



NK 219 – KOMPETANSE TIL INSPEKSJONSORGAN

NK 219 forvalter NEK 405-serien. Den spesifiserer kompetanse for kontrollforetak, metode for utførelse av elkontroll, eltakst, eksamen og sertifiseringsordning. Normsamlingen er spesifikk på metode når det gjelder elektrotermografering og elkontroll i boligbygg, mens den i større grad legger opp til at omfang og metode avtales nærmere mellom partene for elkontroll i næringsbygg. Komiteen har hatt en betydelig økning i antallet medlemmer i 2019.

Mer informasjon og medlemsdata finnes på komitesiden:

<https://www.nek.no/komiteer/nk219/>

Utviklingstrekk

De økonomiske konsekvensene av feil ved elektriske anlegg og elektrisk utstyr er krevende å måle eksakt. Det finnes indikasjoner på at dette likevel kan være et betydelig samfunnsproblem.

Antar branner generelt, og antall branner forårsaket av elektriske anlegg eller feil bruk av elektriske anlegg eller elektrisk utstyr viser en avtagende tendens. Samtidig er det slik at 40% av alle boligbranner i Norge er forårsaket av feil ved, eller bruk, elektriske anlegg eller utstyr. Omtrent halvparten er relatert til feil bruk, og tilsvarende knyttet til feil ved selve det elektriske eller utstyret. Etterspørselen etter privat elkontroll i markedet er økende og det er klare indikasjoner på at elkontroll etter NEK 405 er et viktig supplement til det offentlig kontrollregimet.

Komiteens arbeid i 2019

Komiteen slutførte arbeidet med ny norm for eltakst og lanserte i oktober 2019 ny norm NEK 405-20 Eltakst. Komiteen arbeidet med revisjon av hele NEK 405 – serien og sendte i februar 2020 denne ut på offentlig høring. Komiteen har hatt 4 komitemøter, en workshop vedrørende termografi og diverse arbeidsgruppemøter i 2019.

Nasjonalt

Komiteen gav i 2019 ut normen NEK405 Eltakst.

Internasjonalt

NK 219 er en ren nasjonal komite, uten representasjon i CENELEC eller IEC. Nytt arbeid i komiteen notifiseres imidlertid til CENELEC etter gjeldende direktiver.

