

Strømpriser årene 2019 - 2024 - ekstremt høye pga. feil politikk.

Dessverre har jeg ikke materiale fra årene før 2019. Det er beklagelig fordi det ville ha fortalt hvor mye billigere strømmen virkelig var før..

I 1990 endret man loven og strøm fra å være en ressurs til å bli en vare. For å kunne koble seg til EUs kraftmarked som mangler vannkraft og som avvirket atomkraft mm.. Konsekvensene for pris er kjent.

ÅR	kwh	gj.sn. pris	gj.sn. inkl. nett
2019	27225,81	57,64	116,82
2020	27782,89	21,34	78,05
2021	30370,17	101,02	157,4
2022	25525,53	244,15	308,8
2023	29107,66	96,95	157,48
2024	27514,67	62,77	131,99

Det man kan merke seg er at nettleien utgjør en stor del av kostnadene, Sannsynligvis en utvikling som skyldes elektrifisering i hytt og pine, av industri, transport, el-biler, sokkelen, CO2 fangst og lagring.

UNØDVENDIG elektrifisering! .

Med nettutbygging som konsekvens og selvsagt må forbrukeren betale for det! UNØDVENDIG..

UNØDVENDIG fordi begrunnelsen for å gjøre det er falsk. CO2 i atmosfæren styrer ikke utviklingen av global temperatur til det verre. Atmosfæren inklusiv CO2 som f.øvr. utgjør kun 0,042% av atmosfæren isolerer, dvs. forsinker avgangen av energi mottatt fra solen. CO2 skaper ikke energi og varmer følgelig ikke opp. Det gjør heller ikke resten av atmosfæren. Energie fra solen forflytter seg i klimasystemet i henhold til fysikkens , termodynamiske lover. Fra varmt til kaldt, aldri motsatt. Forsinket avkjøling!

Koble fra EUs kraftmarked, legg om politikken og vi kan få lav strømpris tilbake igjen hele året i et norsk strømmarked!.