



**Notat om vejledning til håndtering af ressortomlægninger m.v. i databasen
Energibesparelser i Staten.**

Kontor/afdeling
Center for
Energieffektivisering

Dato
15. juli 2019

Indledning

Databasen "Offentligt Energiforbrug" (OEF) er etableret af Energistyrelsen som led i efterlevelse af cirkulære nr. 9477 af 2. juli 2014 om energieffektivitet i statens institutioner. Cirkulærets formål er at udmønte regeringens beslutning om at reducere statens energiforbrug med mindst 14 pct. i år 2020 i forhold til år 2006 (baseline) og at begrænse statens vandforbrug. Målsætningen om 14 pct. besparelse af energiforbruget i statens bygninger er fastsat med henblik på efterlevelse af EU's energieffektiviseringsdirektiv.

Jf. cirkulæret er det de enkelte ministeriers ansvar at reducere deres energiforbrug med 14 pct. i 2006-2020. Det følger ligeledes af cirkulæret, at det er de enkelte ministeriers ansvar, at oplysningerne i Energistyrelsens database er korrekte og at data indberettes rettidigt.

Databasen OEF

Databasen OEF er et arbejdsredskab til synliggørelse af opfyldelse af målet om en reduktion af energiforbruget i de enkelte ministerier.

Databasen afspejler energiforbruget under ministeriernes til enhver tid gældende ressort. Historiske forbrugsdata m.m. for de enkelte ministerier skal løbende revideres bagud som konsekvens af ressortomlægninger og andre ændringer i omfattede energiforbrugende aktiviteter.

I det nedenstående anvises principper for hvordan ændringer i ressortområder, oprettelse og nedlæggelse af arbejdssteder og bygninger m.v. håndteres i databasen Energibesparelser i Staten (EiS).

Energistyrelsen

Amaliegade 44
1256 København K

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

www.ens.dk



Ændringer i ministeriernes bygnings- og anlægssportefølje

Der forekommer løbende ændringer i ministeriernes ressort, og i deres sammensætning af underliggende institutioner, arbejdsområder m.v. For at databasen "Energibesparelser i staten" kan give et retvisende billede af udviklingen i ministeriernes og statens energi- og vandforbrug, må de indberettede data løbende justeres i overensstemmelse med ministeriernes aktuelle bygnings- og anlægssportefølje.

Vejledningen indeholder derfor en beskrivelse af de mest almindeligt forekommende ændringer beskrevet som cases, og det er anvist, hvordan disse ændringer skal håndteres i databasen. Listen af cases er ikke udtømmende. I tvivlstilfælde kontaktes Energistyrelsen med henblik på afklaring af fremgangsmåde.

Princippet bag metoden er, at energiforbrug der er knyttet til en måler til enhver tid tilskrives det ministerium, under hvis ressort den energiforbrugende aktivitet tilknyttet måleren henhører.

Databasen afspejler, at hvert ministerium består af et antal institutioner (herunder også departement og styrelser). Hver institution kan bestå af flere arbejdssteder¹.

Nedenstående cases er grupperet således:

Case 1-3: Scenarier for arbejdssteder

Case 4-6: Scenarier for institutioner

Case 7-9: Scenarier for ministerier

Case 10-12: Scenarier der kan være relateret til alle niveauer

Scenarier for arbejdssteder

Case 1: Arbejdssted skifter tilhørsforhold

Case: Arbejdssted skifter tilhørsforhold, så det placeres under en anden institution og eventuelt under et andet ministerielt ressort.

Handling: Forbrugsdata, areal og antal personer for samtlige år fjernes fra det arbejdssted som tidligere har huset aktiviteten, og overføres til det arbejdssted som modtager aktiviteten.

Konsekvens: Det pågældende arbejdssteds energiforbrug tilskrives modtagerinstitutionen og dermed -ministeriet. Dermed tilskrives forbruget i 2006

¹ Arbejdssted er her defineret som en fysisk adskilt underafdeling af en institution. Summen af arbejdsstedernes forbrug udgør institutionens forbrug. Summen af institutioners forbrug udgør ministeriets forbrug. Forbrugsdata m.m. for arbejdssteder under en institution er ikke offentligt tilgængelige i databasen.



(baseline) såvel som i efterfølgende år.

Eksempel: Nordsøenheden (arbejdssted) blev med sin overliggende institution, Nordsøfonden, overflyttet fra Klima- og Energiministeriet til Erhvervs- og Vækstministeriet ved kongelig resolution af 14. november 2012.

