

Samtykke til endring i installasjon

En elektrisk installasjon kan bestå av flere måleranlegg med separate juridiske eiere. Elvia fører frem én stikkledning til installasjonen, og strømkapasiteten begrenses av enten et felles overbelastningsvern (OV), eller summen av målervern (benevnes også hovedsikring) hvor det ikke er felles OV i installasjonen. Installasjonseier(e) er ansvarlig for måleranlegg som etableres bak felles OV.

Når flere måleranlegg forsynes med felles stikkledning må det sikres at samlet effektuttak ikke overstiger det stikkledningen tåler. Ved endring i kapasitet på et eller flere anlegg, eller etablering av nye/flere anlegg i samme installasjon (med felles stikkledning), må derfor alle anleggseiere **eller** sameiet/bygningseier (som installasjonseier) gi sitt samtykke før endring kan utføres. Dette er et krav for å sikre at øvrige brukere gjøres kjent med at tilgjengelig kapasitet reduseres, og at det ved fremtidig behov for økt kapasitet kan bli nødvendig med forsterkninger i nettet som helt eller delvis må bekostes av tiltakshaver/installasjonseier gjennom et anleggsbidrag.

Ved endring i kapasitet eller etablering av nytt anlegg, må dette meldes inn til Elvia av registrert elektroinstallatør (elektrikerbedrift). Disse vil kartlegge den totale kapasiteten i deres elektriske installasjon og gjøre riktige fagmessige vurderinger med hensyn til endringer eller nyetableringer.

Ved å signere nederst i dokumentet bekreftes det at planlagt arbeid kan utføres.

Arbeidet omfatter: Endring av målervern/hovedsikring Nytt måleranlegg i installasjonen

Beskrivelse av arbeidet:

--

Jeg signerer som: Anleggseier/berørt part Leder i sameie/borettslag (firmaattest vedlegges)

Dato:
