



Samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger for energipriser og emissioner, oktober 2018

2018-10-18 09:04 CEST

De samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger er opdateret

Energistyrelsen har opdateret de samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger for energipriser og emissioner, som bør anvendes i samfundsøkonomiske analyser på energiområdet.

Energistyrelsens samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger indeholder fremskrivninger for energipriser, emissionsfaktorer mm., som anvendes i samfundsøkonomiske beregninger indenfor energiområdet. Forudsætningerne skal bl.a. anvendes i projektforslag, som skal leve op til

varmforsyningsloven og projektbekendtgørelsen. Det gælder for eksempel ved analyser af omlægning og udvidelse af varme- og kraftvarmeanlæg, udvidelse af fjernvarmeområder mv.

Forudsætningerne var i høring i juni 2018 og er en opdatering af udgaven fra august 2017.

[Læs de opdaterede samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger.](#)

[Læs mere om samfundsøkonomiske analysemetoder](#), herunder se regneark med tabeller og notat om indkomne høringsvar.

Kontakt:

Ingeborg Ørbech, Center for Systemanalyse, Energieffektivitet & Global Rådgivning, tlf: 33 92 49 44, e-mail: irb@ens.dk, eller

Rune Motzkus, Center for Systemanalyse, Energieffektivitet & Global Rådgivning, tlf: 33 92 75 39, e-mail: rmo@ens.dk

Energistyrelsen arbejder for at sikre danske borgere og virksomheder en omkostningseffektiv, god og stabil forsyning af el, gas, varme, vand og telekommunikation samt håndtering af affald.

Energistyrelsen har ansvaret for hele energisektorens værdikæde fra energiproduktion, herunder efterforskning og indvinding, energiforsyning til energiforbrug, energieffektivisering og besparelser samt energiøkonomi og teknologiovervågning. Vi har også ansvaret for at understøtte den økonomiske effektivisering af forsyningssektoren, som foruden energi omfatter vand, affald og telekommunikation, herunder brugerforhold, forsyningspligt og statistik på teleområdet samt regulering af vandforsyning og håndtering af affald.

Energistyrelsen er ansvarlig for, at den danske energi- og forsyningslovgivning understøtter den ønskede udvikling og gennemfører til brug herfor løbende analyser og vurderinger af udviklingen nationalt og internationalt.

Energistyrelsen varetager Danmarks interesser på energi-, og forsyningsområdet i EU og søger gennem målrettet samarbejde med enkeltlande og internationale institutioner at udbrede de danske erfaringer med energiomstillingen til gavn for danske eksportvirksomheder.

Energistyrelsen blev oprettet i 1976 og er en styrelse under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet.

Kontaktpersoner



Ture Falbe-Hansen

Pressekontakt

Pressechef

Energistyrelsen

tfh@ens.dk

+45 25 13 78 46



Morten Christensen

Pressekontakt

Teamleder

Energistyrelsen

moc@ens.dk

+45 33 92 68 58