

From: Steinar Helstrup <helstrup@online.no>
Sent: onsdag 5. februar 2020 18.33
To: RME
Subject: Re: Effektaggift - referansenummer 202001392

Kopi av e-post påført referansenummer
202001392

Sendt fra min iPhone

5. feb. 2020 kl. 18:30 skrev Steinar Helstrup :

Hei

Har i dag effektaggift på hytta i Hvaler kommune og leser nå at det gradvis vil bli innført flere steder.

Har innspill til en endring i beregningen, som jeg mener vil gi bedre fordeling av forbruk enn dagens prøvemodell.

I stedet for å beregne snitt av 3 døgn med høyeste timeforbruk basert på ALLE døgnets timer bør grunnlaget bare gjøres på de timene hvor totalkapasiteten i nettet er høy - f. eks fra 07:00-23:00. Mulig også begrense til hverdager.

Foreslår at alt forbruk om natta mellom kl 00:00-06:00 ikke tas med i grunnlaget eller blir ganget med en faktor på f.eks 0,2.

Dette vil gi de med elbil et insentiv til å lade med høy effekt (f.eks 16kW/h) på natten og bli ferdig mens totalbelastningen på nettet er lav i stedet for å la bilen måtte lade både på ettermiddag/kveld/natt for å bli ferdig ladet til morgenen. Jeg har 100kW/t batteri på bilen, så det tar lang tid å lade fra 20% til 90% på lav effekt.

Vennligst send dette innspille videre til rett avdeling.

Håper på positiv tilbakemelding.

Mvh
Steinar Helstrup
Eikeliteigen 7
1424. SKI

Sendt fra min iPhone