



Inrättande eller ändring av avloppsanordning ¹⁾*

* Hänvisningar i blanketten, se sidan 4

Fastighetsuppgifter

Fastighetsbeteckning

Fastighetsadress

Fastighetsägare Antal boende

Handläggare som tidigare kontaktats i ärendet

Sökande

Namn Personnr (12 siffror)

Adress

Telefon (dagtid) Mobiltelefonnummer

E-postadress

Ansökan/anmälan

Ansökan/anmälan ²⁾ avser inrättande ändring ³⁾ av avloppsanordning

för helårsbostad fritidsbostad

Anordningen utförs av sökanden entreprenör

Entreprenörens namn, adress, telefon

Skyddsavstånd till vattentäkt

Avstånd till egen dricksvattenbrunn meter

Avstånd till andra närliggande dricksvattenbrunnar meter

Till ansökan/anmälan ska bifogas:

- Situationsplan ⁴⁾
- Resultat från marktekniska undersökningar ⁵⁾
- Teknisk beskrivning ⁶⁾
- Granneytrande ⁷⁾



Avloppsanordningar med utsläpp

Installationens/anordningens omfattning:

Vattentoalett BDT (bad, disk, tvätt) Antal anslutna hushåll ⁸⁾

Antal hus/byggnader

Kommer bubbelpool/större badkar/jacuzzi att anslutas till avloppet? Nej Ja volym: liter

Anordningen utförs som:

BDT-avlopp till ny slamavskiljare ¹⁵⁾ befintlig slamavskiljare ¹⁶⁾ våtvoly m³/liter

och därefter: Markbädd, yta m² Sandlagrets tjocklek cm

Infiltration, yta m² **(siktanalys e.d. bifogas) ⁵⁾**

Annat, nämligen

Infiltrationen/markbädden kommer att förses med kompaktfiler av typen

Eventuellt utlopp sker till ⁷⁾

WC- och BDT-avlopp till minireningsverk:

Fabrikat och modell

Dimensionering hushåll

Efterpoleringssteg ¹⁴⁾

Eventuellt utlopp sker till ⁷⁾

WC- och BDT-avlopp till ny slamavskiljare ¹⁵⁾ befintlig slamavskiljare ¹⁶⁾ våtvoly m³/liter

och därefter markbädd med efterföljande fosforfälla:

"Markbädd på burk" Fabrikat

Markbädd, yta m² Sandlagrets tjocklek cm

Markbädden kommer att förses med kompaktfiler av typen

Fosforfällans fabrikat

Storlek kg

Utlopp sker till ⁷⁾

WC- och BDT-avlopp till ny slamavskiljare ¹⁵⁾ befintlig slamavskiljare ¹⁶⁾ våtvoly m³/liter

kemisk fällning och därefter:

Markbädd, yta m² Sandlagrets tjocklek cm

Infiltration, yta m² **(siktanalys e.d. bifogas) ⁵⁾**

Annat, nämligen

Infiltrationen/markbädden kommer att förses med kompaktfiler av typen

Kemfällningens fabrikat

Eventuellt utlopp sker till ⁷⁾

Annan anordning än ovanstående, beskrivs i bilaga

Eget omhändertagande

- Ansöker om tillstånd för eget omhändertagande av fosforbindande material ⁹⁾
Yta spridning _____ m²
- Ansöker om tillstånd för eget omhändertagande av avvattnat slam ¹⁰⁾

Avloppsanordningar utan utsläpp (gäller toalett, för BDT-avlopp se föregående rubrik)

- Multrum/Förmultningstoalett Typ _____
- Annan typ av torrtoalett Typ _____
- Ansöker om tillstånd för eget omhändertagande (kompostering) av latrin ¹¹⁾
- Urinsortering till tank _____ liter till annat, nämligen _____
- Ansöker om tillstånd för spridning av urin på den egna fastigheten Spridningsareal _____ m²
- Sluten tank för extremt småspolande toalett (<1 liter/spolning) Volym _____ liter
Fabrikat _____

Avstånd till tömningsfordon

- Avstånd mellan slamavskiljare/minireningsverk och tömningsfordon ¹²⁾ _____ m
- Avstånd mellan fosforfälla och tömningsfordon ¹³⁾ _____ m

Övriga eventuella uppgifter**Underskrift**

Ort och datum

Sökande, namnteckning

GDPR-information

Vi sparar och behandlar följande personuppgifter om dig; personnummer/organisationsnr, namn, adress samt fastighetsbeteckning. Syftet med behandlingen är att kunna hantera ditt ärende enligt Miljöbalken.

Dina uppgifter kommer att sparas 5-10 år. Därefter lämnas ärendet över till Stadsarkivet för slutlig arkivering.

Personuppgiftsansvarig är Miljö- och samhällsbyggnadsnämnden. Du har rätt att kontakta oss om du vill ha information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen eller raderar dina uppgifter. Detta gör du enklast genom att kontakta oss via e-post miljo@nykoping.se eller telefon 0155-24 89 20.

