

Dorotea kommuns avloppspolicy



Antagen i Miljö- och byggnadsnämnden 2012-08-22, § 46
Dnr: 2012,3241,003



Allmänna krav på små avlopp

I allmänhet ska små avloppssystem:

- Säkerställa hygienisk säkerhet, det vill säga reducera smittämnen så långt det är möjligt
- Skydda miljön och våra vattendrag, det vill säga reducera utsläpp av fosfor och kväve (när-salter), och organiskt material (syreförbrukande ämnen)
- Möjliggöra kretslopp av närsalter
- Hushålla med resurser, vara användarvänliga och ge möjlighet till kontroll av reningsgraden.

Krav på hygienisk säkerhet

Vid utsläpp där människor kan exponeras bör det renade avloppsvattnet inte ha högre bakteriehalter än vatten som är tjänligt för strandbad. Det får inte finnas risk för förorening av lokal vattentäkt. Lokaliseringsregeln (2 kap 6 § miljöbalken) betyder att man måste vara noga med att inte placera anläggningen för nära vattentäkter (oavsett om dessa för tillfället används eller inte) eller andra känsliga objekt.

Dorotea kommuns krav på enskilda avloppsanläggningar

Slamavskiljare

Slamavskiljare utformas som en s k trekammarbrunn om en vattentoalett är ansluten. För bara BDT-vatten (bad-, disk- och tvätt) räcker det med tvåkammarbrunn. Andra tekniska lösningar som är likvärdiga eller bättre kan givetvis användas.

Efterbehandling

Det avslammade spillvattnet innehåller en hel del mikroorganismer och kemikalier och måste därför renas ytterligare. Denna rening kan göras på olika sätt, beroende på områdets känslighet, markens beskaffenhet, närhet till grundvatten mm.

Det lägsta kravet på efterbehandling är en infiltration. Beroende på jordmån och närhet till vatten kan det krävas en mer avancerad rening som till exempel markbädd eller litet reningsverk. Det är mycket viktigt att samtliga delar av avloppsanläggningen utförs korrekt och att man inte slarvar med t ex grusmaterialets kvalitet eller underdimensionerar den.

Övrigt

Dorotea kommun ska aktivt uppmuntra till att miljömässigt bättre lösningar än vattentoalett används när det är lämpligt.

Slamtömning

Tömning av slammet behöver ske med lämpligt intervall. Detta sköts av kommunens entreprenör. Under vissa förutsättningar kan man själv få ta hand om slammet. Ansökan om eget omhändertagande görs till Miljö- och byggnadsnämnden.

Tömning av enskilda slamavskiljare och slutna tank sker enligt följande intervall:

- från permanentbostäder med ansluten WC sker obligatorisk tömning en gång per år.
- från fritidsbostäder med ansluten WC med våtvolum $< 2 \text{ m}^3$ sker tömning vartannat år.
- från fritidsbostäder med egen slamavskiljare som har en våtvolum på $\geq 2 \text{ m}^3$ sker tömning vart fjärde år.
- tömning av slutna tankar brunnar för BDT-vatten (Bad-, Disk- och Tvätt) och extra tömning av slamavskiljare utföres efter beställning hos kommunen.

Renhållaren har rätt att återlämna vattenfasen i slamavskiljaren efter verkställd tömning

Undantag från renhållningsordningen

- Permanentbostäder kan söka förlängt hämtintervall om slamavskiljaren är tillräckligt stor och uppfyller denna policy. Förlängt hämtintervall innebär hämtning vartannat år.
- Uppehåll i tömning kan medges till fritidshus om det inte sker någon vistelse där under hela året. (kombinerat med uppehåll i sophämtning)

Slutna tank

När slutna tank används måste en tvåkammarbrunn med infiltration finnas som efterbehandling av BDT-vattnet (Bad-, disk- och tvättvatten). BDT-vattnet får alltså inte ledas till den slutna tanken.