

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Vår dato: 25.03.2019

Vår ref.: 201708938-8

Arkiv: 634

Deres dato:

Deres ref.:

Saksbehandler:

Andreas Bjelland Eriksen

Vedtak i uenighet om individuell måling

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) fatter vedtak om at Helgeland Kraft Nett (HKN) har rett til å avslå forespørsel om fellesmåling etter forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3.

Vi er bedt om å vurdere uenighet om individuell måling. Vår vurdering er forhåndsvarslet i brev av 08.01.2019.

Vedtak

NVE vurderer at HKN har rett til å avslå forespørsel om fellesmåling etter forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3.

Generell informasjon

Nettselskap skal som hovedregel sørge for individuell måling og avregning av den enkelte boenhet eller fritidsbolig. Gjeldende forvaltningspraksis finner dere på [våre nettsider](#). Her finner dere også vedtak i tidligere uenighetssaker om [individuell-/fellesmåling](#).

Bakgrunn for saken

Vi viser til uenighet av 14.11.17 om HKNs krav om fellesmåling for ulike boenheter på [REDACTED] (innsendt av [REDACTED]).

Klager tar opp følgende:

- Gården er et familiebruk med våningshus, kårhus, redskapsskjul, en hytte og et fjøs.
- Siden området har en god del strømutfall har gården i lengre tid hatt traktoraggregat som beredskap på gården. Både for å være sikker på at vannet ikke skal fryse, men også for å kunne bruke redskap som trenger strøm dersom gårdsdriften krever det.
- Siden våningshuset trengte oppgradering fant klager ut at den beste løsningen ville være å bygge nytt våningshus og rive det gamle. Kommunen oppfordrer til å bygge med utleie, så dermed ble det også bygget utleieleilighet i sokkelen. Både hus og sokkel har nå vært i bruk et år og er

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: www.nve.no

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

Hovedkontor
Middelthunsgate 29
Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Region Midt-Norge
Abels gate 9
7030 TRONDHEIM

Region Nord
Kongens gate 14-18
8514 NARVIK

Region Sør
Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG

Region Vest
Naustdalsvegen. 1B
6800 FØRDE

Region Øst
Vangsveien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR

påkoblet eksisterende strømmett. Strøminntak er gravd fra fjøs til hus på ca. 2 meters dybde og lagt i trekrør under grunnmur i bakkant av sokkelen.

- Det er bygget smarthus med vannbåren varme, solfangere på taket og vedovn med vannkappe. I tillegg er det lagt opp trekrør dersom det skulle bli aktuelt med et gårdsvarmeanlegg. Om strømmen blir borte, trengs det derfor fortsatt aggregat i beredskap for at systemet skal kunne fungere. Både nytt våningshus og utleieenhet har felles oppvarming av gulvvarme og tappevann. Det er derfor svært begrenset hvor stor nytte det vil være av 2 strømmålere til disse boenhetene for å lese av energiforbruket, siden mesteparten av energiforbruket er på annet system.
- Klager kjenner ikke til den estimerte merkostnaden med å få disse 2 ekstra utendørs strømmålerne. Men sammen med fremtidige utfordringer ved å ha en ekstra kabel tvers over gårdstunet, antas det at denne er betydelig. I tillegg er det dårlig GSM dekning i området, noe som også vil øke kostnadene dersom vanlige målere ikke kan brukes.
- Det er ellers strenge retningslinjer for salg av gårdseiendom, så oppsplitting av boenhetene ved salg er uaktuelt. Det vil derfor etter all sannsynlighet være en og samme kunde, selv om det skulle bli flere målere.
- Under befaringen ble det skissert en løsning der klager som kunde kunne få koble aggregat på strømleverandørens nett utenfor strømmålerne. Det løser behovet for beredskap i dag, men vil etter klagers mening på sikt være en vanskelig løsning siden det da vil kobles til utstyr i leverandørens nett.

Informasjon fra nettselskapet

HKN har kommentert klagen i brev av 31.07.2018. Innledningsvis peker nettselskapet på at

- Ny bolig går via måler i våningshus nr. 2. HKN har derfor krevd at det etableres målepunkt for boenheter i den nye boligen.
- Gammelt våningshus (nr. 1) var ikke revet ved befaring 9.10.2017. Det har ikke vært måler i dette huset.

