



**NORRTÄLJE
KOMMUN**

Januari 2012



Enskild avloppsanläggning

Information och blankett för ansökan/anmälan

I foldern berättar vi vad som gäller då du ska anordna, eller ändra, en enskild avloppsanläggning. Informationen finns även på kommunens webbplats. Där finns även den blankett du behöver för att göra en ansökan/anmälan om enskild avloppsanläggning. Dokumenten kan även beställas via Kontaktcenter, telefon 0176-746 77. E-post: kontaktcenter@norrtaalje.se

norrtaalje.se/enskiltavlopp

Har du frågor är du välkommen att kontakta oss på Bygg- och miljökontoret så hjälper vi dig gärna. Våra kontaktuppgifter finns längst bak i foldern.

Innehåll

Att anordna enskild avloppsanläggning	1
Då du behöver tillstånd.....	1
Att tänka på innan du lämnar in en ansökan.....	1
Lämna in din ansökan/anmälan i god tid.....	2
Bygg- och miljönämndens tjänstegaranti.....	2
Invänta ett lagakraftvunnet beslut.....	2
Entreprenörsrapport.....	2
Avloppsanläggning i samband med sökt bygglov.....	2
Vid ansökan om förhandsbesked om bygglov.....	2
Anordna inte en avloppsanläggning utan tillstånd.....	2
Avgift för handläggning av ärende	3
Tillsynsavgift.....	3
Övrigt om avgifter.....	3
Fullständig taxa.....	3
Ärendet gång	4
Bilagor till ansökan/anmälan - Checklista	5
Ärendet måste vara komplett för att kunna handläggas.....	5
Bilagor som ska bifogas med din ansökan/anmälan.....	5
Hjälp med bilagor och analystjänster.....	6
Information om bilagorna	7
Markundersökning.....	7
Vattenprovtagning.....	7
Situationsplan.....	8
Ritning över längd- och tvärsektion.....	8
Olika avloppslösningar	9
Minireningsverk.....	9
BDT-avlopp.....	9
WC- och BDT-avlopp.....	9
WC ansluten till slutna tank.....	10
Extremt snålspolande toalett.....	10
Avloppsanläggningens utformning	10
Krav på rening - normal eller hög skyddsnivå	10
Slamtömning av avloppsanläggning	11
Kontaktuppgifter	12



Att anordna enskild avloppsanläggning

När du ska ändra en befintlig avloppsanläggning eller anlägga en ny, krävs tillstånd enligt miljöbalken

Du behöver tillstånd för att:

- anlägga ett minireningsverk
- anlägga ny avloppsanläggning för:
 - vattentoalett ansluten till sluten tank
 - bad-, disk- och tvättvatten (BDT-vatten)
 - vattentoalett och BDT-vatten till markinfiltration eller motsvarande
- ändra befintlig avloppsanläggning, byte av sluten tank, eller väsentligt öka belastningen av avloppsvatten på befintlig anläggning,
- koppla vattentoalett till befintlig avloppsanläggning,
- kompostera toalettavfall eller installera torr toalettlösning, exempelvis förbränningstoalett, urinseparerande toalett eller förmultningstoalett.



På sidan 9 finns kortfattad information om de olika avloppslösningarna. Information om latrin-kompost och torr toalettlösning finns på kommunens webbplats och i foldern Eget omhändertagande av toalettavfall.

norttalje.se/avfall

Att tänka på innan du lämnar in en ansökan om enskild avloppsanläggning

1. Om du även ska:
 - installera värmepumpanläggning (ej luftvärmepump) eller ändra befintlig anläggning,
 - installera torr toalettlösning/latrinkompost eller ändra befintlig anläggning, eller
 - utföra någon åtgärd som kräver bygglov eller anmälan enligt plan- och bygglagenkräver även dessa anläggningar/åtgärd tillstånd från Bygg- och miljönämnden. Ansökan/anmälan för respektive anläggning/åtgärd ska lämnas in **samtidigt** med ansökan om enskild avloppsanläggning. Detta för att ärendena ska samordnas i handläggningen. På sid 12 finns information om var på kommunens webbplats du hittar information om ovanstående punkter.
2. Kontrollera om det planeras kommunalt vatten och avlopp i området där du bor. Information om utbyggnad av kommunalt vatten- och avloppsnät finns på kommunens webbplats eller lämnas av Teknik och service, VA-enheten, telefon 0176 - 710 00.

norttalje.se/va
3. Undersök möjligheten till gemensam anläggning med grannfastigheten. Att lösa avloppsfrågan gemensamt kan ofta vara en fördel om flera fastigheter ligger nära varandra.

Lämna in din ansökan/anmälan i god tid

Din ansökan/anmälan måste lämnas in i god tid innan arbetena påbörjas eftersom det krävs både besiktning och samråd med eventuellt berörda grannar/sakägare innan tillstånd kan lämnas. På sidorna 5 och 6 finns information om vilka bilagor som ska bifogas med ansökan/anmälan. Blankett för ansökan/anmälan finns på kommunens webbplats. Den kan även beställas från Kontaktcenter, telefon 0176-746 77. I tabellen på sidan 3 förklaras vilka ärenden som är ansökan respektive anmälan.

