



Høringsnotat vedrørende forslag til ændring af bekendtgørelsen om performancebenchmarking

Kontor/afdeling
Center for Grøn
Forsyning/Vand og affald

Dato
10. november 2025

J nr. 2025-11990

/ RIMDS / RSOE

Udkast til ændring af bekendtgørelsen om performancebenchmarking blev sendt i ekstern høring den 30. september 2025 med frist for afgivelse af høringssvar den 28. oktober 2025.

Der er modtaget i alt 8 høringssvar i høringsperioden.

Følgende 7 høringssparter har fremsendt bemærkninger til forslaget om bekendtgørelsesændring:

- Bornholms Energi & Forsyning
- Landbrug & Fødevarer
- Bæredygtigt Landbrug
- Dansk Industri
- Vandmiljø Randers
- DANVA
- Aarhus Vand

Følgende høringsspart har oplyst, at de ingen bemærkninger har til forslaget om bekendtgørelsesændring:

- Byggeskadefonden

I det følgende vil de indkomne høringssvar blive gennemgået efterfulgt af Energistyrelsens bemærkninger, som er markeret med kursiv. Energistyrelsen har desuden indhentet bidrag fra Miljøstyrelsen, da reglerne om performancebenchmarking i praksis administreres af Miljøstyrelsen. For detaljerede oplysninger om svarenes indhold henvises til de fremsendte høringssvar, som kan ses på Høringsportalen.

1. Generelle bemærkninger

1.1. *Behov for undersøgelse og data om miljøfarlige forurenende stoffer*

DANVA anerkender behovet for undersøgelse af miljøfarlige forurenende stoffer og forbedret datagrundlag for disse stoffer i ind- og udløb fra renseanlæg, som muliggøres med den forslåede ændring af performancebekendtgørelsen. Bæredygtigt Landbrug og Landbrug & Fødevarer tilkendegiver, at de finder det positivt, at forsyningsselskaberne nu pålægges at indberette denne data.

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk



Bornholms Energi & Forsyning og Dansk Industri støtter generelt også op om undersøgelse af miljøfarlige forurenende stoffer. Endvidere tilkendegiver Dansk Industri specifikt at støtte den foreslåede ændring af bekendtgørelsen, som Dansk Industri desuden bemærker kommer i forlængelse af aftale om strategi for life science 2024-2027.

Energistyrelsens bemærkninger

Energistyrelsen har noteret sig disse tilkendegivelser.

1.2. Inddragelse i ændring af bekendtgørelsen

DANVA og Aarhus Vand anfører, at de ikke er blevet inddraget i processen op til den foreslåede bekendtgørelsesændring, som DANVA desuden bemærker har været den hidtidige gode praksis ved overvejelser omkring ændring af indholdet af performancebenchmarking.

Energistyrelsens bemærkninger

Energistyrelsen værdsætter dialogen med interesseorganisationer i forbindelse med ændringer af reguleringen.

Energistyrelsen bemærker at Miljø- og Ligestillingsministeriet og Miljøstyrelsen har inddraget såvel DANVA (som interesseorganisation for navnlig forsyningsselskaberne) og KL i processen og drøftelserne forud for den officielle høring af den foreslåede bekendtgørelsesændring.

2. Formål med performancebenchmarking

DANVA og Vandmiljø Randers tilkendegiver, at den foreslåede ændring af performancebekendtgørelsen ikke umiddelbart lader til at være i overensstemmelse med intentionen bag de eksisterende regler for performancebenchmarking.

Energistyrelsens bemærkninger

Reglerne om performancebenchmarking har hjemmel i vandsektorlovens § 5, stk. 3, hvorefter klima-, energi- og forsyningsministeren kan fastsætte regler om indhold og udformning af performancebenchmarking, herunder om opgørelses- og målemetoder. I bemærkningerne til vandsektorlovens § 5, stk. 3, fremgår:¹

Det er herunder hensigten, at ministeren fastsætter regler om, hvilke specifikke parametre inden for temaerne miljø, sundhed, klima, energi samt forsyningssikkerhed, som benchmarking skal foretages på grundlag af, og om, hvilke oplysninger vandselskaberne skal indberette efter stk. 2 og 3. Ministeren bemyndiges også til at

¹ Bemyndigelsen er indsat ved lov nr. 132 af 16. februar 2016 om ændring af lov om vandsektorens organisering og økonomiske forhold, lov om vandforsyning m.v., lov om betalingsregler for spildevandsforsyningsselskaber m.v. og forskellige andre love. Bemærkninger fremgår af Folketingstidende 2015-16, tillæg A, L 91 som fremsat.



fastsætte regler om opgørelses- og målemetoder samt om indberetningens form, herunder at indberetning skal ske elektronisk, og om frister for indberetning. Det er dog hensigten, at performancebenchmarkingen i vidt omfang skal foretages på grundlag af eksisterende data.

