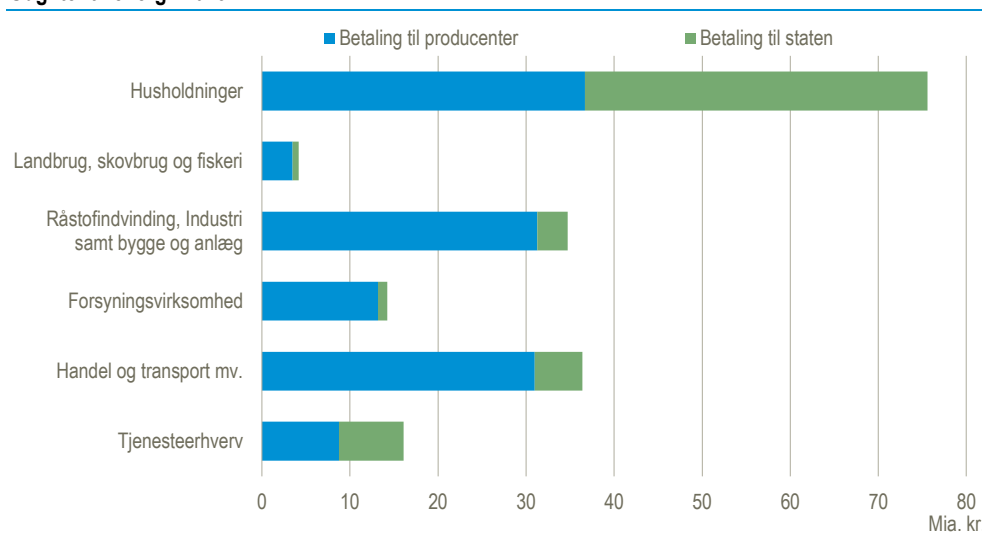


## Husholdningerne købte energi for 75,6 mia. kr.

I 2015 brugte husholdningerne 75,6 mia.kr. på energi. Heraf udgjorde betaling til staten i form af energiafgifter og moms 38,9 mia. kr. Energiudgiften udgjorde 8 pct. af det samlede privatforbrug. Erhvervenes samlede energiudgifter var 105,6 mia. kr., hvilket svarede til 6 pct. af erhvervenes samlede udgifter til varer og tjenester.

### Udgifter til energi. 2015



### Stor forskel i sammensætningen af energiudgiften

Da erhvervene i modsætning til husholdningerne i en række tilfælde får tilbageført energiafgifterne, er der stor forskel på sammensætningen af erhvervenes og husholdningernes energiudgift. Således vægter betaling til staten 51 pct. af husholdningernes energiudgift, mens den overordnet set kun udgør 17 pct. af virksomhedernes udgift.

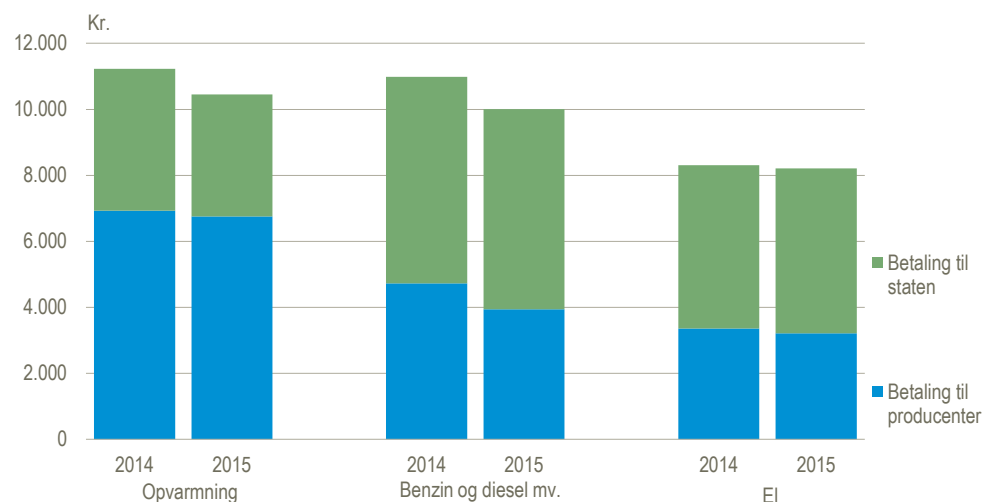
### Stor variation mellem erhvervene

Dette tal dækker dog over store variationer mellem erhvervene. Tjenesteerhverv havde udgifter på 3 pct. af deres forbrug i produktionen, industrien mv. havde 6 pct., mens både *landbrug, skovbrug og fiskeri* samt *handel og transport* også lå på 7 pct. Topscoreren var forsyningsvirksomheder med 29 pct. af deres samlede udgifter til indkøb af varer og tjenester.

### Hver husstand brugte i gennemsnit 28.700 kr. på energi

I 2015 betalte hver husstand i gennemsnit 28.700 kr. på opvarmning, el, benzin og diesel mv. Udgiften til energi fordelte sig med 10.400 kr. til opvarmning, 10.000 kr. til benzin og diesel mv. og 8.200 kr. til elektricitet. I 2015 gik 8 pct. af husholdningernes samlede forbrug til køb af energi. I 2014 udgjorde det 9 pct.

## Sammensætning af husstandenes udgift til energi



### Stigning i energiforbruget

Dansk økonomis samlede energiforbrug steg med 1,7 pct. fra 1.139 PJ i 2014 til 1.158 PJ i 2015. Denne vækst var på niveau med udviklingen i BNP. Fraregnes de internationale transportaktiviteter var bruttoenergiforbruget på 719 PJ, og stigningen fra 2014 til 2015 på 0,8 pct.