Bygg- och miljönämnden har en tjänstegaranti

Din ansökan/anmälan omfattas av Bygg- och miljönämndens tjänstegaranti, vilket innebär att ärendet kommer att handläggas inom 12 veckor efter att en komplett ansökan/anmälan inkommit till Bygg- och miljökontoret. Undantaget är vintertid beroende på snömängd.

Invänta ett lagakraftvunnet beslut

Beslut om tillstånd för enskild avloppsanläggning vinner normalt laga kraft tre veckor efter att du och eventuella grannar/sakägare har tagit del av beslutet och det inte överklagas. Beslutet gäller i fem år men förfaller efter två år om inte arbetet med anläggningen påbörjats.

Entreprenörsrapport

Tillsammans med tillståndet får du en Entreprenörsrapport. Rapporten ska fyllas i av den eller de som utfört anläggningen och lämnas in till Bygg- och miljökontoret **omgående** efter det att anläggningen är färdigställd. Då rapporten inkommer registreras ett slamtömningsabonnemang på fastigheten. Det innebär att anläggningen kommer att slamtömmas regelbundet via kommunen.

Det är fastighetsägarens ansvar att Entreprenörsrapporten inkommer till Bygg- och miljökontoret.

Om rapporten inte inkommer eller dröjer, kan det medföra att du måste beställa en extra tömning, så kallad budning, av anläggningen. En budning kostar mer än en ordinarie tömning. Det kan även medföra, om du även har ansökt om bygglov, att slutbeskedet försenas och därmed inflyttningen i huset, se avsnittet nedan.

Om du anordnar avloppsanläggning i samband med sökt bygglov

Vid ansökan om bygglov får du inte flytta in i huset förrän du har fått Bygg- och miljönämndens beslut om slutbesked. Slutbesked beviljas då byggherren bland annat har visat att alla krav som finns i kontrollplanen har uppfyllts. Ett av kraven kan bland annat vara att Entreprenörsrapporten ska vara inlämnad till Bygg- och miljökontoret innan slutbesked kan beviljas och du får flytta in i huset, se avsnittet ovan. Mer information om bygglov finns på kommunens webbplats.

norrtalje.se/bygglov

Vid ansökan om förhandsbesked om bygglov

Om du ska bygga på fastighet som inte tidigare är bebyggd har du möjlighet att ansöka om förhandsbesked. OBS! om du får ett positivt förhandsbesked ger det inte automatiskt tillstånd att utföra avloppsanläggning eller påbörja byggnation. En ansökan om avloppsanläggning och bygglov måste lämnas in i vanlig ordning. Mer information och blankett för ansökan om förhandsbesked finns på kommunens webbplats.

norrtalje.se/bygglov

Anordna inte en avloppsanläggning utan tillstånd

Om en avloppsanläggning anordnas utan tillstånd är det ett brott mot miljöbalken och en miljöstraffavgift kommer att tas ut. Det är också ett brott mot miljöbalken att släppa ut orenat avloppsvatten i en sjö, ett vattendrag, ett dike eller i marken.

Avgifter för ärenden inkomna 2012

En avgift för handläggning av ärendet tas ut enligt fastställd taxa.

Bygg- och miljönämndens timtaxa år 2012 är 1 170 kronor.

Typ av ansökan	Avgift 2012
Vattentoalett ansluten till slutna tank där toaletten har en spolvattenmängd mindre än 1 liter	5 850:-
Vattentoalett ansluten till slutna tank där toaletten har en spolvattenmängd mer än 1 liter	8 190:-
BDT-avlopp (bad-, disk- och tvättvatten), undantag för fastigheter belägna öster om longituden 19° 15' samt inom Kallskärs skärgård.....	8 190:-
Flera avloppsanordningar enligt ovan på samma fastighet och vid samma tillfälle.....	10 530:-
WC- och BDT-avlopp (vattentoalett och bad-, disk- och tvättvatten) till markinfiltration eller motsvarande.....	10 530:-
Anslutning av vattentoalett till befintlig avloppsanordning.....	10 530:-
Gemensam avloppsanordning för 6-25 ¹ personekvivalenter (pe).....	² Tidsdebitering
BDT-avlopp (bad-, disk- och tvättvatten) + komplett anmälan om torr toalettlösning eller latrinkompost. Ärendena ska inkomma samtidigt.....	8 190:-
Minireningsverk för 1 hushåll.....	10 530:-
<i>Årlig tillsynsavgift: För minireningsverk med aktiv biologisk och kemisk rening som är dimensionerad för mindre än 25 ¹personekvivalenter (pe) tas en årlig tillsynsavgift ut.</i>	
Typ av anmälan	Avgift 2012
BDT-avlopp (bad-, disk- och tvättvatten) för fastigheter belägna öster om longituden 19° 15' samt inom Kallskärs skärgård.....	9 360:-
Ändring av befintlig godkänd avloppsanordning.....	² Tidsdebitering

Tillsynsavgift

Vid behov av tillsyn på grund av till exempel olaglig avloppsanläggning, klagomål på avloppsanläggning eller behov av inventering, sker en ²tidsdebitering.

Övrigt om avgifter

1. Avgift för prövning av ärendet ska erläggas även om ansökan avslås.
2. Avgift för prövning tas ut även om ärendet återkallas men då med ²tidsdebitering.
3. Avgift tas ut enligt timtaxa för ärenden som påbörjas men av någon anledning inte fullföljts, till exempel om begärda kompletteringar inte inkommer inom föreskriven tid och ärendet därmed avvisas.

