



Ansökan/anmälan i 1 ex skickas till eller lämnas in till: Nybro kommun
Samhällsbyggnadsförvaltningen
382 80 NYBRO

Läs bifogad information med förklaringar till noterna a – o. Var noggrann när ni fyller i blanketterna och gör ritningar och andra bilagor. Då undviks krav på kompletteringar som fördröjer ärendet!

Fastighetsbeteckning/ar _____

Fastighetens adress _____

Sökande

Fastighetsägare (om annan än sökanden)

Namn: _____ Namn _____

Adress _____ Adress _____

Postadress _____ Postadress _____

Telefon _____ Telefon _____

E-post _____ E-post _____

Personnummer/organisationsnummer _____

Ansökan/anmälan avser ^a

gemensam anläggning med fastigheten/erna: _____

anläggning av avlopp **för** WC

anläggning av avlopp **utan** WC

ändring av befintlig godkänd avloppsanläggning, som innebär

anslutning av WC till godkänd anläggning som nu saknar WC

annan ändring _____

Eventuell befintlig avloppsanläggning utgörs av _____

Eventuellt tidigare tillstånd _____

Dag- och dräneringsvatten avleds till ^b _____

Toalett och eventuell urintank ^c

Med urinseparering

Ingen urinseparering

Vattenklosett (WC) med urinseparering

WC

Torrtoalett med urinsep
modell _____

Torrtoalett
modell _____

Annan _____

Annan _____

Urintankens volym _____ m³

Eget omhändertagande av växtnäring från toalettavfall (fekalier och/eller urin) ^d

^e Beskrivning av omhändertagande _____

Fastigheten utnyttjas som

Permanentbostad

Fritidsbostad

Annat, ange vad _____

Avloppsanläggningen ska betjäna mer än 5 personer, nämligen ca _____ personer

Reningsanläggning

Slamavskiljare typ _____ volym _____ m³

Separat slamavskiljare saknas i anläggningen, orsak ^f _____

Avloppsvattnet ska efter eventuell slamavskiljare avledas till reningsanläggning av följande slag:

infiltrationsanläggning

markbädd, med utsläpp till _____

minireningsverk, med utsläpp till _____

annan reningsanläggning ^g _____

sluten tank ^h, volym _____ m³

Förutsättningar

Jordlagrets djup till berg inom eventuellt infiltrations/markbäddsområde _____ m

Djup till högsta grundvattennivå som förekommer under året _____ m

Avstånd från reningsanläggning till egen vattentäkt _____ m

Avstånd från reningsanläggning till närmaste annan vattentäkt _____ m

Entreprenör (företagsnamn) ⁱ _____

Telefon _____ Fax _____ E-post _____

Bilagor som bifogas ansökan. Bilaga 3 underlättar samhällsbyggnadsförvaltningens handläggning.

1. Karta i skala ca 1:20 000 där fastigheten markeras (gärna med vägbeskrivning inritad).

2. Situationsplan i skala 1:400 eller 1:500. På denna ska tydligt markeras: 1) avloppsanläggningens placering, 2) närliggande vattentäkter, 3) vart det renade vattnet efter anläggningen ska ledas.

3. Intyg om att grannar och eventuella andra som kan beröras informerats av er om denna ansökan och inte framfört några invändningar. ^j

4. _____

5. _____

OBS! Vid besvärliga markförhållanden kan en mer fullständig geohydrologisk undersökning krävas. ^k

Ort och datum

Sökandens underskrift/er

Personuppgifter i ansökan kommer att behandlas i enlighet med personuppgiftslagen. Du medger att informationen du lämnar får lagras och bearbetas i register av förvaltning/nämnd. Du har rätt att begära utdrag och rättelser

Information i anslutning till blanketten Ansökan/anmälan för enskild avloppsanläggning för 1- 5 hushåll

Avgifter

För handläggning av avloppsärende uttas en avgift enligt taxa bestämd av kommunfullmäktige

Avgifterna är för närvarande (år 2011):

Vattentoalett med utsläpp till mark eller vatten	4 230 kr
Flera avloppsanordningar på samma tomt	5 640 kr
Vattentoalett till sluten tank	2 820 kr
Gemensam avloppsanordning (5-200 personer)	timavgift
Anslutning av vattentoalett till befintlig avloppsanordning	2 820 kr
Slutlig behandling av latin (mulltoalett m m)	timavgift
Avloppsanordning utan vattentoalett (BDT)	2 450 kr
Ändring av befintlig godkänd avloppsanordning	2 820 kr

Krav på avloppsanordningar, olika alternativ m.m:

Här anges bara några allmänna, men viktiga, principer.