Det pekes også på at

- Nettselskapet mottok ingen informasjon om etablering av sokkelleiligheten i installasjonsmeldingen. Det er knyttet en liten usikkerhet til datoen for når HKN oppdaget at våningshuset var registrert med to boenheter, men de mener dette var i oktober 2016.
- Det ble innenfor meldingssystemet gitt følgende to notater til installatør:
 - I notat datert 4.10.2016 ble det gitt generell informasjon angående krav om individuell måling.
 - I notat datert 31.10.2016 fremsatte HKN krav om separat måling av begge boenhetene.
- Forslag om plassering av aggregatet kom for å imøtekomme behovet kunden skisserte ved befaring. Det opprinnelige forslaget fra nettselskapet var ny stikkledning fra kabelskap til nye tilknytningsskap ved ny bolig. Denne løsningen vurderes av HKN som den beste tekniske løsningen, men ble avvist av kunden da han ønsket aggregatdrift også på ny bolig.

Til utfordringen med plassering av aggregatet, kommenterer nettselskapet videre at de mener følgende alternative løsninger er mulig for avregning ved avbrudd og forsyning via aggregat:

- Opprinnelig forslag fra Helgeland Kraft Nett med ny stikkledning fra vårt kabelskap til nye tilknytningsskap ved ny bolig. Dette vil gi korrekt måling og avregning for ny bolig, men boligen vil i dette tilfelle ikke bli forsynt via eksisterende aggregat ved strømbrydd.
- Forslag gitt ved befaring som går på at HKN kan akseptere aggregatdrift på sin kabel, (fra våningshus 2 til nytt våningshus 3) for å hjelpe kunden med en rimelig løsning, men kunden vil ikke bli korrekt avregnet ved aggregatdrift. Dette er imidlertid ikke en ønsket løsning fra nettselskapets side og kan være i strid med forskrift- og normkrav som gjelder måling og avregning.
- Det etableres eierskille ved HKNs kabelskap, på vegg på våningshus 2 med tilknytningsskap for ny bolig (våningshus 3). Denne løsningen vil tilfredsstille kundens behov for aggregatdrift for alle bygg på gårdstunet og samtidig bli korrekt ved avregning ved aggregatdrift. Løsningen vil imidlertid medføre et avvik fra NEK 399 angående plassering av tilknytningsskap.

På generelt grunnlag kommenterer nettselskapet avslutningsvis at:

- Eksisterende tilknytningsløsning er lite egnet grunnet
 - Stor belastning på overbelastningsvernet (OV) 3x63A, som omfatter flere bygninger (våningshus 2, en hytte, redskapsskjul, fjøs og ny bolig med sokkelleilighet).
 - Kan være begrenset tilgang til OV for leietaker av sokkelleiligheten. OV sitter inne i annen bolig (våningshus 2).
- Nettselskapet mener forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 13-1, bokstav h er tydelig på at det i dette tilfellet må etableres separat måler for hver boenhet. Vurderingen er også at forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3 som omfatter fritak ved «urimelige merkostnader», ikke kommer til anvendelse i dette tilfellet, idet kunden ved å bygge nytt ikke kan hevdes å tidligere ha hatt kostnader med tilknytningen.

Kommentarer til forhåndsvarselet

Klager har kommentert forhåndsvarselet i brev av 30.01.2019.

I brevet uttrykker klager forståelse for at det er krav til individuell måling av leilighet som skal leies ut. Gjennomføring av dette oppleves i seg selv som mer eller mindre uproblematisk.

Klager fremhever også at det var godt å få bekreftet at gården ellers er å regne som én abonnent. Dette vil ikke gi problemer med ekstern strømkilde som aggregat, dersom det bare er leiligheten som må ha egen strømmåler i forhold til gårdsbruket.

HKN sitt forslag om å etablere eierskille slik at aggregat eller annen strømkilde kan kobles til eget nett oppleves derfor som en praktisk løsning for alle parter. Klager skisserer også mulige plasseringer av strømmåler for utleieleilighet.

NVEs vurdering

NVE legger til grunn at uenigheten gjelder krav om at den enkelte boenhet eller fritidsbolig skal måles og avregnes hver for seg, eller om unntaksbestemmelsen kommer til anvendelse. Forholdene reguleres i forskrift om kontroll av nettvirksomhet §§ 13-1 h) og 14-3.

Spørsmålene om plassering av aggregat reguleres i utgangspunktet ikke av forskrift om kontroll av nettvirksomhet. Eksempelvis er behov for alternativ strømforsyning som følge av at kunden har krav til leveringskvalitet ut over forskrift om leveringskvalitet hovedsakelig kundens ansvar. Vi forutsetter

imidlertid at løsning som velges tilfredsstillende gjeldende regelverk, herunder de krav som gjelder for måling og avregning.

Sokkelleiligheten utgjør en egen boenhet, og skal som hovedregel måles og avregnes hver for seg

Forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 13-1 h) fastslår at den enkelte boenhet eller fritidsbolig skal måles og avregnes hver for seg. Måling og avregning per boenhet eller fritidsbolig gir flere kunder lovfestede rettigheter med hensyn til leveringskvalitet, valg av strømleverandør, tariffing, fakturering, måling og avregning m.v.