Fullständig taxa

Bygg- och miljönämndens fullständiga taxa och taxebestämmelserna finns på kommunens webbplats. Den kan även beställas via Kontaktcenter, telefon 0176-746 77.

norrtaIje.se/avgifter

¹ 1 personekvivalent (pe) = 1 person

² Tidsdebitering innebär att vi debiterar dig för de faktiska timmar som handläggningen av ärendet har tagit.



Ärendet gångs

Ditt ärende handläggs i stora drag på följande sätt:

Ansökan/anmälan inkommer	<p>Din ansökan/anmälan med bilagor inkommer till Bygg- och miljökontoret där den registreras och får ett diarienummer.</p> <p>Om din ansökan/anmälan är komplett vid registreringen Vi skickar en skriftlig bekräftelse på att ansökan/anmälan har inkommit och information om vem som är handläggare av ärendet.</p> <p>Om din ansökan/anmälan inte är komplett vid registreringen Vi skickar en skriftlig uppmaning om att kompletterande uppgifter ska lämnas in. Då begärda kompletteringar inkommit skickar vi en bekräftelse på att ansökan/anmälan är komplett och du får information om vem som är handläggare av ärendet. Om begärda kompletteringar inte inkommer inom den tid vi anger kommer ärendet att avvisas på grund av att beslutsunderlaget är bristfälligt. En avgift, enligt gällande timtaxa, kommer att uttas för den handläggningstid som vi har lagt ner på ärendet.</p>
Besiktning	När ansökan/anmälan är komplett gör vi en besiktning på fastigheten.
Grannytttrande	Därefter skickar vi en skrivelse till närliggande grannar/sakägare som får möjlighet att yttra sig över din ansökan/anmälan. De har 2 veckor på sig att lämna eventuella synpunkter.
Ärendet prövas	Bygg- och miljönämnden fattar ett beslut som skickas till dig. I beslutet framgår vilka villkor som gäller för anläggningens utförande. Fakturan, för handläggningen av ärendet, skickas i en separat försändelse.
Arbetet kan påbörjas	När beslutet har vunnit laga kraft, se sidan 2, kan du påbörja arbetet med avloppsanläggningen i enlighet med beslutet.
Tid bokas för slutbesiktning	I god tid, minst en vecka , innan avloppsanläggningen läggs igen eller färdigställs kontaktar du Bygg- och miljökontoret för att boka tid för eventuell slutbesiktning av anläggningen.
Slutbesiktning	Vi gör, i vissa fall, en slutbesiktning av anläggningen.
Entreprenörsrapporten lämnas in	Snarast efter det att avloppsanläggningen är färdigställd ska Entreprenörsrapporten lämnas in till Bygg- och miljökontoret. Entreprenörsrapporten får du tillsammans med tillståndet.
Abonnemang registreras	När Entreprenörsrapporten inkommer till Bygg- och miljökontoret meddelas kommunens renhållningsenhet som registrerar ett abonnemang för slamtömning på fastigheten.
Anläggningen slamtöms	Renhållningsenheten ombesörjer därefter att din avloppsanläggning regelbundet blir slamtömd. Avisering om när slamtömning kommer att ske skickas till din permanentadress ca 14 dagar innan tömningstillfället. <p>Viktig information om transportväg för slamtömningsfordon och slangdragning finns på sidorna 11 och 12.</p>

Bilagor till ansökan/anmälan - checklista

Ansökan/anmälan måste vara komplett för att kunna handläggas

För att ditt ärende ska kunna handläggas måste din ansökan/anmälan vara komplett. Med komplett menas en fullständigt ifylld blankett och bilagor som anges nedan.

Ansökan/anmälan om avloppsanläggning för:	Bilagor som ska bifogas:
Vattentoalett och BDT-vatten till markinfiltration eller motsvarande	Bilaga nr: 1 - 5 och eventuellt 8 och 9
BDT-vatten.....	Bilaga nr: 1, 3, 4, 5 och eventuellt 8 och 9
Vattentoalett ansluten till sluten tank.....	Bilaga nr: 2, 3, 5, 7 och eventuellt 8 och 9
BDT-vatten + vattentoalett ansluten till sluten tank.....	Bilaga nr: 1 - 5, 7 och eventuellt 8 och 9
Minireningsverk.....	Bilaga nr: 1 - 4, 6 och eventuellt 8 och 9

Checklista för dina bilagor

För att försäkra dig om att du fått med alla de bilagor som krävs kan du använda beskrivningen av bilagorna nedan som en checklista där du bockar av de färdigställda och bifogade bilagorna.

Bilaga

1

Markundersökning inom området för infiltrationsdelen

Resultat av markundersökning

Utförlig information finns på sidan 7.

Bilaga

2

Vattenprovtagning

Resultat av utförda vattenprover, saltanalys (kloridanalys)

Utförlig information finns på sidan 7.

Bilaga

3

Situationsplan i skala 1:500 – 1:1000

På situationsplanen ska nedanstående uppgifter framgå.

