

Standard inntak i Eidsiva Nett

Praktisering av retningslinjer for inntak og måler- eller tariffapparat.

Inntak:

Se Standard inntak.

Målerplassering:

I følge NVEs forskrift er nettselskapene pålagt å legge til rette for etablering av fellesmåling. Ref. § 14-3 i Forskrift om økonomisk og teknisk rapportering, inntektsramme for nettvirksomhet og tariffer. Videre er EBLs retningslinjer med hensyn til plasserings- eller plassbehov av måle- eller tariffapparater lagt til grunn i Eidsivas anbefalinger. Utstyr og plassering må på forhånd være godkjent av nettselskapet.

Det er dessverre fortsatt ingen felles regler i Norge for å samordne ledningsføring for elektrisitet, tele og kabel-TV for boliger og fritidseiendommer. Resultatet er ulik praktisering av grensegangen mellom netteier og bygningseier (kunde). Fokus bør være personsikkerhet, beskyttelse mot overspenninger og tilgjengelighet for definerte brukere.

Eidsiva ønsker at det legges til rette for felles hovedtavle (på egnet plass) med felles overbelastningsvern, **hovedsikringer** og målere i umiddelbar nærhet av OV. Dette gjelder ved alle installasjoner og rekkehus med flere enn ett anlegg.

Når det gjelder stikkledning og målerplassering for kjedehus, defineres dette som familiehus der eiers part er oppdelt i egen seksjon, utskilt med eget gårds og bruksnummer. Her kan det avtales at det legges en stikkledning til hvert hus, som for ordinær enebolig.

Utbyggere, byggningsentreprenører etc. er etter hvert blitt flinke til å etablere fellesstativer- eller -anlegg for post, renovasjon, garasjer osv. Eidsiva mener det også bør være mulig å etablere et felles tilknytningspunkt- eller hovedtavle med måler tilgjengelig for energiselskap og den enkelte bruker. All måling og avregning bør skje i rene fysiske målepunkt samlet på ett sted. Dette må ses i sammenheng med forutsetningene knyttet opp i den konkrete nettleieavtalen.

Håper dette har klargjort noen av våre forutsetninger for et fortsatt godt samarbeid.

Med vennlig hilsen

Eidsiva Nett AS

Divisjon Nettforvaltning