

Afgiftsforhøjelser på energi vil have en række adfærdseffekter, der vil reducere det umiddelbare merprovenu. En forhøjelse af afgiften på brændsler med 15 pct. vil reducere forbruget af fossile brændsler med skønsmæssigt 2,4 PJ, hertil kommer ca. 0,4 PJ fra affald, jf. tabellen herover. Af et umiddelbart merprovenu på 1.045 mio. kr. i 2010-niveau, reduceres merprovenuet med ca. 160 mio. kr. i faktorpriser (dvs. priser uden moms). Dertil kommer, at et lavere brændselsforbrug også medfører reducerede indtægter fra CO₂-afgiften, hvilket indebærer et provenutab på ca. 30 mio. kr. i faktorpriser. Dertil kommer, at højere afgifter på fossile brændsler medfører, at vedvarende energi bliver relativt billigere, og forbruget af f.eks. biobrændsler stiger. Biobrændsler er fritaget for energiafgift. Et stigende forbrug af biobrændsler vil derfor yderligere reducere merprovenuet med ca. 160 mio. kr. i faktorpriser. Dertil kommer, at da biobrændsler tilnærmelsesvist er et CO₂-neutralt brændsel (og dermed fritaget for CO₂-afgift), vil der yderligere komme et afledt provenutab på ca. 30 mio. kr. i faktorpriser på CO₂-afgiftskontoen. Mindre udledning af CO₂ uden for kvotesektoren som følge af forslaget skønnes til ca. 0,2 mio. tons CO₂. Værdien heraf i form af sparede omkostninger (ved en forventet kvotepris på ca. 150 kr. pr. tons CO₂) for staten skønnes til ca. 35 mio. kr. i faktorpriser.

I alt får staten en ekstra indtægt, herunder ca. 35 mio. kr. i form af sparede omkostninger, på ca. 695 mio. kr. i faktorpriser i 2010. Effekten af mindre udledning af svovl og NO_x skønnes udlignet af et tilsvarende provenutab på svovl- og NO_x-afgifterne. De

danske borgere belastes derimod med ca. 1.025 mio. kr. i faktorpriser. Netto vil forslaget indebære et samfundsøkonomisk tab på ca. 330 mio. kr. under antagelse om, at provenuet anvendes til at nedsætte en ikke-forvridende skat. Hvis provenuet anvendes til at sænke mere forvridende skatter, vil der netto kunne være tale om en samfundsøkonomisk gevinst.

3.2.1.2. Skatteudgifter

Forslaget skønnes ikke at have betydning for skatteudgifterne.

3.2.2. Forhøjelse af energiafgifter på el og elvarme med 5 pct.

I 2010 er energiafgiften på el med den nuværende lovgivning 62,8 øre pr. kWh på almindelig el og 51,9 øre pr. kWh for elvarme.

Med forslaget forhøjes energiafgiften på el og elvarme med 5 pct. pr. 1. januar 2010. Dermed forhøjes energiafgiften på el pr. 1. januar 2010 med 3,1 øre pr. kWh for almindelig el og 2,6 øre pr. kWh for elvarme.

I 2010 skønnes forbruget af almindelig el at være ca. 13,4 mia. kWh og 1,1 mia. kWh elvarme. Uden adfærdsvirkninger vil en forhøjelse af afgiften i 2010 medføre et merprovenu på ca. 450 mio. kr. i faktorpriser, svarende til ca. 435 mio. kr. i 2009-niveau. Den varige virkning er ca. 350 mio. kr. i faktorpriser og ca. 450 mio. kr. i forbrugerpriser. Finansieringsbidraget af forslaget skønnes til ca. 400 mio. kr. Finansårseffekten i 2010 skønnes for denne del af lovforslaget til ca. 415 mio. kr.

Provenuvirkninger af forhøjelse af afgiften på el med 5 pct.

	Varig virkning	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Konsekvens for erhvervene, pct.
		mio. kr.										
Provenu på konti i alt	350	435	430	420	415	410	405	395	390	385	380	33 pct.
Provenu inkl. virkning på andre konti	450	540	535	525	520	510	505	495	490	485	475	
Provenu efter tilbageløb (finansieringsbidrag)	400	505	500	490	485	475	470	460	455	450	445	
Provenu efter tilbageløb og adfærd	300	370	370	360	355	350	345	340	335	330	325	

Anm.: 2009-niveau