- Befintliga och/eller planerade byggnader på fastigheten.
- Fastighetsgränser och tillfartsväg (farbar väg för slamtömningsfordon).
- Samtliga befintliga och planerade dricksvattenbrunnar, såväl grävda som borrhål, inom ett avstånd av ca 100 m från planerad avloppsanläggning. Observera! även dricksvattenbrunnar som för närvarande inte används ska redovisas.
- Förslag till placering av avloppsanläggningen. Den bör placeras minst 5 m från tomtgräns.
- Platsen/-erna där provgropar grävts och var jordprov tagits (avser ej ansökan om vattentoalett ansluten till sluten tank).
- Diken, täckdiken, vattendrag och strand på den egna fastigheten och i närområdet (ca 100 m från planerad anläggning) samt eventuellt berg i dagen.

Exempel på
situationsplan
finns på sidan 8

Bilaga

4

Ritning över längd- och tvärsektion på avloppsanläggningen

Observera! ritningen ska vara skalenlig. Ange skalan på ritningen.

Exempel på
ritning finns
på sidan 8

Bilaga

5

 Anläggningsbeskrivning - avloppsanläggning

Kort skriftlig beskrivning av hur avloppsanläggningen ska utformas.

Bilaga

6

 Anläggningsbeskrivning - minireningsverk

Kort skriftlig beskrivning av hur efterpoleringssteget ska utformas.

Bilaga

7

 Yttrande från samfällighetsföreningen

Om fastigheten ligger inom ett planlagt område ska ett yttrande från samfällighetsföreningen bifogas. Yttrandet ska avse:

1. Det ökade grundvattenuttag som en fastighet med hög vatten- och avloppsstandard medför.
2. Om föreningen är intresserad av anslutning till kommunalt vatten- och avlopps nät och om en VA-samfällighet har bildats.

Bilaga

8

 Markägarintyg/servitutsavtal

Om avloppsanläggning eller avloppsledning planeras placeras utanför den egna marken ska markägarintyg/servitutsavtal för nyttjande av annans mark bifogas.

Bilaga

9

 Fullmakt

Om sökande är konsult eller entreprenör ska en fullmakt från fastighetsägaren bifogas.

Hjälp med bilagor och analystjänster

Har du inte tillräckliga kunskaper själv för att ta fram bilagorna bör du i ett tidigt skede kontakta en person med fackmässig geohydrologisk och avloppsteknisk kompetens. På bland annat Avloppsguidens webbplats finns exempel på företag som gör avloppsutredningar, laboratorier som utför siktanalys och entreprenörer som utför avloppsanläggningar. Observera! Bygg- och miljönämnden har inte granskat eller utvärderat företagen.

avloppsguiden.se

Information om bilagorna

Bilaga

1

Markundersökning - Resultat av markundersökning inom område för avloppsanläggningens infiltrationsdel

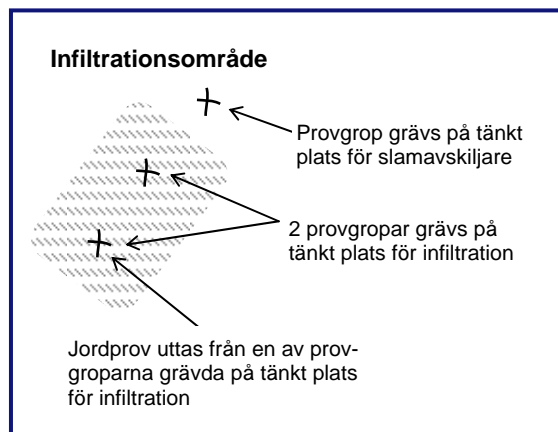
Du ska redovisa:

- resultat av siktanalys på jordprov,
- uppgift om provtagningsdjup för jordprovet,
- uppgift om grundvattennivån, samt
- avstånd från markytan till berg i provgroparna.

Provgropsgrävning

För att ta reda på grundvattennivån och jorddjupet till berg ska tre provgropar, ca 1,5-2 m djupa, grävas. Två stycken grävs på den tänkta platsen för avloppsanläggningens infiltrationsdel och en grävs på tänkt plats för slamavskiljaren. Provgroparna ska lämnas öppna så att handläggaren kan besikta dessa vid platsbesöket.

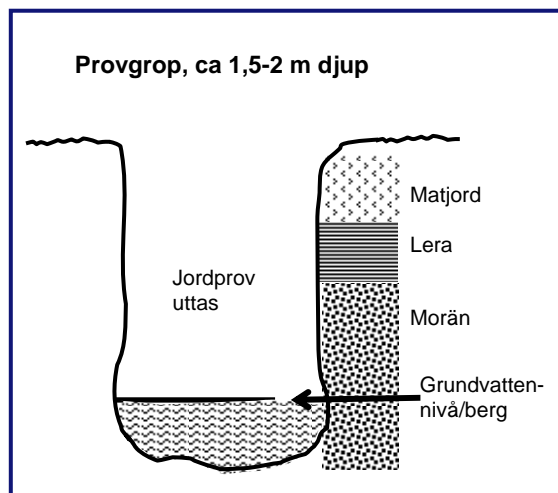
OBS! Tänk på att groparna måste vara täckta så att ingen kan ramla ner och skada sig.



Siktanalys på jordprov

Från provgrop, grävd på den tänkta platsen för infiltration, uttas ett jordprov för en siktanalys. Provet tas på nivå i markprofilen där schaktbotten ska läggas. Jordprovet lämnas till ett laboratorium för siktanalys. Resultatet av siktanalysen används för att beräkna storleken på infiltrationsytan och skyddsavstånd till dricksvattentäkter.

Information hur du kan komma i kontakt med laboratorier som utför siktanalys finns på sidan 6.



