

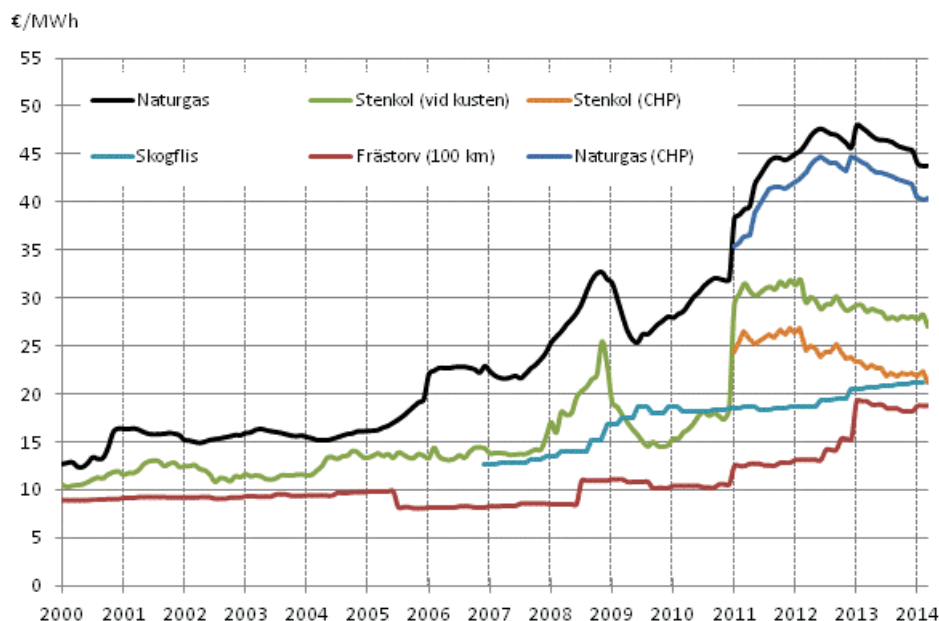
Energipriser

2014, 1:a kvartalet

Varm början på året sänkte priset på stenkol och naturgas

Till följd av att början av året var varmt minskade förbrukningen av stenkol och naturgas. Priset på stenkol och naturgas vid värmeproduktionen sjönk också. Enligt Statistikcentralens uppgifter var priset på frästörv för värmeproduktion, inkl. punktskatt, 3 procent mindre under årets första kvartal än året innan. Priset på skogsflis steg med mindre än 4 procent från året innan.

Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



De nordiska vattenreserverna låg på en genomsnittlig nivå under årets första kvartal. Elpriset på den nordiska elbörsen var omkring 20–30 procent nedåtgående under början av året. Konsumentpriserna på el steg med omkring en procent. Priserna för företags- och samfundskunder sjönk med ett par procent med undantag av de största användargrupperna. För dem steg priserna något.

Inom värmeproduktionen sjönk priset på naturgas med omkring 8 procent och priset på stenkol med nästan 6 procent från året innan. Priset på träpellets för konsumentbruk steg med nästan 9 procent. Priserna på

trafikbränslen sjönk under årets första kvartal, såsom också priset på lätt brännolja. Punktskatterna på trafikbränslen steg vid årsskiftet.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter	4
Tabellbilaga 2. Energipriser i värmeproduktionen i mars 2014.....	5
Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i mars 2014.....	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 ¹⁾							Elektricitet				
	Motorbensen, blyfri ²⁾	Diesololja ³⁾	Lätt brännolja ¹²⁾	Tung brännolja	¹¹⁾ Stenkol	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion		
								Elektricitet, I ⁴⁾	Elektricitet, II ⁵⁾	Kärnkraft	Vattenkraft	Import
	c/l			c/kg	€/t	c/nm ³	€/MWh	c/kWh				
Punktskatt¹⁰⁾												
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	-	-	-
1.1.2014	66,61	49,31	15,99	18,93	131,53	11,38	4,90	1,89	0,69	-	-	-
Energiinnehållsskatt⁸⁾												
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	-	-	-	-	-	-
Koldioxidskatt⁹⁾												
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	-	-	-	-	-	-
1.1.2014	16,25	18,61	9,34	11,34	84,43	6,93	-	-	-	-	-	-
Energiskatt⁷⁾												
1.1.2011	-	-	-	-	-	-	1,90	1,69	0,69	-	-	-
1.1.2013	-	-	-	-	-	-	4,90	1,69	0,69	-	-	-
1.1.2014	-	-	-	-	-	-	4,90	1,89	0,69	-	-	-
Försörjningsberedskaps avgifter												
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	-	-	-
Oljeskydds avgifter⁶⁾												

