

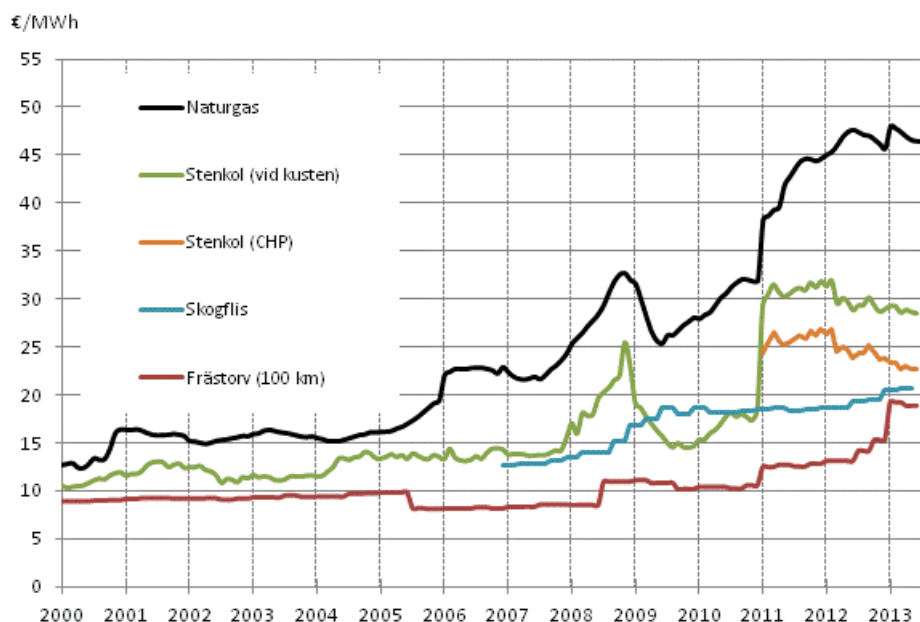
# Energipriser

2013, 2:a kvartalet

## Priserna på stenkol och naturgas sjönk under andra kvartalet

Priserna på stenkol och naturgas, som används vid el- och värmeproduktionen vände nedåt under andra kvartalet. Enligt Statistikcentralens uppgifter fortsatte priserna på inhemska bränslen att stiga. Priserna på fjärrvärme gick upp med sju till åtta procent beroende på förbrukningsklass. Av trafikbränslena sjönk priset på diesel och bensen. Priserna för småkonsumenter av el har stigit under början av året. Också priserna för större elkonsumenter började stiga under andra kvartalet.

### Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



Priserna på den nordiska elbörsen har varit stigande fr.o.m. mars. De högre priserna på den nordiska elmarknaden och lägre priser på utsläppsrätter möjliggjorde också en fyrdubbling av produktionen av kondensel med stenkol under början av året.

Priset på frästörv för värmeproduktion, inkl. punktskatt, var 44 procent högre under årets andra kvartal än året innan. Priset på skogsflis steg med över 10 procent från året innan och samtidigt ökade förbrukningen. Under andra kvartalet år 2013 sjönk priserna på stenkol och naturgas som används vid värmeproduktionen med ungefär 3 procent från året innan. Av trafikbränslena sjönk priset på diesel och bensin med ungefär 2 procent jämfört med året innan. Detta gällde också priset på lätt brännolja. Priset på konsumentpelletar gick upp med 1,8 procent i augusti jämfört med året innan.

Största delen av energipriserna utgörs av punktskatter och moms. Skatterna utgör redan mer än 70 procent på stenkol som konsumenterna använder för uppvärmning, nästan 40 procent på naturgas och mer än 30 procent på lätt brännolja.

