



Til høringsparterne

16. december 2016  
J.nr. 15-3179726

**Høring – forslag til Lov om ændring af boafgiftsloven og forskellige andre love (Nedsættelse af bo- og gaveafgiften ved generationsskifte af erhvervsvirksomheder)**

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

Telefon +45 33 92 33 92  
Mail [skm@skm.dk](mailto:skm@skm.dk)

[www.skm.dk](http://www.skm.dk)

Skatteministeriet sender hermed udkast til forslag til Lov om ændring af boafgiftsloven og forskellige andre love (Nedsættelse af bo- og gaveafgiften ved generationsskifte af erhvervsvirksomheder) i høring. Der vedlægges desuden resumé samt høringsliste.

Skatteministeriet skal anmode om eventuelle bemærkninger til lovforslaget **senest fredag den 13. januar 2017**.

I forbindelse med fremsættelsen af lovforslaget er det planen at indarbejde forslag til ændring af skatteforvaltningsloven om genoptagelse af lagerbeskattede værdipapirer. Dette forslag har tidligere været sendt i ekstern høring som en del af: Udkast til forslag til Lov om ændring af chokoladeafgiftsloven, ligningsloven, skatteforvaltningsloven, skattekontrolloven og forskellige andre love. Der henvises til høringsportalen [her](http://her) eller på adressen: <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/59721>. Forslaget sendes derfor ikke i ekstern høring igen og indgår derfor ikke i det foreliggende udkast til lovforslag.

Modtagne høringssvar vedrørende det tidligere udsendte udkast til forslag til ændring af skatteforvaltningsloven om lagerbeskattede værdipapirer vil blive kommenteret sammen med høringssvar vedrørende vedlagte udkast til lovforslag om nedsættelse af bo- og gaveafgiften ved generationsskifte af erhvervsvirksomheder.

Bemærkninger bedes sendt til [lovgivningoekonomi@skm.dk](mailto:lovgivningoekonomi@skm.dk) og [hmn@skm.dk](mailto:hmn@skm.dk) med angivelse af journalnummer 15-3179726.

Eventuelle spørgsmål kan rettes til undertegnede på e-mail [hmn@skm.dk](mailto:hmn@skm.dk) eller telefon 72 37 28 02.

Med venlig hilsen

Henrik Møller Nielsen