Datum	Bränslen ¹⁾							Elektricitet				
	Motorbensin, blyfri ²⁾	Dieselolja ³⁾	Lätt brännolja ¹²⁾	Tung brännolja	¹¹⁾ Stenkol	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion		
								Elektricitet, I ⁴⁾	Elektricitet, II ⁵⁾	Kärnkraft	Vattenkraft	Import
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 mars 2014

Energikälla	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
²⁾ Stenkol (moms. 0 %)	27,06	-5,5
Naturgas (moms. 0 %)	43,77	-7,6
Skogsflis (moms. 0 %)	21,18	3,5
Frästorv, (moms. 0 %)	18,80	-2,5

1) Inkluderar punktskatter. Priserna på skogsflis och frästorv är från fjärde kvartalet

2) Preliminärt pris

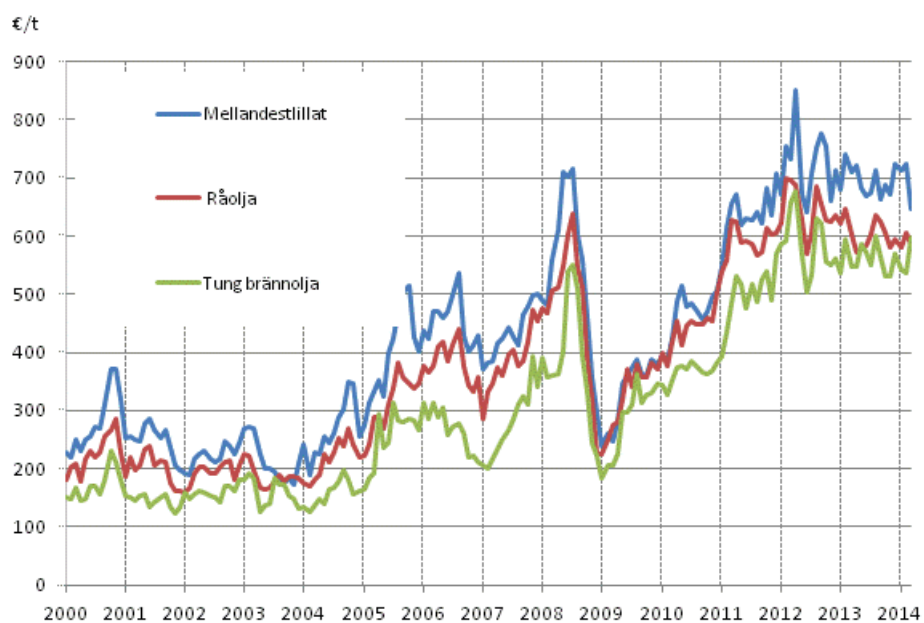
Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i mars 2014

Energikälla	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
Lätt brännolja (moms. 24 %)	102,1	-9,5
Hushållsel, K2 (moms. 24 %)	155,5	0,7
Träpellet (moms. 24 %)	61,00	8,8
Fjärrvärme, radhus/låghus (moms 24 %)	76,32	2,7

1) Priset på träpellet är från maj och fjärrvärme januari 2014.

