

Kommunledningsförvaltningen
Kamilla Dulaimi

2024-09-18

Dnr KS 2024-586

Kommunstyrelsen

Förbättrade ränteavdragsregler för företag (SOU 2024:37, yttrande till Finansdepartementet

Förslag till kommunstyrelsens beslut

1. Yttrandet lämnas enligt Kommunledningsförvaltningens förslag till beslut.

Ärende

Linköpings kommun har mottagit Finansdepartementets inbjudan att avge yttrande över betänkandet Förbättrade ränteavdragsregler för företag (SOU 2024:37). Remissen ska besvaras senast den 18 oktober 2024.c

Utredningen avser uppföljning och översyn av vissa frågor med anledning av de nya skattereglerna för företagssektorn som trädde i kraft den 1 januari 2019. Utredarna ska bland annat

- Analysera och överväga om kvarstående negativa räntenetton ska fastställas till sin storlek vid uppkomsten och om de ska kunna behållas längre tid än sex år,
- Analysera och överväga alternativa eller ytterligare möjligheter till koncernutjämning av negativa räntenetton,
- Följa upp och analysera den rättspraxis som finns avseende räntedefinitionen, samt
- Analysera om syftet med den generella ränteavdragsbegränsningen uppnås.

Utredningen analyserar fler områden inom regelverket i ljuset av EU-rätten. Ovanstående områden är av intresse och relevans ur stadshuskoncernperspektivet.

Samråd har skett på tjänstepersonsnivå med Stadshus AB samt berörda dotterbolag.

Linköpings kommun är positivt inställd till förslagen om utökad koncernutjämning och att slopa tidsgränsen för att dra av kvarstående negativt räntenetto.

Kommunledningsförvaltningen föreslår kommunstyrelsen att avge yttrande enligt föreliggande förslag.

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse - Förbättrade ränteavdragsregler för företag (SOU 2024:37, yttrande till Finansdepartementet, 2024-09-18)

Bilaga - Yttrande

Bilaga – SOU

Bilaga – Remissmissiv

Information eller förhandling enligt lag (1976:580) om medbestämmande i arbetslivet

Samverkan med facklig part är ej påkallad.

Kommunledningsförvaltningen

Paul Håkansson

Beslutet skickas till:
Finansdepartementet