

Dnr SBN 2020/107

§ 63 Remiss: Hållbar slamhantering (SOU 2020:3 KS 2020/129

Sammanfattning

Remiss från regeringen avseende Hållbar slamhantering betänkande SOU 2020:3 har inkommit till kommunen och stadsbyggnadsnämnden har beretts tillfälle att lämna synpunkter på förslaget till kommunstyrelsen, som kommer att lämna ett samlat yttrande från kommunen till miljödepartementet. Regeringen vill särskilt få synpunkter på alternativ 1 i betänkandet, dvs förslaget om ett totalt spridningsförbud med mycket begränsade undantag.

Förvaltningens synpunkter

Stadsbyggnadsförvaltningen avstyrker med kraft alternativ 1 i betänkandet, dvs. förslaget om ett totalt spridningsförbud med mycket begränsade undantag. Förvaltningen anser att det varken finns något naturvetenskapligt stöd, någon hållbarhetsmässig grund eller någon samhällsekonomisk rimlighet i alternativ 1.

Alternativ 1 riskerar att kraftigt minska biogasproduktionen vid avloppsreningsverken eftersom att det blir enklare att slammet går direkt till förbränning istället för till biogasproduktion. Vid Fors avloppsreningsverk används den producerade biogasen till att värma upp verkets lokaler, vatten och för uppvärmning av processdelar.

Alternativ 1 förhindrar återföring av mull, fosfor och andra näringsämnen genom spridning av certifierat avloppsslam på åkermark.

Alternativ 1 riskerar att uppströmsarbeten minskar. Syftet med uppströmsarbeten är att fasa ut farliga ämnen som t ex PFAS, kadmium och antibakteriellt silver. Skall slammet eldas upp i sin helhet minskar incitament för uppströmsarbete kraftigt. Det är slammet till åkermark som ställer de skarpaste krav på uppströmsarbete. Minskar uppströmsarbetet är risken uppenbar att exponeringen av farliga ämnen ökar.

Stadsbyggnadsförvaltningen förespråkar betänkandets Alternativ 2, med ett förbud mot spridning av avloppsslam men med undantag för spridning av slam med god kvalitet på jordbruksmark.

Förvaltningen anser att detta vore det bästa alternativet ur såväl ett ekonomiskt som klimatmässigt perspektiv.

Fors avloppsreningsverk skulle kunna fortsätta producera biogas och återföra såväl mull som näringsämnen till åkermark.

VA-kollektivets abonnenter skulle inte behöva belastas med omotiverat höga taxor för införandet av en teknik som vida överstiger de nyttor som återvunnen fosfor ur t.ex. förbränning av slam innebär.

Förvaltningen riskerar heller inte en eventuell försening av utbyggnaden av Fors avloppsreningsverk alternativt riskera att bygga ett nytt verk med stora investeringar som om några år skulle behöva byggas om för nya stora investeringsbelopp på grund av nya krav enligt alternativ 1.

Underlag för beslut

- Remiss från Regeringskansliet, Miljödepartementet, 2020-02-25 – Hållbar slamhantering, betänkande SOU 2020:3

Förslag till beslut

1. Stadsbyggnadsnämnden antar förvaltningens yttrande som sitt eget och överlämnar till kommunstyrelseförvaltningen.
2. Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Trafik- och arbetsutskottets förslag till stadsbyggnadsnämnden

1. Stadsbyggnadsnämnden antar förvaltningens yttrande som sitt eget och överlämnar till kommunstyrelseförvaltningen.
2. Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Stadsbyggnadsnämndens beslut

1. Stadsbyggnadsnämnden antar förvaltningens yttrande som sitt eget och överlämnar till kommunstyrelseförvaltningen.
2. Paragrafen förklaras omedelbart justerad.

Expedieras: Akt

För verkställighet: Kommunstyrelseförvaltningen

För kännedom: VA-avdelningen