

PM Rotel V (Dnr KS 2018/665)

Förslag till ändring i industriutsläppsförordningen (2013:250) för att genomföra BAT-slutsatser för uppfödning av fjäderfän eller grisar, stora förbränningsanläggningar och produktion av organiska högvolykmekikalier

Remiss från Miljö- och energidepartementet

Remisstid den 6 juli 2018

Borgarrådsberedningen föreslår att kommunstyrelsen beslutar följande.
Remissen besvaras med hänvisning till vad som sägs i stadens promemoria.

Föredragande borgarrådet Katarina Luhr anför följande.

Ärendet

Inom Europeiska unionen har industriverksamheter krav på sig att använda teknik som på ett effektivt sätt begränsar skadliga utsläpp till luft eller vatten. Tekniken ska vara den bästa som finns att tillgå.

Enligt det så kallade industriutsläppsdirektivet (2010/75/EU)¹ är bästa tillgängliga teknik den för en viss verksamhet mest effektiva och avancerade som finns tillgänglig för att uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet.

För att bestämma vilken teknik som är den bästa antar Europeiska kommissionen genomförandebeslut. De besluten kallas vanligen BAT-slutsatser (Best Available Technique).

Miljö- och energidepartementet har remitterat förslagen till genomförandebeslut till staden för yttrande. De kan läsas i sin helhet på [regeringens hemsida](#).

Beredning

Ärendet har remitterats till Stadsledningskontoret, Miljö- och hälsoskyddsnämnden och Stockholms Stadshus AB. Miljö- och hälsoskyddsnämnden har svarat genom ett kontorsyttrande. Stockholms Stadshus AB avstår från att svara på remissen.

Stadsledningskontoret anser att det är positivt att förslaget genom att fastställa BAT-slutsatserna i svensk rätt ämnar begränsa skadliga utsläpp till luft eller vatten och därigenom uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet. Stadsledningskontoret konstaterar att förslaget endast bedöms medföra mindre konsekvenser för staden och som inte påverkar stadens ekonomi eller organisation.

Miljöförvaltningen anför att promemorian avser genomförande av tvingande EU-rätt och följer den systematik som tidigare funnits för implementering av liknande BAT-slutsatser. Mot denna bakgrund har förvaltningen inga synpunkter på förslaget.

Mina synpunkter

Krav på industriverksamheter inom Europeiska unionen om användandet av bästa tillgängliga teknik ska på ett effektivt sätt begränsa skadliga utsläpp till luft och vatten för att uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet.

Att vi behöver göra mer för att förbättra miljön i Sverige står klart då endast 2 av våra 16 miljökvalitetsmål ser ut att kunna uppnås eller vara nära att uppnås till år 2020. Vad gäller de jordbruksrelaterade slutsatserna så är ammoniakutsläpp en indikator för Miljömålet om ”Ingen övergödning” och djurhållning inom jordbruket är den största utsläppskällan. Ammoniak bidrar till bland annat försurning och övergödning och Jordbruksverket bedömer att alla anläggningar kommer klara utsläppsgränsvärdena, något som får mig att ifrågasätta om dessa inte är ambitiösa nog.

Införandet bedöms endast ha begränsade konsekvenser för svenska förbränningsanläggningar. Ett antal verksamhetsutövare kan behöva ändra sina kontroller och mätningar eller vidta åtgärder för att begränsa utsläpp, något som kan ha en positiv påverkan på miljön och miljökvalitetsmålet för utsläpp till luft. Sju av Stockholms Exergi AB:s anläggningar berörs men i vilken omfattning återstår att se.

Vad gäller processindustrin med produktion av kemikalier så påverkas inga företag i Stockholm av de nya bestämmelserna.

Jag föreslår att borgarrådsberedningen föreslår att kommunstyrelsen beslutar följande.

Remissen besvaras med hänvisning till vad som sägs i stadens promemoria.