Bilaga

2

Vattenprovtagning - Resultat av utförda vattenprover, saltanalys (kloridanalys)

Du ska redovisa analysresultat från vattenprov (kloridanalys) uttagna från den egna och ytterligare två närliggande (inom ca 100 m avstånd från tomtgräns) bergborrade vattentäkter. Vid installation av en extremt snålspolande toalett (se sidan 10) behöver vattenprov bara tas på den egna fastigheten. Saknas egen vattentäkt tas vattenprov från tre närliggande vattentäkter.

Förslag på laboratorier får du om du bland annat söker på Internet. Vissa laboratorier säljer även vattenanalyser via en webshop på sin hemsida. Kontakta laboratoriet för information om hur du går tillväga och kostnader.

Ytterligare information om vattenprovtagning finns på kommunens webbplats. Informationen lämnas även av Kontaktcenter, telefon 0176-710 00.

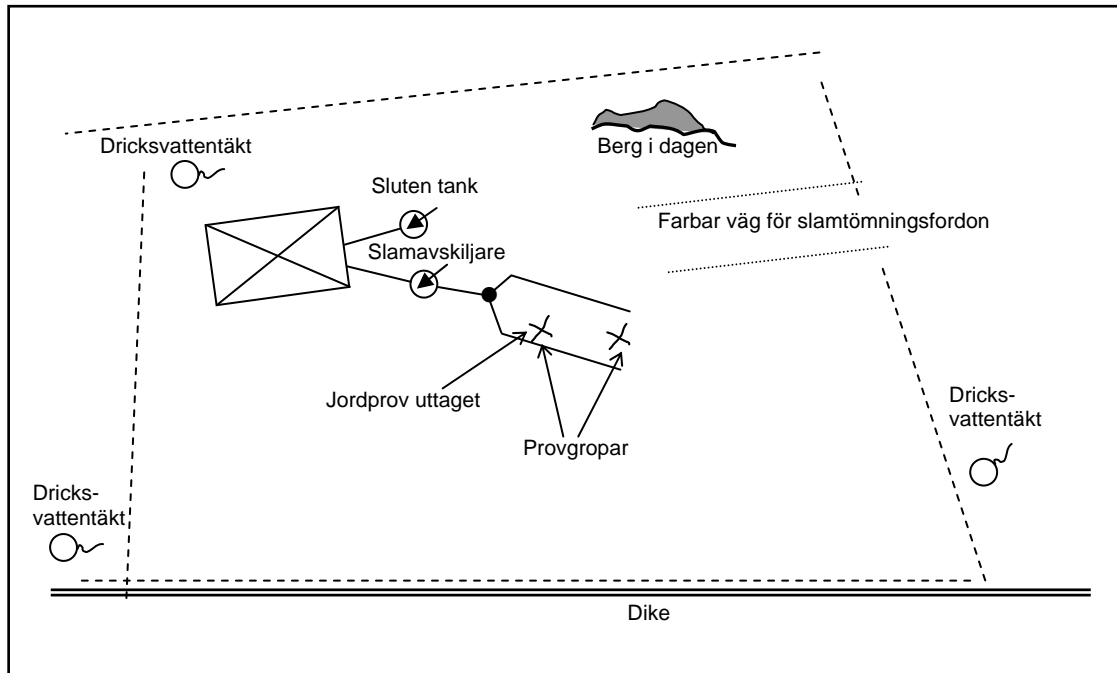
norrtalje.se/vattenprov

Bilaga

3

Situationsplan i skala 1:500 – 1:1000

Exempel, ej skalenlig



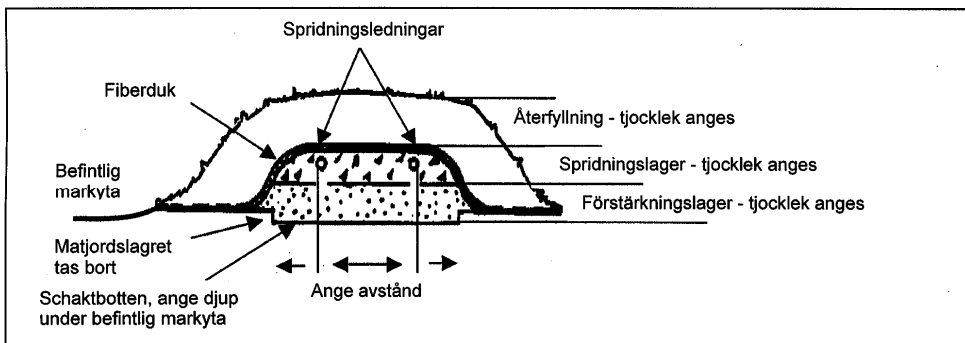
Bilaga

4

Ritning över längd- och tvärsnitt på avloppsanläggning

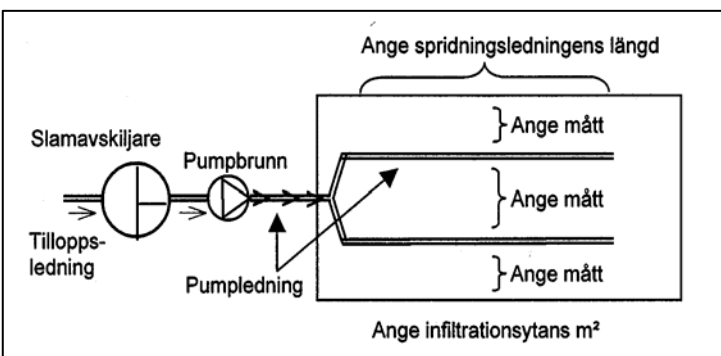
Exempel, ej skalenlig

Tvärsnitt - Upplyft infiltration

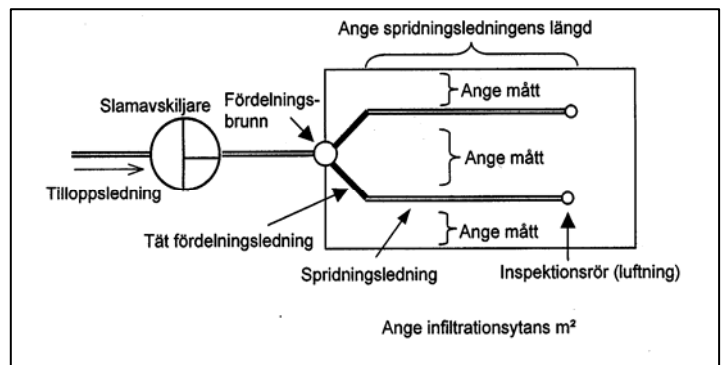


Längdsektion -

Pumpning av avloppsvattnet direkt ut i infiltrationsbädden, eller



ledning av avloppsvattnet med självfall ut i infiltrationsbädden



Olika avloppslösningar

