

14. juni 2023  
J.nr. 2022 - 14230

Kontor:  
Miljø, Energi og Motor  
[MEM]

Initialer:  
ESD

**Skatteministeriet**  
Nicolai Eigtveds Gade 28  
DK 1402 – København K

Til høringsparterne

### **Høring over udkast til bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om farvning af gas- og dieselolier og petroleum**

Hermed sendes ovennævnte udkast til bekendtgørelse i høring. Udkast til bekendtgørelse og høringsliste er vedlagt.

Udkast til bekendtgørelse har til hensigt at udmønte Kommissionens gennemførelsesafgørelse (EU) 2022/197 af den 17. januar 2022 om et fælles stof til afgiftsmærkning til gasolier og petroleum. Gennemførelsesafgørelsen indebærer, at den gældende farvningsmærkør, Solvent Yellow 124, for mærkning af gas- og dieselolier og petroleum skal erstattes med Accutrace Plus™ fra den 18. januar 2024. Indtil da gælder en overgangsordning, hvor medlemsstaterne har mulighed for at lave en smidig overgang til den nye mærkør. Der lægges op til at begge mærkører kan anvendes i Danmark i perioden fra ikrafttrædelse den 21. august 2023 til den 17. januar 2024. Dermed sikres, at farvningsvirksomhedernes lagre så vidt muligt tømmes for Solvent Yellow 124.

Bekendtgørelsen indeholder i øvrigt lovtekniske justeringer.

Bekendtgørelsens ikrafttrædelse er en fravigelse af de fælles ikrafttrædelsesbestemmelser, da bekendtgørelsen træder i kraft den 21. august 2023, og den nye mærkør skal anvendes fra og med den 18. januar 2024. Det skyldes, at der er tale om implementering af EU-regulering, hvor en lang og smidig overgangsperiode vil have færrest konsekvenser for erhvervslivet.

Skatteministeriet skal anmode om eventuelle bemærkninger til udkast til bekendtgørelse senest tirsdag den 1. august 2023.

Hørings svar bedes sendt til [lovgivningogoekonomi@skm.dk](mailto:lovgivningogoekonomi@skm.dk) med angivelse af j.nr. 2022-14230 og med [esd@skm.dk](mailto:esd@skm.dk) på i kopi.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Emma Sommer Degn, [esd@skm.dk](mailto:esd@skm.dk) eller tlf. 72 37 10 92.

Med venlig hilsen

Emma Sommer Degn