

ENERGINET

Energinet
Tonne Kjærvej 65
DK-7000 Fredericia

+45 70 10 22 44
info@energinet.dk
CVR-nr. 28 98 06 71

REFERAT**DAB**

Dato:
31. maj 2022

Forfatter:
FGC/FGC

Tid: 31. maj 2022 kl. 14.00-16.00

Sted: Microsoft Teams

Deltagere:	Martin Lervad Lundø Jeppe Danø Jens Fossar Madsen Kristian Tilsted Morten Nissen Nielsen Søren Risager Thomas Bech Pedersen	Energinet DataHub Energinet Forretning og Marked Cerius og Radius Elnet Thy-Mors Energi Elnet Vindstød KONSTANT Energi Danmark
Gæster:	Per Bergstedt Mogens Juul Sass-Petersen Kristoffer Mitens (observatør) Tine Lyk (observatør for Michael Lamberth) Donny Curt Hedegård Holm (observatør for Charles Nielsen)	Energinet DataHub Energinet DataHub Green Power Denmark OK TREFOR
Fraværende:	Charles Nielsen Christian Ruhe Daniel Skovsbo Erichsen Finn Andersen Henrik Hornum (observatør) Michael Lamberth Mikael Sivertsen	TREFOR Norlys N1 EnergiFyn Green Power Denmark OK Vores Elnet
Sekretariat:	Christian Adelhardt Frederik Guldbrand Christiansen	Energinet DataHub Energinet DataHub
Næste møde:	27. juni 2022	

Dagsorden:

1.	Velkommen v/Martin Lundø Velkommen til dagens møde samt præsentation af dagsorden.	kl. 14.00-14.05
2.	Status på revideret tidsplan for idriftsættelse af DataHub 3.0 v/Martin Lundø Drøftelse af udsendt materiale.	kl. 14.05-15.50
3.	Afrunding v/Martin Lundø	Kl. 15.50-16.00

1. Velkommen

Martin Lundø bød velkommen til det 7. møde i DataHub Advisory Board (DAB) og præsenterede agendaen.

2. Status på revideret tidsplan for idriftsættelse af DataHub 3.0

Energinet har tidligere meldt ud, at idriftsættelse af DataHub 3.0 ville blive udskudt med ca. 6 måneder. Efterfølgende er der blevet påbegyndt en revidering af tidsplanen for projektet. Revideringen har indtil nu vist at idriftsættelse af DataHub 3.0 vil skulle udskydes med minimum ét år for, at Energinet kan levere en velfungerende DataHub. Den nuværende estimering af tidsplanen er endnu ikke fastlagt, da opgaveomfanget på nogle områder udestår. Dertil er det vigtigt, at der skabes sikkerhed i leveranceplanerne, hvorfor der skal tages højde for eventuelle udfordringer, som Energinet måtte støde på.

Energinet arbejder fortsat på at accelerere leverancerne og skalere på IT-ressourcer. Skalering af IT-ressourcer er på nuværende tidspunkt udfordret grundet stor efterspørgsel i markedet.

Udskydelse af go-live har både konsekvenser for aktører i markedet og Energinet. De dertil hørende konsekvenser skal derfor godkendes på bestyrelsesniveau i Energinet. Det kan betyde, at en eventuel plan for en ny go-live dato først kan udmeldes efter sommerferien 2022.

Energinet vurderer på trods af udskydelse af go-live, at den nuværende DataHub 2.0 fortsat kan løse opgaverne i markedet. Om end der vil være behov for at skulle implementere funktioner i DataHub 2.0, som i dag ikke understøttes. Energinet vil i den forbindelse afdække, hvad Energinet er forpligtet til at implementere allerede i DataHub 2.0 og hvad der vil kunne udskydes til DataHub 3.0 går live. Energinet ønsker at implementere absolut minimum i DataHub 2.0, fordi omkostningerne både er store for elmarkedet og Energinet. Implementering af funktioner i DataHub 2.0 vil blive drøftet i samarbejde med markedet – både DAB og TI. Der var enighed mellem Energinet og elmarkedet om, at DataHub Advisory Board både omfatter afslutningen på DataHub 2.0 og DataHub 3.0 projektet.

Flere aktører spurgte i den forbindelse ind til muligheder for optimeringer samt hvordan implementering af geografisk differentierede tariffer og 15-minutters afregning skulle håndteres. Energinet orienterede om, at måden hvorpå der arbejdes agilt, skal redefineres samtidig med

at det vil blive undersøgt, hvilke muligheder der er i markedet for at løse udfordringerne. Implementeringen af geografisk differentierede tariffer forventer Energinet at drøfte med Green Power Danmark, som arbejder på en konsolideret metode på tværs af netområderne.

Energinet orienterede i samme ombæring om, at 15-minutters afregning og implementering heraf skal drøftes i Teknik- og Implementeringsgruppen. Energinet stiler med afsæt i lovgivning mod implementering af 15-minutters løsning i maj 2023. Nogle aktører opfordrede dog til at skubbe 15-minutters afregning til DataHub 3.0 i stedet for DataHub 2.0. Energinet noterede ønsket fra aktører om at udsætte implementeringen af 15-minutters afregning.

Kommunikation

Energinet orienterede om at kommunikationen vil foregå i flere trin. I første omgang skal kommunikationen omhandle udskydelsen, hvorefter der vil blive kommunikeret en plan for projektet fremadrettet. En aktør spurgte om, hvorvidt det var en realistisk, at en plan kunne fremlægges fra Energinet ultimo juni. Energinet kunne på nuværende tidspunkt ikke garantere en fastlagt plan, men ønskede at fastholde mødet 27. juni 2022 indtil videre. Energinet orienterede i samme ombæring om, at der vil blive indkaldt til flere DAB møder i efteråret.

3. Afrunding

Martin Lundø kvitterede for et godt møde.