

## Energiafgifter og afgifter på CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub> og svovl

### 1. Indledning

5 Energiafgifter mv. dækker over tre typer afgifter. Dels energiafgifter på kul, olie, naturgas og el mv., dels CO<sub>2</sub>-afgift af de produkter, der er omfattet af energiafgift og endelig svovlafgift på udledninger af svovl eller svovlindhold i en række brændsler. Derudover vil der som led i *Energiaftalen*, februar 2008, blive indført  
10 afgift på kvælstofoxider (NO<sub>x</sub><sup>1</sup>) fra 2010. Ud over afgifter, reguleres store dele af CO<sub>2</sub>-udledningerne af kvoter (EU's CO<sub>2</sub> kvotesystem).

Statens indtægter fra energiafgifter og energirelaterede afgifter skønnes i 2008 at udgøre godt 36½ mia. kr., *jf. tabel 1*. Det er ca. 4,5 procent af provenuet fra de samlede skatter og afgifter og ca. 2,1 procent af BNP.

15

	Årligt provenu, mio. kr.						
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008 <sup>2</sup>
Kul	1.508	1.739	1.597	1.464	1.539	1.415	1.425
Elektricitet	8.241	8.310	8.378	8.427	8.697	8.664	8.500
Naturgasafgift	3.794	3.597	3.802	3.717	3.678	3.125	3.700
Olieprodukter	7.141	7.444	7.713	8.029	8.204	8.550	8.800
Benzin	10.432	10.420	10.282	9.524	9.256	9.210	9.000
CO <sub>2</sub>	4.728	4.809	4.836	5.072	5.121	5.084	5.099
Svovl	119	195	118	78	69	102	100
<b>Energiafgifter mv. i alt</b>	<b>35.963</b>	<b>36.514</b>	<b>36.726</b>	<b>36.311</b>	<b>36.564</b>	<b>36.150</b>	<b>36.624</b>
<b>Energiafgifter mv. i pct. af BNP</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>

Kilde: [www.skm.dk](http://www.skm.dk)

### 2. Afgiftssatser og balancepunkter

Der er mange forskellige energiprodukter og afgifterne er udformet som en række nominelt faste satser opgjort pr. enhed (liter, kg, m<sup>3</sup>, kWh mv.), som afhænger af brændslets energiindhold og CO<sub>2</sub>-udslip mv. Som led i *Energiaftalen*<sup>2</sup>, vedtog Folketinget at ændre en række af energi- og CO<sub>2</sub>-afgiftssatserne. Loven blev vedtaget i juni 2008 og afventer pt. godkendelse efter EU's statsstøtteregler, før den kan træde i kraft. Den følgende beskrivelse af energiafgiftssystemet vil være den gældende, når EU-godkendelsen foreligger.

<sup>1</sup> NO<sub>x</sub> er en samlet betegnelse for kvælstofoxiderne NO og NO<sub>2</sub>.

<sup>2</sup> Energiaftalen 2008 er indgået mellem Regeringen (Venstre og Det Konservative Folkeparti), Socialdemokraterne, Dansk Folkeparti, Socialistisk Folkeparti, Det Radikale Venstre og Ny Alliance. Den del af aftalen, der vedrører afgifter, er udmøntet i lovforslag L 168 af 28. marts 2008 (Implementering af energiaftalen).

25 Energifgifter på kul, olie og naturgas fastlægges på grundlag af en afgiftssats på 48,6 kr. pr. GJ<sup>3</sup>. Ud fra brændslets energiindhold, kan afgiften omregnes til en afgift på fysiske enheder (liter, kg mv.). Energifgiften på el og elvarme er højere end andre energityper. Energifgifter på energi til transport er væsentligt større end energifgifter relateret til el og varme. CO<sub>2</sub>-afgiften fastlægges på grundlag af en afgiftssats på 150 kr. pr. ton i perioden 2008-12, svarende til den forventede kvotepris. *Tabel 2* viser de mest almindelige afgiftssatser.