Ett enskilt avlopp ska tillgodose följande krav:

- > *Smittskydd*, d.v.s. dricksvatten, badvatten och annat vatten som människor och djur kommer i kontakt med, liksom gröda där t.ex. slam och urin sprids ska inte påverkas så att det uppstår smittrisker. Man måste alltid räkna med ett visst innehåll av smittämnen i avlopp.
- > *Recipientskydd*, d.v.s. avloppet ska förse med rening som hindrar skadliga utsläpp till yt- eller grundvatten.
- > *Nyttiggörande av näringsämnen*, d.v.s. närsalter i främst urin och i viss mån avföring, i mindre mån från övrigt avlopp som är ganska näringsfattigt, ska om möjligt tas om hand för återförsel som gödsel till jordbruket.
- > *Säker funktion och användarvänlighet*, d.v.s. anläggningen ska "hålla vad den lovar" och det ska vara enkelt att bruka, kontrollera och sköta den.

Dessa krav utgår från miljöbalken, bl.a. från dess s.k. *allmänna hänsynsregler*, som alla har att följa, också den som anlägger eller äger en enskild avloppsanläggning.

Detta är några av de viktigaste hänsynsreglerna, som också ligger till grund för samhällsbyggnadsnämndens bedömning av ansökningar om tillstånd till enskilda avlopp:

- > *Bevisbörderegeln* – verksamhetsutövaren har bevisbördan. T.ex. är det den som vill anlägga ett avlopp som ska kunna visa, bl.a. genom en fullständig ansökan, att det inte finns risker för människor och miljö.
- > *Kunskapskravet* – man ska veta tillräckligt mycket för att inte störa. T.ex. måste man som anläggare eller brukare ha tillräckliga kunskaper för att anlägga och sköta avloppet så att funktionen inte försämras och störningar uppstår.
- > *Försiktighetsprincipen* – redan risken för negativ påverkan innebär en skyldighet att vidta skyddsåtgärder. T.ex. måste extra noggrann rening ibland föreskrivas, även om det inte är helt bevisat att den verkligen behövs.
- > *Lokaliseringsprincipen* – man ska välja den lämpligaste platsen så att ändamålet kan uppnås med minsta intrång och olägenhet för hälsa och miljö. T.ex. ska den bästa platsen väljas för avloppet, även om ägaren helst vill ha det på en annan del av tomt.
- > *Hushållnings- och kretsloppsprinciperna* – man ska hushålla med råvaror och energi samt utnyttja möjligheterna till återanvändning och återvinning. T.ex. ska näring från avlopp när det är möjligt återföras som gödsel till jordbruket.

Information i anslutning till blanketten Ansökan/anmälan för enskild avloppsanläggning för 1- 5 hushåll

-- Förklaringar till blanketten – se följande två sidor --

Förklaringar till blanketten:

^a Enligt 13 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd krävs tillstånd av samhällsbyggnadsnämnden för att inrätta en avloppsanläggning med vattenklosett (WC) ansluten till anläggningen.

Tillstånd krävs även vid anslutning av WC till befintlig avloppsanordning.

Är WC inte anslutet krävs skriftlig anmälan till nämnden vid nyanläggning.

I vissa områden av kommunen kan tillstånd även krävas för avlopp utan WC, enligt lokala föreskrifter.

Ändring av alla avlopp, med eller utan WC, som kan medföra väsentlig ändring av avloppsvattnets mängd eller sammansättning måste också anmälas.

Ansökan om tillstånd ska inges till samhällsbyggnadsnämnden i god tid och beslut om tillstånd erhållas innan arbetet får påbörjas.