Du når vårt dataskyddsombud via e-post dataskyddsbud@nykoping.se eller telefon 0155-24 80 00. Om du har klagomål på vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att inge klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen.

Mer information kring Nyköpings kommuns hantering av GDPR hittar du på www.nykoping.se/personuppgifter

Namnförtydligande

Blanketten skickas till:

Nyköpings Kommun
Samhällsbyggnad, Miljöenheten
611 83 Nyköping



Hänvisningar i blanketten

- 1) Myndigheten beslutar på grundval av de uppgifter som lämnats i ansökan och förutsätter därför att lämnade uppgifter är riktiga.
- 2) Inom planlagda områden i kommunen råder tillståndsplikt även för avloppsanordning utan vattentoalett. För övriga områden krävs anmälan.
- 3) Ange under "Övriga eventuella uppgifter" en kortfattad beskrivning över ändringens omfattning (exempel på ändring är när en markbädd ska grävas om).
- 4) På situationsplanen ska avloppsanordningens läge och eventuell utloppspunkt framgå. Med på situationsplanen ska finnas fastighetsgränser, befintliga och planerade byggnader, tillfartsvägar samt vattendrag och dräneringar inom 20 meter från planerad markbädd eller infiltration. Uppställningsplats för slamsugningsfordon ska anges liksom läge och avstånd till närbelägna dricksvattentäkter (inom 200 meter).
- 5) Redovisning av förundersökning, exempelvis geohydrologisk undersökning, samt resultat av jordprovtagning skall bifogas i förekommande fall. Om en infiltrationsanläggning planeras krävs **alltid** uppgifter om markens infiltrationskapacitet (t ex siktanalys eller perkolationstest). Markprover ska tas där anordningen ska placeras, därför bör miljöenheten kontaktas innan provtagning för att godkänna anordningens läge.
- 6) Kan vara ritningar, skisser, produktinformationsblad etc. I dessa ska anordningens reningskapacitet framgå (främst reduktion av fosfor, kväve och BOD).
- 7) Granneytrande krävs om anläggningen placeras eller om utsläpp sker närmare än 5 meter från fastighetsgräns. Yttrande krävs även om utlopp mynnar i gemensamt dike samt om avloppsanordningen förläggs eller spillvattnet avleds på annans marker (gäller även vid avledning till befintligt utlopp). Yttrande kan lämnas via e-tjänst på <https://etjanster.nykoping.se/> eller som blankett på www.nykoping.se
- 8) Om flera hushåll är anslutna kan ytterligare beskrivning lämnas under "Övriga eventuella uppgifter".
- 9) Tillstånd kan ges för eget omhändertagande av fosforbindande material från fosforfälla. Materialet ska användas på den egna fastigheten och du måste ha lämplig mark, som t.ex. åkermark, att sprida materialet på. Enligt anvisning från tillverkaren av Polonite kan 0,5-1 kg/m² vara en lämplig dos vid spridning av materialet.
- 10) Tillstånd kan ges för eget omhändertagande och kompostering av avvattnat slam om slammets vattenhalt är så låg att det går att hantera på samma sätt som latrin. Det avvattnade slammets ska omhändertas för användning av näringsämnen och det ska användas på den egna fastigheten på ett sätt som är godtagbart med hänsyn till människors hälsa och miljö.
- 11) Latrin kan få komposteras och nyttiggöras på fastigheten om man har Miljö- och samhällsbyggnadsnämndens tillstånd enligt 18 § renhållningsordningen. Ange plats för kompostering på situationsplan.
- 12) Avståndet mellan tömningsfordonet och den anordning/kopplingspunkt som ska slamsugas bör inte överstiga 10 meter, sughöjden får inte vara mer än 6 meter. För ytterligare information se separat informationsblad från renhållningen.
- 13) Fosforfällan ska placeras inom 7-10 meter från farbar väg för kranbil om filterkassett/storsäck på 500 kg används. Om filterkassetten/storsäcken är på 1000 kg ska fosforfällan placeras inom 5 meter från farbar väg för kranbil. För ytterligare information se separat informationsblad från renhållningen.
- 14) I områden med normal skyddsnivå för hälsoskyddet ska ett enklare efterpoleringssteg (t.ex. grusat dike, stenkista, åkerdränering eller täckdike) alltid finnas om minireningsverk installeras.
- 15) Slamavskiljaren ska vara typgodkänd eller CE-märkt. Vid kemfällning rekommenderas generellt en större slamavskiljare än normalt så att risken för slamflykt minimeras. Vid slamflykt kan den efterföljande bädden bli igensatt och behöver då grävas om.
- 16) För att befintlig slamavskiljare ska få användas måste det vara en trekammarbrunn med hela mellan- och ytterväggar samt T-rör i utgående ledning. Slamavskiljaren ska vara i sådant skick att dess funktion är densamma som när den installerades.