

Energistyrelsen

Pr. mail til edfbek@ens.dk

J. nr. 2024-3694

Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup

Magnoliavej 2-4
5250 Odense SV

Telefon 4343 6000
teknig@teknig.dk
www.teknig.dk

Dato: 15. maj 2024

Side 1/2

Høring – udkast til bekendtgørelse om frisættelse af eldata

Energistyrelsen har den 16. april 2024 sendt bekendtgørelse om frisættelse af eldata samt bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om indtægtsrammer for netvirksomheder mv. i høring og har anmodet om at modtage bemærkninger til udkastet senest den 15. maj 2024.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at de fremsendte udkast er en implementering af stemmeaftalen "En effektiv og fremtidssikret elinfrastruktur til understøttelse af den grønne omstilling og elektrificeringen" fra den 4. juni 2021, hvori det fremgår, at alle netvirksomheder pålægges at frisætte bl.a. forbrugs- og produktionsdata.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bakker op om initiativet, idet adgang til data om energiforbrug er et vigtigt element i at sikre en omkostningseffektiv grøn omstilling. Vi bakker også op om, at der skal være en generel opkrævning af omkostninger til frisættelse af data, så det ikke er det enkelte projekt eller den enkelte virksomhed, der skal opkræves fra gang til gang.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at udkastet omhandler frisættelse af anonymiserede data og således ikke kan anvendes i virksomhedernes konkrete og i flere tilfælde lovpligtige ESG-rapporteringer, klimaindsats eller energieffektiviseringsarbejde. Vi ser derfor frem til at Forsyningsdigitaliseringsprogrammet, som netop er startet op i medfør af digitaliseringsstrategien, vil kunne imødekomme nogle af de behov og lovkrav, borgere og virksomheder står overfor ved den grønne omstilling.

En stor del af potentialet ved en mere energieffektiv og klimavenlig bygningsdrift kan realiseres gennem en bedre kvalitet af og adgang til data om bygningers energiforbrug (energidata). Til det formål er det nødvendigt med en nem og hurtig tredjepartsadgang til bygningsejeres konkrete energidata. Den findes på eloverblik.dk men der er stadig noget forsinkelse på data, således at det fortrinsvist er egnet til databaseret energiledelse.

Det bemærkes at der med udkastet udelukkende lægges op til at frisætte forbrugsdata og således ikke omfatter øvrige driftsdata, som kunne give oplysninger

TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

om fx fasebalancer i det lokale distributionsnet. Dette på trods af, at et af hovedformålet med ændringen er at understøtte en fleksibel udnyttelse af distributionsnettet. Og netop lettilgængelige oplysninger om fasebalancer kan være helt centrale i at forebygge nedbrud og mindske de administrative byrder for såvel netelskaber som installatører. TEKNIQ Arbejdsgiverne ser derfor gerne at der arbejdes for også at inkludere disse data.

TEKNIQ Arbejdsgiverne står naturligvis til rådighed for en uddybning af vores høringssvar.

Med venlig hilsen

Troels Hartung
Bæredygtighedschef

Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup

Magnoliavej 2-4
5250 Odense SV

Telefon 4343 6000
teknig@teknig.dk
www.teknig.dk

Dato: 15. maj 2024

Side 2/2