

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet  
Holmens Kanal 20  
1060 København K

Sendt pr. mail til ens@ens.dk  
med kopi til mrm@ens.dk

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

Telefon 4343 6000  
tekniq@tekniq.dk  
www.tekniq.dk

Mobil: 2812 8454  
Email: jjh@tekniq.dk

Dato: 26. august 2021

Side 1/3

## Journalnummer 2021-9667

### Høring over forslag til lov om ændring af lov om elforsyning og forskellige andre love

Energistyrelsen har med brev af 5. juli 2021 fremsendt forslag til lov om ændring af lov om elforsyning og forskellige andre love og bedt om kommentarer senest fredag den 27. august 2021.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at formålet med lovændringen bl.a. er at modernisere lov om elforsyning og andre love, der danner såvel de strukturelle som økonomiske rammer for den grønne omstilling, som samfundet skal gennemgå de kommende år.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at lovforslaget blandt andet har til hensigt at skabe en administrativ forenkling af bevillingskravet for producenter af sol- og vindenergi, at muliggøre indførelse af geografisk differentieret tilslutningsbidrag og indfødningsstariffer for producenter og adskiller netvirksomhedernes monopolaktiviteter og selskabsmæssigt forbundne konkurrenceudsatte aktiviteter. Derudover bemærker vi, at der indgår en hensigt om i højere grad at frisætte data.

TEKNIQ Arbejdsgiverne har følgende bemærkninger til lovforslaget:

#### Generelle bemærkninger

TEKNIQ Arbejdsgiverne konstaterer, at lovforslaget hovedsageligt tager udgangspunkt i den eksisterende organisering af elsystemet, med elnetselskaber, elhandelselskaber, egenproducenter mv. og således skaber rammerne for den etablerede systemtænkning. TEKNIQ Arbejdsgiverne gør i den forbindelse opmærksom på, at direktivet 2019/944 om fælles regler for det indre marked for elektricitet og EU's ramme for EU's energiunion, har til formål at understøtte nye muligheder for, at forbrugere/elkunderne kan deltage i markedet og gennem øget konkurrence og udbud reducere prisen på grøn energi.

TEKNIQ Arbejdsgiverne er ikke overbevist om, at lovforslaget i tilstrækkelig grad understøtter udviklingen af nye aktører i energimarkedet såsom bygningsejere.

## Specifikke bemærkninger

### 3.1.1 Ajourføring af formålsbestemmelsen

TEKNIQ Arbejdsgiverne bakker op om forslaget til ny formålsbestemmelse og herved fremme af VE-energi i elnettet.

### 3.1.5. Forenkling af bevillingskravet for VE-elproduktion

TEKNIQ Arbejdsgiverne bakker op om intentionerne i forslaget, hvor ministeren fastsætter regler for undtagelse fra bevillingskravet for produktionsanlæg på markedsvilkår.

TEKNIQ Arbejdsgiverne ønsker, at det indføres i loven, at forsyningsselskaberne får en lovbestemt frist for behandling af ansøgninger om tilslutning og opførsel af VE-energianlæg. Desuden bør der i lovgivningen være frister for, hvor lang tid der maksimalt må gå mellem, at tilladelsen er givet, til at tilslutningen til forsyningsnettet er etableret.

### 3.9. Datafrisættelse

TEKNIQ Arbejdsgiverne støtter, at lovforslaget giver mulighed for, at produktions- og forbrugsdata frisættes. Frisættelse af målerdata er vigtigt i forhold til at få flere aktører til at tilbyde ydelser, der er nødvendige i forhold til at opnå en billig og effektiv grøn omstilling.

TEKNIQ Arbejdsgiverne noterer med tilfredshed, at der sker en adskillelse af hvilke dataoplysninger netselskabets monopolaktiviteter og selskabets konkurrenceudsatte aktiviteter kan tilgå, således at der bliver lige konkurrencemuligheder for flere aktører. I forhold til data, der har betydning for borgerens egenproduktion og forbrug, bør der være mulighed for borgeren at træffe beslutning om hvilke øvrige aktører, der kan tilgå disse. Disse aktører kan fx være aggregatorer, installatører eller boligforeninger.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at frisættelse af data, som gøres tilgængeligt for relevante aktører, kun omtales i anonymiseret form. TEKNIQ Arbejdsgiverne ser frem til at se, hvordan dette udmøntes i praksis. Det er således TEKNIQ Arbejdsgivernes opfattelse, at frisatte data vil udgøre en stor værdi for bygningssejeren og dennes samarbejdspartnere, såfremt man kan tilgå egne henførbare data med mulighed for at benchmarke op imod en større population.

TEKNIQ Arbejdsgiverne ønsker her at understrege behovet for, at frisatte data bør omhandle mere end forbrugsdata. I forbindelse med den øgede elektrificering vil det være helt essentielt, at eksempelvis data omkring fasebelastning også deles. Tilgangen til øvrige data understøttes allerede af de nye smartmålere som forsyningsselskaberne er i gang med at sætte op i danske hjem. Disse øvrige data er

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

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

Mobil: 2812 8454  
Email: jjh@teknig.dk

Dato: 26. august 2021

Side 2/3

# TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

eksempelvis kritiske, når en installatør skal opsætte en ny varmepumpe eller lade-stander på en villavej. For at etablere den bedste og sikreste løsning er data om fasebelastningen i det konkrete område kritiske for at sikre en så jævn belastning af lokalnettet som muligt. I værste tilfælde kan tilslutningen til en allerede hårdt belastet fase i forsyningsnettet forsage kostbare ødelæggelser af eksempelvis transformerstationer (brand) og efterfølgende forstyrrelser i elforsyningen til store lokalområder.

TEKNIQ Arbejdsgiverne ønsker yderligere at understrege behovet for, at fritstil-lede data nemt kan tilgås gennem eksempelvis et API, der kan tilgås af udviklere af IT-værktøjer og apps.

TEKNIQ Arbejdsgiverne har noteret, at de nærmere regler om frisættelse af data skal udstedes i en bekendtgørelse. Vi stiller os naturligvis gerne til rådighed i forbindelse med udarbejdelsen af bekendtgørelsen. Derudover står TEKNIQ Arbejdsgiverne selvfølgelig til rådighed, hvis der opstår spørgsmål til ovenstående.

Med venlig hilsen

  
Jens Jacob Haugaard  
Konsulent

Paul Bergsøes Vej 6  
2600 Glostrup

Billedskærervej 17  
5230 Odense M

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

Mobil: 2812 8454  
Email: jjh@teknig.dk

Dato: 26. august 2021

Side 3/3