



Anmälan/ansökan om enskilt avlopp

Dnr _____

- Anmälan om ändring av befintlig avloppsanläggning
 Ansökan om tillstånd för ny avloppsanläggning

Sökande

Namn		Fastighetsbeteckning	
Adress		Fastighetens adress (om annan än sökandes)	
Postnr	Postort	Postnr	Postort
Personnr/Organisations nr		Fastighetsägarens namn (om annan än sökande)	
Telefon		Fastighetsägarens adress (om annan än sökandes)	
E-post		Postnr	Postort

Faktureringsadress (om annan än ovan)

Namn	Kontaktperson för fakturering
Adress (utdelningsadress, postnr och postort)	

Byggnadstyp

<input type="checkbox"/> Befintlig byggnad <input type="checkbox"/> Utbyggnad/ombyggnad av befintlig byggnad	<input type="checkbox"/> Nybyggnation, tomten är idag: <input type="checkbox"/> Obebyggd <input type="checkbox"/> Bebyggd
---	--

Avlopp

Antal hushåll som anordningen ska betjäna:	Antal personer som anordningen ska betjäna:
Avloppet kommer att betjäna:	
<input type="checkbox"/> Permanentbostad <input type="checkbox"/> Fritidsbostad <input type="checkbox"/> Flerfamiljshus <input type="checkbox"/> Annat, ange vad (ex. ekonomibygnad, gäststuga):	

Dricksvattenförsörjning (bocka i alla alternativ som är aktuella)

<input type="checkbox"/> Brunn finns	<input type="checkbox"/> Brunn planeras
<input type="checkbox"/> Borrard brunn	<input type="checkbox"/> Grävd brunn
<input type="checkbox"/> Egen brunn	<input type="checkbox"/> Gemensam för: st hushåll <input type="checkbox"/> Kommunalt vatten

Anläggningen

Ska ta emot vatten från		
<input type="checkbox"/> BDT (bad, disk och tvätt) och WC	<input type="checkbox"/> Endast BDT (bad, disk och tvätt)	<input type="checkbox"/> Endast WC

Anläggningen är av typ

- Slamavskiljare med infiltration/markbädd, **fortsätt till del 1**
- Urinseparering/WC till slutna tank, BDT till markbaserad anläggningstyp, **fortsätt till del 2**
- Kemfällning till slamavskiljare med efterföljande infiltration/markbädd, **fortsätt till del 3**
- Slamavskiljare med markbädd och fosforfälla, **fortsätt till del 4**
- Minireningsverk, **fortsätt till del 5**
- Annan lösning, **fortsätt till del 6**

Del 1 – Slamavskiljare med infiltration/markbädd

Slamavskiljare, volym: kubikmeter

Infiltration Markbädd Storlek: kvadratmeter

Moduler, fabrikat:

Vid torr toalettösning, ange fabrikat och modell:

Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in

Fortsätt till del 7

Del 2 – Urinseparering/WC till slutna tank, bad disk och tvättvatten till markbaserad anläggningstyp

Slutna tank för urin, volym: kubikmeter Slutna tank för WC, volym: kubikmeter

Slamavskiljare, volym: kubikmeter

Infiltration Markbädd Befintlig infiltration/markbädd Storlek: kvadratmeter

Moduler, fabrikat:

Toalettösning

Vattentoalett, fabrikat och modell:

Enkelspolande med: liter per spolning

Dubbelspolande toalett med: liter för liten spolning, och: liter för stor spolning

Urinseparerande toalett med: liter urinspolning, och: liter för fekaliespolning

Vakuumtoalett, fabrikat och modell: med: liter per spolning

Annan toalettösning - ange fabrikat, modell, funktion och spolmängd:

Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in

Fortsätt till del 7

Del 3 – Kemfällning till slamavskiljare med efterföljande infiltration/markbädd

Slamavskiljare, volym: kubikmeter

Infiltration Markbädd Storlek: kvadratmeter

Moduler, fabrikat:

Kemfällning, fabrikat och modell:

Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in

Fortsätt till del 7

Del 4 – Slamavskiljare med markbädd och fosforfälla

Slamavskiljare, volym: kubikmeter

Markbädd Storlek: kvadratmeter Moduler, fabrikat:

