

## Energnist I/S

Uldjydevej 2  
DK-7400 Herning

telefon +45 97 21 00 41  
e-mail [energnist@energnist.dk](mailto:energnist@energnist.dk)  
[www.energnist.dk](http://www.energnist.dk)

CVR-nr.: 15 98 09 07

**direkte**  
telefon +45 96 26 15 24  
e-mail [ln@energnist.dk](mailto:ln@energnist.dk)

**dato** 22. juni 2018  
**sagsnr.** 14120002  
**reference** POK/lakj

Til ejerkommunerne

Cc: bestyrelse, teknisk råd og faggruppe

### Opfølgning til ejerkommunerne efter temadag

Efter at have afholdt temadag med et flot fremmøde fra ejerkommunerne, vil Energnist gerne kvittere for en god debat på mødet. I forlængelse af temadagen ønsker Energnist at belyse og få uddybet de stillede spørgsmål og kommentarer fra dagen.

Ligeledes er der nu fastlagt en tidsplan for den ønskede beslutningsproces.

Elementerne er beskrevet efterfølgende.

### Temadag

Den 31. maj 2018 afholdt Energnist temadag for at belyse det igangværende strategiarbejde "Plan for fremtidig forsyningssikkerhed". Temadagen havde 64 deltagere, og alle ejerkommuner var repræsenteret.

Dagen omhandlede strategiarbejdet omkring forsyningssikkerhed. Arbejdet vedrører perioden fra 2023 til 2030. I tråd med Energistyrelsens almindelige forventninger til levetider for affaldsenergianlæg på 30 år, antager Energnist samme position omkring forventet driftsperiode. Horisonten på de nuværende ovenlinjer efter 2023 er således:

- *Kolding EGK2*. Driftes minimum indtil 2023. Herefter skal linjen sandsynligvis levetidsforlænges for at overholde nye krav stillet af EU.
- *Kolding EGK5*. Driftes i hele planperioden.
- *Esbjerg EGK1*. Driftes i hele planperioden.

Indlæggene fra eksterne organisationer understreger, at der også i den kommende 30 års periode er brug for affaldsenergianlæg som løsning på energidnyttelse af affald, der ikke er egnet til genanvendelse og materialenyttiggørelse. Ligeledes var der et klart signal om, at styrker og fordele ved fjernvarmenettet prioriteres højt, da nettet kan bruges som lager og fordele overskudsvarme fra produktionsanlæg til forbrugerne.

Under debatten blev der stillet spørgsmål til og kommenteret på eksterne indlægsholdere og Energnist. Emnerne havde forskelligartet karakter, heriblandt forsyningssikkerhed og økonomi. Efterfølgende har Energnist igangsat arbejde for at belyse fremkomne spørgsmål. Arbejdet udføres af konsulentvirksomheden Rambøll i tæt samarbejde med Energnist.

Der kan opstå scenarier, specifikt omkring affaldsgrundlaget i oplandet til Energnist, som bedst belyses i tæt kontakt mellem Rambøll og enkelte kommuner. Energnist håber, at den enkelte Kommune vil deltage positivt i et sådant arbejde med Rambøll, såfremt en Kommune bliver forespurgt om dette.

**Tidligere udsendt materiale.**

Den 23. marts 2018 udsendte Energnist rapporten "Plan for fremtidig forsyningssikkerhed". Temadagen gav, som tidligere nævnt, anledning til spørgsmål omkring rapporten og den fremtidige strategi. For at sikre et godt og velbelyst grundlag i en beslutningsproces omkring fremtidig strategi for forsyningssikkerhed vil Energnist anmode om forvaltningernes skriftlige bemærkninger og/eller kommentarer til temadagen og tidligere udsendt materiale senest

Fredag den 3. august 2018.

Modtagne bemærkninger vil herefter blive behandlet i materialet udarbejdet af Rambøll.

**Tidsplan**

Energnist har som led i processen opstillet en tidsplan for beslutningsprocessen og vil i den henseende have en tæt dialog med ejerkommunerne. Derfor har Energnist invitere teknisk råd til møde den 13. august for drøftelse af deadlines og påkrævet materiale for beslutningstagning i den kommunale proces.

På bestyrelsesmøde i Energnist den 6. september vil den endelige indstilling til kommunerne omkring "Plan for fremtidig forsyningssikkerhed" blive præsenteret, hvorefter materiale tilsendes ejerkommunerne medio september 2018. Herefter har ejerkommunerne en behandlingsperiode på 3½ måned før tilbagemelding 31. december 2018, og efterfølgende behandling i bestyrelsen i januar 2019.

Tidsplanen er vedlagt nedenfor.

Med venlig hilsen

**Energnist I/S**



Poul Kristensen  
Direktør

<b>DATO</b>	<b>ART</b>	<b>AKTIVITET</b>
3-aug	Kommunal tilbagemelding	
13-aug	Teknisk Råds møde	Orientering til TR omkring beslutningstidsplan og afklaring af behov for materiale
21-aug	Forretningsudvalgsmøde	Beslutning omkring forsyningssikkerhed vs økonomi. Indstilling til bestyrelse om foretrukket scenarie
6-sep	Bestyrelsesmøde	Beslutning og godkendelse af foretrukket scenarie
15-sep	Kommunal behandling indledes	Udsendelse af beslutningsmateriale
31-dec	Kommunal behandling afsluttes	Tilbagemelding fra kommuner
-jan 19	Bestyrelsesmøde	Afgørelse omkring plan