



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. september 2024

J nr. 2023-5691

Akt-id 508839

Svar på KEF alm. del – spm. 489

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 5. september 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 489, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

Spørgsmål 489

Hvilken begrundelse ligger der bag de 6 årsværk, som spares ”øvrige steder” på ministeriets område, og som hverken udspringer af budgetanalysen (24 årsværk) eller Forsyningstilsynet (12 årsværk), herunder på myndighedsbetjeningen fra Nationalt Center for Klimaforskning, og hvordan vil det afspejle sig i opgavebortfald? Der henvises til ministerens tekniske gennemgang af regeringens forslag til finanslov for 2025 på møde i udvalget den 4. september 2024.

Svar

Regeringen vil reducere antallet af ansatte i staten med 1.000 årsværk. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bidrager med et opgavebortfald svarende til 42 årsværk i regeringens oplæg til politisk prioriteret opgavebortfald. Opgavebortfaldet fordeler sig på en række forskellige tiltag, som anført i tabel 1 nedenfor.

Tabel 1: Politisk prioriteret opgavebortfald i Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet

Nr.	Opgavebortfald	Opgavetype
1	Gennemførelse af budgetanalyse i departementet og Energistyrelsen, herunder opgavebortfald og nedprioritering af en lang række forskellige opgaveområder, fx nedskalering af analysekapaciteten i Energistyrelsen, og der gennemføres effektiviserings- og digitaliseringsprojekter i Energistyrelsen	Administration mv.
2	Fokuserer og reducerer det generelle tilsyn med el-, gas-, varme- og affaldsområdet	Tilsyn og kontrolopgaver m.m.
3	Reducere Forsyningstilsynets analyseopgaver	Øvrige
4	Reducere Forsyningstilsynets tilsyn med fjernvarmesektoren	Tilsyn og kontrolopgaver m.m.
5	Nedjustering af Nationalt Center for Klimaforskning	Myndighedsopgaver og rådgivning
6	Afskaffelse af business intelligence-opgaven i Klimadatastyrelsen	Øvrige
7	Nedlæggelse af en IT-supportstilling og en kontorchefstilling i GEUS	Administration mv.
8	Nedjustering af diverse internationale indsatser	Øvrige

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



Opgavebortfaldet i 2025 fordeler sig på 24 årsværk som følge af gennemførelse af en budgetanalyse af Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets departement og Energistyrelsen (nr. 1) og 12 årsværk i Forsyningstilsynet. De 12 årsværk er summen af fokusering og reduktion af det generelle tilsyn med el-, gas-, varme- og affaldsområdet (nr. 2), reduktion i Forsyningstilsynets analyseopgaver (nr. 3) og fokusering og reduktion i Forsyningstilsynets tilsyn med fjernvarmesektoren (nr. 4) i tabel 1.

De resterende seks årsværk vedrører nedjustering af Nationalt Center for Klimaforskning (nr. 5), afskaffelse af business intelligence-opgaven i Klimadatastyrelsen (nr. 6), nedlæggelse af en IT-supportstilling og kontorchefstilling i GEUS (nr. 7) og nedjustering af diverse internationale indsatser (nr. 8).

Generelt gælder det, at udvælgelsen af opgavebortfald har været baseret på vurderinger af, hvor implikationerne ved et opgavebortfald forventes at være begrænset.

Spørgsmålet forstås således, at spørger anmoder om svar på, hvad bevægelsen har været for opgavebortfald knyttet til nr. 5-8. Tiltagene beskrives nedenfor.

Nationalt Center for Klimaforskning (nr. 5)

Nationalt Center for Klimaforskning (NCKF) er en del af DMI og udfører bl.a. anvendt klimaforskning, tilvejebringer data til brug i kommunernes klimatilpasning samt varetager opgaver som regeringens klimavidenskabelig rådgiver, jf. Klimalovens § 9, og som kontaktpunkt for FN's Klimapanel, IPCC. Opgavebortfaldet knyttet til NCKF i 2025 er begrænset i forhold til den samlede opgavevaretagelse i NCKF i dag og søges implementeret med fokus på at sikre den samfundsværdi, NCKF leverer i form af klimaforskning, data, formidling og rådgivning mv. inden for ovenstående fokusområder eller understøttende funktioner.

Afskaffelse af business intelligence-opgaven i Klimadatastyrelsen (nr. 6)

Business intelligence (BI)-opgaverne vedrørte databehandling til opsætning af dashboards for Dataforsyningen og Datafordeleren mhp. at opnå viden om anvendelse af platformene som grundlag for optimering og udvikling af løsninger. BI-dashboards blev først og fremmest anvendt af Klimadatastyrelsen (KDS) samt af de myndigheder, der udstiller data på Datafordeleren. Det er i alt reduceret med to årsværk i KDS som følge af opgavebortfaldet.

Nedlæggelse af en IT-supportstilling og en kontorchefstilling i GEUS (nr. 7)

GEUS har som bidrag til det statslige arbejdsprogram valgt at nedlægge to stillinger. Den ene stilling er en kontorchefstilling. Stillingen dækkede over ledelse af en afdeling med en meget divergerende opgaveportefølje, fra IT over arbejdsmiljø og kerneopbevaring til logistikopgaver i forbindelse med GEUS' store felt-



arbejde i Grønland og Danmark. To store projekter – transition til SIT og renovering af GEUS' laboratorier – har præget afdelingen de seneste år. Begge disse er nu i udførelsesfasen med senere overgang til drift, hvilket også betyder, at opgaven med styring af gennemførelse af de to store projekter har ændret karakter til at have et rent driftsmæssigt præg. GEUS har derfor valgt at nedlægge kontorchefstillingen, opdele afdelingen i to mindre enheder og overføre de opgaver, der er tilbage, til to nuværende teamledere, der dermed også får personaleledelsen og refererer til administrationschefen.

Nedlæggelsen af IT-supportstillingen hænger sammen med overgangen til Statens It. I relation til overgangen har GEUS også effektiviseret øvrige administrative processer og opgaver inden for området "Intern IT og telefoni". Som følge heraf er der sket opgavebortfald, der medfører nedlæggelse af stillingen.

Nedjustering af diverse internationale indsatser (nr. 8)

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet vil træde ud af styregruppen for Clean Energy Ministerial (CEM) og den grønne klimafond på baggrund af en vurdering af hvilke internationale fora, som Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bør prioritere for at opnå mest indflydelse.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard