



Skatteministeriet

2. maj 2022
J.nr. 2022 - 2563

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes endeligt svar på spørgsmål nr. 370 af 9. marts 2022 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

Jeppe Bruus

/ Mette Kildegaard Graversen

Spørgsmål

Vil ministeren udarbejde en tabel for model 2 og 3 svarende til tabel 12 i dokumentationsnotatet til Ekspertgruppen for en grøn skattereforms delrapport I?

Svar

Tabel 1 og 2 viser mere detaljerede beregninger af henholdsvis Ekspertgruppen for en grøn skattereforms model 2 og 3, svarende til tabel 12 i Ekspertgruppens dokumentationsnotat for model 1.

Det bemærkes, at den gennemsnitlige samfundsøkonomiske omkostning i tabel 1 og 2 udelukkende afspejler den samfundsøkonomiske virkning af CO₂-afgiften for erhverv. Effekten af omlægning af rumvarmeafgiften og BECCS/CCS-tilskuddet er således ikke indregnet i den samfundsøkonomiske omkostning.

Tabel 1. Omlægning, ensretning og forhøjelse af CO₂-afgiften efter Ekspertgruppens model 2

	Afgifts- sats før omlæg- ning	Afgifts- sats 2030	Grund- lag	Umid- delbar belast- ning	Provenu efter ad- færd	CO ₂ - effekt	Heraf teknisk reduktion	Samfunds- økonomisk omkost- ning
	Kr./ton CO ₂	Kr./ton CO ₂	Mio. ton CO ₂	Mio. kr.	Mio. kr.	Mio. ton CO ₂	Andel	Mio. kr.
Alm. Proces (ETS)	144	375	0,49	100	50	-0,1	0,7	30
Alm. proces (ikke- ETS)	323	750	0,66	300	125	-0,3	0,7	120
Landbrug mv.	264	750	0,70	300	200	-0,1	[0,7-1,0] ¹⁾	50
Gartnerier (ETS)	91	375	0,02	0	0	-0,0	0,7	0
Gartnerier (ikke- ETS)	271	750	0,05	50	25	-0,0	0,7	10
Mineralogi (ce- ment)	[0-65] ²⁾	100	1,52	100	50	-0,5	0,1	30
Mineralogi mv. (ikke-cement)	[0-65] ²⁾	100	0,75	50	25	-0,1	0,3	0
Nordsø	0	375	0,99	325	75	-0,2	0,9	30
Olieraffinaderier	0	375	0,81	275	125	-0,3	0,3	60
Fiskere	0	750	0,32	225	75	-0,2	0,3	50
Indenrigssøfart	0	750	0,60	400	250	-0,2	0,6	70
Jernbane	179	750	0,06	25	25	-0,0	1,0	0
Fossile til elpro- duktion	0	375	0,28	100	75	-0,0	0,5	10
Indenrigsflyvnin- ger	0	375	0,16	50	50	-0,0	0,5	0
I alt (inkl. ar- bejdsudbud)			7,40	2.275	1.125	-2,0	0,5	670
Gennemsnitlig samfundsøkonomisk omkostning (faktorpriser) 350 kr./ton CO₂								

Anm.: Ved modellen er det nuværende bundfradrag i CO₂-afgiften afskaffet. Provenuvirkninger er afrundet til nærmeste 25 mio. kr. og samfundsøkonomiske omkostninger til nærmeste 10 mio. kr. CO₂-effekt samt den tekniske reduktions andel er afrundet med 1 decimal, mens den gennemsnitlige samfundsøkonomiske omkostning er afrundet til nærmeste 25 kr./ton CO₂. Totaler kan afvige fra summen af de enkelte brancher på grund af afrundinger. Satser vises i 2022-priser, mens provenuvirkninger vises i 2022-niveau. De samfundsøkonomiske omkostninger er opgjort i faktorpriser. Det er antaget, at afgifterne løbende indekseres. Der er efter offentliggørelse af Ekspertgruppen for en grøn skattereforms første delrapport foretaget konsolidering af forudsætninger og beregninger. Der er derfor mindre afvigelser i forhold til første delrapport.

1) Intervallet afspejler den tekniske andel for landbrug mv. (ekskl. landbrugsdiesel) hhv. landbrugsdiesel.

2) Intervallet afspejler afgiften på procesudledninger fra mineralogiske processer mv. hhv. afgiften på brændselsrelaterede udledninger. Afgiften på de brændselsrelaterede udledninger på 65 kr./ton CO₂ afspejler omlægningen af de 6 kr./GJ aftalt med Grøn Skattereform til en CO₂-afgift.

Kilde: Ekspertgruppen for en grøn skattereform – første delrapport samt egne beregninger.

Tabel 2. Omlægning, ensretning og forhøjelse af CO₂-afgiften efter Ekspertgruppens model 3

	Afgifts- sats før omlæg- ning	Afgifts- sats 2030	Grund- lag	Umid- delbar belast- ning	Pro- venu efter adfærd	CO ₂ - effekt	Heraf tek- nisk re- duktion	Samfunds- økonomisk omkostning
	Kr./ton CO ₂	Kr./ton CO ₂	Mio. ton CO ₂	Mio. kr.	Mio. kr.	Mio. ton CO ₂	Andel	Mio. kr.
Alm. Proces (ETS)	144	225	0,49	25	25	-0,0	0,7	10
Alm. proces (ikke- ETS)	323	600	0,66	200	100	-0,2	0,7	70
Landbrug mv.	264	600	0,70	200	150	-0,1	[0,7-1,0] ¹	30
Gartnerier (ETS)	91	225	0,02	0	0	-0,0	0,7	0
Gartnerier (ikke-ETS)	271	600	0,05	25	25	-0,0	0,7	10
Mineralogi (cement)	[0-65] ²	100	1,52	100	50	-0,5	0,1	30
Mineralogi mv. (ikke- cement)	[0-65] ²	100	0,75	50	25	-0,1	0,3	0
Nordsø	0	225	0,99	200	50	-0,1	0,9	10
Olieraffinaderier	0	225	0,81	150	100	-0,2	0,3	20
Fiskere	0	600	0,32	175	50	-0,1	0,3	40
Indenrigssøfart	0	600	0,60	325	200	-0,2	0,6	40
Jernbane	179	600	0,06	25	25	-0,0	1,0	0
Fossile til elproduktion	0	225	0,28	50	50	-0,0	0,5	0
Indenrigsflyvninger	0	225	0,16	25	25	-0,0	0,5	0
I alt (inkl.AU)			7,40	1.550	875	-1,5	0,4	400
Gennemsnitlig samfundsøkonomisk omkostning (faktorpriser) 275 kr./ton CO₂								

Anm. og kilde: Se tabel 1.