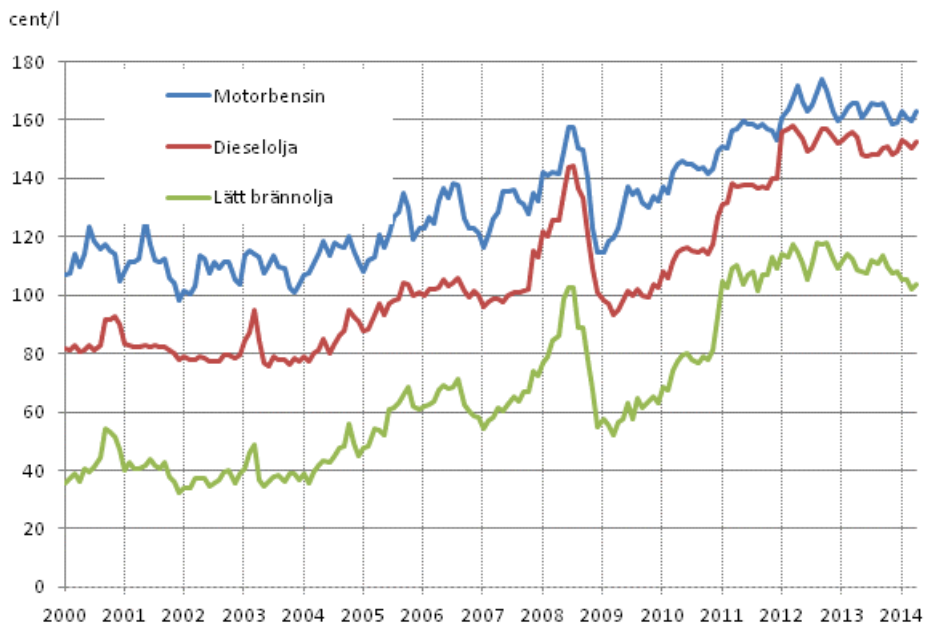
Figurbilagor

Figurbilaga 1. Importpriser på olja



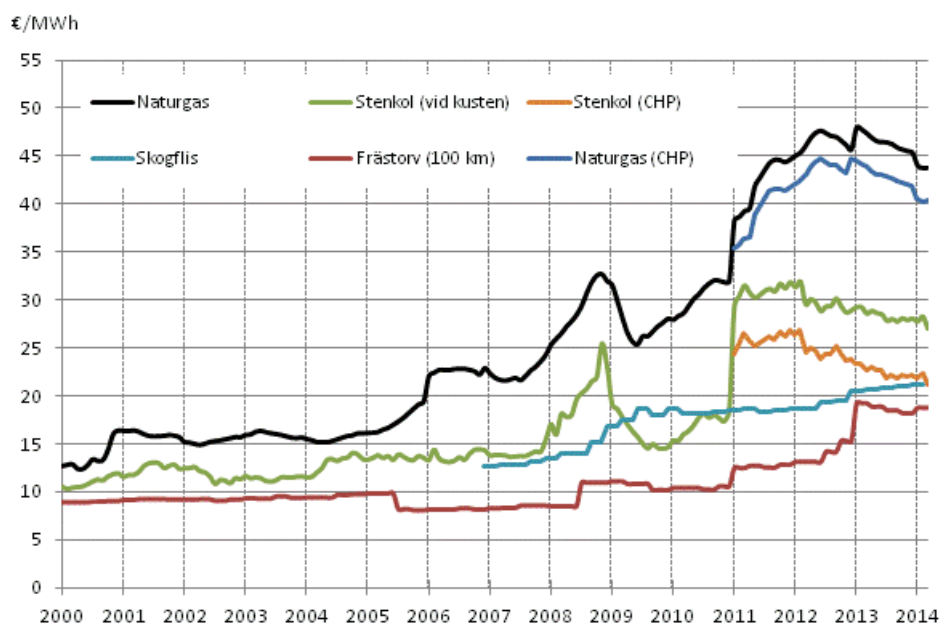
Källa: Tullen/Utrikeshandelsstatistik

Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna



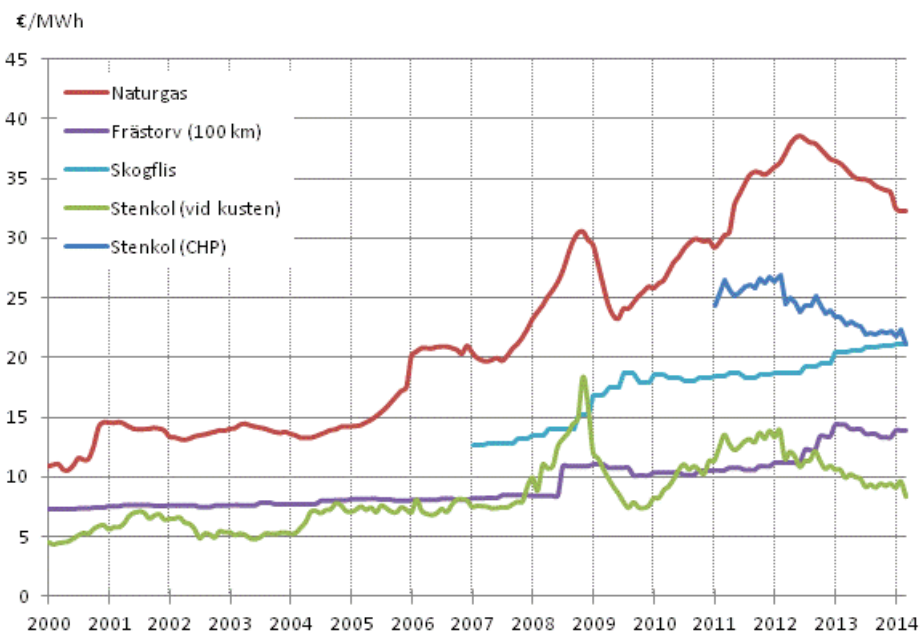
Källa: Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



