

Blanketten och bilagor skickas till:
Tingsryds Kommun, Miljö- och
byggnadsförvaltningen, Box 88, 362 22
Tingsryd eller mbf@tingsryd.se

- Ansökan om tillstånd för inrättande av nytt avlopp med vattenklosett (WC)
 Ansökan om tillstånd för anslutning av vattenklosett till befintligt avlopp (t.ex. gäststuga)
 Anmälan om underhåll av befintlig avloppsanordning utan byte av teknik eller flytt av utsläppspunkt.
 Anmälan om inrättande av avlopp för bad- disk- och tvättvatten

Sökande

Namn	Telefon bostad
Fastighet som skall anslutas till avloppsanordningen	Telefon arbete
Adress	Mobiltelefon
Postadress	Personnr / org. nummer
E-post	Godkänner kommunikation via e-post <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Medsökande (vid gemensam anläggning för flera fastigheter)

Namn	Telefon bostad
Fastighet som ska anslutas till avloppsanordningen	Telefon arbete
Adress	Mobiltelefon
Postadress	Personnr / org. nummer
E-post	Godkänner kommunikation via e-post

Om e-postadress lämnas förutsätter miljö- och byggnadsförvaltningen att denna öppnas regelbundet och att begäran om komplettering eller liknande kan skickas via e-post. Beslut skickas alltid med vanlig post samt med digital kopia om e-postadress angetts.

Fastighetsinformation

Fastighetsbeteckning där infiltrationen skall läggas	
Fastighetsägare (om annan än sökande)	Telefon
Adress	Postadress
Typ av byggnad (er) som skall anslutas	
<input type="checkbox"/> Fritidsbostad <input type="checkbox"/> Permanentbostad <input type="checkbox"/> Antal hushåll: _____	
Annan, ange vad: _____	
Vattenförsörjning	
<input type="checkbox"/> Grävd brunn <input type="checkbox"/> Bergborrad brunn <input type="checkbox"/> Kommunalt <input type="checkbox"/> Annat: _____	

Grävfirma eller den som utför markarbetet (kopia på beslutet skickas till entreprenören)

Namn	Telefon
E-post	Fax

VVS-firma eller den som utför rördragning mm.

Namn	Telefon
E-post	Fax

Befintlig avloppsanordning

Avloppsvatten från: <input type="checkbox"/> bad, disk, tvätt <input type="checkbox"/> toalett, WC	Typ av slamavskiljare: <input type="checkbox"/> 3-kammarbrunn <input type="checkbox"/> 2-kammarbrunn <input type="checkbox"/> 1-kammarbrunn	Rening: <input type="checkbox"/> stenkista <input type="checkbox"/> infiltration <input type="checkbox"/> direktutsläpp <input type="checkbox"/> vet ej
Avloppsanläggningens ålder:		
<input type="checkbox"/> Befintlig avloppsanordning saknas på fastigheten		

Utformning av ny avloppsanordning

Antal hushåll som avloppsanordningen ska betjäna:	
Antal personer som avloppsanordningen ska betjäna:	
Anslutning av: <input type="checkbox"/> vattentoalett (WC)	<input type="checkbox"/> bad-, disk-, tvättvatten
<input type="checkbox"/> golvbrunn i garage/verkstad	<input type="checkbox"/> golvbrunn i källare
Finns badkar på fastigheten <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja, storlek _____ liter	
Dag och dränvatten samt vatten från backspolning av vattenfilter får ej ledas till enskild avloppsanordning.	
Slamavskiljare	
<input type="checkbox"/> Befintlig (Ålder: _____ år)	
<input type="checkbox"/> Ny	
<input type="checkbox"/> Annat _____	
Fabrikat: _____	
Volym: _____ m ³ (våtvolum)	
Slamavskiljaren skall vara placerad maximalt 15 meter från farbar väg. Lock till slamavskiljare får enligt arbetsmiljölagstiftning inte väga mer än 20 kg.	
Pumpbrunn <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Typ av rening (alternativen nedan kan även kombineras)	
<input type="checkbox"/> Infiltration	<input type="checkbox"/> Markbädd
<input type="checkbox"/> Kemisk fällning	<input type="checkbox"/> Minireningsverk
Annan typ av rening och/ eller övrig information:	