Nedan beskriver vi kortfattat olika avloppslösningarna. Utförlig information finns på Avloppsguidens webbplats. På Naturvårdsverkets webbplats kan du ta del av de nya allmänna råden om små avloppsanordningar. De har beteckningen NFS 2006:7 och börjar gälla 2006-08-01.

avloppsguiden.se
naturvardsverket.se

Minireningsverk

Ett minireningsverk är en teknisk lösning med aktiv biologisk och kemisk rening. Reningsverken kräver regelbunden skötsel, tillsyn och provtagning. Tänk på att även om ett serviceavtal för driften finns är det fastighetsägarens som har ansvar för anläggningens funktion.

Det reade avloppsvattnet från minireningsverket behöver ofta ett efterpoleringssteg före utsläpp. Efterpoleringsstegets utformning är beroende av vilken typ av verk som valts och var utsläppet kommer att ske. Om ett minireningsverk ska installeras vid ett fritidsboende är det viktigt att välja ett reningsverk som även fungerar för den typen av temporärt boende med ojämn belastning på verket.

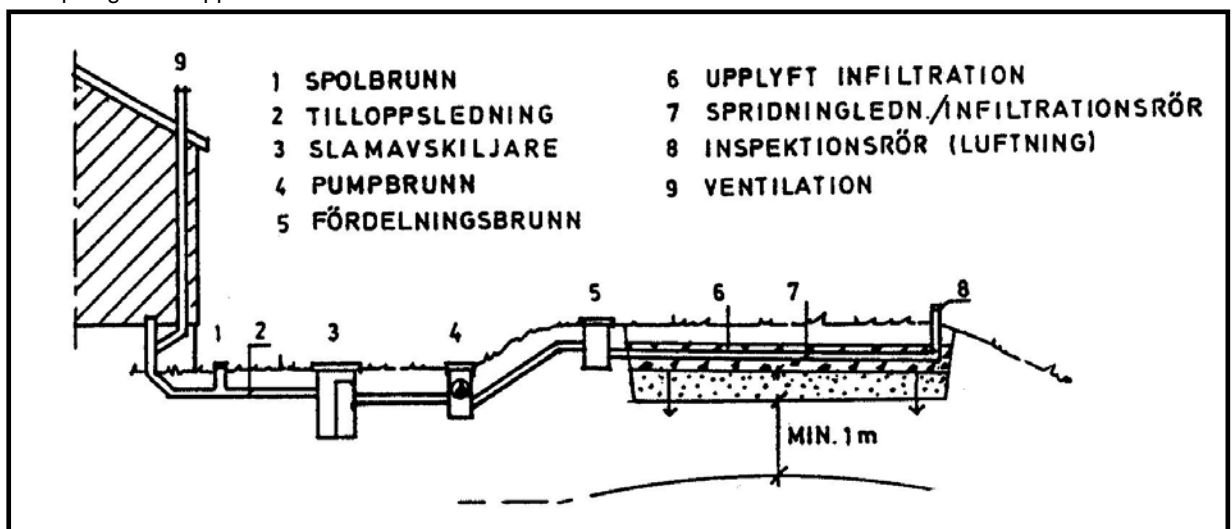
BDT-avlopp

Även kallat köksavlopp. Avloppsanläggning för enbart bad-, disk- och tvättvatten (BDT-vatten). Avloppsvattnet avleds från fastigheten till en slamavskiljare, (två- eller trekammarbrunn) och därifrån vanligtvis till infiltration i mark för rening av avloppsvattnet, se bild nedan.

WC- och BDT-avlopp

Avloppsanläggning för vattentoalett och BDT-vatten (bad-, disk- och tvätt). Avloppsvattnet avleds från fastigheten till en slamavskiljare (alltid en trekammarbrunn) och därifrån, för rening av avloppsvattnet, till infiltration i mark (se bild nedan).