Case 2: Nyt arbejdssted

Case: Arbejdssted, som ikke tidligere har eksisteret, oprettes under en institution.

Handling: Forbrug angives kun fra og med den dato arbejdsstedet bruger energi i statsligt regi. Aktiviteter, der tidligere har henhørt under anden ministeriel ressort, behandles jf. case 1 og case 4. Aktiviteter, der ikke tidligere har været tilknyttet en måler, tæller ikke med i baseline (i lighed med case 5 som behandler samme scenarie på institutionsniveau.) I indflytningsåret kan forbruget være væsentligt mindre end de efterfølgende år, afhængigt af indflytningsdatoen.

Konsekvens: Den overliggende institutions og det overliggende ministeries energiforbrug stiger, alt andet lige, som følge af aktivitetsudvidelsen.

Case 3: Arbejdssted nedlægges

Case: Et arbejdssted:

- nedlægges
- overflyttes til en aktør, der ikke er omfattet af cirkulærets § 3.
- ændrer indtægtsgrundlag, således at mindre end 50 pct. af udgifterne ved dens virksomhed dækkes af offentlige midler
- fratages beføjelser det i henhold til lov har fået tillagt til at træffe afgørelse på det offentliges vegne

Handling: Arbejdsstedet markeres med en slutdato i databasen. Historisk forbrug, antal personer samt areal fastholdes i databasen, herunder i baseline.

Konsekvens: Den overliggende institutions og det overliggende ministeries samlede energiforbrug falder alt andet lige som følge af aktivitetsreduktionen.

Scenarier for institutioner:

Case 4: Institution skifter tilhørsforhold

Case: En institution skifter tilhørsforhold, så den placeres under en anden institution og eventuelt et andet ministeries ressort.

Handling: Forbrugsdata, areal og antal personer for samtlige år fjernes fra den institution som tidligere har huset aktiviteten, og overføres til den institution som modtager aktiviteten.

Konsekvens: Det pågældende arbejdssteds energiforbrug tilskrives modtagerinstitutionen og dermed -ministeriet. Dermed tilskrives forbruget i 2006 (baseline) såvel som i efterfølgende år.



Case 5: Ny institution

Case: En institution, som ikke tidligere har eksisteret, oprettes under et ministerium.

Handling: Forbrug angives kun fra og med den dato institutionen bruger energi i statsligt regi. Aktiviteter, der tidligere har henhørt under anden ministeriel ressort, behandles jf. case 1 og case 4. Aktiviteter, der ikke tidligere har været tilknyttet en måler, tæller ikke med i baseline (i lighed med case 2 som behandler samme scenarie på arbejdsstedniveau.) I indflytningsåret kan forbruget være væsentligt mindre end de efterfølgende år, afhængigt af indflytningsdatoen.

Konsekvens: Det overliggende ministeriums energiforbrug stiger alt andet lige som følge af aktivitetsudvidelsen.

Eksempel: Moderniseringsstyrelsen blev oprettet i 2011 som en fusion af Personalestyrelsen, dele af Økonomistyrelsen samt stabsfunktioner fra hele Finansministeriets koncern.

Case 6: Institution nedlægges

Case: En institution:

- nedlægges
- overflyttes til aktør, der ikke er omfattet af cirkulærets § 3.
- ændrer indtægtsgrundlag således at mindre end 50 pct. af udgifterne ved dens virksomhed dækkes af offentlige midler
- fratages beføjelser det i henhold til lov har fået tillagt til at træffe afgørelse på det offentlige vegne

Handling: Institutionen markeres med en slutdato i databasen. Historisk forbrug, antal personer samt areal fastholdes i databasen, herunder i baseline.

Konsekvens: Det overliggende ministeriums samlede energiforbrug falder alt andet lige som følge af aktivitetsreduktionen.

Eksempel: IT- og Telestyrelsen blev nedlagt i 2011. Ressortområderne fordeles ud på Erhvervs- og Vækstministeriet, Forsvarsministeriet, Finansministeriet og Økonomi- og Indenrigsministeriet.

Scenarier for ministerier:

Case 7: Sammenlægning af ministerier

Case: Ministerier lægges sammen, således at der oprettes et nyt ministerium, der viderefører de fusionerede ministeriers aktiviteter under nyt ressort.

Handling: Forbrugsdata, areal og antal personer for alle rapporterede år i de fusionerede ministerier lægges sammen og overføres til det nyoprettede ministerie.



De fusionerede ministerier som ikke videreføres, markeres med en slutdato i databasen.

