



Skatteministeriet

3. oktober 2023
J.nr. 2023 - 6884

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 341 af 5. september 2023 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kim Valentin (V).

Jeppe Bruus

/ Kathrine Waage

Spørgsmål

Vil ministeren redegøre for, hvorfor der er krav om en fremløbstemperatur på 90 grader, for at virksomheder kan måle det ikke godtgørelsesberettigede forbrug af varmen, jf. bl.a. gasafgiftslovens § 10, stk. 5, nr. 4?

Svar

Energiafgiften af fossile brændsler er differentieret efter anvendelse. Når brændslerne anvendes erhvervmæssigt til procesformål, er afgiften lavere end ved almindelig anvendelse som rumvarme.

Udgangspunktet er, at energiprodukter leveres med fuld afgift. Momsregistrerede virksomheder kan herefter søge om godtgørelse for afgiften af det forbrug, som anvendes til erhvervmæssige procesformål. Hovedreglen er, at det godtgørelsesberettigede forbrug til proces måles.

Det fremgår således af forarbejderne til lov nr. 1102 af 20. december 1995 om ændring af forskellige energiafgiftslove, at hovedreglen er, at det godtgørelsesberettigede brændselsforbrug skal opgøres. Virksomhederne har herved haft en ”*stærk tilskyndelse til at holde eventuelle målere i drift, og tilskyndelsen til at bruge (ikke målbare) rørtab til rumopvarmning mindses*”.

Det fremgår dog også af forarbejderne, at der - for at nedbringe de administrative og økonomiske omkostninger for virksomhederne - under visse forudsætninger bør gives mulighed for en lempeligere måde at opgøre det godtgørelsesberettigede procesforbrug. Derfor er særreglen indført, hvor det i stedet er rumvarmeforbruget, der måles. Dette vil specielt være tilfældet i anlæg, der kører med høje temperaturer, typisk dampbaserede anlæg med temperaturer på omkring 100 grader.

Nøjagtig måling af energi i dampbaserede varmforsyningsanlæg er således kompliceret, da måling som udgangspunkt skal ske ved egentlige dampmålere.

Er fremløbstemperaturen på vandet, som sendes ud i centralvarmesystemet, under 90 grader, vurderes der ikke at være uforholdsmæssigt store økonomiske eller administrative vanskeligheder ved at måle det godtgørelsesberettigede procesforbrug direkte frem for at anvende særreglen. Da der ikke vurderes at være vanskeligheder forbundet med at foretage direkte måling af procesforbruget ved 90 grader eller derunder, er grænsen for anvendelse af særreglen fastsat hertil.

En lavere fremløbstemperatur på fx 80 grader for anvendelse af særreglen vil kunne bidrage til en mindre korrekt fordeling af energiforbruget efter anvendelse, uden at særlige hensyn taler for det.