Observera att markbädden ska vara tät

Fosforfälla, fabrikat och modell:

Materialet i fosforfällan kommer tas om hand av:

Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in

Fortsätt till del 7

Del 5 – Minireningsverk

Minireningsverk, ange fabrikat och modell:
 Verket behandlar: liter per sats
 En separat slamavskiljare installeras före verket Slamavskiljare, volym: kubikmeter
 Efterpolering kommer att ske i Infiltrationsbädd Markbädd Storlek: kvadratmeter
 Damm Volym: kubikmeter
 Annat, ange vad:
 Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in
Fortsätt till del 7

Del 6 – Annan lösning, ange vad

Eget omhändertagande Ja Nej Vid eget omhändertagande ska blankett för detta skickas in
Fortsätt till del 7

Del 7 – Övrig information

Recipient (gäller inte infiltrationer som har grundvatten som recipient)
 Efter reningsanläggningen leds vattnet till
 Öppet dike Åkerdränering Damm Bäck/å Sjö
 Utsläpp sker på eller i anslutning till annans mark
Lokalisering och Skyddsavstånd
 Avloppets infiltrerande del, eller utlopp kommer att vara beläget
 högre (i terrängen än) lägre (i terrängen än) på samma nivå som den egna brunnen
 högre (i terrängen än) lägre (i terrängen än) på samma nivå som grannarnas brunn
 Anordningen kommer helt eller delvis anläggas på annans mark

Avstånd i meter mellan:	Slamavskiljare	Urinuppsamling/ sluten tank	Infiltration/ markbädd	Bäddens/ fosfor- fällans utlopp	Minireningsverkets utlopp
Den egna brunnen	meter	meter	meter	meter	meter
Grannars brunnar	meter	meter	meter	meter	meter
Dike, vattendrag	meter	meter	meter		
Egen/annans energibrunn			meter	meter	meter

Övriga upplysningar**Information**

Enligt miljöbalken krävs det tillstånd eller anmälan för att anordna en enskild avloppsanläggning. Avloppsvatten ska avledas och renas så att olägenhet för människors hälsa eller miljön inte uppkommer. Bland annat får ett avloppsutsläpp inte påverka vattentäkter eller förorsaka närboende andra olägenheter. Dimensionering och installation av avlopp ska utföras på ett fackmannamässigt sätt. Innan samhällsbyggnadsnämnden beslutar i ett avloppsärende ska grannar som kan beröras av anordningen ges tillfälle att yttra sig. Handläggning sker när ansökan innehåller de uppgifter som behövs för bedömningen. Invänta miljöavdelningens skriftliga beslut innan arbetet med avloppet startas. Beslutet vinner laga kraft tre veckor efter att berörda sakägare tagit del av beslutet och det inte överklagas.

För mer information se: <https://flen.se/bygga-bo-miljo/vatten-avlopp/enskild-anlaggning/avlopp/>

Avgift

För handläggning utgår en avgift i enlighet med Flens kommuns "Taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens och strålskyddslagens tillämpningsområde". Faktura skickas separat. Om man av någon anledning vill dra tillbaka sin anmälan/ansökan måste man meddela detta till samhällsbyggnadsförvaltningen, annars kommer vi ta ut en avgift för nedlagd tid i ärendet.

Blanketten skickas till: samhallsbyggnad@flen.se alternativt till
Flens kommun, Samhällsbyggnadsförvaltningen, 642 81 FLEN

Gräventreprenör

Namn	Företag
Adress (utdelningsadress, postnr och postort)	
Telefon	E-post

Underskrift sökande

Datum
Underskrift
Namnförtydligande

Bilagor som ska bifogas

- Situationsplan enligt beskrivning på sidan 6
- Beskrivning och dimensionering av anläggningen, produktblad från leverantörer
- Sektionsritning enligt beskrivning på sidan 7
- Resultat från siktanalys eller perkulationstest om ansökan avser en infiltrationsbädd
- Vid gemensamhetsanordning: en sammanställning över medverkande, uppgifter om ägare och hur hushållen nyttjas (fritids- eller permanentboende)
- Vid minireningsverk: ange om serviceavtal tecknats eller ska tecknas
- Om anläggning på annans mark, bifoga markägarens medgivande

