

Tabel 9. CO₂-afgiftslovens betydning for de forskellige varer under forskellige lempelser i år 1998

Vare/lempelse i %	Loven 100%	Uden særlig lempelse 70 %	CO ₂ - aftale II 50 %	Proces- lempelse 15 %	Aftale I 3 %	Effektiv CO ₂ -afgiftssats					
Gas ¹⁾ og dieselolie øre/l	27	18,9	13,5	4,05	0,81						
Fuelolie ¹⁾ øre/kg	32	22,4	16	4,8	0,96						
Fyringstjære øre/kg	28	19,6	14	4,2	0,84						
Petroleum øre/l	27	18,9	13,5	4,05	0,81						
Stenkul kr./t	242	169,4	121	36,3	7,26						
Jordoliekoks kr./t	323	226,1	161,5	48,45	9,69						
Brunkul kr./t	178	124,6	89	26,7	5,34						
Elektricitet øre/kWh	10	7	5	1,5	0,3						
Autogas (LPG) øre/l	16	11,2	8	2,4	0,48						
Anden flaskegas (LPG) øre/kg	30	21	15	4,5	0,9						
Gas bortset fra LPG øre/kg	29	20,3	14,5	4,35	0,87						
Naturgas øre/Nm ³	22	15,4	11	3,3	0,66						

1) For anvendelser uden for landbrug og visse andre erhverv skal fuel dog mindst belastes med 11 øre/kg og gasolie med 5 øre/l. Der kan ske modregning af svovlafgift på fuelolie.

Tabel 10. CO₂-afgiftslovens betydning for de forskellige varer under forskellige lempelser i år 1999

Vare/lempelse i %	Loven 100%	Uden særlig lempelse 80 %	CO ₂ - aftale II 58 %	Proces- lempelse 20 %	Aftale I 3 %	Effektiv CO ₂ -afgiftssats					
Gas ¹⁾ og dieselolie øre/l	27	21,6	15,66	5,4	0,81						
Fuelolie ¹⁾ øre/kg	32	25,6	18,56	6,4	0,96						
Fyringstjære øre/kg	28	22,4	16,24	5,6	0,84						
Petroleum øre/l	27	21,6	15,66	5,4	0,81						
Stenkul kr./t	242	193,6	140,36	48,4	7,26						
Jordoliekoks kr./t	323	258,4	187,34	64,6	9,69						
Brunkul kr./t	178	142,4	103,24	35,6	5,34						
Elektricitet øre/kWh	10	8	5,8	2	0,3						
Autogas (LPG) øre/l	16	12,8	9,28	3,2	0,48						
Anden flaskegas (LPG) øre/kg	30	24	17,4	6	0,9						
Gas bortset fra LPG øre/kg	29	23,2	16,82	5,8	0,87						
Naturgas øre/Nm ³	22	17,6	12,76	4,4	0,66						

1) For anvendelser uden for landbrug og visse andre erhverv skal fuel dog mindst belastes med 11 øre/kg og gasolie med 5 øre/l. Der kan ske modregning af svovlafgift på fuelolie.