



Skatteministeriet

15. december 2019
J.nr. 2019 - 11122

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 130 af 28. november 2019 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Morten Bødskov

/ Julie Lungholt



Spørgsmål

Vil ministeren oplyse, hvilke indsatser regeringen planlægger at gennemføre for at gøre det lettere for de virksomheder, der ønsker at følge reglerne på skatteområde, men begår fejl i deres skatteindberetning?

Svar

Det er helt centralt for mig som skatteminister, at det skal være så let som muligt at betale den korrekte skat for de virksomheder, som ønsker at følge reglerne, så kontrolindsatsen kan fokuseres på de virksomheder, der bevidst forsøger at snyde.

En høj regelefterlevelse handler først og fremmest om at indrette skattebetalingen, så risikoen for at begå fejl minimeres. Derudover er det vigtigt at hjælpe virksomhederne godt på vej i forhold til skattebetalingen.

Det kan fx ske gennem vejledningskampagner, der gør opmærksom på frister eller forklarer, hvordan der angives korrekt skat. Som eksempel kan nævnes den bogføringsguide, som Skattestyrelsen har udviklet til at hjælpe enkeltmandsvirksomheder til at angive korrekt. Derudover arbejder Skatteforvaltningen med udvikling af hjælpeværktøjer, som skal lette processen for skatteydere. Det kan fx være digitale stopklodser, som kan medvirke til at reducere tastefejl. Et andet eksempel er, at der netop er etableret mulighed for elektronisk at aflevere sin momsopgørelse direkte fra virksomhedens regnskabssystem til Skatteforvaltningen. Endelig yder Skattestyrelsen hjælp på konkrete henvendelser via telefon og e-mails.

Arbejdet med at gøre det lettere for lovlige virksomheder at betale skat er dermed en bred indsats. Hertil vil jeg fremhæve, at regeringen har en klar ambition om at styrke skatteforvaltningen markant over de kommende år, bl.a. med tilførslen af 1.000 nye medarbejdere frem mod 2023. De ekstra medarbejdere skal bidrage til en øget regelefterlevelse gennem øget kontrol, men også strukturelle løsninger som yderligere digitale hjælpeværktøjer.