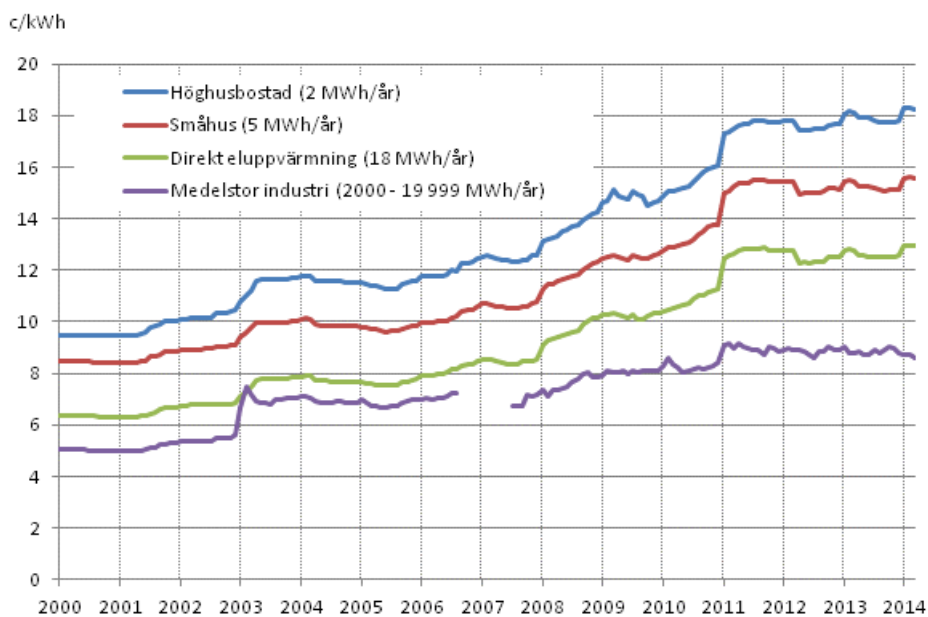
Källor: Tullen/Utrikeshandelsstatistik, Energimyndigheten/Gasum Oy, Bioenergi rf/Torvindustriförbundet rf , Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk



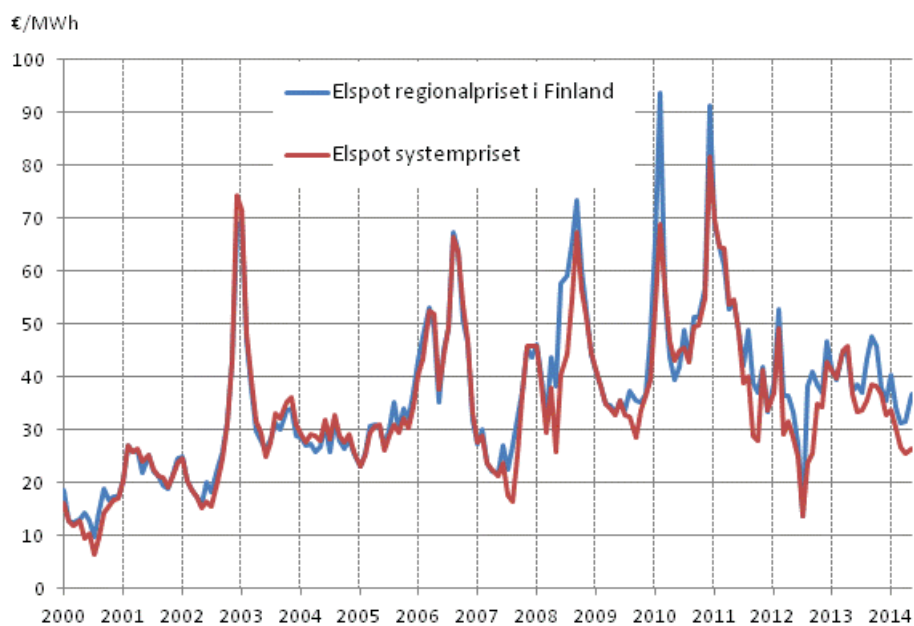
Källor: Tullen/Utrikeshandelsstatistik, Energimyndigheten/Gasum Oy, Bioenergi rf/Torvindustriförbundet rf , Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp



Källa: Energimyndigheten, Statistikcentralen

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



Källa: Nord Pool Spot

Förfrågningar

Ville Maljanen 029 551 2691

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

energia@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Statistikcentralen, Energi priser