Stockholm den 7 juni 2018

KATARINA LUHR

Bilaga

PM M2018/01120/R från miljö- och energidepartementet

Borgarrådsberedningen tillstyrker föredragande borgarrådets förslag.

Remissammanställning

Ärendet

Industriverksamheter inom Europeiska unionen har krav på sig att använda teknik som på ett effektivt sätt begränsar skadliga utsläpp till luft eller vatten. Tekniken ska vara den bästa som finns att tillgå.

Enligt det så kallade industriutsläppsdirektivet (2010/75/EU)1 är bästa tillgängliga teknik den för en viss verksamhet mest effektiva och avancerade som finns tillgänglig för att uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet.

För att bestämma vilken teknik som är den bästa antar Europeiska kommissionen genomförandebeslut. De besluten kallas vanligen BAT-slutsatser (Best Available Technique). Genomförandebesluten kan läsas i sin helhet på [regeringens hemsida](#).

Beredning

Ärendet har remitterats till Stadsledningskontoret, Miljö- och hälsoskyddsnämnden och Stockholms Stadshus AB. Miljö- och hälsoskyddsnämnden har svarat genom ett kontorsyttrande. Stockholms Stadshus AB avstår från att svara på remissen.

Stadsledningskontoret

Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande daterat den 15 maj 2018 har i huvudsak följande lydelse.

Stockholms stads budget 2018 konstaterar att staden ska arbeta aktivt för ren luft. Luftkvaliteten ska förbättras genom bland annat satsningar på mer grönska i stadsmiljön, åtgärder för minskad biltrafik, minskad dubbdäcksanvändning och översyn av hastigheter.

Stadsledningskontoret anser att det är positivt att förslaget genom att fastställa BAT-slutsatserna i svensk rätt ämnar begränsa skadliga utsläpp till luft eller vatten och därigenom uppnå en hög allmän skyddsnivå för miljön som helhet.

Stadsledningskontoret konstaterar att förslaget endast bedöms medföra mindre konsekvenser för staden och som inte påverkar stadens ekonomi eller organisation. Kontoret vill dock betona att det är viktigt att fortsatt utreda och följa upp förslagets konsekvenser då dessa är otydligt beskrivna i remissen.

Stadsledningskontoret föreslår att kommunstyrelsen beslutar att remissen om ”Förslag till ändring i industriutsläppsförordningen (2013:250) för att genomföra BAT-slutsatser för uppfödning av fjäderfän eller grisar, stora förbränningsanläggningar och produktion av organiska högvolykmikalier” anses besvarad med hänvisning till vad som sägs i stadsledningskontorets tjänsteutlåtande.

Miljöförvaltningen

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande daterat den 9 maj 2018 har i huvudsak följande lydelse.

I Stockholms kommun berörs anläggningar som omfattas av BAT-slutsatser om stora förbränningsanläggningar. Sju av Stockholm Exergis anläggningar träffas av de föreslagna

bestämmelserna och detta är, förutom de allra största anläggningarna Värta-, Högdalen-, Hässelby- och Hammarbyverken, bolagets värmeverk i Akalla, Farsta och Årsta.

I miljö- och energidepartementets promemoria bedöms ändringarna sannolikt innebära begränsade konsekvenser för svenska anläggningar. Naturvårdsverket anges göra bedömningen att några verk-samhetsutövare kan behöva ändra sina kontroller och mätningar eller åtgärder för att begränsa utsläpp.

Miljöförvaltningen har inte så detaljerade kunskaper kring vad för-ändringarna kommer att innebära praktiskt att det finns skäl att göra en annan bedömning än vad som sägs i promemorian. Förvaltningen konstaterar vidare att Energiföretagen Sverige, den branschorganisation som samlar nära 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi är remissinstans och kan förväntas uppmärksamma detaljer av denna art.

I övrigt avser promemorian genomförande av tvingande EU-rätt och följer den systematik som tidigare funnits för implementering av liknande BAT-slutsatser. Mot denna bakgrund har förvaltningen inga synpunkter på förslaget.