricerade reningsanläggningar),
- Kopia på servitut (krävs om hela eller delar av avloppsanläggningen kommer att ligga utanför din egen fastighet).

### Kontrollplan/utförandeintyg

Entreprenören och du ska tillsammans fylla i en kontrollplan (som vi bifogar beslutet) när avloppsanläggningen är färdigställd. Spara därför denna del till dess anläggningen är klar. Efter att ni har fyllt i och undertecknat kontrollplanen ska du skicka den till bygg- och miljönämnden. Om möjligt bör ni lämna över den ifyllda kontrollplanen till vår inspektör i samband med en eventuell slutbesiktning.

### Avgift

Vi tar ut en avgift för handläggningen av din ansökan/anmälan, enligt *Tranås kommuns taxa för prövning och tillsyn inom miljö- och hälsoskydd*, beslutad av kommunfullmäktige 2023-10-16, § 191:

- Vattentoalett till slutna tank: **4 484 kronor**,
- Ny avloppsanläggning med vattentoalett: **5 605 kronor**,
- Ny avloppsanläggning utan vattentoalett: **4 484 kronor**,
- Anslutning av vattentoalett till befintlig avloppsanläggning: **4 484 kronor**,
- Annan ändring av befintlig avloppsanläggning: **4 484 kronor**.

## **Byggnmälan**

Ändring av vatten- och avloppsinstallationer inne i en byggnad kan kräva byggnmälan. Kontakta bygg- och miljöförvaltningen (byggnadsinspektör/bygglovhandläggare) för mer information.

## **Hantering av personuppgifter**

Vi kommer att registrera de personuppgifter som du lämnar på denna blankett och använda uppgifterna för vår hantering av ärendet. Alla uppgifter i våra system är offentliga och vi kan komma att lämna ut allmänna och offentliga uppgifter, i enlighet med offentlighets- och sekretesslagen (2009:400), om någon begär det. Vi kan även komma att skicka kopior på beslut och andra handlingar, som innehåller dina personuppgifter, till tredje part, exempelvis sakägare, andra myndigheter, borrh-/gräventreprenörer och liknande.

Enligt dataskyddsförordningen har du rätt att, på begäran, få information om och rättelse av de uppgifter som vi behandlar. Skriftlig begäran skickas till:

Tranås kommun, Bygg- och miljönämnden, 573 82 TRANÅS eller [bm@tranas.se](mailto:bm@tranas.se).