30

	Energifgift	CO <sub>2</sub> -afgift
Stenkul	48,6 kr./GJ	14,3 kr./GJ
Brunkul	48,6 kr./GJ	14,3 kr./GJ
Affaldsvarme	13,1 kr./GJ	-
Naturgas og bygas	192,4 øre/Nm <sup>3</sup>	33,9 øre/Nm <sup>3</sup>
Elektricitet til opvarmning <sup>1</sup>	53,1 øre/kWh	7 øre/kWh
Anden elektricitet	59,8 øre/kWh	7 øre/kWh
Gas- og dieselolie	174,3 øre/liter	39,8 øre/liter
Svovlfri dieselolie til transport	233,6 øre/liter	39,8 øre/liter
Fuelolie	197,5 øre/kg	14,6 øre/kg
Blyfri benzin <sup>2</sup>	375,3 øre/liter	36 øre/liter
Anm:	Satsen, når lov nr. 528 af 17. juni 2008 (implementering af energiaftalen) er trådt i kraft. Biobrændstoffer anvendt som motorbrændstof er fritaget for CO <sub>2</sub> -afgift. Biobrændsler er fritaget for både energi- og CO <sub>2</sub> -afgift.	
1.	Gælder for forbrug af elektricitet, der overstiger 4.000 kWh årligt i helårsboliger, der opvarmes ved elektricitet	
2.	Afgiften på svovlfri benzin nedsættes med 4 øre/liter frem til 31. december 2008	
Kilde:	www.skm.dk	

35 Ved elproduktion er det output og ikke input, der er afgiftsgrundlaget. Det vil sige, at for kraftværker og kraftvarmeværker er de brændsler, der indgår ved fremstilling af elektricitet, fritaget for energifgift, til gengæld er der afgift på den fremstillede elektricitet. Energifgiften på elektricitet på 59,8 kr. pr. kWh svarer til en afgift på ca. 166 kr. pr. GJ, hvilket er højere end det sædvanlige balancepunkt for energifgifter på ca. 48,6 kr. pr. GJ. Det skyldes blandt andet, at der ved fastsættelsen af elafgiften er taget højde for det tab af energi, der sker ved fremstilling og distribution af elektricitet.

45 Som følge af *Energiaftalen*, vil CO<sub>2</sub>-afgiften udgøre 150 kr. pr. ton CO<sub>2</sub> i 2008-niveau. Satsen for det enkelte brændsel er fastlagt efter det gennemsnitlige kulstofindhold i det pågældende brændsel. Sammenhængen er, at et højt indhold af kulstof resulterer i en stor CO<sub>2</sub>-udledning, da kulstof omdannes til CO<sub>2</sub> ved forbrænding. For eksempel medfører 1 liter benzin ca. 2,4 kg CO<sub>2</sub> ved forbrænding og 1 liter dieselolie fører til ca. 2,7 kg CO<sub>2</sub>.

50 Det bemærkes, at der også er energifgift og CO<sub>2</sub>-afgift på el leveret fra vedvarende energikilder som fx vindmøller, selvom der ikke er nogen CO<sub>2</sub>-emission forbundet hermed. Det skyldes, at det af administrative årsager er valgt at give støtte

<sup>3</sup> GJ (gigajoule) er et mål for energiindhold.

55 til fremstilling af vedvarende energi som direkte støtte, fx i form af et tillæg til afregningsprisen til producenten af den vedvarende energi, men til gengæld afgiftsmæssigt ikke at sondre mellem de primære energikilder, der er medgået ved fremstilling af elektriciteten. El er omfattet af EU's CO<sub>2</sub>-kvotesystem, men der opkræves også CO<sub>2</sub>-afgift af el. Biobrændstof og biobrændsler er fritaget for CO<sub>2</sub>-afgift.

60 Svovlafgiften udgør 20 kr. pr. kg svovl (2007-niveau) i brændslerne. Derudover vil der blive indført en NO<sub>x</sub>-afgift på 5 kr. pr. kg fra 1. januar 2010. Udledning af NO<sub>x</sub> har skadelige miljø- og sundhedseffekter.

