



Folketingets Finansudvalg
Christiansborg

1. oktober 2021

Svar på Finansudvalgets spørgsmål nr. 1 (L 239) af 30. august 2021 stillet efter ønske fra Lars Boje Mathiesen (NB)

Spørgsmål

Vil ministeren for hver enkel tilskudsart i statistikbankens tabel OFF17 oplyse, hvilke finanslovskonti, tilskudsarten indeholder?

Svar

Statistikbankens tabel OFF17 angiver regnskabstal for subsidier (til virksomheder) inden for offentlig forvaltning og service på nationalregnskabsform. I nationalregnskabet defineres subsidier som løbende ensidige overførsler til offentlige eller private virksomheder. Danmarks Statistik skelner mellem produktsubsidier og andre produktionssubsidier.

- *Produktsubsidier* betales pr. enhed af de producerede varer og tjenester. Det omfatter blandt andet tilskud til jernbanedrift (DSB) og øvrig transportvirksomhed og tilskud til vedvarende energi (PSO'en).
- *Andre produktionssubsidier* gives, når produktionen begyndes. Det omfatter blandt andet tilskudsordninger i regi af AUB, samt udgifter til løntilskud, fx til forsikrede ledige, kontanthjælpsmodtagere mv.

I forbindelse med nationalregnskabsopgørelsen af de offentlige finanser foretager Danmarks Statistik en regnskabsmæssig gennemgang af statsregnskabskonti med henblik på at kategorisere de opgjorte statslige udgifter og indtægter på nationalregnskabs udgifts- og indtægtsposter. Ifølge Danmarks Statistik er det forbundet med et væsentligt vurderingselement at foretage denne kategorisering. Hertil kommer, at den enkelte konto både kan indeholde elementer, der vurderes at indgå i subsidierne, men også elementer, der vurderes at indgå i andre komponenter i nationalregnskabet, fx det offentlige forbrug.

Udgifter på finansloven/statsregnskabet, der indgår i den nationalregnskabsmæssige opgørelse af de offentlige subsidier, vil dog ofte være budgetteret og regnskabsført på standardkonto 45 *Tilskud til erhverv* eller standardkonto 46 *Tilskud til anden virksomhed og investeringstilskud*.

Med venlig hilsen

Nicolai Wammen
Finansminister