



Miljö- och samhällsbyggnadskontoret

Anvisning för anmälan om dagvatten

Dagvatten betraktas i vissa fall som avloppsvatten enligt 9 kap 2 § miljöbalken, vilket bland annat innebär anmälningsplikt vid nyanläggning av en dagvattenanläggning, enligt 13 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Vilka dagvattenanläggningar ska anmälas?

Anläggningar för fördröjning, avskiljning av föroreningar, utjämning av flöde är anmälningspliktiga, exempel på sådana är bland annat, sedimentationsbassänger, torrdammar, fördröjningsmagasin och oljeavskiljare.

Däremot behöver till exempel inte takvatten som avleds och omhändertas separat anmälas. Definitionen på avloppsvatten är att det ska avvattna mark, enligt 9 kap 2 § miljöbalken, vilket innebär att takvatten inte kan anses som avloppsvatten.

Anläggande av en damm eller våtmark kan vara tillstånds eller anmälningspliktigt enligt

11 kap 9 § eller 19 § förordningen om vattenverksamhet (1998:1388). Samråd krävs enligt 12 kap 6 § om åtgärden väsentligt ändrar naturmiljön.

Anmälan ska innehålla uppgifter om:

Allmänna uppgifter

- Fastighetsuppgifter, sökanden, fastighetsägare.
- Ansvarig under anläggningskedet, kontaktperson.
- Ansvarig under drift- och underhållsskedet, kontaktperson.

Avrinningsområde och markanvändning

- Ange totala ytan som ska avvattnas samt uppgift om mottagande recipient, till exempel vattendrag, dike, våtmark, sjö, grundvatten eller mark. Bifoga karta över recipienten samt information om dess status och känslighet enligt Vattenmyndighetens statusklassning, se <http://www.viss.lansstyrelsen.se/>
- Beskrivning av markanvändning, vilken typ av yta samt storlek på ytor som anläggningen avvattnar. Dels ska tillgänglig areal för infiltration/perkolation redovisas, dels areal som samlar dagvatten som inte ska ledas till anläggningen, till exempel vatten från tak. Detta för att visa att rent vatten inte belastar anläggningen.
- Är anläggningen belägen inom detaljplan och/eller vattenskyddsområde?
- Uppgifter om förekomst av eventuella markföroreningar inom avrinningsområdet.

Teknisk beskrivning av anläggningen

- Ange typ av anläggning. Denna bör beskrivas närmare i bilaga där bland annat beskrivning av anläggningens funktion samt utsläppspunkter (även ev brädd/nödavlopp) bör redovisas. För slam- och oljeavskiljare anges typ och dimension.
- Finns möjlighet att stänga anläggningen från utflöde vid eventuell olycka eller haveri?
- Efter vilka nederbördsflöden har anläggningen dimensionerats, till exempel 2- 10- eller 20 årsregn?

Egenkontroll

Till anmälan ska bifogas en beskrivning över den egenkontroll som ska utföras. I denna ska rutiner för drift, skötsel, underhåll samt eventuell provtagning framgå.