65 Med aftalen om *Lavere skat på arbejde*, efteråret 2007, blev der indført en årlig regulering af afgifterne på energi, CO<sub>2</sub> og svovl. Den årlige regulering er på 1,8 pct. i perioden 2008-15, og svarer til den gennemsnitlige forventede prisudvikling.

Momsregistrerede virksomheder kan som hovedregel få godtgjort energiafgifter til procesformål, mens afgift af energi til rumvarme, varmt vand og transport ikke godtgøres.

70 Energiafgifterne er reguleret af EU's energibeskatningsdirektiv, der indeholder minimumssatser for energiafgifterne og de overordnede rammer for afgifternes opbygning.

### 3. Kvotesystemet

75 Pr. 1. januar 2005 blev EU's kvotesystem for CO<sub>2</sub>-udledninger indført. Den første periode løb fra 2005-07 og var en slags prøveperiode for kvotesystemet. Den nuværende periode løber fra 2008 til 2012.

80 I Danmark er 374 produktionsenheder<sup>4</sup> omfattet af kvoteordningen og tilsammen står de for ca. halvdelen af Danmarks CO<sub>2</sub>-udledning. Det drejer sig først og fremmest om forsyningssektoren samt en række energitunge industribrancher, mens husholdningerne og de øvrige erhverv – herunder transport og landbrug – ikke er omfattet.

85 Kvotesystemet fungerer således, at de omfattede virksomheder får tildelt et antal gratiskvoter pr. år afhængig af deres historiske emission. Hver kvote giver ret til at udlede 1 ton CO<sub>2</sub>. Virksomhederne skal derefter årligt opgøre CO<sub>2</sub>-emissionen og returnere kvoter svarende hertil. Er emissionen større end de tildelte gratiskvoter, skal virksomheden købe kvoter på markedet.

90 Det forventes, at prisen på CO<sub>2</sub>-kvoter på markedet vil være ca. 150 kr. pr. ton i indeværende periode.

---

<sup>4</sup> En virksomhed kan have flere produktionsenheder. De 374 produktionsenheder er fordelt på godt 200 virksomheder.

#### *NAP2-perioden 2008-12*

95 Ifølge Kyoto-aftalen og EU's byrdefordelingsaftale er Danmark forpligtiget til at reducere udledningen af drivhusgasser til knap 55 mio. tons CO<sub>2</sub> pr. år i gennemsnit i perioden 2008-12.

100 For perioden 2008-12 har hvert EU-land fordelt det samlede nationale loft for klimagasser mellem de kvoteomfattede og ikke-kvoteomfattede sektorer, deraf navnet National Allokeringssplan (NAP). Ifølge Danmarks Nationale Allokeringssplan er der tildelt gratiskvoter på 24,5 mio. tons CO<sub>2</sub> årligt:

	Danmarks samlede tilladte udledninger	ca. 55,0 mio. tons
105	- udstedte kvoter til salg eller bortgivning	ca. 24,5 mio. tons
	= tilladte udledninger uden for kvotesektor	ca. 30,5 mio. tons

Det er de enkelte medlemslandes ansvar, at udledninger fra de ikke-kvoteomfattede sektorer ikke overstiger det fastsatte loft.

110

Hvis de faktiske udledninger i de ikke-kvoteomfattede sektorer overstiger de 30,5 mio. tons CO<sub>2</sub>, kan der eventuelt købes kreditter fra tredjelande.

#### *Perioden efter 2012*

115 EU-medlemslandene har besluttet at afskaffe alle gratiskvoter frem mod 1. januar 2027 – visse særligt energiintensive og konkurrenceudsatte erhverv vil dog fortsat få tildelt alle kvoter gratis. Elværker vil fra 2013 ikke længere blive tildelt gratiskvoter, og gratiskvoterne til industrisektorerne aftrappes fra 2013. For flysektoren bortauktioneres 15 pct. af kvoterne fra 2012. Afviklingen af den gratis tildeling af kvoter til flysektoren er endnu ikke fastlagt.