Behandling av personuppgifter

Vi behöver spara och behandla personuppgifter om dig, så som namn, adress, personnummer, fastighetsbeteckning, telefonnummer och e-postadress. Syftet med en sådan behandling är för att kunna hantera ditt ärende enligt miljöbalken. Vi får dina uppgifter från denna blankett. Vi tillämpar vid var tid gällande integritetslagstiftning vid all behandling av personuppgifter. Den rättsliga grunden för att behandla dina personuppgifter är myndighetsutövning. Dina uppgifter kommer att sparas. De personuppgifter vi behandlar om dig delas med de personuppgiftsbiträden vi använder för att kunna utföra våra tjänster och fullgöra våra skyldigheter gentemot dig. Vi kan även komma att dela dina personuppgifter med en tredje part, förutsatt att vi är skyldiga att göra så enligt lag. Däremot kommer vi aldrig att överföra dina uppgifter till ett land utanför EU. Personuppgiftsansvarig är Samhällsbyggnadsnämnden i Flens 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, för att göra invändningar eller begära radering av dina uppgifter. Detta gör du enklast genom att kontakta oss på via e-post på samhallsbyggnad@flen.se. Du når vårt dataskyddsbud via e-post på svitlana.jelusic@flen.se. Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att inge klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen.

Postadress	Besöksadress	Telefon	Bankgiro	E-post
642 81 Flen	Sveavägen 1 Flen	0157-430000	5854-6045	flenskommun@flen.se

Grannyttrande

Härmed intygar jag att jag har tagit del av denna avloppsansökan med bifogad ritning

Datum	Namnförtydligande	Datum	Namnförtydligande
Namnteckning		Namnteckning	
Adress (utdelningsadress, postnr och postort)		Adress (utdelningsadress, postnr och postort)	
Fastighetsbeteckning	Telefon	Fastighetsbeteckning	Telefon
<input type="checkbox"/> Jag har inget att erinra		<input type="checkbox"/> Jag har inget att erinra	
<input type="checkbox"/> Jag har följande att erinra: <i>Vid längre yttrande bifoga bilaga</i>		<input type="checkbox"/> Jag har följande att erinra: <i>Vid längre yttrande bifoga bilaga</i>	

Datum	Namnförtydligande	Datum	Namnförtydligande
Namnteckning		Namnteckning	
Adress (utdelningsadress, postnr och postort)		Adress (utdelningsadress, postnr och postort)	
Fastighetsbeteckning	Telefon	Fastighetsbeteckning	Telefon
<input type="checkbox"/> Jag har inget att erinra		<input type="checkbox"/> Jag har inget att erinra	
<input type="checkbox"/> Jag har följande att erinra: <i>Vid längre yttrande bifoga bilaga</i>		<input type="checkbox"/> Jag har följande att erinra: <i>Vid längre yttrande bifoga bilaga</i>	

Situationsplan för enskilt avlopp

När du ska anmäla en förändring eller söka tillstånd för en ny avloppsanordning ska du skicka in en situationsplan till samhällsbyggnadsförvaltningen.

En situationsplan visar avloppsanordningens placering från utgående ledning från huset till utsläpp i mark eller dike. På situationsplan ska du rita in följande:

- fastighetsgränser och byggnader,
- avloppsanläggningens placering på fastigheten, samtliga delar ska ritas in,
- egen och samtliga grannars vattentäkter inom 100 m, ange även om vattentäkterna är borrade eller grävda,
- grundvattnets strömningsriktning,
- eventuell värmepumpänläggning,
- avstånd från reningssteg¹ till samtliga närliggande vattentäkter,
- avstånd från reningssteg¹ till ytvatten eller dike,
- avstånd från slamavskiljare till vattentäkt,
- eventuell utsläppspunkt av renat avloppsvatten i dike, åkerdränering eller liknande,
- skala och norrpil

Några tumregler för skyddsavstånd

Kanten på avloppsanordningen bör vara minst 10 m och helst mer än 30 m från ytvatten eller dike.

Slamavskiljare bör placeras minst 10 m från bostadshus, minst 5 m från fastighetsgräns och minst 20 m från vattentäkt.

