

## Fakta om automatiske strømmålere – strømregningen

I den offentlig diskusjonen om automatiske strømmålere, mener enkelte at de nye målerne fører til høyere strømregning. Faktasjekkerne i faktisk.no sjekket påstanden for NRKs Forbrukerinspektørene i mars og konkluderte med «Faktisk ikke sikkert».

- Med de nye målerne blir det mulig å innføre å prise både på kraft og nettleie ulikt over døgnet, det betyr at strømmen blir dyrest i perioder med høyt forbruk og lavest da forbruket er lite. Kunder som er bevisst når de bruker strømmen og flytter deler av forbruket til lavprisperioden, kan derfor oppleve lavere strømregning. Motsatt kan forbrukere som holder fast på dagens forbruksmønster, oppleve å måtte betale noe mer. Hvordan nettleien blir lagt opp for å dempe forbruket i de periodene av døgnet da belastningen på strømnettet er størst, er ennå ikke klart. NVE arbeider med ulike løsninger.
- Kostnaden med de nye strømmålerne dekkes over nettleien og fordeles over flere år. Kostnaden er anslått til rundt 300 kroner i året per kunde.
- Reduseres strømforbruket i «rushtiden», særlig morgen og ettermiddag, kan det redusere behovet for kostbare investeringer i strømnettet. På sikt kan det medføre lavere nettleie.
- Har kunden ikke lest av og sendt inn strømforbruket, anslår nettselskapet et forbruk. Har forbruket ditt vært høyere enn anslaget, bli strømregningen høyere med den nye måleren og motsatt om forbruket har vært lavere enn anslaget.
- Mekaniske målere kan gå noe tregere med årene, en gammel måler kan derfor ha vist noe for lavt forbruk. En mer nøyaktig måler fører dermed til noe høyere strømregning hos et fåtall kunder.
- Som tidligere påvirker naturligvis temperatur og dermed strømforbruket størrelsen på strømregningen. Det blir derfor ikke riktig å sammenligne regningen for en måned med en annen måned, uten å ta hensyn til månedens forbruk og kraftpris.

Det er med andre ord en rekke forhold som avgjør om strømregningen blir høyere eller lavere med de nye målerne. De aller fleste kunder merker knapt noen forskjell i første omgang, først når timeprising og nye nettleietariffer kommer, kan det skje endringer. Men da kan også kundene selv påvirke strømregningen ved å forsøke å styre forbruket unna de dyreste periodene på dagen.

Kilder:

<https://www.faktisk.no/faktasjekker/0zP/stromregningen-bli-hoyere-med-ny-smartmaler>  
<https://www.energinorge.no/fagomrader/stromnett/nyheter/2017/effektariffer-pa-horing/>