

Miljøstyrelsen

13. maj 2015
Klima og energioekonomi

Høringssvar ang. udkast til ny bekendtgørelse om regulering af visse flourholdige drivhusgasser.

Miljøstyrelsen har 16. april sendt udkast til ny bekendtgørelse om regulering af visse flourholdige drivhusgasser i høring.

Energistyrelsen skal i den anledning bemærke følgende:

§ 1, stk. 3: Den foreslåede nedre grænse for Global Warming Potential (GWP) på 25 for drivhusgasser, som frit må importeres, forekommer at være for høj. Grænsen ligger således væsentlig over GWP-værdier for de såkaldte naturlige kølemidler, der typisk ligger i omkring 10-12. Der skønnes ikke at være nogen tvingende grunde til at tillade nye kølemidler med GWP, der overstiger GWP for naturlige kølemidler. Desuden er denne GWP på niveau med den for drivhusgassen metan, som søges reduceret i anden sammenhæng.

Kontrol og afgifter: Bekendtgørelsen synes ikke at sikre tilstrækkelig kontrol med import af evt. alternativer til eksisterende F-gasser og som har et højt GWP. Eksempelvis udvikles der angiveligt en erstatning for den kraftige drivhusgas SF6 med et GWP på ca. 2000, som vil falde udenfor bekendtgørelsens ordlyd og samtidig næppe være omfattet af F-gas afgiften. Derved er der ikke sikkerhed for, at en evt. import af sådanne kraftige drivhusgasser vil blive opdaget. Bekendtgørelsen bør som minimum sikre, at en sådan import registreres. Samtidig bør det sikres, at sådanne alternativer med højt GWP også omfattes af afgiftslovgivningen på området.

Venlig hilsen

Erik Tang
Energistyrelsen