Slamavskiljaren ska vara åtkomlig för slamtömningsfordon. Avståndet mellan farbar väg och slamavskiljaren ska inte överstiga 25 meter.

Avloppsanläggningen bör placeras nedströms i grundvattenströmningen räknat från vattentäkt. En tumregel är att placera avloppsanläggningen lägre i terrängen än vattentäkten.

Avståndet mellan reningssteg och dricksvattentäkt bör vara minst 50 m. Avståndet varierar med markens genomsläpplighet, typ av vattentäkt och marklutning.

¹ Reningssteg = infiltration, markbädd, minireningsverk eller liknande

OBS. Situationsplanen ska vara skalenlig och lämnas in i skala 1:300 – 1:500.

Exempel på situationsplan:

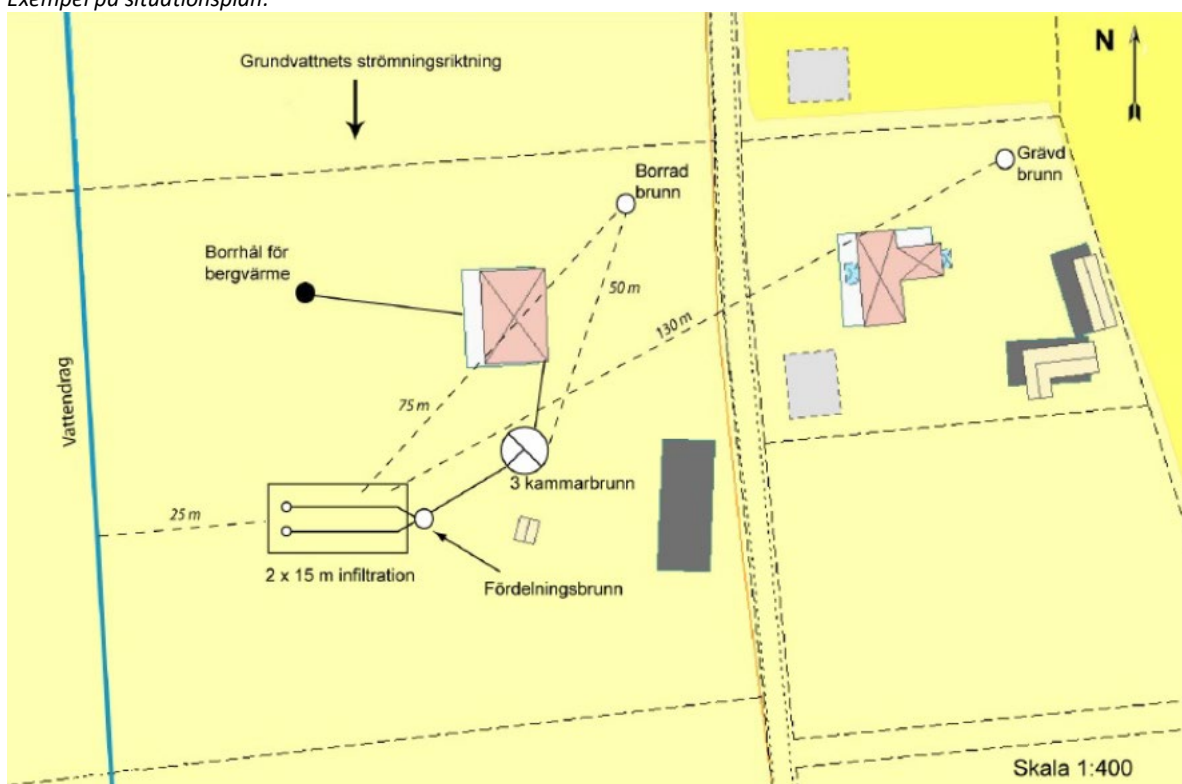


Bild: Exempel på hur en situationsplan för en infiltrationsanläggning kan se ut. Skissen är ej skalenlig.

Sektionsritning för enskilt avlopp

När du ska anmäla en förändring eller söka tillstånd för en ny avloppsanordning ska du skicka in en sektionsritning till samhällsbyggnadsförvaltningen.