Husholdningernes bruttoenergiforbrug steg med 1,1 pct. fra 2014 til 2015, mens stigningen i erhvervenes energiforbrug var på 1,9 pct. Stigningen i erhvervenes energiforbrug var en smule større end stigningen på 1,6 pct. i BNP (efter korrektion for prisudviklingen).

Energiforbruget var på sit højdepunkt i 2007, hvor det udgjorde 1.423 PJ. Siden da er det samlede energiforbrug faldet med 19 pct. Husholdningernes energiforbrug er faldet med 10 pct. siden 2007, mens erhvervenes energiforbrug inkl. bunkringen i udlandet er faldet med 21 pct.

### Energiforbruget fordelt på brancher og husholdninger

	2007	2013	2014*	2015*	Ændring 2007 til 2015	Ændring 2014 til 2015
	PJ				pct.	
<b>I alt</b>	<b>1 423</b>	<b>1 183</b>	<b>1 139</b>	<b>1 158</b>	<b>-18,6</b>	<b>1,7</b>
Husholdninger	343	329	306	309	-9,8	1,1
<b>Alle brancher</b>	<b>1 080</b>	<b>854</b>	<b>833</b>	<b>849</b>	<b>-21,4</b>	<b>1,9</b>
Landbrug, skovbrug og fiskeri	45	40	39	39	-13,7	0,5
Råstofindvinding	38	30	29	31	-17,4	7,4
Industri	157	120	123	123	-21,9	-0,4
Forsyningsvirksomhed	11	12	11	11	-1,7	-5,0
Bygge og anlæg	26	18	19	21	-20,3	6,5
Handel og transport mv.	717	557	540	554	-22,8	2,5
Information og kommunikation	8	7	8	7	-12,6	-10,9
Finansiering og forsikring	4	3	3	3	-35,1	2,1
Ejendomshandel, udlejning af erhv. ejend.	3	3	2	2	-29,8	-0,4
Boliger	1	1	1	1	-12,6	1,0
Erhvervsservice	17	14	13	13	-24,0	3,4
Offentlig adm., undervisn., sundhed	43	41	38	37	-13,6	-1,0
Kultur, fritid og anden service	9	8	7	7	-18,6	2,6
Heraf bunkring i udlandet	587	438	426	439	-25,2	3,1
Memo: Energiforbrug i alt ekskl. bunkring	836	744	713	719	-14,0	0,8

\* Foreløbige tal

Anm.: De dansk opererede skibe, fly og køretøjers bunkring af fuelolie, JP1 og diesel indgår i *handel og transport mv.*

## Produktion af vedvarende energi er fortsat stigende

I modsætning til produktion af råolie og naturgas, har produktionen af vedvarende energi været stigende i hele perioden. Produktionen af vedvarende energi er mere end fordoblet siden 2000 og steg med 9 pct. fra 2014 til 2015, hvor den udgjorde 165 PJ. Produktionen af vedvarende energi udgjorde dermed 25 pct. af den samlede produktion af primær energi. I 2000 var andelen 7 pct. I 2015 blev der anvendt 212 PJ vedvarende energi i Danmark.

### Danmarks produktion af primær energi

	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2014*	2015*
	PJ								
<b>Produktion i alt</b>	<b>37</b>	<b>208</b>	<b>422</b>	<b>659</b>	<b>1 165</b>	<b>1 309</b>	<b>974</b>	<b>677</b>	<b>673</b>
Råolie	12	121	256	392	765	796	525	350	331
Naturgas	3	51	120	203	320	400	312	177	177
Vedvarende energi mv.	23	35	46	65	80	113	136	151	165

\* Foreløbige tal.

## Revision af energiregnskabet

I forbindelse med datarevisionen af nationalregnskabet, jf. arbejdsrapport vedrørende nationalregnskabet [datarevision](#), er energiregnskabet også blevet revideret for perioden 2002-2012. Revisionen påvirker ikke energiforbruget, men alene import, eksport og lagerforøgelse for energivarene jetpetroleum, fyringsgasolie, fuelolie samt naturgas 2.

Som en del af den normale revisionsrytme er årene 2013 - 2015 endvidere blevet revideret. Sammenlignet med det foreløbige bud på 2015, se *Nyt fra Danmarks Statistik 2016:282*, [Energiregnskab for Danmark 2015](#), der er baseret på et andet kildegrundlag, er energiforbruget blevet revideret op med 1,2 pct. Denne revision skyldes hovedsagelig en revision af bunkring i udlandet som følge af opdaterede tal i betalingsbalancen, samt at der nu er opdaterede tal til rådighed vedrørende vedvarende energi.

## Grønt nationalregnskab

Energiregnskabet er en del af det grønne nationalregnskab, der er under opbygning i disse år. Læs mere på [www.dst.dk/groentnr](http://www.dst.dk/groentnr).

**Mere information:** Se mere information om *Energiregnskab for Danmark* på [www.dst.dk/stattabel/1190](http://www.dst.dk/stattabel/1190) i Statistikbanken og på [www.dst.dk/inputoutput](http://www.dst.dk/inputoutput).

**Kilder og metoder:** Statistikken udarbejdes på grundlag af flere forskellige kilder. De vigtigste er udenrigshandelsstatistikken, varestatistikken samt tællingen af industriens energiforbrug. Herudover indgår tal fra Energistyrelsen. I [statistikdokumentationen](#) er der en omfattende beskrivelse af kilder og metoder.

**Næste offentliggørelse:** *Energiregnskab for Danmark 2016* udkommer uge 24 2017.

**Henvendelse:** Flintull Annica Eriksson, tlf. 39 17 30 66, [aer@dst.dk](mailto:aer@dst.dk)