Det er Energistyrelsens opfattelse, at den foreslåede ændring i performancebekendtgørelsen ligger indenfor formålet med vandsektorloven ud fra ordlyden af lovbestemmelserne og lovbemærkningerne om performancebenchmarking.

3. Behov for nærmere beskrivelse og vejledning om undersøgelsen og prøvetagning m.v.

Aarhus Vand, DANVA, Vandmiljø Randers, Bæredygtigt Landbrug samt Bornholms Energi & Forsyning efterspørger nærmere beskrivelse og vejledning om undersøgelsen, herunder om undersøgelsens betydning og afgrænsning samt udførelse af prøvetagning og anvendt metode. Aarhus Vand og Bornholms Energi & Forsyning tilkendegiver i forlængelse heraf, at den foreslåede bekendtgørelsesændring kommer med en kort implementering.

Energistyrelsens bemærkninger

Energistyrelsen er blevet oplyst, at Miljøstyrelsen gennem DANVA har sendt et brev ud til forsyningsselskaberne om undersøgelsen den 9. oktober 2025. Miljøstyrelsen har derudover besvaret forsyningsselskabernes spørgsmål til undersøgelsen på et møde afholdt af DANVA den 31. oktober 2025. På baggrund af Miljøstyrelsens orientering, er det Energistyrelsens forståelse, at det i disse sammenhænge er blevet klarlagt, at Københavns Universitet i samarbejde med Eurofins Miljø A/S – og altså ikke forsyningsselskaberne selv – udfører prøvetagningen og analysen m.v. Der anvendes erfaring fra blandt andet VANDALF og COVID-19-spildevandsovervågningen.

På baggrund af Miljøstyrelsens orientering, er det endvidere Energistyrelsens forståelse, at forsyningsselskaberne, særligt på ovennævnte møde, nærmere har fået beskrevet undersøgelsen, herunder undersøgelsens design, metode, prøvetagning, analyse, kvalitetssikring, afrapportering, tidsplan m.v.

Miljøstyrelsen har desuden oplyst, at der aktuelt pågår arbejde med at udarbejde beskrivelse og vejledning om indberetning af miljøfarlige forurenende stoffer for 2025 og 2026. Vejledningsskrivelsen vil blive rundsendt forud for indberetningsfristen den 1. juli 2027 for det foregående års data fra 2026. Der henvises desuden generelt til Miljøstyrelsens vejledninger og FAQ'er, som udgør administrationsgrundlaget på spildevandsområdet, samt de almindelige forpligtelser



og krav for udledning af spildevand, som de navnlig er fastsat i spildevandsbekendtgørelsen og bekendtgørelse nr. 1433 af 21. november 2017.²

4. Omfang af indberetning af miljøfarlige forurenende stoffer

Bæredygtigt Landbrug opfordrer til, at kravet om indberetning af oplysninger om vandkvalitet, der omfatter indholdet af miljøfarlige forurenende stoffer i renseanlægs ind- og udløb udvides til at omfatte samtlige udløb, herunder spildevandsoverløb.

Bæredygtigt Landbrug tilkendegiver endvidere, at en række specifikke stoffer bør indgå som en del af performancebenchmarking. DANVA, Landbrug & Fødevarer og Bornholms Energi & Forsyning tilkendegiver endelig, at det er uklart, om der er tale om et varigt benchmarkingkrav.

Energistyrelsens bemærkninger

Energistyrelsen noterer sig tilkendegivelserne til styrelsens fremadrettede arbejde med performancebekendtgørelsen, da styrelsen vurderer, at spørgsmålet umiddelbart ligger udenfor afgrænsningen af arbejdet med den foreslåede bekendtgørelsesændring.

