

Informationsmail om energiforsyningssituationen nr. 4

Dato: 30. september 2022

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3258364

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

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 1 af 2

Webinar om forsyningssikkerhed på teleområdet 6. oktober kl. 14.30

På webinar med Energistyrelsen om energiforsyningssituationen den 19. september 2022 blev det oplyst, at evt. kontrollerede, midlertidige strømafbrydelser på op til 2 timer (de såkaldte "rullende brownouts") også kan føre til udfald på mobilnettet. Mange kommuner har ønsket uddybende information om dette, da det kan få kritiske konsekvenser på en række kommunale områder, fx i ældresektoren.

På den baggrund har KL inviteret den nationale myndighed med ansvar for beredskab på teleområdet, Center for Cybersikkerhed, i KL-studiet for at orientere om forsyningssikkerhed på teleområdet. På webinar vil sektionschef i Center for Cybersikkerhed, Henrik Frankerup Emanuelsen, give et kort oplæg om forsyningssikkerhed på teleområdet med særligt fokus på sikring af mobildækningen i Danmark i tilfælde af strømafbrydelse. Efterfølgende er der afsat god tid til dialog om de spørgsmål, som deltagerne måtte have.

Webinaret er gratis og finder sted torsdag 6. oktober kl. 14.30-15.30.

Webinaret kan tilgås via dette link: [Webinar om forsyningssikkerhed på teleområdet](#) – alle i kommunerne er velkomne til at deltage, og invitation sendes også direkte til de tekniske direktører, it- og digitaliseringscheferne samt beredskabsdirektørerne i redningsberedskaberne.

Efter aftale med Henrik Frankerup Emanuelsen vil webinar ikke blive optaget, så det gælder om at melde sig til. Spørgsmål, som I allerede nu ved, at I gerne vil stille til Henrik, kan I med fordel sende til os på jema@kl.dk til og med tirsdag 4. oktober. Det giver Henrik bedre mulighed for at tage dialogen, men det er selvfølgelig også muligt at stille spørgsmål på webinar.

Sektorkommunikation og den Nationale Operative Stab (NOST)

KL deltog i møde i NOST'en den 29. september 2022, hvor emnet var sektorkommunikation. Som nævnt i energiforsyningsmail nr. 3, gælder der sektoransvar ift. kommunikation fra de nationale myndigheder om nødberedskab mv., hvilket blev fremhævet på mødet. KL understregede, at vi ønsker, at kommunikationen til kommunerne bliver så kordineret som muligt, og vi vil fortsat række ud til myndighederne mhp. at få mulighed for at kvalificere den kommunikation, de sender ud til kommunerne. Der forventes nyt møde i NOST'en den kommende uge.

Særligt kriseberedskabssamarbejde om forsyning af træpiller

Aktuelt er der et særligt politisk fokus på forsyningssituationen ift. træpiller og husstande, hvis eneste opvarmingskilde er træpillefyr. Energistyrelsen har derfor etableret et kriseberedskabssamarbejde om dette, hvor KL er inviteret. Der var 1. møde i beredskabssamarbejdet i dag. Fra KL har vi i 1. omgang fokus på at afklare kommunernes evt. rolle og opgaver på området.

Politisk aftale giver ny mulighed for selvejende institutioner

Regeringen og et flertal i Folketinget indgik d. 23. september 2022 'Aftale om vinterhjælp'. Aftalen skal bl.a. mindske de økonomiske konsekvenser af de høje energipriser.

Vi vil gerne gøre særligt opmærksom på, at de selvejende institutioner med aftalen får adgang til indefrysningsordningen for virksomheder, hvilket betyder, at der for bl.a. selvejende idræts- og svømmehaller kan ske en fastfrysning af deres energiregning på niveauet fra efteråret 2021, og at de resterende beløb kan afdrages over de efterfølgende år.

Læs mere om indefrysningsordningen for selvejende institutioner [her](#).

Af aftalen fremgår det ligeledes, at fjernvarmepuljen øges med 150 mio. kr. i 2022 og 100 mio. kr. i 2023. Midler, der i høj grad vil gå til kommunalt ejede forsyningsselskabers arbejde med at konvertere naturgasområder til fjernvarme. Find den fulde aftale om vinterhjælp [her](#).

Opfølgning på energispareråd og idékatalog for nye spareråd

Som opfølgning på regeringens udmelding om generelle energispareråd den 8. september 2022, herunder at sænke temperaturen i de offentlige bygninger til 19 grader, har KL fået henvendelser fra medier om risikoen for skimmelsvamp og legionella, hvis temperaturen sænkes for meget.

KL vil gerne præcisere, at en temperatursænkning til 19 grader ikke i sig selv bør føre til skimmelsvamp, da det også er et spørgsmål om at sørge for udluftning. Vi opfordrer dog til, at kommunerne konkret tager højde for, om en temperatursænkning kan ske, uden at det medfører et dårligt indeklima.

Herudover kan vi oplyse, at temperaturen på det varme brugsvand ikke bør sænkes til under 55 grader af hensyn til dannelsen af legionella.

Blandt kommunale medarbejdere og private borgere er der mange gode og konkrete idéer til, hvordan man i øvrigt kan spare el, vand og varme i hverdagen. Derfor samarbejder Energistyrelsen og KL om at samle de bedste forslag i et offentligt idékatalog. Hvis I allerede har samlet konkrete idéer til at skruer ned for energiforbruget hos jer, modtager vi rigtig gerne disse idéer i KL, så vi kan få dem med i kataloget.

Der er vedhæftet en skabelon for indberetning af spareråd.

På forhånd tak for at sende jeres gode idéer ind!

Dato: 30. september 2022

Sags ID: SAG-2022-03893
Dok. ID: 3258364

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

Weidekampsgade 10
Postboks 3370
2300 København S

www.kl.dk
Side 2 af 2