120

125 EU-kommissionen forventer, at prisen på CO<sub>2</sub>-kvoter bliver 30 Euro pr. ton (ca. 225 kr. pr. ton) efter 2012 under visse forudsætninger, men kvoteprisen er meget følsom overfor ændrede forudsætninger om fx andelen af vedvarende energi (VE) og om VE bliver anvendt inden for eller uden for kvotesektoren. De 225 kr. pr. ton er ved en EU-målsætning om 20 procent mindre CO<sub>2</sub> i 2020. Opnås en ny klimaaftale om reduktioner med flere store udledere (fx Kina og USA) er EU villig til at reducere med 30 pct. i 2020 afhængig af aftalens ambitionsniveau. Det giver færre kvoter til salg og en højere kvotepris.

#### **4. Erhvervenes betaling af energifgifter mv.**

130 I det danske energibeskatningssystem findes en række lempelser for erhvervene. Disse er indført dels af hensyn til erhvervenes konkurrenceevne, dels på grund af internationale forpligtelser. Den effektive beskatning af energiforbruget afhænger af, hvad energien anvendes til. Kun energi til opvarmning beskattes ens i hele økonomien. Hvad angår energi til procesformål betaler erhvervene kun CO<sub>2</sub>- og svovlafgift, hvorimod husholdningerne betaler både energi-, CO<sub>2</sub>- og svovlafgifter af hele deres energiforbrug.

De specielle regler, der er for erhvervslivet, findes typisk i form af godtgørelser og fritagelser for afgifterne.

#### 140 *Godtgørelser*

Udgangspunktet i energiafgiftslovgivningen er, at momsregistrerede virksomheder kan opnå afgiftsgodtgørelse for energiprodukter, der forbruges i virksomheden. Godtgørelse for energiafgifter ydes som hovedregel i samme omfang, som virksomhederne har fradragsret for købsmomsen af varerne. Der er dog visse be-  
145 grænsninger i muligheden for at opnå afgiftsgodtgørelse.

En godtgørelse betyder, at afgiften betales i forbindelse med køb af energiproduktet, og at der efterfølgende kan søges tilbagebetaling af den betalte afgift.

150 Godtgørelse og fritagelse har samme økonomiske effekt for de omfattede, men godtgørelser medfører administrative og likviditetsmæssige omkostninger for den virksomhed, der skal søge godtgørelse.

155 Modsat betyder godtgørelsen, at de afgiftsregistrerede virksomheder kan sælge afgiftspligtige varer uden at skulle holde rede på, om køberen er berettiget til at købe med eller uden afgift. Samtidig er der mindre risiko for statskassen ved godtgørelser end ved fritagelser.

Der er tre større begrænsninger i retten til godtgørelse.

160

For det første kan der ikke opnås afgiftsgodtgørelse for varme og varer, der anvendes til rumvarme og til varmt vand. Dette gælder også for elektricitet, der anvendes til vandvarmere og el-radiatorer mv. Erhvervenes energiforbrug til rumvarme og varmt vand kan sammenlignes med husholdningernes forbrug, og derfor svarer afgiftsbelastningen til husholdningers afgiftsbelastning, dvs. de fulde  
165 energiafgifter.

For det andet er der en række virksomhedstyper, der ikke kan få godtgørelse. Bilag 1 til elafgiftsloven lister en række virksomhedstyper, der ikke har adgang til godtgørelse af elafgift og CO<sub>2</sub>-afgift af elektricitet, selvom elforbruget vedrører om-  
170 sætningen af momspligtige ydelser. Der er typisk tale om liberale erhverv, såsom advokater, arkitekter, revisorer, bureauer og forlystelser mv. Argumentet for, at disse typer virksomhed ikke kan opnå godtgørelse for el- og CO<sub>2</sub>-afgifter er, at energiforbruget betragtes som "husholdningslignende".