Nærmere beskrivelse og vejledning om indberetning af miljøfarlige forurenende stoffer vil blive udarbejdet og rundsendt af Miljøstyrelsen, som nævnt ovenfor i afsnit 3. Det vil heri indgå hvilke specifikke parametre, der skal indberettes oplysninger for. Energistyrelsen kan endvidere bemærke, at den foreslåede bekendtgørelsesændring ikke indeholder en udløbsdato eller forventes at blive ophævet.

5. Retlige konsekvenser for manglende indberetning

Bæredygtigt Landbrug tilkendegiver, at der bør indføres retlige konsekvenser for manglende indberetning af oplysninger efter performancebekendtgørelsen.

Energistyrelsens bemærkninger

Det fremgår af den gældende performancebekendtgørelses § 9, at resultatet af den årlige benchmarking ingen retlig konsekvens har, men at det kan indgå i den årlige dialog mellem forsyningsselskaberne og kommunerne, jf. vandforsyningslovens § 14 b og miljøbeskyttelseslovens § 32 b. Dette understøttes ligeledes af bemærkningerne til performancebenchmarkingshjemmelen i vandsektorlovens § 5, stk. 3,³ hvoraf det fremgår, at performancebenchmarking har til formål at skabe øget gennemsigtighed og derved bidrage til vandselskabers, myndigheders og den

² Bekendtgørelse nr. 1433 af 21. november 2017 om krav til udledning af visse forurenende stoffer til vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og havområder.

³ Bemyndigelsen er indsat ved lov nr. 132 af 16. februar 2016 om ændring af lov om vandsektorens organisering og økonomiske forhold, lov om vandforsyning m.v., lov om betalingsregler for spildevandsforsyningsselskaber m.v. og forskellige andre love. Bemærkninger fremgår af Folketingstidende 2015-16, tillæg A, L 91 som fremsat.



øvrige offentligheds vidensgrundlag. Det fremgår endvidere, at performancebenchmarkingen skal supplere, men ikke påvirke resultaterne af den totaløkonomiske benchmarking og fastsættelsen af effektiviseringskrav.

Energistyrelsen bemærker derudover, at myndighedsudøvelse og myndighedshåndhævelse generelt foretages på baggrund af andre regelsæt.

6. Økonomi

6.1. Finansieringsrammer og -grundlag

Flere af høringsparterne, herunder DANVA og Vandmiljø Randers, efterspørger klarhed om, hvorvidt de nye målinger kan finansieres via spildevandstaksterne, herunder om udgifterne er tillægsberettiget i henhold til bekendtgørelse om økonomiske rammer. Aarhus Vand, Landbrug & Fødevarer og Bornholms Energi & Forsyning foreslår i den forbindelse også at overveje, om målingerne i stedet kan finansieres inden for Miljø- og Ligestillingsministeriets økonomiske ramme eller på andet statsligt grundlag.

Energistyrelsens bemærkninger

Energistyrelsen noterer sig dette og bemærker samtidig, at der vil kunne søges om tillæg til omkostninger til opfyldelse af nye krav fastsat i bekendtgørelser efter ØR-bekendtgørelsens § 11, stk. 1. Hvis de øvrige betingelser i øvrigt er opfyldt, vil der kunne opnås tillæg for omkostninger som følge af bekendtgørelsens nye opgaver og pligter.

6.2. Beregning af økonomiske omkostninger

Aarhus Vand og Vandmiljø Randers tilkendegiver, at den foreslåede ændring af performancebekendtgørelsen medfører høje udgifter for forsyningsselskaberne, som er svære at estimere på baggrund af de foreliggende oplysninger om undersøgelsen og udførelse af prøvetagningen.

Energistyrelsens bemærkninger

Det er som nævnt ovenfor, Københavns Universitet, der i samarbejde med Eurofins Miljø A/S – og ikke forsyningsselskaberne selv – der skal gennemføre prøvetagningen. Miljøstyrelsen har oplyst, at det er Miljøstyrelsens vurdering, at de af Aarhus Vand anførte økonomiske omkostninger ligger langt over de faktiske omkostninger, som Miljøstyrelsen har anslået for årene 2025 og 2026.

Københavns Universitet har desuden estimeret, at prisen samlet vil komme til at ligge på omkring 133.333 kr. per renseanlæg (og det dobbelte for de 5 store renseanlæg). Der vil først blive faktureret efter gennemført prøvetagning. Omkostningerne kan finansieres via taksterne, som nævnt ovenfor i afsnit 6.1.