

Informationsmail om energiforsyningssituationen nr. 7

Dato: 12. december 2022

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3280253

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

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 1 af 3

I skal fortsat have fokus på energibesparelser og beredskaber

Store besparelser på særligt el- og gasforbruget har sammen med den foreløbigt milde vinter medført, at Energistyrelsen har sænket beredskabsniveauet i el- og gassektoren. Dette skal dog ikke tolkes som et signal om, at det ikke længere er nødvendigt spare på energien i kommunerne eller arbejde med beredskab ifm. strømsvigt.

KL har været i dialog med Energistyrelsen, der udtaler; *"Vi har en robust forsynings sikkerhed i Danmark, og som det ser ud nu, forventer vi ikke, at det bliver nødvendigt med kontrollerede strømafbrudelser til vinter, hvis danskerne - som vi har set - fortsætter med at spare på elektriciteten. Men forsynings situationen kan hurtigt ændre sig, hvis vi får en periode med koldt og stille vejr kombineret med begrænsninger på udlandsforbindelserne og/eller ekstraordinære havarier på kraftværker i ind- og udland. Det er årsagen til, at det er besluttet at genaktivere Esbjergværket, Studstrupværket og Kyndbyværket, som ellers skulle lukkes."*

Det er derfor vigtigt, at I fastholder jeres store indsats for at nedbringe energiforbruget i kommunerne, så vi i fællesskab kan mindske risikoen for kontrollerede strømafbrudelser. Alle de forberedelser, I foretager i dag, stiller jer i en bedre situation den kommende vinter.

Varsel ved kontrollerede, midlertidige strømafbrudelser

Energistyrelsen understreger, at forbrugerne ikke kan forvente at blive varslet om en forestående strømafbrudelse. I nogle tilfælde kan Energinet se en ubalance i el-systemet allerede 24 timer, før den indtræffer, mens det i andre tilfælde ikke er tydeligt før i sidste øjeblik. I tilfælde hvor Energinet kan forudse en kommende strømafbrudelse, kan det lokale netselskab have mulighed for at gøre forbrugerne opmærksomme på, at strømmen går.

For at være sikre på, at I bliver varslet om alle kendte strømafbrudelser, kan I tilmelde jer en SMS-service hos jeres respektive netselskaber. Tilmeld jer her hos de seks største netselskaber herunder:

[Radius](#), [Cerius](#), [N1](#), [TREFOR](#), [KONSTANT](#), [Dinel](#).

Se hvilket netselskab, der dækker jeres kommune på vedlagte oversigtskort.

Webinar om beredskab ved strømsvigt d. 13. december 2022

Idet beredskab ved strømsvigt stadig er relevant at forberede, afholder KL et nyt webinar 13. december, hvor der igen sættes

fokus på de spørgsmål, der opstår ved strømudfald i kommunen, og hvad forskellige dele af kommunens organisation kan gøre for at styrke nødberedskabet og sikre de kritiske funktioner før, under og efter en hændelse med strømsvigt, samt hvordan kommunikationen til borgerne forventes at være.

For at hjælpe med at besvare disse spørgsmål har vi inviteret Jesper Rode Tholstrup fra Energistyrelsen, Jakob Willer fra Telebranchen og Ulrik Keller fra Beredskabsstyrelsen i KL-studiet. Anden halvdel af webinarret består kommunale oplæg fra Bornholms Regionskommune, Odense Kommune og Silkeborg Kommune, som vil dele deres erfaringer om bl.a. håndtering af strømsvigt, nødplaner på social- og sundhed og kommunikationsberedskab.

Webinaret er gratis og finder sted torsdag 13. december kl. 9.00-11.30. Find program og tilmelding via dette link: [Webinar om beredskab ved strømsvigt](#).

Beredskabsstyrelsen har sendt henvendelse til de kommunale redningsberedskaber

Til orientering har Beredskabsstyrelsen den 25. november sendt vedlagte henvendelse til de kommunale redningsberedskaber.

De skriver bl.a., at det ikke forventes, at vi kommer i en situation, hvor der vil være udfordringer med forsyningen af olie til kritiske samfundsfunktioner. Hvis det mod forventning skulle ske alligevel, og der er behov for en prioritering i en krisesituation, så vil denne foregå på samme måde som øvrigt arbejde med prioritering af samfundets ressourcer i forbindelse med kriser, som håndteres i NOST eller LBS.

De henviser også til den arbejdsgruppe, som KL har nedsat vedrørende opmærksomhedspunkter ved opdatering af nødberedskaber, samt sender de dilemmaøvelser med ud, som de har udarbejdet. Dilemmaøvelserne har KL også sendt med ud i sidste energiforsyningsmail.

Derudover anmoder de redningsberedskaberne om status for planlægningen i forhold til energisituationen: *"Med henblik på et opdateret overblik over situationen, skal Beredskabsstyrelsen anmode samtlige kommunale redningsberedskaber om **senest den 10. januar 2023** at fremsende en status for planlægningen i forhold til energisituationen. Beredskabsstyrelsen skal samtidig anmode de kommunale redningsberedskaber om at gøre Beredskabsstyrelsen opmærksom på eventuelt oplevede udfordringer i den forbindelse, som Beredskabsstyrelsen med fordel kan løfte i andet regi."*

Store dele af den fælleskommunale og fællesoffentlige digitale infrastruktur opretholder drift i tilfælde af 'brown outs'

KL har rettet henvendelse til Digitaliseringsstyrelsen med henblik på at afklare mulighederne for at anvende den fællesoffentlige infrastruktur i tilfælde af "brown outs". Digitaliseringsstyrelsen har lavet en gennemgang hos alle deres leverandører, herunder vedr. MitID, NemID, NemKonto, Nem log-in, Digital Post samt Sundhedskortet. Gennemgangen af beredskabet for strømsvigt har ikke givet anledning til bekymring, og der kan derfor forventes drift af systemerne i tilfælde af 'brown outs'.

KOMBIT har ligeledes oplyst KL, at de forventer fortsat drift af systemerne under 'brown outs' for alle de løsninger, som de har systemforvaltningsansvaret for. Dvs. bl.a. den fælleskommunale infrastruktur (KDI), FLIS, DUBU,

Dato: 12. december 2022

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3280253

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

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 2 af 3

BBR, VALG, AULA, Kommunernes Ydelsessystem (KY), Kommunal pension (KP) og Borgerblikket.

For de fleste systemer betinger det dog lokal strøm til lokale servere og netværk og evt. stationære computere, samt adgang til internettet.

Scenarier for brug af mobilnettet og nedgravet digital infrastruktur (fiber-, kobber- og coaxnet m.fl.) er fortsat under afklaring. KL har rettet henvendelse til NOST'en, Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur, samt Telebranchen for en udmelding. På webinarret 13. december vil Jakob Willer, direktør i brancheorganisationen Teleindustrien, give status på anvendelsesmulighederne.

Dato: 12. december 2022

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3280253

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

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 3 af 3