



Datum

2023-07-25

Vår referens

Håkan Karlström

Miljöinspektör

hakan.karlstrom@malmo.se

**Remiss från Klimat- och Näringslivsdepartementet om förslag till genomförande av slutsatser om bästa tillgängliga teknik för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn
MN-2023-8085**

Sammanfattning

Förslaget till ändring handlar om att komplettera industriutsläppsförordningen (2013:250) med nya bestämmelser om BAT-slutsatser (bästa möjliga teknik) för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp.

Tekniken ska vara den bästa som finns att tillgå. Enligt direktivet är bästa tillgängliga teknik den 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, så kallade BAT-slutsatser (bästa möjliga teknik).

Miljöförvaltningen har inget att erinra mot att dessa förändringar införs i svensk lagstiftning och därför tillstyrks innehållet i förslaget.

Miljöförvaltningen anser att det behöver förtydligas och skrivas in i en kompletterande vägledning till BAT-slutsatserna att det i första hand är verksamhetsutövarens och inte tillsynsmyndighetens ansvar att se till att rätt teknik används. Det vore även fördelaktigt om det i vägledningen framgår vilka straffbestämmelser som gäller om BAT-slutsatserna inte införs inom avsatt tid.

Förslag till beslut

1. Miljönämnden godkänner förvaltningens förslag till yttrande.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelsen, daterad 2023-07-25
- Förslag till yttrande, daterat 2023-07-25
- Bilaga 1 Förslag till genomförande av slutsatser om bästa tillgängliga teknik för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn

Beslutsplanering

Miljönämnden, 2023-08-29

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Ärendet

Miljödepartementet har remitterat förslag till genomförande av slutsatser om bästa tillgängliga teknik för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn för att inkomma med ett yttrande. Stadskontoret har översänt remissen till miljönämnden för synpunkter. Svar önskas senast den 8 september 2023.

Bakgrund

Promemorian innehåller förslag på att nya bestämmelser ska införas i svensk rätt genom industriutsläppsförordningen (2013:250). Ändringarna behövs för att genomföra Europeiska kommissionens genomförandebeslut (EU) 2022/2427 av den 6 december 2022 om fastställande av BAT-slutsatser för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp. Industriverksamheter som omfattas av bilaga 1 till direktivet ska använda teknik som på ett effektivt sätt förhindrar eller begränsar skadliga utsläpp till luft eller vatten. Tekniken ska vara den bästa som finns att tillgå. För att bestämma vilken teknik som är den bästa antar Europeiska kommissionen genomförandebeslut, så kallade BAT-slutsatser.

De nya bestämmelserna som kommer införas i industriutsläppsförordningen handlar om paragraferna, 2 kap. 79–80 §§, och närmast före 2 kap. 79 § kommer det införas en ny rubrik som avser genomförandet av BAT-slutsatser för behandling av järnbaserade metaller.

Naturvårdsverket har tagit fram en generell vägledning om industriutsläppsbestämmelserna (Naturvårdsverkets rapport 6702, som publicerades i januari 2016 och som har uppdaterats i maj 2022). Det finns även vägledning i förordningsmotiven till industriutsläppsförordningen (Fm 2013:1). Naturvårdsverket avser att komplettera med ytterligare vägledning om BAT-slutsatserna, såsom slutsatsernas tillämpningsområde, i den omfattning som det bedöms nödvändigt.

Miljöförvaltningens bedömning

Europeiska kommissionen har i genomförandebeslut den 6 december 2022 fastställt slutsatser för rening och hantering av avgaser inom den kemiska sektorn, i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/75/EU om industriutsläpp.

Förslaget berör verksamhetsutövare som har tillstånd enligt eller som omfattas av tillståndsplikten i 12 kap. 1–36, 38, 39, 42 eller 43 § miljöprövningsförordningen (2013:251). BAT-slutsatserna under industriutsläppsdirektivet ska genomföras med bestämmelser i första och andra kapitlet i industriutsläppsförordningen. I första kapitlet finns en definition av sådana slutsatser och där regleras även när slutsatserna ska börja tillämpas. I andra kapitlet anges de genomförandebeslut som de olika slutsatserna har fastställts i och när de offentliggjordes i Europeiska unionens Tidning (EUT). I andra kapitlet anges även vilken sorts produktion och utsläpp som slutsatserna gäller för och var i slutsatserna utsläppsvärden finns.

Naturvårdsverket bedömer utifrån de uppgifter om verksamhetskoder som framgår av Svenska Miljörapporteringsportalen (SMP) att som mest cirka 100 anläggningar kan komma att omfattas

av aktuella slutsatser. Sverige behöver införa BAT-slutsatserna i svensk lagstiftning och detta regleras genom Industriutsläppsförordningen på samma sätt som tidigare BAT-slutsatser har införts. Miljöförvaltningen har inga synpunkter på innehållet i promemorian utan anser att förslaget är tillräckligt tydligt och omfattande.

Det har tagits fram en vägledning om BAT-slutsatser för rening och hantering av avloppsvatten och avgaser inom den kemiska sektorn. Miljöförvaltningen vill framföra att det är viktigt att denna vägledning kompletteras i tillräcklig omfattning. En del som behöver belysas i vägledningen är vilket ansvarstagande som verksamhetsutövaren respektive tillsynsmyndigheten har när det gäller tolkningen av BAT-slutsatser. Miljöförvaltningen vill framföra att det är tillsynsmyndigheten hos kommuner och länsstyrelser som ska granska de BAT-utredningar som verksamhetsutövare tar fram. Dessa utredningar ska för uppfyllande av kravet på bästa tillgängliga teknik basera sig på de framtagna slutsatserna inom branschen. Om en teknik skulle visa sig vara otillräcklig ligger ansvaret på verksamhetsutövaren och inte på tillsynsmyndigheten.

Det behöver även i vägledningen framgå vilka straffbestämmelser som gäller om BAT-slutsatserna inte införs inom avsatt tid. Med detta blir det lättare för tillsynsmyndigheten att följa upp att BAT-slutsatserna blir genomförda i tid.

Ansvariga

Rebecka Persson
Miljödirektör

Ola Gustafsson
Avdelningschef
Avdelningen för miljö- och hälsoskydd