



Bruxelles, den 24.10.2023  
COM(2023) 650 final

ANNEX 3

**Rapport om gennemførelsen af direktiv (EU) 2019/944 om fælles regler for det indre marked for elektricitet**

**BILAG**

*til*

**Rapport fra Kommissionen til Europa-Parlamentet, Rådet, Det Europæiske Økonomiske og Sociale Udvalg og Regionsudvalget**

**Rapport om status over energiunionen 2023**

**(i henhold til forordning (EU) 2018/1999 om forvaltning af energiunionen og klimaindsatsen)**

{SWD(2023) 646 final}

## BILAG

I henhold til artikel 69, stk. 1, i direktiv 2019/944/EU skal Kommissionen forelægge en situationsrapport om gennemførelsen af direktivet som bilag til sin rapport om status over energiunionen.

Fristen for gennemførelse af de fleste bestemmelser i direktiv 2019/944/EU var den 31. december 2020. I sin meddelelse om REPowerEU-planen (COM(2022) 230) opfordrer Kommissionen også medlemsstaterne til at fremskynde gennemførelsen af elektricitetsdirektivet for effektivt at give forbrugerne mulighed for at deltage på energimarkederne (individuel eller via energifællesskaber eller kollektive ordninger for egetforbrug) med henblik på at producere, forbruge, sælge eller dele vedvarende energi. På nuværende tidspunkt har næsten alle medlemsstater givet meddelelse om deres gennemførelse. Kommissionen kontrollerer i tæt samråd og samarbejde med de nationale myndigheder, om de nationale gennemførelsesforanstaltninger er fuldstændige og i overensstemmelse med direktivet, og gennemfører, hvor det er relevant, traktatbrudsprocedurer.

Kommissionens tjenestegrene har været i tæt kontakt med medlemsstaterne for at støtte dem i gennemførelsen af direktivet med henblik på at identificere bedste praksis og eventuelle områder, hvor der er opstået særlige udfordringer. Kommissionen har også oprettet registret over energifællesskaber og rådgivningscentret for energifællesskaber i landdistrikter, som yder teknisk bistand, udveksler bedste praksis og udarbejder vejledning til energifællesskaber og relevante interessenter, der gennemfører disse bestemmelser i direktivet i praksis. Registret over energifællesskaber indeholder oplysninger om eksisterende energifællesskaber, deres virkninger, fælles hindringer og drivkræfter for tiltag og den politiske udvikling i hele EU. Begge initiativer vil blive sammenlagt i 2024 i energifællesskabsfaciliteten, der vil videreføre nogle af registrets aktiviteter ud over at yde kaskadefinansiering til energifællesskaber.

En håndbog om grænseoverskridende energifællesskaber er under udarbejdelse for at give vejledning og information om etableringen af lokale grænseoverskridende energiprojekter. Denne håndbog vil bygge på "*b-solutions*"<sup>1</sup>-initiativet, som tager fat på retlige og administrative grænsehindringer, som offentlige myndigheder og grænseoverskridende enheder støder på langs EU's grænser.

Et andet vigtigt skridt, som Kommissionen har taget for at fremme forbrugernes indflydelse og engagement, er vedtagelsen i juni 2023 af en gennemførelsesforordning om interoperabilitetsregler for adgang til måler- og forbrugsdata for så vidt angår elektricitet<sup>2</sup>. Dette er startskuddet til et bredere initiativ, der har til formål at beskytte og inddrage forbrugerne i energiomstillingen gennem digitalisering. Denne gennemførelsesforordning er afgørende for udviklingen og udbredelsen af datadrevne digitale tjenester og styrkelse af forbrugernes stilling — den giver ikke blot forbrugerne gnidningsløs adgang til de nødvendige oplysninger og værktøjer til aktiv deltagelse på energimarkedet, men optimerer også driften for detailvirksomheder og systemoperatører. Denne forordning er den første i en række, der er omhandlet i direktivets artikel 24, og som er i overensstemmelse med målene i handlingsplanen for digitalisering af energipolitikken<sup>3</sup>. Kommende gennemførelsesretsakter, som er under

---

<sup>1</sup> <https://www.b-solutionsproject.com/>.

<sup>2</sup> Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2023/1162 af 6. juni 2023 om interoperabilitetskrav og ikkeforskelsbehandlende og gennemsigtige procedurer for adgang til måler- og forbrugsdata (EUT L 154 af 15.6.2023, s. 10), [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2023/1162/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2023/1162/oj).

<sup>3</sup> Digitalisering af energisystemet — EU's handlingsplan (COM(2022) 552).

udarbejdelse, vil omhandle skifte af leverandør, fleksibelt elforbrug og derefter relaterede ydelser. Kommissionen er fortsat fast besluttet på at arbejde tæt sammen med medlemsstaterne og systemoperatørerne for at lette en effektiv gennemførelse af disse tekniske regler.

Rådets forordning (EU) 2022/1854 af 6. oktober 2022 om et nødindgreb for at imødegå høje energipriser udvidede medlemsstaternes mulighed for at gribe ind i prisfastsættelsen for elektricitetsforsyning til husholdninger og SMV'er ud over, hvad der er muligt i henhold til direktivets artikel 5. Som forklaret i Kommissionens rapport om denne forordning<sup>4</sup> har flere medlemsstater benyttet lejligheden til at udvide eksisterende ordninger eller oprette nye midlertidige ordninger.

---

<sup>4</sup> Rapport fra Kommissionen til Europa-Parlamentet og Rådet om revision af nødindgreb for at imødegå høje energipriser i overensstemmelse med Rådets forordning (EU) 2022/1854.