



| | |
|------------------------------------|--|
| Leverancetitel | Anbefaling vedr. ændring af regulering omkring BBR-forbrugsdata med henblik på at understøtte bedre anvendelse af og adgang til data |
| Leverancenummer | 12 |
| Tovholder (ansvarlig aktør) | ENS |
| Ansvarlig arbejdsgruppe | Arbejdsspor vedr. BBR forbrugsdata |
| FFD-målsætning(er) | Målsætning 2 – Ensretning af data og digitalisering i forsyningssektorerne Målsætning 6 – Ensartet adgang til forbrugsdata om vand og fjernvarme fra forsyningselskaber |
| Afsluttes | Q1 2026 |

Beskrivelse

Siden 2010 har alle energiforsyningsvirksomheder, der leverer el, fjernvarme, naturgas eller fyringsolie, været forpligtet til at oplyse om den enkelte slutbrugers forbrug til BBR. Data er i dag kun tilgængeligt for offentlige myndigheder, energimærkningskonsulenter, forskningsinstitutioner samt virksomheder, der er godkendt som distributør af data. Data er desuden omfattet af GDPR, da det er persondata, der kan sige noget om den enkeltes adfærd. Der er dog efterspørgsel blandt en bredere gruppe af dataanvendere på at få bedre adgang til data om energiforbrug. Det er derfor relevant at se på, om der kan opnås gevinster eller forbedringer ved at skaffe nemmere og mere hensigtsmæssig adgang til forbrugsdata. Behov for ændring af regulering afklares i forlængelse af analyserne.

Opgaver

1. Der skal udarbejdes en rapport, der samler allerede kendt viden om behov for bedre adgang til BBR-forbrugsdata samt gevinster ved bedre adgang til data.
2. Der skal laves en kortlægning (as-is) af løsninger for indberetning og udstilling af BBR-forbrugsdata.
3. Der skal laves en analyse af, hvilken rolle BBR-forbrugsdata spiller i kontekst til andre muligheder for at få adgang til forbrugsdata, samt hvilken værdi det giver at øge tilgængeligheden til og kvaliteten af data. Her skal der samtidig laves en risikovurdering for konsekvenser forbundet med dette.
4. På baggrund af ovenstående gives anbefalinger, herunder til evt. ændring af regulering.

Der er følgende overordnede emner, som arbejdet som minimum bør forholde sig til:

- A. Er der behov for hyppigere og mere ens indberetning af data, herunder om data bør indberettes samme tid på året fx ved kalenderårets udgang?
- B. Der er i dag en række begrænsninger, i forhold til hvad data må anvendes til. Er der behov for at ændre på dette?
- C. Kan BBR-forbrugsdata på sigt frisættes fx på årsniveau og hvad det vil kræve (lovgivning, økonomi)?
- D. Kan den eksisterende IT-infrastruktur understøtte ændringer i adgangen til data?
- E. Er der behov for bedre adgang til data fx via API'er eller en brugergrænseflade?
- F. Er der behov for hjemmel til at andre relevante aktører såsom vandselskaber må/skal indrapportere data om årsforbrug?

Afhængigheder

Der vil være en afhængighed til Vurderingsstyrelsen, der er myndighed for BBR, og Udviklings- og Foreningsstyrelsen, som driver OIS, hvor data i dag distribueres. Anbefalinger fra denne leverance vil blive koordineret med dem. Der vil også være en afhængighed til leverancer fra Vand- og Varme DUG'erne der omhandler bedre adgang til forbrugsdata og evt. frisættelse af forbrugsdata. Der kan ligeledes drages inspiration fra frisættelsesdagsordenen for eldata.

Forsyningsdigitaliseringsprogrammet

E: fdp@ens.dk

www.forsyningsdigitaliseringsprogram.dk