


Skatteministeriet

13. november 2024
J.nr. 2023 - 8046

Til Folketinget – Skatteudvalget

Vedrørende L 25 - Forslag til Lov om ændring af afskrivningsloven, ligningsloven og lov om indskud på etableringskonto og iværksætterkonto. (Afskaffelse af muligheden for at straksafskrive på edb-software, knowhow og patentrettigheder m.v. og forhøjelse af fradraget for udgifter til forsøgs- og forskningsvirksomhed).

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 19 af 11. november 2024.

Rasmus Stoklund

/ Søren Schou

Spørgsmål

Vil ministeren kommentere henvendelsen af 11/11-24 fra KPMG Acor Tax, jf. L 25 - bilag 12?

Svar

I henvendelsen fra KPMG Acor Tax spørges der, om ministeren kan bekræfte, at afholdte lønomkostninger til frembringelse af værdi af knowhow ikke med L 25 kan/skal aktiveres skattemæssigt. Derudover anmodes ministeren om, i bekræftende fald, at oplyse, hvorfor det så ikke også gælder for egne lønomkostninger til frembringelse af ny software.

Kommentar:

Der henvises til svaret på L 25 – spm. 17, hvoraf det fremgår, at i afskrivningsgrundlaget for knowhow indgår de omkostninger, der har været i forbindelse med erhvervelsen, fx udgift til advokat, revisor og lignende, og at det kun er sådanne udgifter, som kan henføres til berigtigelse og gennemførelse af selve købet af de afskrivningsberettigede aktiver, der kan indgå i afskrivningsgrundlaget, jf. Den juridiske vejledning 2024-2, afsnit C.C.2.4.5.2.

For driftsmidler, herunder edb-software, indgår udgifter til fx opsætning eller klargøring også i afskrivningsgrundlaget. Som et eksempel kan nævnes en kendelse fra Landsskatte retten, der vedrørte lønudgifter til opsætning af en kran. Da selskabets lønudgift til opsætning af kranen var direkte nødvendig for kranens funktion, skulle lønudgiften tillægges anskaffelsessummen for kranen og afskrives sammen med denne.

Af svaret på L 25 – spm. 17 fremgår endvidere, at det ikke med nærværende lovforslag er foreslået at ændre på, hvad der indgår i afskrivningsgrundlaget for edb-software eller knowhow og patentrettigheder mv.