

## F. t. l. vedr. elektricitet og forskellige andre love

De 100 mio. kr. vil fordele sig som følger:

**Tabel 8. Fordeling af umiddelbar provenuvirkning ved forhøjelse af afgift på brændsel til tung proces før bundfradrag**

	Mio. kr.
Gartnerier m.v.	45
Fremstillingserhverv	50
- heraf fødevarerindustrien m.v.	30
Handel og service samt andre erhverv.	5
I alt	100
Anm. Usikker fordeling, da beregnet residualt.	

Virksomheder, der bruger brændsel til tung proces har ikke gavn af nedsættelsen af energiafgifterne, jf. at de ikke netto betaler energiafgift af brændsel.

Ved fuld forhøjelse af afgiften uden bundfradrag vil den umiddelbare provenuvirkning være ca. 100 mio. kr. Dette provenu tilbageføres via bundfradrag, hvorfor provenuvirkningen netto vil være omtrent nul.

Bruttoprovenuet samt fordelingen heraf er usikker, jf. at der ikke sker en direkte registrering over statens regnskaber af nettoafgiften fra specielt brændsel til tung proces uden for kvotesektoren. Da tilbageføringen imidlertid er meget målrettet, således at virksomhederne ved uændret adfærd kommer til at betale uændret afgift, hersker der alene usikkerhed om bruttovirkningerne og ikke om nettovirkningerne.

Virksomhederne vil kunne vinde ved at reducere CO<sub>2</sub>-udledningerne, jf. at bundfradraget er uafhængig af de aktuelle CO<sub>2</sub>-udledninger. Netto vil virksomhederne vinde ca. 5 mio. kr.

Afgiftsstigningen vil få forbruget af energi til at falde med ca. 0,4 PJ og ca. 0,03 mio. tons CO<sub>2</sub>. Det sva-

rer til omkring 4 pct. Det er ved en stigning i CO<sub>2</sub>-afgiften til 150 kr. pr. ton, men ved uændret sammensætning af energiforbruget. Hertil kommer 0,3 PJ mere vedvarende energi, svarende til andre 0,02 mio. tons.

#### 6.1.2. Let proces

Forbruget af fossile brændsler uden for kvotesektoren til let proces kan med nogen usikkerhed opgøres til 35-40 PJ, svarende til omkring 2,7 mio. tons CO<sub>2</sub>.

Den nuværende afgift er 91,6 kr. pr. tons. Sættes afgiften op med 58,4 kr. pr. tons CO<sub>2</sub> til 150 kr. pr. tons CO<sub>2</sub> for brændsel til let proces uden for kvotesektoren, vil bruttoprovenuvirkningen være på omkring 160 mio. kr.

En afgiftsstigning på 58,4 kr. pr. tons CO<sub>2</sub> svarer til ca. 15 øre pr. liter gasolie og ca. 14 øre pr. Nm<sup>3</sup> naturgas. Afgiftsstigningen svarer til virkningen af, at prisen på råolie stiger ca. 3 \$ pr. tønde.

Afgiftsstigningen skønnes at fordele sig således:

**Tabel 9. Fordeling af umiddelbar provenuvirkning ved forhøjelse af afgift på brændsel til let proces med 58,4 kr. pr. ton CO<sub>2</sub>**

Erhverv	Mio. kr.
Jordbrug	70
- heraf diesel til traktorer skøn	55
Fremstillingserhverv	70
- heraf fødevarerindustrien m.v.	35
Handel og service samt andre erhverv.	20
I alt	160

Det ses af tabel 9, at langt hovedparten (65 pct.) af afgiftsbelastningen vedrører landbruget samt fødevarerindustrien og foderstoffer m.v. Det er især diesel til landbrugets traktorer, der vil bidrage til provenuet. Inden for andre erhverv bidrager vaskerier, malerkabiner og dieseltog til provenuet. Det skal bemærkes, at der traditionelt er stor usikkerhed ved »opgørelse« af

fordelingen af det samlede oliesalg. Ofte er der tale om en usikker beregnet opgørelse. Efter visse af opgørelserne er forbruget noget større i landbruget end her anført, men modsat mindre i andre erhverv.

Afgiftsændringen skønnes at få energiforbruget til at falde med ca. 1,5 pct. eller 0,5 PJ svarende til 0,035 mio. tons CO<sub>2</sub>. Hertil kommer en tilsvarende virkning gennem, at der vil blive brugt mindre fossilt brændsel