# Innehåll

## Tabeller

### Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter .....	4
Tabellbilaga 2. Energipriser i värmeproduktionen i juni 2013.....	5
Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i juni 2013.....	5

## Figurer

### Figurbilagor

Figurbilaga 1. Importpriser på olja .....	6
Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna .....	6
Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion .....	7
Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk .....	7
Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp .....	8
Figurbilaga 6. Månadsmedelvärdena för spot-priserna vid elbörsen Nord Pool Spot .....	8

# Tabelbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter

Datum	Bränslen <sup>1)</sup>							Elektricitet					
	Motorbensen, blyfri <sup>2)</sup>	Dieselolja <sup>3)</sup>	Lätt brännolja <sup>12)</sup>	Tung brännolja	11) Stenkol	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion			
								Elektricitet, I <sup>4)</sup>	Elektricitet, II <sup>5)</sup>	Kärnkraft	Vattenkraft	Import	
	c/l			c/kg	€/t	c/nm <sup>3</sup>	€/MWh	c/kWh					
<b>Punktskatt<sup>10)</sup></b>													
1.1.1990	21,53	16,82	0,34	0,34	2,69	0,17	0,34	-	-	-	-	-	-
1.1.1991	26,57	17,49	0,35	0,35	2,83	0,18	0,35	-	-	-	-	-	-
1.1.1992	28,26	17,49	0,35	0,35	2,83	0,18	0,35	-	-	-	-	-	-
1.8.1992	31,62	17,49	0,35	0,35	2,83	0,18	0,35	-	-	-	-	-	-
1.1.1993	39,52	19,17	1,41	1,12	5,61	0,35	0,70	0,25	0,25	0,10	-	0,10	-
1.7.1993	39,52	16,65	1,41	1,12	5,61	0,35	0,70	0,25	0,25	0,10	-	0,10	-
1.1.1994	40,05	17,29	2,05	1,98	11,30	1,09	0,35	-	-	0,35	0,03	0,22	-
1.1.1995	45,12	27,50	3,02	3,12	19,53	0,94	0,59	-	-	0,40	0,07	0,37	-
1.1.1996	51,85	27,50	3,02	3,12	19,53	0,94	0,59	-	-	0,40	0,07	0,37	-
1.1.1997	51,85	27,50	4,88	3,72	28,42	1,19	0,71	0,40	0,40	-	-	-	-
1.4.1997	51,85	27,50	4,88	3,72	28,42	1,19	0,71	0,56	0,24	-	-	-	-
1.1.1998	55,22	30,02	5,50	4,34	33,40	1,40	0,82	0,56	0,34	-	-	-	-
1.9.1998	55,22	30,02	6,37	5,40	41,37	1,73	1,51	0,69	0,42	-	-	-	-
1.1.2003	58,08	31,59	6,71	5,68	43,52	1,82	1,59	0,73	0,44	-	-	-	-
1.7.2005	58,08	31,59	6,71	5,68	43,52	1,82	-	0,73	0,44	-	-	-	-
1.1.2007	58,08	31,59	6,71	5,68	43,52	1,82	-	0,73	0,22	-	-	-	-
1.1.2008	62,02	36,05	8,35	6,42	49,32	2,016	-	0,87	0,25	-	-	-	-
1.1.2011	62,02	36,05	15,70	18,51	126,91	8,94	1,90	1,69	0,69	-	-	-	-
1.1.2012	64,36	46,60	15,70	18,51	126,91	8,940	1,90	1,69	0,69	-	-	-	-
1.1.2013	64,36	46,60	15,99	18,93	131,53	11,38	4,90	1,69	0,69	-	-	-	-
<b>Energiinnehållsskatt<sup>8)</sup></b>													
1.1.2011	50,36	-	7,70	8,79	54,54	3,00	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2012	50,36	30,70	7,70	8,79	54,54	3,00	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2013	50,36	30,70	6,65	7,59	47,10	4,45	-	-	-	-	-	-	-
<b>Koldioxidskatt<sup>9)</sup></b>													
1.1.2011	11,66	-	8,00	9,72	72,37	5,94	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2012	14,00	15,90	8,00	9,72	72,37	5,94	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2013	14,00	15,90	9,34	11,34	84,43	6,93	-	-	-	-	-	-	-
<b>Energiskatt<sup>7)</sup></b>													
1.1.2011	-	-	-	-	-	-	1,90	1,69	0,69	-	-	-	-
1.1.2013	-	-	-	-	-	-	4,90	1,69	0,69	-	-	-	-
<b>Försörjningsberedskaps avgifter</b>													
1.7.1984	0,72	0,39	0,39	0,32	1,48	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.1997	0,68	0,35	0,35	0,28	1,18	0,084	-	0,013	0,013	-	-	-	-
<b>Oljeskydds avgifter<sup>6)</sup></b>													
1.1.1990	0,28	0,031	0,031	0,037	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2005	0,038	0,042	0,042	0,050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2010	0,113	0,126	0,126	0,150	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 1) Bränslen inom elproduktionen skattefria sedan 1.1.1997
- 2) Reformulerad, sedan 1.1.1993, också svavelfri sedan 1.9.2004. Fossilt bränsle
- 3) Svavelfri, svavelhalt < 50 ppm sedan 1.7.1993, svavelhalt < 10 ppm sedan 1.9.2004. Fossilt bränsle.
- 4) Skatteklass I: övriga
- 5) Skatteklass II: industri och yrkesmässiga växthus
- 6) Avgiften för importerad olja och oljeprodukter: 1,50 €/t
- 7) Punktskatt innehåller i energiskatt.
- 8) Energiinnehållsskatt infår i punktskatt
- 9) Koldioxidskatt ingår i punktskatt
- 10) Punktskatt innehåller energiinnehållsskatten, koldioxidskatten och energiskatten.
- 11) Punktskatt för stenkol är in värmeproduktion. In CHP produktion är accis mindre.
- 12) Fossilt bränsle.Savelfri.

