

## **Riktlinjer för dagvattenhantering vid bensinstationer. (Antagna av BMN 2002-12-04, § 399)**

1. Bensinstationer skall förses med klass 1 oljeavskiljare.
2. Spillzonen skall förses med tät markbeläggning som medför att spill och dylikt kan rinna ned till oljeavskiljaren. Det täta markmaterialet bör i första hand omfatta spillzonens yta.

Oljeavskiljare klass 1 innebär ett utsläpp av maximalt 5 mg olja per liter utgående vatten.

Riktlinjerna gäller vid all nyetablering av bensinstationer. Stationer med befintliga avskiljare som inte klarar klass 1 kommer att föreläggas om åtgärder.

### **Bakgrund**

Dagvattenprogram (1999-04-20) för Norrköpings kommun 2000-2004, fastslår att spridning av föroreningar till dagvatten ska minska.

Byggnads- och miljöskyddsnämnden anser att det är viktigt att förebygga och begränsa föroreningar så tidigt som möjligt, helst redan vid källan.

Petroleumprodukter sprids lätt i miljön och är kostsamt och besvärligt att sanera. Läckage kan ge stor skada både i mark och i vatten.

För att optimera omhändertagandet av spill från bensinstationer ska ett markmaterial som är beständigt mot föroreningar finnas inom spillzonen. Markmaterialet ska även vara beständigt mot övriga vätskor som förekommer på stationen.