175

For det tredje ydes, med enkelte undtagelser, ingen godtgørelse af afgift af motorbrændstof, hverken til erhverv eller til husholdninger. Dette betyder, at godstransport er belastet med de fulde afgifter af benzin- eller dieselforbruget. Dog ydes der godtgørelse for motorbrændstof, der anvendes i landbrugssektoren. Begrundelsen  
180 for, at netop afgifter af motorbrændstof til landbrugsformål til forskel fra motorbrændstof til transporterhvervene godtgøres er, at landbrugets køretøjer, som hovedregel, ikke belaster offentlig vej, hvilket transporterhvervene gør.

185 Desuden godtgøres svovlafgiften som hovedregel ikke, hverken til virksomheder eller til husholdninger.

Momsregistrerede virksomheder med energiforbrug af en vis størrelse har, som en særlig fordel, adgang til forbrugsregistrering. Forbrugsregistrering betyder, at store energiforbrugere kan modtage energiprodukter eller varme uden afgift, for efterfølgende, ved afgiftsperiodens udløb, at opgøre det afgiftspligtige forbrug, og indbetale afgift heraf. Hermed slipper virksomhederne for først at betale afgift, for derefter at skulle søge om godtgørelse.

#### *Fritagelser*

195 Udover ovennævnte godtgørelser findes der også en række fritagelser i energiafgiftslovene. Til forskel fra godtgørelser betales der i forbindelse med en fritagelse ikke afgift ved køb af energiprodukterne - der er dermed ingen administrative byrder forbundet med en afgiftsfritagelse til forskel fra en afgiftsgodtgørelse, hvor godtgørelsen skal søges hos SKAT.

200 For alle energiafgiftslovene samt CO<sub>2</sub>-afgiftsloven gælder, at der ikke betales energiafgift af varer, der leveres til brug i flysektoren, til skibe i udenrigsfart samt til fiskerifartøjer.

205 Herudover er visse former for elproduktion ikke omfattet af afgiftspligten. Dette gælder fx el produceret på produktionsanlæg med en kapacitet på under 150 kW, el produceret ved vedvarende energi, og som forbruges af producenten, og el produceret på små solcelleanlæg (effekt højst 6 kW), som direkte er tilsluttet elinstallationen.

210 Endeligt er energiprodukter, der, af producenten, anvendes til produktion af et tilsvarende energiprodukt fritaget fra afgift, fx olie anvendt til produktion af olie.

#### *Proceslisten i CO<sub>2</sub>-afgiftsloven*

215 I CO<sub>2</sub>-afgiftsloven findes den såkaldte procesliste, hvormed energiintensive processer kan få godtgjort en del af CO<sub>2</sub>-afgiften. Af Bilag 1 til loven fremgår en udtømmende liste over tunge processer, der kan opnå en sådan godtgørelse.

Med *Energiaftalen* vil proceslisten alene have betydning for el, dvs. erhvervenes godtgørelse af CO<sub>2</sub>-afgift på el, der anvendes til energiintensive processer.