## Tabellbilaga 2. Energipriser i värmeproduktionen i juni 2013

Energikälla	<sup>1)</sup> Pris €/MWh	Årsförändring -%
<sup>2)</sup> Stenkol (moms. 0 %)	28,55	-1,2
Naturgas (moms. 0 %)	46,45	-2,5
Skogsflis (moms. 0 %)	20,60	10,5
Frästörv, (moms. 0 %)	18,92	44,2

1) Inkluderar punktskatter. Priserna på skogsflis och frästörv är från första kvartalet

2) Preliminärt pris

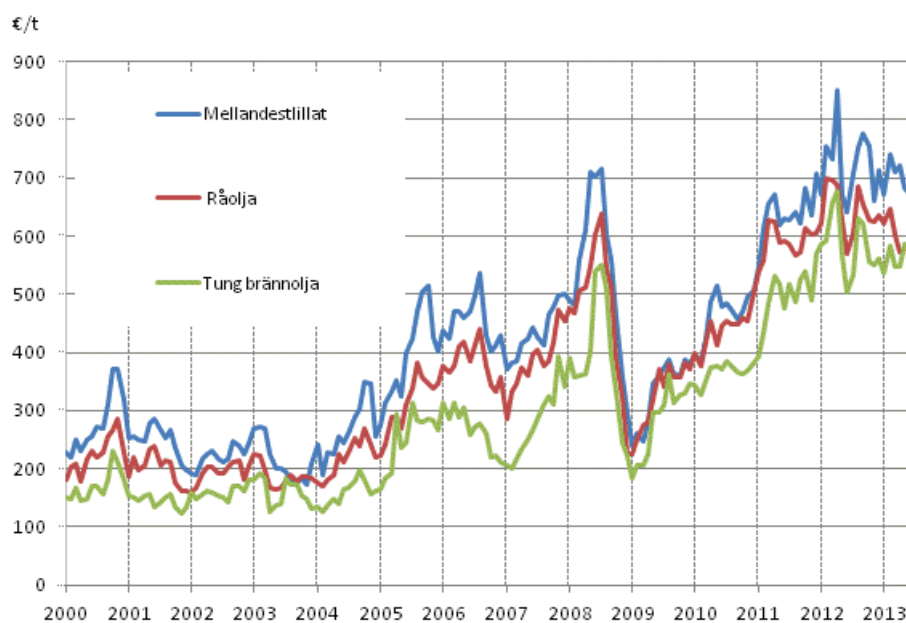
## Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i juni 2013

Energikälla	<sup>1)</sup> Pris €/MWh	Årsförändring -%
Lätt brännolja (moms. 24 %)	107,4	2,1
Hushållsel, K2 ( moms. 24 %)	152,4	1,7
Träpellet (moms. 24 %)	55,2	1,8
Fjärrvärme, radhus/låghus (moms 24 %)	75,67	7,9