Val av plats och undersökning som görs av den sökande

<input type="checkbox"/> grävd provgrop (1,5-2 meter djup) Grundvattenrör	djup: _____ meter
	avstånd till grundvattennivå: _____ meter
	ytligt berg: <input type="checkbox"/> Ja, djup: _____ meter <input type="checkbox"/> Nej
<input type="checkbox"/> perkolationstest har utförts (bifoga resultatet)	
<input type="checkbox"/> siktanalys av jordarten har utförts (bifoga resultat)	
Avstånd från utsläppspunkt till egen vattentäkt: _____ meter	
Avstånd från utsläppspunkt till grannes/grannars vattentäkt (er): _____ meter	
Avstånd till sjö, vattendrag, dike: _____ meter	Vattenbrunnar inom 100 meter från utsläppspunkten ska redovisas på bifogad karta.
Om infiltrationen eller annan del av avloppsanordningen skall placeras närmare fastighetsgränsen än 4 meter krävs skriftligt medgivande från samtliga ägare till grannfastigheten.	

Infiltration

Vid infiltration ska avståndet vara minst 1 meter till högsta grundvattennivå under året till botten av spridningslagret. Provgrävning och grävda brunnar ska ge en vägledning om hur grundvattennivån varierar under året.

Typ av infiltration (flera alternativ skall kryssas i)

- nedgrävd infiltration
 grund infiltration
 upplyft infiltration

 pumpning med trycksatta spridningsledare
 infiltration med självfall

 kompaktfiler (typ plastmoduler) fabrikat: _____
 spridningsledning på makadam

Förstärkningslager/sandbädd under kompaktfiler Ja, tjocklek: _____ Nej

Typ av material: _____

Spridningslagrets djup: _____ cm (tvättad makadam)

Sandlager: _____ cm (förstärkningslager vid sämre markförhållanden eller under kompaktfiler)

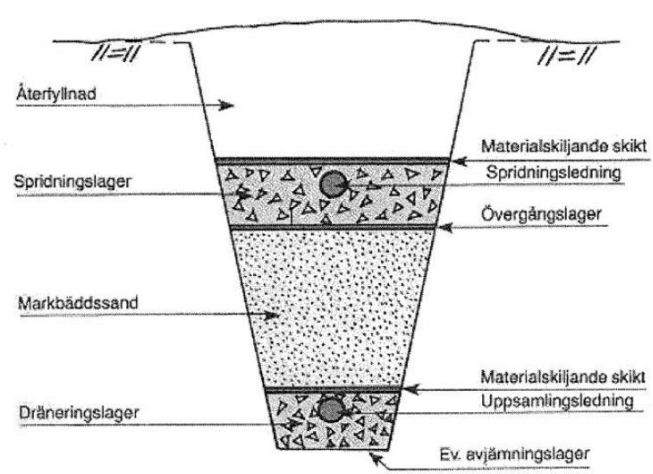
Infiltrationsbäddens storlek / yta

Längd: _____ meter, Bredd: _____ meter

Antal spridningsledare: _____

Antal kompaktfiler: _____

Markbädd

<input type="checkbox"/> Kompaktfilter (typ plastmoduler)	
<input type="checkbox"/> Spridningsledningar på makadam	
Fabrikat / tillverkare	
Antal kompaktfilter / spridningsledare	
Spridningslagrets djup (cm)	
Sandlagrets djup (cm)	
Antal uppsamlingsledningar	
Dräneringslagrets djup (cm)	
Markbäddens storlek / yta Längd: _____ meter, Bredd: _____ meter	
Kommer provtagningsbrunn att installeras? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Övrig information	