Fellesmåling av sluttbrukere vil også føre til at områdekonsesjonæren får færre kunder å fordele de faste kostnadene i nettet på, noe som innebærer høyere nettleie for nettselskapets øvrige kunder. På bakgrunn av dette legger forskriften individuell måling til grunn som hovedregel.

NVE legger til grunn Kartverkets definisjon av bolig og fritidsbolig for når det skal kreves individuell måling. Fra Kartverkets nettsider heter det at

Som bolig regnes enhver bruksenhet som har minst ett rom og egen inngang, og hvor man har adgang til vann og toalett uten å gå gjennom annen bolig.

Det er i denne saken klart at sokkelleiligheten er registrert som en egen boenhet, og at denne derfor som utgangspunkt skal måles separat. Spørsmålet blir dermed om unntaket fra hovedregelen kommer til anvendelse.

Her er det viktig å presisere at gården ellers normalt er å anse som en boenhet, og derfor kan måles og avregnes samlet.

Vurdering av unntak fra hovedregelen

I tilfeller måling og avregning per boenhet eller fritidsbolig vil medføre urimelige merkostnader, skal nettselskapene på forespørsel tilby fellesmåling per felles inntaksmåling. Dette fremkommer av forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3. Med urimelige merkostnader menes når den samlede kostnaden hos kunde og nettselskap ikke står i forhold til den samlede nytten som forventes oppnådd ved måling og avregning per boenhet. Det er nettselskapet som vurderer om de samlede kostnadene er å anse som urimelige. NVE har tidligere lagt til grunn 3000 kroner per kunde som grense for urimelige merkostnader.

Klager har pekt på at kostnadene ved omlegging kan være betydelige. HKN skriver på sin side at forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3 som omfatter fritak ved «urimelige merkostnader», ikke kommer til anvendelse i dette tilfellet, idet kunden ved å bygge nytt ikke kan hevdes å tidligere ha hatt kostnader med tilknytningen.

Grensen på 3000 kroner per kunde, ble innført for å ivareta kunder som var fellesmålte før det ble krav til individuell måling og avregning per boenhet. NVE har tidligere lagt til grunn at grensen ikke kommer til anvendelse for nye bygg etter at kravet trådte i kraft og ved ombygging. Det vil eksempelvis være uheldig dersom kunder kan gjennomføre en ombygging i strid med kravene til individuell måling, og slik få fellesmåling etter unntaksbestemmelsen.

Det er i denne saken etablering av en ny boenhet som har utløst nettselskapets krav om to målere. Etableringen har skjedd ved at det gamle våningshuset ble revet, og det ble bygget nytt våningshus. Dette behandles likt som for andre nybygg. At kunden i denne prosessen ikke har varslet nettselskapet, er kunden sitt ansvar. Hvorvidt elektroinstallatør burde ha varslet om dette på vegne av kunden er et privatrettslig anliggende, og vurderes følgelig ikke her.

Vi vurderer at grensen for å bli omfattet av unntaksbestemmelsen ikke kommer til anvendelse, og at HKN har rett til å avslå forespørsel om fellesmåling etter forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 14-3.

Kostnadsfordeling mellom kunde og nettselskap

Vi forstår klagen dithen at både kunde og nettselskap vil få kostnader som følge av omlegging til individuell måling. Dersom nettselskap har kostnader som kreves dekket av kunde, må nettselskapet ha hjemmel for dette. Den relevante forskriftshjemmel er i dette tilfellet forskrift om kontroll av nettvirksomhet § 16-1 bokstav a.

§ 16-1 bokstav a slår fast at

Nettselskapet skal fastsette og kreve inn et anleggsbidrag fra kunden for å få dekket hele eller deler av kostnadsgrunnlaget for investeringene som blir utløst når kunden:

a) blir tilknyttet nettet

Etableringen av en ny boenhet er i dette tilfellet å forstå som en nytilknytning. Eventuelle kostnader ved dette kan nettselskapet få dekket gjennom anleggsbidraget. Beregningen av anleggsbidraget - herunder hvilke kostnader nettselskapet kan inkludere - er regulert i forskrift om kontroll av nettvirksomhet kapittel 16.

Klageadgang

Dere kan klage på vedtaket til Olje- og energidepartementet innen tre uker fra det tidspunktet vedtaket er kommet frem til dere. En eventuell klage må dere begrunne skriftlig. Klagen stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Med hilsen

Torfinn Jonassen
seksjonssjef

Andreas Bjelland Eriksen
førstekonsulent

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.

Vedlegg:

Mottakerliste:

██████████
HELGELAND KRAFT NETT AS