



Kontor/afdeling
VE/SYS

Dato
21-02-2022

J nr. 2022 - 4711

LIBK/LAMJ

Opgørelse af forpligtelse i VE-direktivet om vedvarende energi til transport i 2020

Danmark har en national bindende forpligtelse om, at andelen af vedvarende energi (VE) anvendt til transport er på mindst 10 pct. i 2020, jf. VE-direktivet. Danmark indfrie ikke dette mål, men lå i stedet på et niveau på 9,6 pct. i 2020, jf. Eurostat. En mindre andel af biobrændstofferne vurderes ikke at være kategoriseret korrekt i Eurostats opgørelser. En korrekt kategorisering af biobrændstofferne vil bringe VE-andelen op på 9,7 pct.

Det var forventningen, at Danmark nåede målet angivet i VE-direktivet. I efteråret 2019 blev der fastlagt et iblandingskrav for biobrændstoffer gældende for 2020, hvilket med bidrag fra VE-el anvendt på vej og bane skulle sikre en opfyldelse af målet for andelen af vedvarende energi anvendt til transport.

Da Eurostat ultimo januar 2022 offentliggjorde status for forpligtelserne i VE-direktivet for 2020, iværksatte Energistyrelsen en undersøgelse om årsagerne hertil.

Energistyrelsen vurderer, at den manglende målopfyldelse kan tilskrives følgende midlertidige udsving fra "normalåret":

- Andelen af vedvarende energi i elektricitet var lavere end forventet i 2018¹. Dette skyldes, at 2018 var et tørår, der medførte en lav produktion af vandkraft i bl.a. Norge. Derudover var vindindekset lavt og efterspørgslen på el stigende, hvilket derfor bl.a. blev mødt af øget produktion på de termiske værker.
- Elforbruget til vejtransport var lavere i den endelige Energistatistik for 2020 end forventet, og da el tæller med i opgørelsen med en faktor fem, påvirker det resultatet. En del af forklaringen herpå kan være mindre kørsel som følge af nedlukning pga. COVID19.

Energistyrelsen vil snarest muligt fremsende en korrigeret opgørelse af biobrændstofforbruget til Eurostat samt rette henvendelse til Europakommissionen om årsagerne til den manglende målopfyldelse.

¹ Forholdene i 2018 påvirker målopfyldelsen i 2020, da EU's metode indebærer, at VE-andelen for elektricitet i 2018 indgår som referenceår i beregningen af niveauet for andelen af VE anvendt til transport i 2020.

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk