



Veileder Datakvalitet Målepunktinformasjon

RAPPORTENS HENSIKT

Formålet med rapporten er å sikre høy kvalitet på dataene om målepunktinformasjon i det norske markedet. Rapporten presenterer datakvaliteten per netteier og fungerer som et verktøy for å forbedre kvaliteten på dataene i Elhub-systemet. Dataunderlaget for statistikken i denne rapporten er hentet fra Elhub database hvor all grunndata er lagret. God datakvalitet er avgjørende for den pågående digitaliseringen av strømmarkedet og er en nøkkel for å oppnå en bærekraftig og effektiv fremtid for energisektoren. Elhub er designet for å være den autoritative kilden til data i kraftmarkedet, og det er nettselskapenes ansvar å sikre kvaliteten og vedlikeholdet av all informasjon knyttet til målepunktene. For mer detaljert informasjon om hvilke grunndata nettselskapene er ansvarlige for, se elhub.no her: [Ansvar for vedlikehold av grunndata](#).

FORKLARING TIL RAPPORTENS INNHOLD

Anleggsadresse

Oversikten viser antall formatfeil registrert i anleggsadressen på et målepunkt i Elhub. Formatkrav for anleggsadresse er publisert på våre nettsider [Anleggsadresse - krav til format og innhold](#). Målsetningen er at målepunktadressen i Elhub skal være den offisielle adressen i matrikkelen, der denne eksisterer.

Gatenavn: Er fylt inn og er skrevet med store og små bokstaver, slik det gjøres i Matrikkelen/Posten. Merk at manglende gatenavn ikke nødvendigvis er en feil da det finnes adresser i Norge som ikke har gatenavn samt at det erfaringsvis tar tid å oppdatere Matrikkelen med riktig gatenavn. Se oversikt på våre nettsider over hvilke typer anlegg som er identifisert som anlegg som ikke har en gyldig adresse. Dersom gateadresse ikke eksisterer eller er vanskelig å vedlikeholde skal adressen være "tom" eller skal netteier inkludere "det beste de har".

Husnummer: Skal starte med heltall, men ikke null og kan etterfølges av én bokstav uten mellomrom. Store bokstaver skal benyttes.

Postnummer: Postnummer skal være fire tall og være et gyldig postnummer i postens register.

Poststed: Poststed med store bokstaver.

Mangler kommunenummer

Oversikten viser antall aktive målepunkter som mangler kommunenummer i anleggsadressen. Netteier må oppdatere med korrekt kommunenummer i anleggsadressen i Elhub.

Antatt årsforbruk mangler

Oversikten viser antall aktive forbruks- og kombinasjonsmålepunkt der det er ikke er oppgitt en verdi for estimert årsforbruk.

Ugyldig forbruks- og næringskoder

Oversikten viser antall ugyldige forbruks- og næringskoder på målepunkter med private sluttbrukere:

- Næringskoden er XX, og sluttbrukergruppen er noe annet enn 35
- Næringskoden er XY, og sluttbrukergruppen er noe annet enn 36
- Næringskoden er 00.000
- Forbrukskoden er 00

Installert effekt produksjon

Oversikten viser antall aktive produksjonsmålepunkt med feilregistrert installert effekt = 0 kW. Netteier må kvalitetssikre installert effekt på målepunktene og oppdatere verdier i Elhub portalen.