220 Erhvervenes energi- og CO<sub>2</sub>-afgiftsbetaling kan kort opsummeres i nedenstående skema:

### Boks 1. Effektive satser for CO<sub>2</sub>- og energifgifter for erhvervene (2010)

	Brændsler	EI
Energi anvendt til rumvarme og varmt vand	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuld CO<sub>2</sub>-afgift på 155,5 kr. pr. ton, svarende til ca. 11 kr. pr. GJ</li> <li>Fuld energifgift på ca. 49,8 kr. pr. GJ (svarende til satser for husholdninger).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuld CO<sub>2</sub>-afgift på 6,2 øre pr. kWh eller 17,1 kr. pr. GJ</li> <li>Fuld energifgift op til 79,3 kr. pr. GJ (svarende til satser for husholdninger).</li> </ul>
Energi anvendt til let proces	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuld CO<sub>2</sub>-afgift på 155,5 kr. pr. ton, svarende til ca. 11 kr. pr. GJ</li> <li>Ingen energifgift<sup>1</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuld CO<sub>2</sub>-afgift på 6,2 øre pr. kWh eller 17,1 kr. pr. GJ</li> <li>Ingen energifgift<sup>1</sup></li> </ul>
Energi anvendt til tung proces	<ul style="list-style-type: none"> <li>CO<sub>2</sub>-afgift på marginalen 155,5 kr. pr. ton, svarende til 11 kr. pr. GJ</li> <li>For virksomheder med bundfradrag ned til 3,2 kr. pr. tons CO<sub>2</sub> i gennemsnit ved uændret adfærd eller 0,25 kr. pr. GJ</li> <li>Ingen energifgift<sup>1</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>CO<sub>2</sub>-afgift på 2,6 øre pr. kWh, svarende til 7,2 kr. pr. GJ</li> <li>Mulighed for aftalerabat medfører afgift på 0,3 øre pr. kWh eller 0,87 kr. pr. GJ</li> <li>Ingen energifgift<sup>1</sup></li> </ul>

Anm: Hvad angår CO<sub>2</sub>-afgiften på brændsler kan kvoteregulerede virksomheder ifølge CO<sub>2</sub>-afgiftsloven få godtgjort hele afgiften. Loven er dog ikke godkendt af EU-kommissionen.

Note 1: Erhvervene kan dog ikke få godtgjort 1 øre pr. kWh af de første 15 mio. kWh årligt forbrug af elektricitet.

#### 225 *Dobbeltregulering*

For de sektorer eller processer, der er reguleret af både afgifter og CO<sub>2</sub>-kvoter, er der tale om dobbeltregulering. Det betyder, at i stedet for at gennemføre reduktioner af CO<sub>2</sub>-udledningen, der svarer til kvoten eller afgiften, vil virksomhederne gennemføre reduktioner, der svarer til kvoten og afgiften tilsammen. Det er dyrere end de reguleringer, virksomhederne i resten af det kvoteomfattede område i EU gennemfører og er ikke samfundsøkonomisk efficient.

Elforbrug og fjernvarme<sup>5</sup> til rumvarme i både husholdninger og erhverv samt de kvoteomfattede industrivirksomheders fossile brændselsforbrug til rumvarme er dobbeltreguleret ved både afgifter og kvoter.

For at løse dobbeltreguleringen vedrørende brændsler til proces vedtog Folketinget i december 2004, at CO<sub>2</sub>-afgiften godtgøres, hvis brændsler til proces også er

<sup>5</sup> Fra produktionsenheder over 20 MW.

240 omfattet af kvotesystemet. EU-kommissionen har endnu ikke meddelt, om den kan godkende loven efter energibeskatningsdirektivet og statsstøttereglerne. El vil fortsat være dobbeltreguleret.

### 5. Særordninger og skatteudgifter

De samlede skatteudgifter på energiområdet udgør omkring 3,9 mia. kr. Skatteudgifterne består af følgende områder:

245

- Skattefrit privatforbrug af el fra *vindmøller* (ca. 0,1 mia. kr.)
- I forbindelse med den kombinerede produktion af elektricitet og fjernvarme på *kraftvarmeværker* betaler fjernvarmekunderne ikke fuld afgift af den leverede energimængde. (ca. 2 mia. kr.)
- *Vedvarende energi* (brændsler som halm, træflis, biogas mv.) er ikke omfattet af energiafgiften, og skatteudgift for vedvarende energikilder knytter sig udelukkende til den manglende energiafgift (ca. 1,7 mia. kr.)
- Selskaber med et samlet årligt forbrug over 15 mio. kWh kan få godtgjort det samlede el-distributionsbidrag, mens virksomheder med et mindre elforbrug kun får godtgjort 75 pct. af bidraget (ca. 0,1 mia. kr.)<sup>6</sup>

255

260

Støtten på energiområdet er motiveret af et politisk ønske om at fremme forskellige former for miljøvenlig energi, mens muligheden for at få godtgjort hele el-distributionsbidraget i højere grad har karakter af erhvervsstøtte.

