

Strømpris og strømforbruk – i en ordinær enebolig.

En gjennomgang av fakturaer for 2019 til i dag forteller sin historie. Hafslund kunne ikke på forespørsel fremskaffe eldre faktureringer. Derfor kunne jeg dessverre ikke få frem informasjon om tidligere års forbruk og priser. Det er vel et brudd på regnskapsloven antar jeg!? Bør undersøkes nærmere. En oppgave for politikerne, eller? Nok om det.

Huset er en normal enebolig på ca 150 kvm. i grunnareal. Opprinnelig fem beboere, nå to.

Årlig strømforbruk ligger på ca 28000 kwt. Forbruket i 2021 var ekstra høyt, 30370 kwt, som forklares gjennom besøk i juleperioden. Varmepumpe er installert. Rom som ikke er i bruk varmes ikke opp. LED-lys er tatt i bruk over hele huset. Forbruket er tidsbestemt. Når man står opp dusjer man. Når det er middagstid lager man middag. Når oppvaskmaskinen er full vasker man. Det er kort og godt ingen unødvendig strømbruk. Forbruket skjer hovedsaklig på dagtid og må skje på dagtid.

Strømmen kostet inklusiv nettleie, avgifter og tillegg i 2020 kr. 22314,-. I 2021 var kostnadene totalt kr. 47655,-. Godt over en fordobling! I forhold til tidligere år er nok også 2020 veldig høyt. Men, her mangler jeg altså data!

De tre første månedene i i år var kostnaden kr. 21602,-, allerede nesten halvparten av kostnaden i 2021 og like mye som i 2020. Dette indikerer en fortsatt uheldig situasjon og utvikling.

Midlertidig reduksjon i regningen fra staten endrer ikke dette bildet, kun økonomien temporært.

Nettleien og påslag utgjør en ikke uvesentlig andel av kostnadene. Det ser man når man sammenligner gj.sn. strømpris med gj.sn. strømpris inkludert nettleie, mm.

I 2020 var strømprisen for året gj.sn. 21,34 øre/kwt, inklusiv nettleie og påslag 80 øre/kwt, differanse 58,7 øre./kwt, 73%!

I 2021 var prisen 101,02 øre/kwt og totalt 157 øre/kwt, differanse 56 øre/kwt, 35%. Tallene er inkludert avgifter.

Nettleien og ulike påslag utgjør en stor andel av strømkostnadene. I seg selv er de svært høye.

Dessverre kan jeg ikke fra tallmaterialet avdekke hva som har skjedd med nettleieprisene de siste 10 årene. Det er imidlertid grunn til å anta at kostnadene

med utenlandskablene er innregnet i nettleie prisene og bidrar sterkt til å drive opp nettleieprisen.

For å summere opp det tallene viser.

Når man sammenligner 2020 med 2021 så var strømprisen i 2021 fem ganger større enn i 2020. Jeg vet at den kan være enda lavere enn i 2020 men har dessverre ikke dokumentasjon for det i tallmaterialet mitt.

Tallmaterialet dokumenterer også at en stor andel av kostnadene kan tilskrives nettleien. De tre årene jeg har tall for viser at ca. 59 øre/kwt (mva inkludert) er nettleie, uavhengig hva strømprisen er. Da jeg mangler tall for 10 år tilbake i tid kan jeg ikke fortelle hvordan den har utviklet seg. Det man kan misstenke er at det er bakt inn kostnader som ikke har med det lokale nettet å gjøre. Eksempelvis utenlandskabler og elektrifisering av sokkelen.

Uansett, dette kan ikke fortsette slik!

Jeg er ikke politiker men realist, pensjonist og nordmann. Jeg trenger tilgang til billigst mulig energi for å fungere best mulig. Energi, som strøm og drivstoff. Dette gjelder for alt og alle i samfunnet.

Den energipolitikk som føres i Norge på vegne av det norske folk og samfunn må ha dette som grunnlag. De ressurser landet besitter må anvendes riktig!

Dette må det ryddes opp i! Det som hindrer en riktig energipolitikk må elimineres! Hvis jeg slipper til så kan jeg konkretisere det og foreslå løsninger!

Det må skje noe nå! Senere blir det for sent!