

Mosjøen tirsdag 15.11.16

Strømprisen stiger

Strømprisene i hele landet øker og vil sannsynligvis bli høyere en periode fremover.

- Men blir det mildere og våtere vær kan denne utviklingen snus, sier markedssjef i Helgeland Kraft Arild Markussen

Hvor mye strøm markedet bruker og hvor mye vann som finnes i kraftverkernes magasiner påvirker strømprisen. Det gjør også hvor mye strøm som leveres fra kjernekraft og vindkraft, råvarepriser på kull, gass og olje og prisen på CO2-kvoter.

- Strømprisene har vært svært lave over flere år. 2016 ser ut til å bli et meget tørt år og kraftmarkedet forandrer seg alt etter hvordan været er. Lite regn og høstkulde er årsaken til at prisene øker nå, sier han.
- I det nordiske markedet, som vi er en del av, har vi også fått økte priser på kull og gass, i tillegg til CO2. Det er summen av dette som fører økningen i strømprisene, sier Markussen.

Han synes det er vanskelig å si noe om prisene fremover, ettersom været spiller en stor rolle.

- Fortsetter høytrykket kan prisene stige mer, kommer det nedbør kan de synke. Kulden gjør også sitt til at vi bruker mer strøm, noe som øker etterspørselen. Det er derfor ikke unormalt at prisene stiger noe i dette tidsrommet, sier han.

Dette betaler du gjennom strømrregningen: Strøm, nettleie og offentlige avgifter som forbruksavgift, enøkavgift til Enova og el-sertifikater.

Strømprisen er betaling for den strømmen du faktisk bruker.

Nettleie betaler du til nettleverandøren - som altså er selskapet som eier og som drifter det fysiske strømnettet der du bor..

Offentlige avgifter som forbruksavgift, enøkavgift til Enova blir krevd inn via nettleien mens el-sertifikater blir krevd inn via strømprisen. På Helgeland utgjør dette omtrent 40 % av den totale nettleien.

For mer info kontakt: Markedssjef Arild Markussen.

Telefon: 911 31771

Epost: arild.markussen@helgelandkraft.no