

af skifte til opvarmningsform, der belastes med mindre afgift.

Med stor usikkerhed er det skønnet, at forslaget vil medføre en reduktion i energiforbruget (CO₂-udslip) til rumopvarmning i erhvervene på henholdsvis ca. 1 pct., ca. 7 pct., ca. 13 pct., ca. 20 pct. og ca. 25

pct. i årene 1996-2000. Det skal understreges, at mængdereaktionen er usikker, og som anført blandt andet vil afhænge af prisudviklingen i øvrigt. Lægges ovenstående antagelser til grund vil provenuirkningerne være som følger:

Tabel 5. Helårsprovenuirkninger som følge af rumopvarmningsforslagene under antagelse af mængdereaktion:

Erhverv	1996	1997	1998	1999	2000
	Mill. kr.				
CO₂-afgift					
– vedr. fjernvarme					
– – bortset fra gas	20	20	15	15	15
– – gas	10	10	10	10	10
– andet end fjernvarme					
– – andet end gas	40	40	40	35	30
– – gas	30	25	25	25	25
I alt på CO₂-konto	60	60	55	50	45
Mineralolie					
– fjernvarme	5	10	10	10	10
– andet end fjernvarme	110	225	305	255	230
I alt mineralolieafgiftslov	115	235	315	265	240
Elektricitet	10	20	25	25	25
Kul					
– fjernvarme	40	85	135	125	115
– andet end fjernvarme	0	0	5	5	5
I alt kulafgiftslov	40	85	140	130	120
Gas					
– fjernvarme	40	75	110	100	100
– andet end fjernvarme	115	240	370	350	345
I alt gas herunder CO₂	195	350	515	485	480
Alt i alt	420	750	1050	955	910

Anm: Med mængdereaktion.