



Energistyrelsen

## HØRINGSNOTAT

**Kontor/afdeling**  
Varme og affald

**Dato**  
24. november 2023

**J nr.** 2023 - 12596

/mvnw

### Høringsnotat vedr. udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v.

Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v. blev sendt i ekstern høring den 12. oktober 2023 med frist for afgivelse af høringssvar den 9. november 2023.

Der er modtaget i alt 8 høringssvar i høringsperioden.

Følgende 3 høringssvar har fremsendt bemærkninger til udkastet til bekendtgørelsesændringen:

- Brancheforeningen Cirkulær
- Dansk Fjernvarme
- Kommunernes Landsforening (KL)

Følgende 5 høringssvar har oplyst, at de ingen bemærkninger har til udkastet til bekendtgørelsesændringen:

- Dansk Arbejdsgiverforening
- DIN Forsyning
- Erhvervsflyvningens Sammenslutning
- Foreningen af Rådgivende Ingeniører (FRI)
- Forsyningstilsynet

I det følgende vil de indkomne høringssvar blive gennemgået efterfulgt af ministeriets bemærkninger. Bemærkningerne er markeret med kursiv. For detaljerede oplysninger om svarenes indhold henvises der til de fremsendte høringssvar, som kan ses på Høringsportalen.

### **KL**

KL bemærker, at det i høringsbrevet fremgår, at der er indsat en bagatelgrænse for indberetningspligtige anlæg med henblik på at begrænse de administrative byrder for kommuner og mindre anlæg. Det er KL's forståelse, at indberetningspligten påhviler affaldsforbrændingsanlæggene, og KL beder derfor Energistyrelsen oplyse om, hvilke administrative opgaver og byrder samt omfanget heraf, der påhviler kommunerne.

### **Ministeriets bemærkninger:**

*Ministeriet bemærker, at kravene om indberetning kun forventes at medføre begrænsede administrative omkostninger hos affaldsforbrændingsanlæggene. I høringsbrevet fremgår det, at der i bekendtgørelsen er fastsat en bagatelgrænse, så det alene er anlæg af en vis*

*størrelsesorden, som skal indberette oplysninger til Energistyrelsen. Hermed undgås behovet for løbende årlig koordinering mellem Energistyrelsen og kommunerne med henblik på at kortlægge indberetningspligtige mindre anlæg, hvor kommunen er godkendelsesmyndighed.*

### **Brancheforeningen Cirkulær og Dansk Fjernvarme**

Brancheforeningen Cirkulær og Dansk Fjernvarme anfører, at det generelt er vigtigt, at værkerne har en ensartet forståelse af, hvad der skal indberettes, fx begreber som installeret kapacitet og funktionel kapacitet, eller hvordan, der skelnes mellem levetidsforlængelse og vedligehold. Derudover bør der også tages højde for brændværdiens udvikling, der varierer alt efter hvilken type affald, der forbrændes, da denne har betydning for kapaciteten.

Brancheforeningen Cirkulær og Dansk Fjernvarme anfører specifikke bemærkninger til en række indberetningspunkter:

- 2.b: Den miljøgodkendte kapacitet er et udtryk for, hvad et anlæg må brænde, men ikke hvad det kan brænde. Den miljøgodkendte kapacitet kan således ikke alene afspejle et anlægs faktiske kapacitet og bør derfor ikke anvendes som grundlag for beslutninger vedr. kapacitetsreduktion.
- 2.e: Driftstimer i sig selv kan kun i ringe grad sige noget om kapaciteten. Ofte oplever anlæg at være nedregulerede, f.eks. som følge af afsætningsbegrænsninger af fjernvarme i sommerhalvåret. Den reducerede kapacitet bliver opgjort korrekt ved at kigge på rå driftstimer. I stedet bør ækvivalente fuldlasttimer indberettes og anvendes.
- 2.f.g.h og i: Disse parametre har ikke nogen umiddelbar betydning for kapaciteten af affaldsforbrænding, men derimod kun på energiproduktion og miljøparametre. Foreningerne tilbyder at indgå i en nærmere drøftelse herom.

### **Ministeriets bemærkninger:**

*Ministeriet bemærker, at der lægges op til en branchedialog med henblik på at skabe en ensartet forståelse af de indberetningspligtige oplysninger blandt affaldsforbrændingsanlæggene, herunder hvad der forstås ved de forskellige anvendte begreber i bilag 6 'Oplysninger, som skal indberettes til brug for monitorering, jf. § 51 a'.*

*Ministeriet bemærker hertil, at der med den installerede kapacitet forstås ovnsens oprindelige installerede kapacitet i ton, hvor der ikke tages højde for ovnsens alder, vedligehold, havari, varmeafsætningsmuligheder og bortkølingsmuligheder. Mens der med den funktionelle kapacitet forstås den installerede kapacitet i ton, hvor der tages højde for ovnsens alder, vedligehold, havari, varmeafsætningsmuligheder og bortkølingsmuligheder. Ministeriet lægger op til en branchedialog herom, således at der kommer en fælles forståelse for begreberne forud for indberetning. Med en levetidsforlængelse forstås i denne sammenhæng, at der foreligger en relevant myndighedsgodkendelse. Ministeriet er enige i, at affaldets brændværdi har betydning for kapaciteten på anlæggene, hvorfor der bør tages højde for denne i monitoreringen.*

*I forhold til den specifikke bemærkning vedrørende 2.b er ministeriet enig i, at den miljøgodkendte kapacitet er et udtryk for hvad anlæggene må brænde. Ministeriet bemærker, at oplysningen der indhentes med punkt 2.b stadig er relevant for ministeriets beregninger af den fremskrevne kapacitet i sektoren, hvorfor der ikke vil blive tilføjet nogle ændringer til punkt 2.b.*

*I forhold til den specifikke bemærkning vedrørende 2.e bemærker ministeriet, at oplysninger om driftstimer skal indgå i ministeriets beregninger af den fremskrevne kapacitet i sektoren. Ministeriet er opmærksomme på, at driftstimer påvirkes af en række faktorer, herunder bl.a. afsætningsbegrænsninger i sommerhalvåret og havarier og ikke alene kan bruges til at beskrive kapaciteten.*

*I forhold til den specifikke bemærkning vedrørende 2. f, g, h og i bemærker ministeriet, at oplysninger om diverse installationer på de enkelte ovne skal indgå i ministeriets beregninger af den fremskrevne kapacitet i sektoren, da installationerne har betydning for anlæggenes økonomiske forhold samt energiproduktion og dermed også kapacitet.*

*De specifikke bemærkninger fra Brancheforeningen Cirkulær og Dansk Fjernvarme har givet anledning til ændring af punkt 2.c, 2.d og 3.e i Bilag 6, hvor angivelsen af den installerede og funktionelle kapacitet i stedet skal opgøres som 'tons affald pr. time ved en eller flere angivne brændværdier' i stedet for som 'tons pr. time og antal GJ pr. time'.*