En sektionsritning visar hela avloppsanordningen i genomskärning från utgående ledning från huset till utsläpp i mark eller dike. På sektionsritningen ska du rita in följande:

- byggnaden som avloppsanordningen ska utgå från,
- markytan,
- avloppsanordningens placering i djupled. Samtliga delar ska framgå, t.ex. slamavskiljare, fördelningsbrunn, uppsamlingsbrunn, reningssteg¹, fosforfälla, poleringssteg,
- avstånd i meter mellan anordningens olika delar,
- ledningarnas lutning,
- reningsstegets utformning, t.ex. längd på spridningsledningar, fraktion och tjocklek på spridningslager, förstärkningslager, återfyllnadsmaterial,
- eventuell utsläppspunkt i dike, åkerdränering eller liknande,
- grundvattennivå - på platsen för infiltration/markbädd/efterbehandling. Hänsyn till årsvariationer i grundvattennivå ska tas och *högsta nivå* anges (vanligtvis som högst under vår/höst).

¹ Reningssteg = infiltration, markbädd, minireningsverk eller liknande

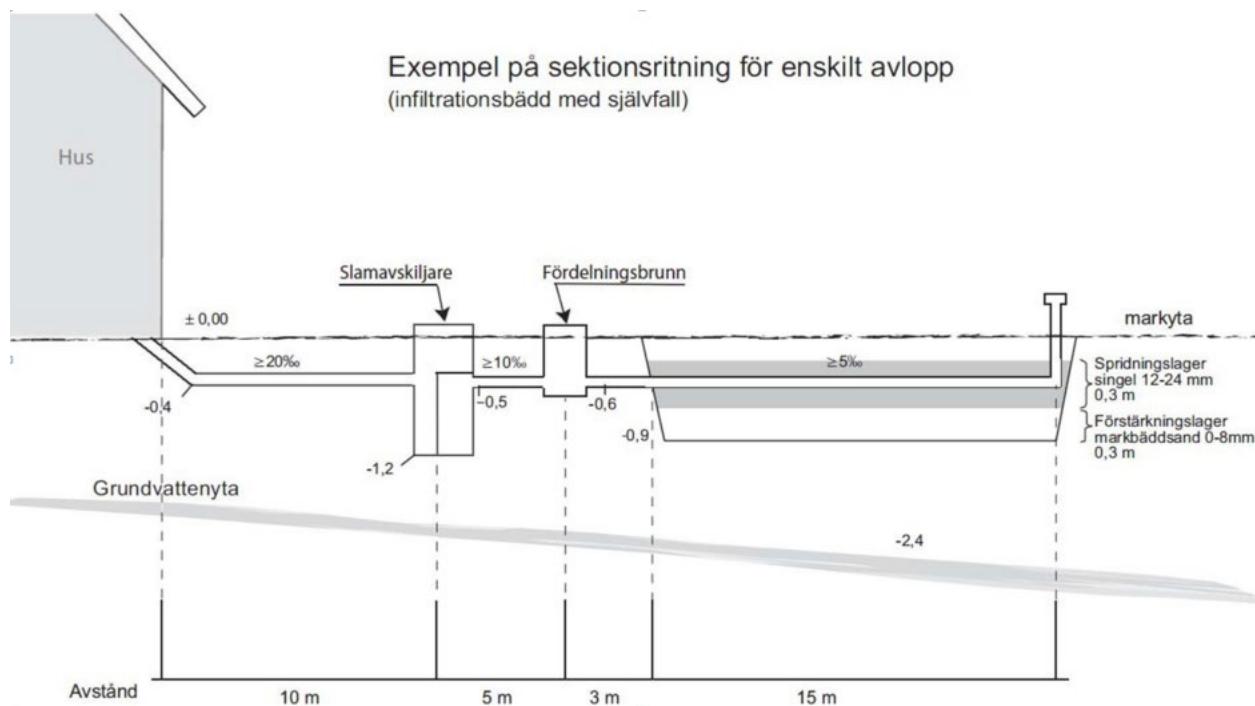


Bild: Exempel på hur en sektionsritning för en infiltrationsanläggning kan se ut. Skissen är ej skalenlig.