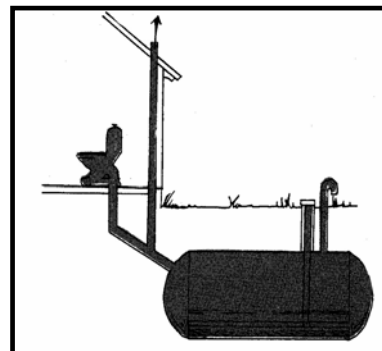
Pumpning av avloppsvattnet till infiltrationsbädd



På grund av de många gånger svåra marktekniska förhållanden i Norrtälje kommun är en vanlig avloppslösning att avloppsvattnet efter slamavskiljning avleds till en upplyft infiltration. Dagvatten- och/eller dräneringsvatten får inte avledas till och/eller belastas avloppsanläggningen.

WC ansluten till slutna tank

Denna avloppslösning kan användas då utsläpp av toalettavatten inte kan tillåtas. Avloppsvattnet från vattentoaletten samlas upp i en slutna tank. Volymen för slutna tank för ett hushåll ska uppgå till minst 3m³.



Extremt snålspolande toalett

Norrtälje kommun ställer i vissa fall krav på installation av extremt snålspolande toaletter, mindre än 1 liter per spolning. Det ger fördelar ur miljösynpunkt:

- färre transporter för tömning
- större möjlighet att återföra näringen till jordbruket eller motsvarande
- det spar på grundvattnet

Uppsamling av avloppsvatten från bad-, disk- och tvätt (BDT) till slutna tank tillåts inte på grund av att vattenmängden blir för stor. För att få tillstånd till vattentoalett ansluten till slutna tank fordras att fastigheten har eller kan utföra en godtagbar avloppsanläggning för BDT-vatten.

Avloppsanläggningens utformning

De olika komponenterna i en avloppsanläggning såsom rör, rördelar, slamavskiljare, infiltrationsledningar, slutna tank, ventiler med mera ska antingen vara typgodkända, KP-märkta eller SIS-märkta. SWEDCERT AB och SITAC AB har en sammanställning över typgodkända produkter för vatten- och avloppsinstallationer (VA-installationer) i mark.

www.swedcert.se
www.sitac.se

Krav på rening - normal eller hög skyddsnivå

För alla avloppsanläggningar gäller att krav på normal skyddsnivå för miljöskydd och hälsoskydd ska uppnås. För fastigheter inom nedanstående områden ställs krav på hög skyddsnivå för miljöskydd och/eller hälsoskydd enligt Naturvårdsverkets allmänna råd (NFS 2006:7). Det medför krav på bättre rening av fosfor (minst 90 % reduktion) och kväve (minst 50 % reduktion) och/eller högre krav på smittrening.

- Vattenskyddsområden
- Strandskyddsområden
- Område inom detaljplan
- Tättbebyggt område
- Nära strandbad
- Natura 2000 och andra naturskyddade områden
- Område med liten grundvattentillgång

Det är fastighetsägaren som är ansvarig för avloppsanläggningens utförande, drift och skötsel och att den inte förorsakar olägenheter eller miljöstörningar.



Slamtömning av avloppsanläggning

Det är viktigt att du anger exakta avstånd i din ansökan/anmälan

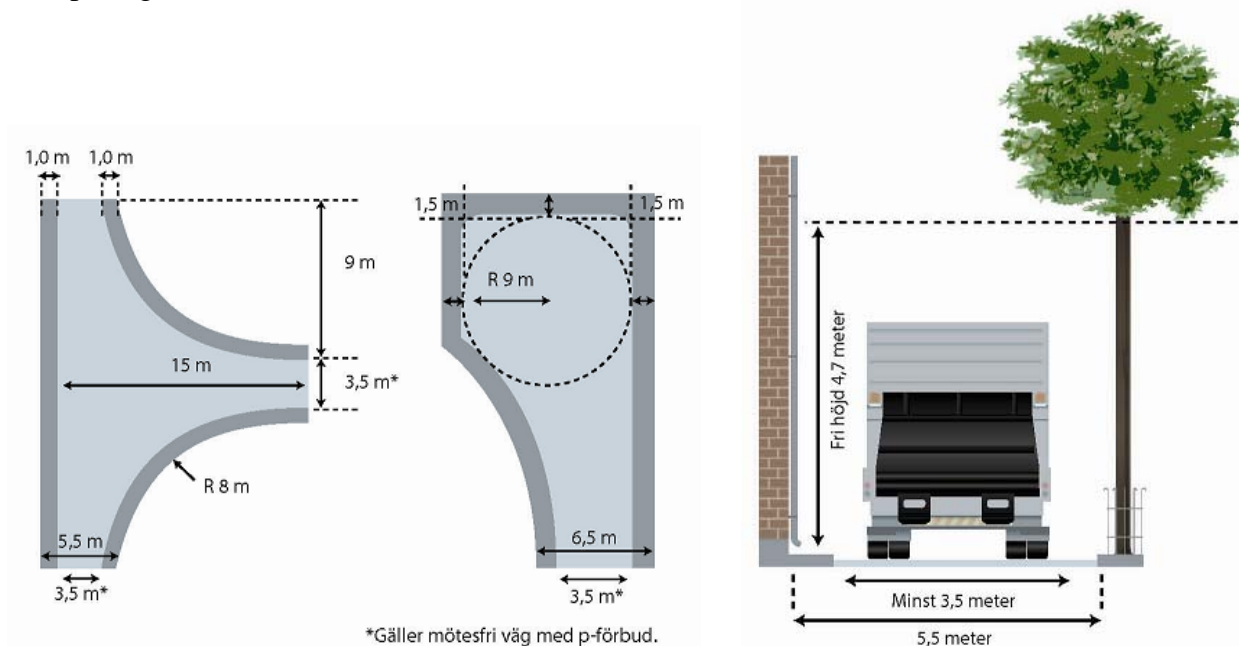
När du planerar för en avloppsanläggning är slamavskiljarens och/eller den slutna tankens placering viktig även med tanke på slamtömning av anläggningen. När du fyller i ansökningsblanketten för avloppsanläggning är det därför viktigt att du anger exakt rätt avstånd från slamavskiljare/sluten tank, eller anslutning för tömning av anläggningen, till farbar väg för slambilen.

