



Energinet  
Tonne Kjærsvvej 65  
DK-7000 Fredericia  
Att.: Mathilde Skovgaard Kjær, [moa@energinet.dk](mailto:moa@energinet.dk)  
Cc: [myndighed@energinet.dk](mailto:myndighed@energinet.dk)

Fjernvarmens Hus  
Merkurvej 7  
DK-6000 Kolding  
Tlf. +45 7630 8000  
[mail@danskfjernvarme.dk](mailto:mail@danskfjernvarme.dk)  
[www.danskfjernvarme.dk](http://www.danskfjernvarme.dk)  
cvr dk 55 83 10 17

## Dansk Fjernvarmes høringssvar vedrørende anmeldelse af langsomme reserver som et specifikt produkt efter elbalanceforordningens artikel 26

27. april 2023  
Side 1/2

### Baggrund

Energinets metodeanmeldelse vedrører vilkår og betingelser for Energinets indkøb af manuelle frekvensgenoprettelsesreserver (mFRR kapacitet) med leveringstid på 12,5-90 minutter, kaldet langsomme reserver, på månedlige auktioner i DK2 (Østdanmark).

I dag indkøber Energinet mFRR-kapacitet i DK2 på både måneds- og dagsauktioner. Langsomme reserver har kun adgang til månedsauktionen. Evalueringen af første års drift (2021) af månedsmarkedet for mFRR-kapacitet i DK2<sup>1</sup> konkluderer, at prisniveauet i dagsauktionerne i 2021 har ligget 40% over prisniveauet i månedsmarkedet. Langsomme reserver udgør lidt over en tredjedel af mFRR-kapaciteten i DK2, og DK2 vil dermed miste en stor andel af mFRR-kapaciteten ved ikke at tillade langsomme reserver som et specifikt produkt. Energinet anfører, at langsomme reserver som et specifikt produkt er nødvendigt for at opretholde driftssikkerheden og for at sikre, at visse anlæg kan deltage i mFRR-markedet, men i særdeleshed fordi udelukkelse af langsomme reserver vil medføre markant forøgede omkostninger til indkøb af mFRR.

Energinet ønsker derfor at fortsætte månedsmarkedet i størst muligt omfang, og Energinet ønsker med nærværende anmeldelse at opnå Forsyningstilsynets godkendelse af, at de langsomme reserver kan betragtes som et specifikt produkt efter artikel 26 i elbalanceforordningen (EBGL), således at Energinet kan fortsætte med at indkøbe langsomme reserver i DK2 efter overgangen til den fælleseuropæiske energiaktiveringsplatform MARI.

---

<sup>1</sup> "Evaluering af første års drift af månedsmarkedet for mFRR-kapacitet i DK2", Energinet, Marts 2022

**Dansk Fjernvarmes bemærkninger til anmeldelsen**

Det skal bemærkes, at Energinet ikke skal bruge de langsomme reserver som erstatning for standardproduktet, når det kommer til almindelig balancering. De langsomme reserver forventes i stedet primært at skulle bruges i situationer med større og/eller længerevarende udfald, hvorved de ikke typisk vil konkurrere med standardproduktet. Det bemærkes endvidere, at Energinet i indkøbet af mFRR-kapacitet har mulighed for at indkøbe op til 300 MW langsomme reserver. Det betyder, at såfremt reserver, der lever op til kravene for standardproduktet, er billigere end de langsomme reserver, vil disse reserver til enhver tid blive indkøbt frem for de langsomme reserver.

27. april 2023  
Side 2/2

Overordnet bakker Dansk Fjernvarme op om muligheden for at indkøbe og aktivere langsomme reserver lokalt og udenfor MARI, når Energinet indtræder på den fælleseuropæiske energiaktiveringsplatform MARI.

Derfor anbefaler Dansk Fjernvarme, at anmeldelsen af langsomme reserver som et specifikt produkt efter elbalanceforordningens artikel 26 godkendes af Forsyningstilsynet.

**Øvrige kommentarer**

Dansk Fjernvarme takker for muligheden for at kommentere på anmeldelsen, og såfremt Energinet har spørgsmål eller kommentarer, står jeg til rådighed for dette.

Med venlig hilsen

Henrik Rønne Thomsen - Chefkonsulent  
Dansk Fjernvarme  
hrt@danskfjernvarme.dk  
Tlf.: +45 51 67 78 86