Minireningsverk

Fabrikat och typbeteckning:
Dimensionering, antal pe (personekvivalenter):
Reningsgrad: Fosfor: _____ % Kväve: _____ % BOD: _____ %
Vilka larmfunktioner finns i händelse av driftstörning?
Ange provtagningsmöjligheter på utgående vatten:
Ange hur och vart utsläpp avses ske med minireningsverk:
Renings av smittämnen sker endast i begränsad omfattning varför det inte är lämpligt med utsläpp direkt till vattendrag. En mindre infiltration (sandbädd) eller resorptionsdike bör finnas som efterpolering.
Bifoga följande: <input type="checkbox"/> Driftinstruktioner för drift och underhåll <input type="checkbox"/> Säkerhetsdatablad för fällningskemikalie <input type="checkbox"/> Undertecknat serviceavtal med leverantör

Till ansökan/anmälan skall bifogas följande

- **Situationsplan** i lämplig skala (t ex tomtkarta) som visar:
 - Fastighetsgränser, byggnader och markens huvudsakliga lutning
 - Avloppsanordningens tänkta placering med slamavskiljare, infiltrationsplats, ledningar mm
 - Plats för utsläpp från markbädd eller minireningsverk
 - Placering av egen vattentäkt (avstånd från utsläppspunkt)
 - Andra befintliga eller planerade brunnar inom 100 m från avloppsanordningen
 - Placering av provgroppen
 - Farbar väg för slamsugningsfordon (inom 15 meter från slambrunnen)
 - Diken/vattendrag och sjö (avstånd från utsläppspunkt)
 - Grundvattenrör
- Resultat från perkolationstest eller siktanalys av jordprov.
- Vid installation av minireningsverk skall driftsinstruktioner, säkerhetsdatablad för eventuell fällningskemikalie samt serviceavtal med leverantör bifogas ansökan
- Om hela eller delar av avloppsanordningen placeras på eller närmare grannfastigheten än 4 meter krävs skriftligt medgivande från samtliga ägare till denna fastighet.

Information om anmälan/ansökan

För handläggning av anmälan utgår en avgift i enlighet med kommunfullmäktige fastställd taxa. Faktura skickas endast till sökanden, ej till medsökande. Ansökan kan inte behandlas innan den är fullständigt ifylld och provgrop har grävts. Om ansökan lämnas in utan att provgrop har grävts och detta inte angetts i ansökan kan miljö- och byggnadsförvaltningen debitera extra handläggningstid om fastighetsbesök görs utan att provgropsbesiktning kan genomföras.

Information om behandling av personuppgifter

Personuppgifter som behandlas - Namn, adress, fastighetsbeteckning, person-/organisationsnummer, telefonnummer och e-postadress.

Ändamål med behandlingen - Vid handläggning av ditt ärende registreras och behandlas de personuppgifter som framgår ovan. Behandlingen sker i det ärendehanteringssystem som verksamheten använder.

Laglig grund för behandlingen - En arbetsuppgift i samband med myndighetsutövning ska kunna utföras.

Lagringstid - För evigt.

Personuppgiftsansvarig – Miljö- och byggnadsförvaltningen, mbf@tingsryd.se

Lämna klagomål på personuppgiftshantering - Du får gärna kontakta oss med frågor eller klagomål som rör behandlingen av personuppgifter. Du når vårt dataskyddsbud via e-post dataskydd@sydarkivera.se. Du kan också lämna in klagomål rörande personuppgiftshanteringen hos Datainspektionen som är tillsynsmyndighet.

Läs mer om hur kommunen hanterar personuppgifter - www.tingsryd.se under fliken Kommunen/Behandling av personuppgifter.

Underskrift

Sökandens underskrift

Medsökandes underskrift

Namnförtydligande

Namnförtydligande

Ort och datum

Ort och datum

Senast redigerad 2019-12-03