

Informationsmail om energiforsyningssituationen nr. 10

Energisparetiltag har haft positiv virkning, men er fortsat nødvendige
KL gik i efteråret ud sammen med Danske Regioner og anbefalede at bakke op om den statslige instruks om at spare på energien i den offentlige sektor, herunder at sænke temperaturen til 19 grader i offentlige kontorbygninger mv. Dette gjorde vi på grund af den aktuelle energiforsyningssituation med risiko for mangel på strøm både denne vinter (22/23) og ikke mindst næste vinter (23/24). Sammen med anbefalingerne fulgte en række konkrete energispareråd.

KL har modtaget en række henvendelser fra kommuner om, hvorvidt det stadig – her efter en vinter uden de frygtede strømafbrydelser - er relevant at opretholde energisparetiltagene, herunder at holde en temperatur på 19 grader i kontorbygninger.

Både kommuner og borgerne har været rigtig gode til at spare på energien. Det har ført til, at gaslagrene er mere fyldte, end de normalt er på nuværende tidspunkt. Ifølge Energistyrelsen er energiforsyningen således også stabil på nuværende tidspunkt, men det er stadig deres vurdering, at situationen hurtigt kan ændre sig. Selv om der heldigvis ikke i denne vinter opstod behov for at gennemføre kontrollerede strømafbrydelser, er det samtidig Energistyrelsens melding, at der stadig er en risiko for, at der opstår mangel på gas i vinteren 2023/2024. Det skyldes den nedsatte import af gas, der kan medføre, at lagrene ikke bliver fyldt tilstrækkeligt op i løbet af sommeren 2023. En fortsat stabil forsyningssituation er derfor afhængig af, at de gode sparevaner opretholdes, så gaslagrene kan fyldes op hen over foråret og sommeren. Det er en vigtig forebyggelse af strømafbrydelser næste vinter.

KL står derfor stadig bag anbefalingerne om at spare på energien. Der har dog hele tiden været plads til lokale vurderinger af, hvordan I mest hensigtsmæssigt sparer på energien i jeres egen kommune, og KL vil opfordre til, at I bruger de lokale erfaringer aktivt, når I tilrettelægger de fortsatte energisparetiltag. KL samler desuden viden om, hvad der har virket, og deler med alle kommuner senere på foråret.

Hvis anbefalingerne forsætter til sommer, drejer det sig naturligvis ikke om at holde temperaturen i kontorlokalerne på 19 grader, men fx om at spare på kølingen og dermed tåle en højere temperatur end normalt. KL er derfor også ved at afklare behov for inspirationsmateriale mv.

I kan læse mere her om energiforsyningssituationen

Energistyrelsen har oprettet en side, hvor man kan følge udviklingen i energiforsyningen.

- På denne side udgives et nyt overblik over situationen hver måned. [Se link til status på energiforsyningen her.](#)

Dato: 3. marts 2023

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3304924

E-mail: JEMA@kl.dk
Direkte: 3370 3523

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 1 af 3

- Man kan her læse mere generelt om energiforsyningsituationen: [Risiko for mangel på strøm i Danmark | Kriseinformation](#)
- Og her er melding på spareindsatsen i januar 2023: [Status på forsynings-situationen: Danskerne tager de gode sparevaner med ind i det nye år | Energistyrelsen \(ens.dk\)](#)

Undersøgelse af de energimæssige effekter ved energisparetiltagene

KL har igangsat en indsats for at afdække, hvilke resultater der er opnået med at spare på energien i forskellige kommunale bygninger denne vinter. Formålet er at give kommunerne et videngrundlag, som kan bruges til at målrette de kommende energisparetiltag. KL forventer at udgive resultaterne af undersøgelsen i løbet af foråret 2023.

Varsel i tilfælde af kontrollerede, midlertidige strømafbrydelser

KL har i tidligere energiforsyningsmails skrevet, at forbrugerne ikke kan forvente at blive varslet om en forestående strømafbrydelse (brownout). I nogle tilfælde kan Energinet dog se en potentiel ubalance i el-systemet allerede 24 timer, før den indtræffer. I sådanne tilfælde kan borgere, virksomheder, myndigheder, kommuner osv. alle blive orienteret om en øget risiko for brownouts det følgende døgn. Dette varsel vil typisk blive sendt ud omkring kl. 14.00 dagen før det driftsdøgn, hvor det kan blive nødvendigt at iværksætte brownout.

Energinets varsel indeholder ”kun” information om, hvorvidt den øgede risiko er i Øst- eller Vestdanmark, og et tidsrum. Typisk vil tidsrummet være en afgrænset periode på 4-5 timer. Denne melding vil blive sendt ud fra Energinet i de danske medier i form af en beredskabsmeddelelse.

Energistyrelsen understreger, at de centrale myndigheder ikke har mulighed for at give yderligere varsel end det, der er beskrevet ovenfor.

Husk at lægge jeres varmeplaner ind på plandata.dk

I har alle bidraget til at give danskerne besked om, hvorvidt de kan forvente at få fjernvarme, eller om de skal vælge et individuelt alternativ. Tak for det.

Ifølge aftalen mellem KL og regeringen var en del af kommunernes opgave også at indberette jeres varmeplaner på plandata.dk inden udgangen af 2022. Ved udgangen af februar 2023 har 55 kommuner indberettet deres varmeplan – det er rigtig godt. Men det betyder også, at 30 kommuner med naturgas fortsat mangler at indberette deres varmeplan på plandata.dk.

Varmeplanerne bruges i flere sammenhænge, og det er derfor vigtigt, at I prioriterer at indberette jeres varmeplan hurtigst muligt:

- Oplysninger om varmeplanerne vil fremadrettet indgå i Erhvervsstyrelsens ejendomsdatarapporter.
- Varmeplanerne indgår i den kortlægning af udfasningen af olie- og gasfyr i de kommunale ejendomme, som KL skal lave, jf. Klimaaftalen 2022.
- Varmeplanerne har betydning for udbetalingen af midler i den kommende varmepumpepulje, ligesom de kan få betydning for udbetaling af midler fra fjernvarmepuljen.
- Varmeplanerne danner desuden udgangspunkt for Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets vurdering af, om kommunerne har overholdt aftalen

Dato: 3. marts 2023

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3304924

E-mail: JEMA@kl.dk
Direkte: 3370 3523

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 2 af 3



mellem KL og regeringen, og der er derfor også stor politisk opmærksomhed om det.

Her finder I en vejledning til indberetning af varmeplaner i plandata.dk: [Var-meplansområder | Planinfo.dk](#)

Energistyrelsen har oplyst, at de meget gerne vejleder også telefonisk mv., hvis I har spørgsmål.

Dato: 3. marts 2023

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3304924

E-mail: JEMA@kl.dk
Direkte: 3370 3523

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 3 af 3