1) Priset på träpellet är från augusti 2013

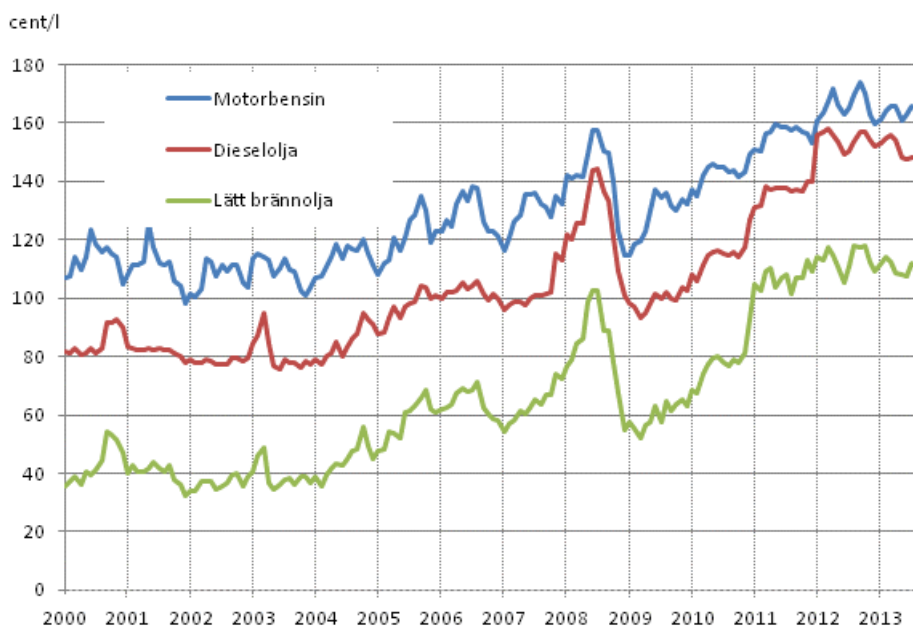
# Figurbilagor

## Figurbilaga 1. Importpriser på olja



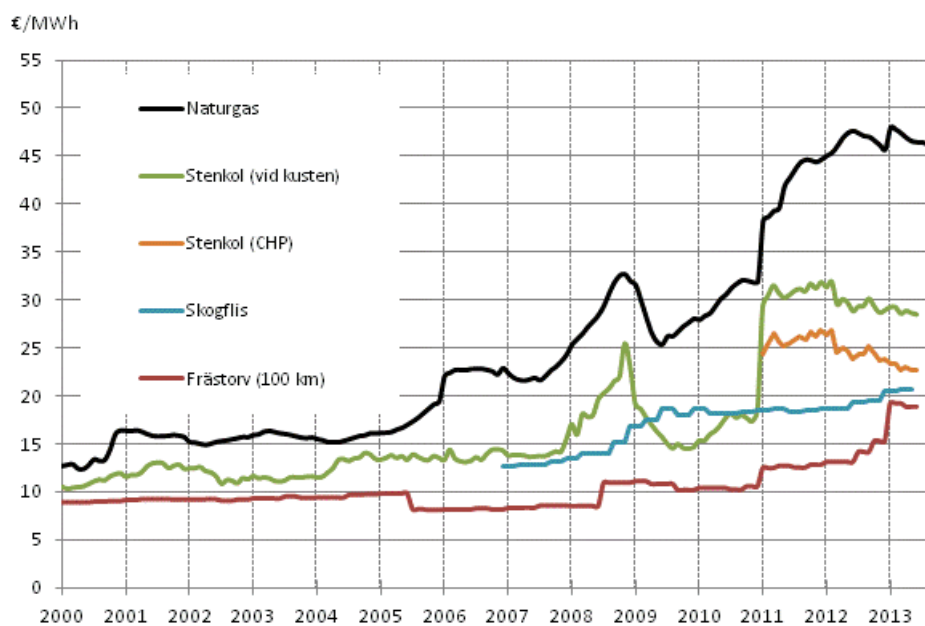
Källa: Tullen/Utrikeshandelsstatistik

## Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna



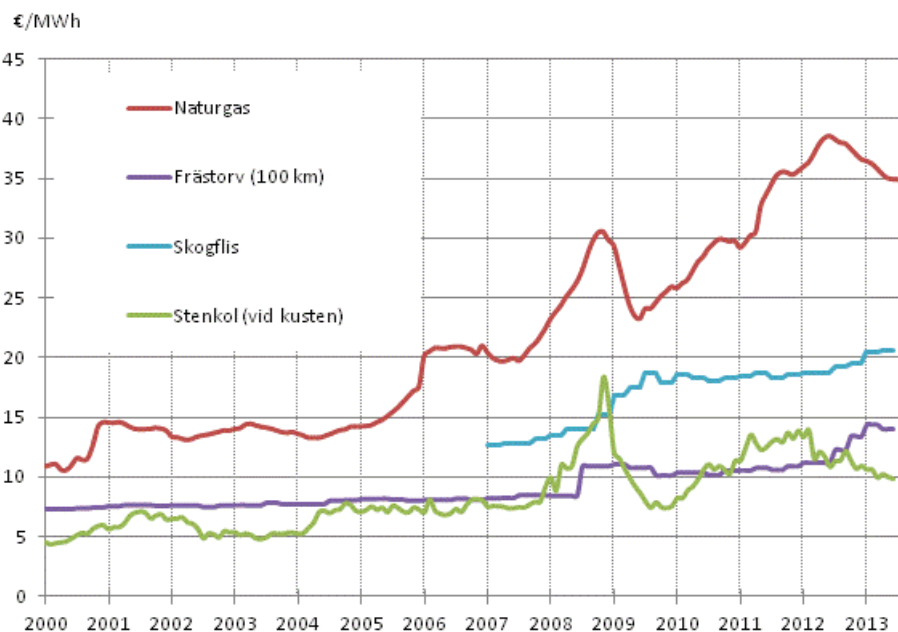
Källa: Oljebranschens Centralförbund rf

### Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



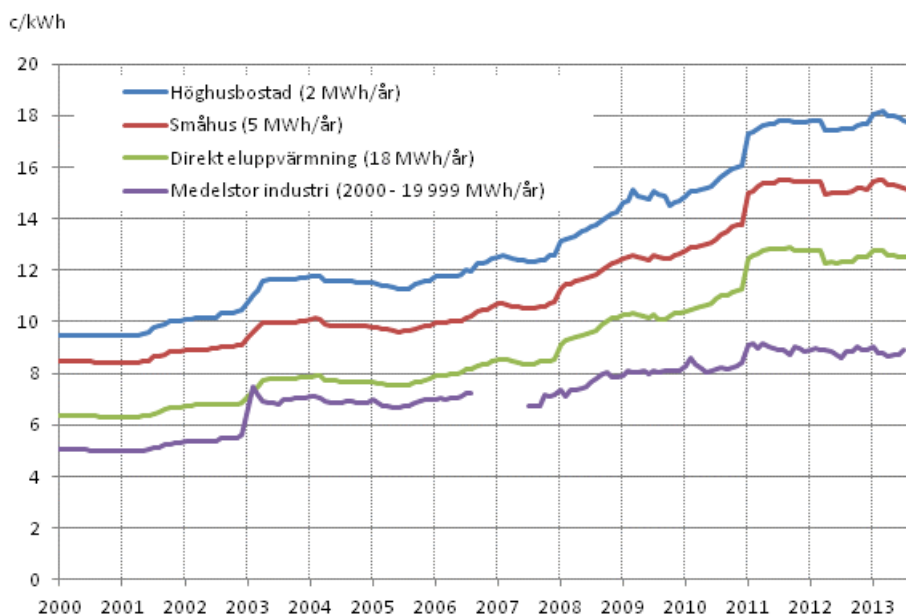
Källor: Tullen/Utrikeshandelsstatistik, Energimarknadsverket/Gasum Oy, Bioenergi rf/Torvindustriförbundet rf , Oljebranschens Centralförbund rf

### Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk



Källor: Tullen/Utrikeshandelsstatistik, Energimarknadsverket/Gasum Oy, Bioenergi rf/Torvindustriförbundet rf , Oljebranschens Centralförbund rf

### Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp



Källa: Energimarknadsverket

### Figurbilaga 6. Månadsmedelvärdena för spot-priserna vid elbörsen Nord Pool Spot



Källa: Nord Pool Spot



## Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 09 1734 2685

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

[energia@stat.fi](mailto:energia@stat.fi)

[www.stat.fi](http://www.stat.fi)

Källa: Statistikcentralen, Energi priser