

Energinet Systemansvar A/S
Att.: Kasper From-Nielsen
Tonne Kjærsvej 65
7000 Fredericia

DOK. ANSVARLIG: JKL
SEKRETÆR:
SAGSNR.: S2024-326
DOKNR: D2024-2329117-06-2024

Høringssvar til Energinets metode for aFRR energibetaling

Green Power Denmark takker for muligheden for at give høringssvar til Energinets forslag til ny metode for aFRR energibetaling.

Det fremlagte metodeforslag er en konsekvens af overgangen til PICASSO, hvor Danmark også overgår til standardproduktet for aFRR og indkøbet af kapacitet og energi adskilles. Det sidste medfører at Energinet ikke længere aktiverer aFRR pro-rata, men efter prissækkfølgen i en meritorder.

Green Power Denmark er positiv over for den overordnede retning med etablering af europæiske markeder og tilhørende harmonisering. Vi ser i vid udstrækning den foreslåede metode som en præcisering af allerede vedtagne implementeringer.

Green Power Denmark har nedenstående kommentarer til den foreslåede metode.

Det nye aFRR standardprodukt har ikke en defineret rampeprofil, men kun en maksimal fuld aktiveringstid (FAT) på 5 min. En leverandør af aFRR kan dermed i vid udstrækning selv tilrettelægge profilen for både rampe op og rampe ned. Dermed kan to leverandører af aFRR, der modtager samme aktiveringssignal fra Energinet, levere forskellig volumen.

Den valgte metode gør, at anlæg der kan rampe hurtigt, kan få en højere betaling, og samtidig reducere risikoen for ubalanceafregning under nedrampe. Anlæg der ramper langsommere må enten indregne risikoen for ubalanceafregningen under nedrampe i sin budgivning eller alternativt byde ind med en lavere volumen.

I metodeanmeldelsen evaluerer Energinet, at metoden medfører incitament til at levere hurtigt, hvilket er hvad Energinet ønsker. Der evalueres dog ikke på hvad det betyder for mængden der kan leveres hurtigt eller prisfastsættelsen af bud, hvor anlæg med hurtig rampe, alt andet lige, kan byde ind lavere end anlæg med langsommere rampe grundet højere betaling ved rampe op og lavere risiko ved rampe ned.

Såfremt ovenstående giver anledning til spørgsmål, står Green Power Denmark naturligvis til rådighed for uddybning.

Med venlig hilsen

Green Power Denmark

Jane Kaad Lykke Gregersen