Viktigt att känna till inför slamtömning av anläggning

Slamtömningsbilar är stora och tunga. För att slamtömning ska kunna utföras på fastigheten ställer renhållningsenheten vissa krav på transportvägen för fordonen. Kraven redovisas nedan och kan vara bra att känna till redan i planeringsstadiet av en ny avloppsanläggning.

Transportvägen

- Transportvägen ska ha fri sikt, god framkomlighet och ha en hårdgjord körbana.
- Transportvägen ska utformas för minsta belastningsklass 2 (BK). Undantag finns.
- Transportvägen bör vara minst 5,5 meter bred om körning i båda riktningarna förekommer. Om parkering tillåts måste vägen vara bredare. Om vägen är mötesfri och det inte finns parkerade fordon kan vägen vara smalare men den bör vara minst 3,5 meter bred. Träd och annan växtlighet får inte inkräkta på vägbredden. Se bild nedan.
- Transportvägen ska ha en fri höjd av 4,7 meter. Träd och växtlighet får inte inkräkta på den fria höjden. Se bild nedan.
- Transportväg som är återvändsgata ska ha vändmöjlighet för slambilen. Vändplan för en normal slambil ska ha en diameter av 18 meter med en hindersfri remsa på ytterligare 1,5 meter runt om. Alternativ till detta kan vara en vändplats eller en trevägskorsning som möjliggör en så kallad T-vändning. Olika vändmöjligheter redovisas i figuren nedan.
- Slambilens uppställningsplats vid slamtömning ska inte vara skyddad av till exempel backkrön eller kurva.
- Transportvägen ska vara snöröjd och halkbekämpad vintertid. Snövallar får inte inkräkta på vägbredden.



Slangdragning

- Avståndet mellan tömningsfordonet och den anläggning som ska slamsugas bör inte överstiga 40 meter utan ska vara så kort som möjligt, helst under 20 meter.
- Sughöjden får inte överstiga sex meter.
- Marken för slangdragning fram till anläggningen som ska slamsugas ska vara fri från hinder i form av till exempel staket, murar, stubbar, planteringar eller annan växtlighet och nivåskillnader bör inte förekomma.

För mer information

Önskar du information om hämtningsintervaller eller vill ha ytterligare information om transportväg och slangdragning, finns information om detta på kommunens webbplats. Du kan även kontakta Kontaktcenter, telefon 0176-746 77, som svarar på dina frågor. norrstalje.se/slamtomning

Kontaktuppgifter

Handläggare

Bygg- och miljökontorets miljö- och hälsoskydds-enhet handlägger bland annat avloppsärenden. Handläggarna nås helgfri måndag-fredag kl. 09.00-11.30 via telefon 0176-710 00. Information om varje enskild handläggares telefondag finns på kommunens webbplats. norrstalje.se/bom

Kvällsöppet

Bygg- och miljökontoret har kvällsöppet med drop-in på helgfria torsdagar kl. 16.00-19.00.

På kvällsöppet får du bland annat svar på frågor kring:	Här hittar du information om ämnet på kommunens webbplats:
Enskilt avlopp	norrstalje.se/enskiltavlopp
Torr toalettlösning/latrinkompost	norrstalje.se/avfall
Värmepumpanläggning	norrstalje.se/varmepump
Bygglov, förhandsbesked med mera	norrstalje.se/bygglov
Anslutning till kommunalt vatten och avlopp i samband med bygglov	norrstalje.se/va

På kvällsöppet kan du även hämta blanketter, informationsmaterial och provtagningskärl för vattenprovtagning. Du behöver inte förboka ditt besök.

Kvällsöppet under sommaren

Under sommaren har vi inte kvällsöppet under ett antal veckor. Information om vilka veckor det är och eventuellt andra inställda kvällsöppettider finns på kommunens webbplats.

Informationen lämnas även av Kontaktcenter, telefon 0176-746 77. norrstalje.se/kvallsoppet

Välkommen!

Bygg- och miljökontoret

Box 808, 761 28 Norrtälje

Besöksadress: Estunavägen 14

Fax: 0176 - 716 70

E:post: bygg.miljonamnden@norrstalje.se

Enskild avloppsanläggning



Bygg- och miljökontoret
Box 808
761 28 Norrtälje
Besöksadress: Estunavägen 14, Norrtälje
Telefon: 0176 - 710 00
E-post: bygg.miljonamnden@norrtalje.se

norrtalje.se
facebook.com/norrtalje
twitter.com/norrtalje