Konsekvens: De fusionerede ministerier afsluttes i databasen, og fremgår således ikke fremadrettet heri. Det nyoprettede ministerium overtager alle forbrugs- og arealdata samt data for antal personer fra de nedlagte ministerier. Det nye ministerium underlægges et selvstændigt energisparemål på 14 pct. i perioden 2006-2020.

Case 8: Nyt ministerium

Case: Et ministerium, som ikke tidligere har eksisteret, oprettes.

Handling: Forbrug angives kun fra og med den dato institutionen bruger energi i statsligt regi. Aktiviteter, der tidligere har henhørt under anden ministeriel ressort, behandles jf. case 1 og case 4. Aktiviteter, der ikke tidligere har været tilknyttet en måler, tæller ikke med i baseline (i lighed med case 2 og case 5 som behandler samme scenarie på henholdsvis arbejdssted- og institutionsniveau. I ministeriets oprettelsesår kan forbruget være væsentligt mindre end de efterfølgende år, afhængigt af oprettelsesdatoen.

Konsekvens: Ministeriet underlægges et selvstændigt energisparemål på 14 pct. i perioden 2006-2020. Ministeriets baseline udgøres af de aktiviteter, der måtte være overført fra anden ministerielt ressort.

Eksempel: Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter blev oprettet i 2011 og overtog aktiviteter fra Socialministeriet, Økonomi- og Erhvervsministeriet, Indenrigs- og Sundhedsministeriet og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri.

Case 9: Ministerium nedlægges

Case: Et ministerium nedlægges.

Handling: Ministeriet markeres med en slutdato. Historisk forbrug, antal personer samt areal fastholdes i databasen, herunder i baseline. Energiforbrug, areal og antal personer tilknyttet aktiviteter, som videreføres under anden ministerielt ressort, overføres til de relevante arbejdssteder og institutioner jv. case 1 og case 4. Arbejdssteder som ikke videreføres i nyt ministerielt regi, behandles efter aftale med Energistyrelsen.

Konsekvens: Det nedlagte ministeries energispareforpligtelse bortfalder, men videreføres for de enkelte aktiviteter vedkommende i de eller de ministerier som eventuelt måtte overtage disse aktiviteter under eget ressort.

Eksempel: Integrationsministeriet blev oprettet i 2001 og nedlagt i 2011, hvorefter aktiviteterne videreførtes i Beskæftigelsesministeriet, Justitsministeriet og Social- og Integrationsministeriet.



Øvrige scenarier:

Case 10: Tilførsel eller fratagelse af nye aktiviteter

Case: Et arbejdssted, en institution eller et ministerium tilføres eller fratages energiforbrugende aktiviteter indenfor eksisterende ressort.

Handling: Data knyttet til tilgåede/raflyttede aktiviteter registreres under det relevante arbejdssteds forbrug fra den dato aktiviteten indgår under ministeriets ressort.

Konsekvens: Arbejdsstedets, institutionens og ministeriets energiforbrug stiger eller falder som konsekvens af aktivitetsændringen.

Eksempel: Statens IT

Case 11: Registrering af aktiviteter, der ikke tidligere har eksisteret i statsligt regi

Case: Et arbejdssted, en institution eller et ministerium tilføres nye eller fratages aktiviteter, der ikke tidligere har henhørt under ministerielt ressort.

Handling: Data knyttet til tilgåede/raflyttede aktiviteter registreres under det relevante arbejdssteds forbrug fra den dato aktiviteten indgår under ministeriets ressort. Såfremt en ny aktivitet har fundet sted før den overgik til statsligt regi, indhentes og registreres data for disse år med særlig fokus på baseline (2006).

Konsekvens: Arbejdsstedets, institutionens og ministeriets energiforbrug stiger eller falder som konsekvens af aktivitetsændringen.

Eksempel: Strukturreformen i 2007 betød, at gymnasier m.v. overgik fra amterne til staten.

Case 12: Manglende indberetning af energiforbrug til proces

Case: En institution eller et arbejdssted har ikke tidligere indberettet energiforbrug til proces.

Handling: Det manglende forbrug indberettes i databasen for alle de år aktiviteten har fundet sted. Forbruget i 2006 skal således medregnes i baseline.

Konsekvens: Energiforbruget for arbejdsstedet, institutionen og ministeriet stiger for alle de år, der ikke har været indberettet proces. Reduktioner eller stigninger i forbrugsudviklingen fra 2006 og frem ændres som konsekvens i positiv eller negativ retning.