Anmälan ska också inges till samhällsbyggnadsnämnden i god tid. Det är formellt tillåtet att börja arbetet innan samhällsbyggnadsnämndens svar på en anmälan, men man riskerar då att få göra om arbetet eftersom nämnden kan besluta om särskilda villkor eller åtgärder för att godta att anläggningen utförs. Avvakta alltså nämndens svar för att inte riskera kostsamma ändringar.

^b Dag- och dräneringsvatten får inte ledas till avloppsanläggningen. Ange här vart det i stället avleds (alternativ kan t.ex. vara dike, damm, stenkista)

^c Annan toalett kan t.ex. vara frystoalett eller förpackningstoalett. Enligt kommunens lokala föreskrifter gäller, utöver att WC alltid kräver tillstånd, även tillståndsplikt för mulltoalett, samt tillstånd för avlopp utan vattentoalett i strandzon och vattenskyddsområde. Oavsett om anmälan gjorts eller tillstånd sökts tidigare ska uppgifterna om toalett lämnas här, eftersom de har betydelse för bedömning av vad som kan krävas av avloppsanläggningen.

^d Se informationen om Hushållnings- och kretsloppsprinciperna på föregående sida. Därför är det krav på att, när det är möjligt, nyttiggöra och återvinna de näringsämnen vi lämnar ifrån oss, mest via urinen men också via fekalier (avföringen).

^e I första hand är det ur resurshushållningssynpunkt önskvärt att urinen tas om hand som gödning i jordbruket. Användning i egen trädgårdsodling är exempel på ett alternativ. Ange vilket alternativ som gäller, och i förekommande fall vem som ska hämta urinen. Vid spridning i egen trädgård el. dyl. ska tillgänglig spridningsareal anges.

^f Slamavskiljning behöver i princip alltid ske, men det kan finnas system där slamavskiljningen ingår i en annan anläggningsdel.

^g Det finns fler alternativ än de som angetts i ovanstående punkter, och nya tekniker tillkommer efter hand. Ange här kort vad det rör sig om för slags reningsanläggning och specificera närmare i bilagor till ansökan.

^h Sluten tank är i allmänhet en nödlösning som får tillgripas när inga andra alternativ fungerar. Ange därför orsaken till att sluten tank väljs.

ⁱ Få privatpersoner klarar att projektera och anlägga en enskild avloppsanläggning på egen hand. Det bästa är därför att utse entreprenör redan innan ansökan, och låta entreprenören, eller särskild projektör, också vara behjälplig med att ta fram ansökan med alla dess bilagor.

^J Samhällsbyggnadsförvaltningen är vid hanteringen av ansökan skyldigt att se till att grannar och andra berörda får kännedom om ansökan, och ges möjlighet att lämna synpunkter på den. Har ni redan klarat av det genom att informera grannarna, och lämnar med ett intyg om det så går samhällsbyggnadsförvaltningens hantering av ansökan snabbare. Dem som ni bör kontakta är dels tomtgrannar, dels andra som har vattentäkter i närområdet samt eventuella andra berörda, exempelvis markägare till dike som ert renade avlopp släpps till. Ange vilka personer som informerats och vad de har haft att säga. Markera på särskild karta eller på kartan i bilaga 1 vilka fastigheter dessa representerar. Intyget bör undertecknas av er, och kan även undertecknas av de tillfrågade.

^k En närmare geohydrologisk undersökning visar hur grundvatten och infiltrerat avloppsvatten m.m. kan röra sig i området och med vilka hastigheter. Därigenom kan risk för påverkan på bl.a. närliggande vattentäkter säkrare bedömas. Har ni redan fått besked från entreprenören, eller från Samhällsbyggnadsförvaltningen att det i detta fall behövs en sådan undersökning, så redovisa den i en bilaga till ansökan. Samhällsbyggnadsförvaltningen kan också komma att kräva en geohydrologisk undersökning som komplettering till ansökan. Vi hoppas ni i så all har förståelse för det, trots att det fördröjer och fördyrar för er. Samhällsbyggnadsnämnden är skyldig att tillse att beslutsunderlaget är tillräckligt, med hänsyn till skyddet av hälsa och miljö. Ett tillstånd utan tillräckligt beslutsunderlag riskerar att bli ogiltigt, om någon överklagar det. Flera sådana fall finns. Det innebär i så fall ännu längre dröjsmål innan ni har ett godkänt avlopp.