

# Ny standard for oprindelsesgarantier på gas er på vej

Måske tænker du, at grøn gas er utroværdig, fordi gas ikke er grønt. Biogassen, der tilføres gasnettet, bliver endda også blandet med gas andre steder fra.

Tekst Dorte G. Kristiansen  
Energinet  
dgk@energinet.dk

Som køber af grøn gas vil vi gerne have sikkerhed for, at det, vi køber, er, hvad det giver sig ud for at være. Så det er yderst relevant med en sikker dokumentation af, hvor gassen er produceret.

Det er en af grundene til, at der i EU er ved at blive udarbejdet en fælles europæisk standard, som netop skal sikre, at alle anlæg, der producerer grøn energi, kan få udstedt dokumentation på, at deres produkt er grønt. Det arbejde er Energinet en del af.

VE-direktivet, der skal implementeres i dansk lovgivning i sommeren 2021, henviser til en CEN-standard, som er ved at blive skrevet. Alle europæiske lande skal overholde den samme standard, hvis de ønsker at leve op til VE-direktivet. Hidtil har der kun været en stan-

dard, der gælder for el, og den er fra august 2015. En ny standard er nu under udarbejdelse på EU-plan, så den i fremtiden ikke kun skal gælde for el, men også for gas, brint og varme/køling.

Det tager normalt flere år at udarbejde en fælles europæisk standard, men med en deadline til næste sommer er arbejdet i CEN i gang på højtryk. Det første udkast til standarden forventes klart i løbet af 2020, og det kommer i høring via Dansk Standard inden implementeringen af VE-direktivet.

## Hvad indeholder den nye standard?

CEN-standard for oprindelsesgarantier kommer til at indeholde fælles europæiske specifikationer, som skal øge troværdigheden for

flere typer grøn energi.

Den nuværende standard gælder kun for el, så den er baseret på de eksisterende krav til dokumentation af elproduktion. Når den nye standard skal rumme specifikationer for både el, gas, brint og varme/køling, er det nu slået fast, at standarden kommer til at have en generel del med emner, hvor det er muligt at få konsensus om fælles krav. For hver af de fire energityper vil der desuden blive specifikke bestemmelser på områder, hvor det ikke er muligt at generalisere.

## Nuværende certifikater bliver til oprindelsesgarantier

For at leve op til VE-direktivet vil Energinets certifikater på biogas tilført gasnettet blive til oprindelsesgarantier. Den nuværende certifi-



Som køber af grøn gas vil vi gerne have sikkerhed for, at det, vi køber, er, hvad det giver sig ud for at være.

katordning på området er allerede lavet med udgangspunkt i ordningen for oprindelsesgarantier for el, så certifikatordningen kræver kun minimale justeringer for at leve op til VE-direktivet.

Og så skal der naturligvis føres tilsyn med it-systemer og processer i forbindelse med administration af oprindelsesgarantier, hvilket også bliver en del af standarden og medvirkende til en troværdig og sikker ordning. □

## FAKTA OM CEN – EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION

Når europæiske standarder vedtages, bliver de automatisk gældende i alle medlemslandene. Der er 35 medlemmer i CEN. Medlemmerne er de nationale standardiseringsorganisationer. Dansk Standard er aktivt medlem af CEN og er med til at udvikle mange forskellige europæiske standarder.

### **CEN-standard for oprindelsesgarantier kommer bl.a. til at indeholde specifikke krav inden for disse områder:**

- Oplysninger om selve produktionsanlægget
- Informationer til dokumentation af oprindelsen
- Handel med oprindelsesgarantier
- Oprindelsesgarantiens levetid