### 6. Energiafgifter i andre lande

265

Energiafgifterne har, bortset fra tekniske justeringer, ikke været reguleret i perioden 2001-07, blandt andet på grund af skattestoppet. Med aftalen om *Lavere skat på arbejde* fra efteråret 2007 blev der indført en årlig forhøjelse af energiafgifterne, herunder CO<sub>2</sub>- og svovlafgiften, med 1,8 pct. årligt i perioden 2008-15. I sommeren 2008 vedtog Folketinget at hæve CO<sub>2</sub>-afgiften fra 90 kr. pr. ton CO<sub>2</sub> til 150 kr. Blandt andet på grund af skattestoppet blev provenuet tilbageført blandt andet via reducerede energiafgifter. Loven afventer pt. EU's statsstøttegodkendelse før den kan træde i kraft.

270

Før 2001 blev energiafgifterne mv. reguleret jævnlige, men ikke systematisk.

275

Energiafgifter mv. er i den høje ende sammenlignet med niveauet i de øvrige EU-lande, *jf. tabel 2*, der viser afgiftssatserne i EU for forskellige energiprodukter. Hvad angår kul er afgiften meget høj sammenlignet med de øvrige lande, og kun overgået er Sverige. Hvad angår elektricitet og naturgas er den danske afgift EU's højeste.

280

---

<sup>6</sup> El-distributionsbidraget opkræves som tillæg til elafgiften.

<b>Tabel 2 – energifgiftssatser i EU (satser er ekskl. moms)</b>						
	Blyfri benzin	Diesololie, motorbrændstof	Kul	Naturgas	Ei, husholdninger	Momssats
	Euro pr. 1.000 liter	Euro pr. 1.000 liter	Euro pr. GJ	Euro pr. GJ	euro pr. MWh	Pct.
BE	623	333	0,40	0,27	1,91	21
BG	350	307	0,20	0,00	0,61	20
CZ	430	361	0,31	0,31	1,03	19
<b>DK</b>	<b>547</b>	<b>365</b>	<b>8,29</b>	<b>7,73</b>	<b>81,56</b>	<b>25</b>
DE	670	486	0,30	0,92	20,50	19
EE	359	330	0,30	0,30	3,20	18
EL	350	293	0,30	0,00	0,00	19
ES	427	302	0,15	0,00	1,00	16
FR	640	428	0,33	0,33	0,00	19,6
IE	443	368	0,15			13,5
IT	564	423	0,16	0,34	4,70	20
CY	299	245	0,31	2,60	0,00	15
LV	324	274	0,16		0,64	18
LT	323	274	0,15	0,00	0,00	18
LU	462	305	0,00	0,15	1,00	12
HU	443	354		0,30	1,00	20
MT	404	332	0,21	0,84	0,68	18
NL	689	376	0,48	4,42	72,70	19
AT	475	375	1,70	1,66	15,00	20
PL	437	303	0,00	0,00	5,31	22
PT	583	364	0,16			21
RO	327	275	0,15	0,17	0,68	19
SI	359	302	1,63	0,88	1,00	20
SK	458	427		0,00		19
FI	627	391	1,98	0,58	8,83	22
SE	579	452	<b>10,85</b>	6,54	29,37	<b>25</b>
UK	<b>769</b>	<b>817</b>	0,00	0,00	0,00	5
Mindstesats	359	302	0,15	0,15	1	15
Anm:	<p>Tabellen viser kun en sats for hvert land. Der er typisk tale om den højeste sats, hvor grundlaget kan være lille. Der kan være en række undtagelser og særordninger eller flere satser for et produkt, fx kan benzinafgiften være differentieret efter svovlindhold.</p> <p>Danske afgifter er inklusive CO<sub>2</sub>-afgift</p> <p>De med fed markerede tal er den højeste sats for det pågældende produkt</p>					
Kilde:	EU's Excise duty tables pr. 1. januar 2008					