

28. januar 2025  
J.nr. 2024 - 1664

Kontor:  
Person, Ejendom og Pension (PEP)

Initialer:  
CHH

Til høringsparterne

**Høring over udkast til forslag til lov om ændring af ligningsloven og boafgiftsloven** (Udmøntning af skatteinitiativerne i regeringens landdistriktsudspil og regeringens udspil om familier i alle regnbuens farver)

Hermed sendes ovennævnte udkast til lovforslag i høring. Udkast til lovforslag, resumé og høringsliste er vedlagt.

Lovforslaget udmønter skatteinitiativerne i regeringens landdistriktsudspil og udspil om familier i alle regnbuens farver. Lovforslaget indeholder for det første et forslag om at indføre et befodringsfradrag for studerende bosat i yderkommuner eller på småøer, så de kan få fradrag for transport til og fra deres uddannelse med samme kilometertakst og på samme grundlag, som gælder for lønmodtageres transport til og fra en arbejdsplads.

For det andet indeholder lovforslaget et forslag om, at der indføres mulighed for lavere beskatning af arv og gaver mellem sociale, genetiske forældre og deres børn, så relationen kan sidestilles med den til juridiske forældre, hvor bo- og gaveafgiften er på 15 pct. Forslaget indebærer, at en social forælder (dvs. ikke-juridisk) anses for nærmeste familie til barnet, hvis familien i forbindelse med, at barnets mor behandles med assisteret reproduktion med den sociale forælders sæd, via Familieretshuset har aftalt, at barnets mors kvindelige partner skal registreres som medmor.

Skatteministeriet skal anmode om eventuelle bemærkninger til udkastet til lovforslag senest tirsdag den 25. februar 2025.

Hørings svar bedes sendt til [lovgivningogoeekonomi@skm.dk](mailto:lovgivningogoeekonomi@skm.dk) med angivelse af j.nr. 2024-1664 og med [chh@skm.dk](mailto:chh@skm.dk) og [njl@skm.dk](mailto:njl@skm.dk) i kopi.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til Christian Hansen, [chh@skm.dk](mailto:chh@skm.dk) eller tlf. 72 37 92 57 eller Niklas Jakob Skovgaard Larsen, [njl@skm.dk](mailto:njl@skm.dk) eller tlf. 72 37 33 52

Med venlig hilsen

Christian Hansen