



Datum

2020-04-17

Vår referens

Ulrika Lagergren

Utvecklingssekreterare

ulrika.lagergren@malmo.se

## Tjänsteskrivelse

### **Remiss från Infrastrukturdepartementet - Mer biogas! För ett hållbart Sverige (SOU 2019:63) STK-2020-136**

#### **Sammanfattning**

Regeringen beslutade den 31 maj 2018 att tillkalla en särskild utredare med uppdrag att kartlägga hur biogasens nytta som resurs kan tas till vara på bästa sätt och ge förslag på hur biogas kan ges konkurrenskraftiga villkor genom långsiktigt stabila spelregler. Utredningen föreslår att det införs mål för produktion av biogas i Sverige tillsammans med en uppsättning av ekonomiska styrmedel i syfte att stimulera en ökad produktion och förädling av biogas. Styrmedlen består dels av produktionsstöd, dels av lån och garantier.

I nedan förelagda ärende redovisas yttrande från miljönämnden. Miljönämnden välkomnar förslaget om mer långsiktiga spelregler för biogas. Förslaget är i linje med stadens kommunfullmäktigemål, miljöprogram och miljöbilsstrategi.

#### **Förslag till beslut**

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår kommunstyrelsen besluta

1. Kommunstyrelsen godkänner förslag till yttrande och skickar yttrandet till Infrastrukturdepartementet.

#### **Beslutsunderlag**

- Remiss från Infrastrukturdepartementet - Mer biogas! För ett hållbart Sverige (SOU 2019:63)
- SOU 2019:63
- Följebrev Remiss från Infrastrukturdepartementet - Mer biogas! För ett hållbart Sverige (SOU 2019:63)
- Remiss från Infrastrukturdepartementet - Mer biogas! För ett hållbart Sverige (SOU 2019:63)
- Remissvar från miljönämnden
- Miljönämnden beslut 200324 § 58
- G-Tjänsteskrivelse KSAU 200427 Remiss från infrastrukturdepartementet Mer biogas! För ett hållbart Sverige
- Förslag till yttrande Remiss från infrastrukturdepartementet Mer Biogas! För ett hållbart Sverige

#### **Beslutsplanering**

Kommunstyrelsens arbetsutskott 2020-04-27

Kommunstyrelsen 2020-05-06

### **Beslutet skickas till**

Infrastrukturdepartementet  
Miljönämnden

### **Ärendet**

#### *Bakgrund*

Regeringen har tillsatt en särskild utredare med uppdrag att kartlägga hur biogasens nytta som resurs kan tas till vara på bästa sätt och ge förslag på hur biogas kan ges konkurrenskraftiga villkor genom långsiktigt stabila spelregler.

Regeringens utredningen fastställer att svensk biogas är avgörande för att Sverige ska nå våra högt ställda miljö- och klimatmål och föreslår ett nationellt produktionsmål för biogas. Målet om 10 TWh till 2030 är sju gånger så mycket som produceras idag, vilket utredningen anses kunna uppnås med hjälp av föreslagna åtgärder.

För att stimulera en ökad produktion och förädling av biogas föreslår utredningen att det upprättas ekonomiska styrmedel i Sverige uppdelat på två stödpaket. Stödpaketen syftar till att genom premier stötta biogasproduktion och förädling från rötning men även från andra mer obeprövade tekniker. Finansiella verktyg så som lån och garantier ska även erbjudas för att minska den företagsekonomiska risken och kapitalkostnaderna.

Biogas är idag helt fri från energi- och koldioxidskatt, och utredningen föreslår att dessa skattelättnader även fortsättningsvis ska gälla.

#### *Miljönämndens yttrande*

Miljönämnden välkomnar förslaget som innebär konkurrenskraftiga villkor genom långsiktigt stabila spelregler. Stödpaketen möjliggör för aktörer att på ett konkurrenskraftigt sätt kunna bedriva biogasanläggningar så att ökad produktion av biogas kan skapas och främjar därigenom att Sveriges miljö- och klimatmål nås. Utredningens förslag är i linje med Malmö stads kommunfullmäktigemål, miljöprogram och miljöbilsstrategi. Biogas har dessutom koppling till flera av de sjutton globala målen för hållbar utveckling.

Förslaget kan på flera sätt underlätta och påskynda Malmös klimatomställning då biogas är en del i stadens energisystem. Malmö stad upphandlar biogas både till uppvärmning och som bränsle till våra fordon.

Miljönämnden påpekar även att biogasen har en avgörande roll för att kunna möta kapacitets- och effektutmaningen i Malmö och södra Skåne på ett hållbart sätt. Kraftvärmeverket Heleneholmsverket drivs nämligen nu med biogas och levererar el ut på stamnätet, vilket bidrar till att säkra uttagsbehovet i regionen fram tills att stamledningen byggts ut.

Utredningen anser att det kan finnas skäl att överväga att samla miljöprövningen av biogasanläggningar till en eller ett par länsstyrelser. Miljönämnden delar denna uppfattning. Dock vill miljönämnden framföra att i slutändan kanske vinsterna inte blir så stora, då miljöprövningar av biogasanläggningar i många fall inte är så komplicerade som miljöprövningar

är inom andra branscher, som exempelvis kemisk industri. Kompetensen på området och förutsättningar för en effektiv och enhetlig handläggning av dessa ärenden kan dessutom komma att öka, om antalet anläggningar ökar till följd av utredningens övriga förslag. Det är därför av vikt att ta fram ett genomtänkt underlag som visar vilka effektivitetsvinster man får om man förlägger miljöprövningarna till en eller ett par länsstyrelser.

Miljönämnden ser positivt på att Naturvårdsverket utarbetar en vägledning som är gemensam för de myndigheter som bedriver tillsyn över biogasanläggningar. En sådan vägledning kommer att göra tillsynen mer enhetlig i olika delar av landet.

Utredningen anser att konkurrensen om råmaterial till produktion av biogas i dagsläget inte är begränsad men att detta kan komma att ändras på sikt. Miljönämnden anser att det är viktigt att följa utvecklingen av förslaget för att säkerställa att målkonflikter inte uppstår mellan olika branscher så att råmaterialet används där det gör störst nytta i energisystemet.

### **Stadskontorets bedömning**

Stadskontoret är enig med miljönämndens yttrande och stödjer förslaget från infrastrukturdepartementet. Stadskontoret anser också att det är viktigt att följa den vidare utvecklingen av förslaget från departementet. Stadskontoret föreslår kommunstyrelsen godkänna stadskontorets förslag till yttrande.

### **Ansvariga**

Micael Nord Näringslivsdirektör

Eva Marie Tancred Utvecklingssekreterare

Andreas Norbrant Stadsdirektör