



**Til** Dette høringsnotat henvender sig til relevante netselskaber, aktører og interessenter inden for kraftværkssektoren.

Tonne Kjærsvvej 65  
7000 Fredericia  
Tel. +45 70 10 22 44  
Fax +45 76 24 51 80

info@energinet.dk  
www.energinet.dk  
cvr-nr. 28 98 06 71

## Høringsnotat – Teknisk forskrift 5.1.2 Definition af anlægsstatus for termiske kraftværker

23. marts 2015  
KDJ/XLOC

Dette høringsnotat gælder for høringen gennemført i perioden 10. december 2014 til 15. januar 2015 på "Høringsudgave – Teknisk forskrift 5.1.2", dok nr. 14/25824-2.

Den gennemførte høring gav anledning til i alt fem unikke kommentarer, som efterfølgende er bearbejdet i arbejdsgruppen omkring TF 5.1.2.

Arbejdsgruppen har bestået af følgende repræsentanter inden for kraftværkssektoren.

<b>Virksomhed</b>	<b>Repræsentant</b>
Ole Stausgaard Nielsen (OSN)	DONG Energy
Kenneth Nielsen (KN)	Vattenfall
Niels Nørtoft (NNM)	Energinet.dk
Knud Johansen (KDJ)	Energinet.dk

Høringskommentarerne og arbejdsgruppens svar på disse er opstillet i skemaet på næste side.

Nr.	Afsnit/ underafsnit / linje nr.	Paragraf Side/Figur/ Tabel	Kommentar type (Generel/ Tek- nisk/Redaktionel)	Kommentar	Forslag til ændringer	Konklusion
1.	3/3.3/336		Generel	Uklarhed om f.eks. startvarsel helt frem til ikrafttrædelse af Betinget Driftsklar status medfører, at producenten ikke har tilstrækkelig dispositionsret over blokken	Det indmeldte startvarsel træder i kraft 1 uge efter første indmelding i 4-ugers-prognosen	Principielt accepteret – løsning diskuteres i arbejdsgruppen.
2.	3/3.6/348		Generel	Da en mølposning ofte kræver langsigtet planlægning, er det vanskeligt at gennemføre en mølposning med de givne bestemmelser, herunder krav om godkendelse. Der er behov for faste terminer og specifikke vilkår i varslingsprocessen	<p>Orientering til systemansvarlig foregår minimum 3 måneder i forvejen</p> <p>2 måneder efter orientering om Mølposelagt kategori, skal vilkårene dvs. startvarsel være fastlåst af systemansvarlig. Startvarsel træder i kraft på dette tidspunkt</p> <p>4 uger inden ikrafttrædelse af Mølposelagt kategori lægges vilkårene ind i 4-ugers-prognosen</p>	Principielt accepteret – løsning diskuteres i arbejdsgruppen.
3.	3/3.6/366		Teknisk	Krav til gennemførelse af 24-timers fuld-lastprøve pålægger producenten unødvendige omkostninger	Hvis den systemansvarlige ønsker en fuldlastprøve (fx på 24 timer) af et anlæg, der tages ud af mølpose, kompenseres producenten for dette	Ikke accepteret - forskriften specificerer tekniske forhold og ikke økonomiske eller kontraktmæssige forhold.
4.	3/3.6/371		Generel	Beordring af anlægget ud af status mølposelagt medfører <b>uforudsete</b> omkostninger for producenten	Såfremt den systemansvarlige beordrer anlægget ud af status Mølposelagt, kompenseres producenten for meromkostninger forbundet med denne omlægning	Ikke accepteret - forskriften specificerer tekniske forhold og ikke økonomiske eller kontraktmæssige for-

Nr.	Afsnit/ underafsnit / linje nr.	Paragraf Side/Figur/ Tabel	Kommentar type (Generel/ Tek- nisk/Redaktionel)	Kommentar	Forslag til ændringer	Konklusion
						hold.
5	144 - 151		Teknisk	Hvordan er sammenhængen imellem de 3 år og så mølpose- lagt på ubestemt tid?	Afklar venligst.	Accepteret - det skal forstås sådan, at anlægsstatus skal revurderes hvert tredje år. Anlægget kan opretholde status "mølposelagt" i flere på hinanden følgende revurderinger. Action: teksten forbedres, så der ikke kan opstå tvivl om tolkningen.