

**From:** Mook Velaug Amalie  
**Sent:** 5. februar 2018 10:04  
**To:** Mook Velaug Amalie  
**Subject:** Høringsuttalelse på ny nettleie modell

---

**Fra:** Birkeland Olav Kristian [<mailto:okb@ostfoldenergi.no>]  
**Sendt:** fredag 2. februar 2018 12:09  
**Til:** Flataker Ove <[ofl@nve.no](mailto:ofl@nve.no)>  
**Kopi:** Skrivarhaug Anne Vera <[avs@nve.no](mailto:avs@nve.no)>  
**Emne:** VS: Høringsuttalelse på ny nettleie modell

Dette er en hørings uttalelse til forslag om ny nett tariffstruktur på lavspent nivå i Norge:  
Innsendt av Olav Kristian Birkeland, Sivilingeniør med 30 års erfaring fra energibransjen.

Mvh Olav Kristian

---

**Fra:** Birkeland Olav Kristian  
**Sendt:** 2. februar 2018 09:38  
**Til:** [avs@nve.no](mailto:avs@nve.no)  
**Emne:** VS: Høringsuttalelse på ny nettleie modell

Dette er en hørings uttalelse til forslag om ny nett tariffstruktur på lavspent nivå i Norge:  
Innsendt av Olav Kristian Birkeland, Sivilingeniør med 30 års erfaring fra energibransjen

Det er feil å innføre abonnert effekt fordi:

- AMS gir muligheten til å samle inn kundens forbruk i kWh på timesnivå og dermed gjennomføre "kø-prising" av strøm gjennom sikringsskapet (for å snakke litt folkelig). Nettleien bør ha et rørlig ledd som følger prisen i markedet slik at kunder med teknologi for laststyring og kontaktorer på ulike kurser kan skru av last når prisen blir høy. I dag har man svært gode prognoser på strømpris for de neste dagene og denne informasjonen kan benyttes av kunden til å styre sin last i sikringsskapet (priselastisk forbruk). Netteiers akkumulerte lastflyt gjennom lavspentnettet vil glattes ut som en direkte effekt av dette. Forskningsrådet har brukt mange millioner på denne type forskning (forbrukerfleksibilitet) men så skal NVE lage en forskrift som undergraver dette. Dette er helt feil!
- Insitamentet til å installere distribuert produksjon slik som PV blir borte da kunden uansett må betale et høyt effektledd (i kr) til tross for at hans effekt uttak på ettermiddag vil være lavt med sol på taket. Innføringen av solkraft vil stoppe. Det er uheldig. Det kan ikke være et politisk mål at utbredelse av sol på taket stoppes!

Forventet timepris neste uke:



Mvh Olav Kristian

**Fra:** Birkeland Olav Kristian

**Sendt:** 23. oktober 2017 09:23

**Til:** 'avs@nve.no'

**Emne:** Høringsuttalelse på ny nettleie modell

Hei,

Høringsuttalelse på forslag til abonnert effekt i den nye lavspent nett tariffen

En teoretisk abonnert effekt er vanskelig for kundene å forstå. En bedre løsning er å bruke kundens tidsmålte forbruk fra AMS'en, plukke ut de tre høyeste effektene/timeverdiene fra avregningsperioden og finne middelet av disse og gange med satsen. Ikke blande inn abonnert størrelse og avregne avhengig av denne.

En privathusholdning med effekt maks mellom kl 0700 til 0800 på hverdager vil da får et klart insitamant til å redusere uttaket.

Reformen fra NVE bør stille krav om tydelig informasjon til nettkunden at kunden har sin maksimale strømmuttak på disse datoene og at regningen kan krympes ved å endre forbruksmønsteret

Med vennlig hilsen

**Olav Kristian Birkeland**

Produksjonsplanlegger

+4791613077



Ren bærekraft

Følg oss:



[www.ostfoldenergi.no](http://www.ostfoldenergi.no)

