

Energipriser

2011, 2:a kvartalet

Energipriserna steg

Enligt Statistikcentralen steg priserna på energi som används i trafiken och för uppvärmning under andra kvartalet i år. Särskilt steg konsumentpriset på lätt brännolja, som var dyrare än någonsin tidigare. Priserna på inhemska bränslen steg mindre än priserna på fossila importbränslen.

Energipriser i värmeproduktionen i juni 2011

Energikälla	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
Stenkol (moms. 0 %)	30,52	72,7
Naturgas (moms. 0 %)	42,71	39,8
Skogflis (moms.0 %)	18,72	2,7
Frästörv,(moms.0 %)	12,70	22,2

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

Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i juni 2011

Energikälla	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
Lätt brännolja (moms. 23 %)	106,56	33,5
Hushållsel, K2 (moms. 23 %)	154,0	17,9
Träpellet (moms. 23 %)	52,6	0,2
Fjärrvärme, radhus/låghus (moms 23 %)	65,59	12,6

1) Priset på träpelletar från augusti och priset på fjärrvärme från juli.

Priserna på trafikbränslen ökade under andra kvartalet. Motorbensin var 9,4 procent och dieselolja 18,5 procent dyrare i juni än året innan. Konsumentpriset på lätt brännolja var under andra kvartalet dyrare än någonsin tidigare. Priset på hushållsel visade en ökning på omkring 20 procent, medan ökningen av priset på el inom medelstor industri var mindre. Priserna på den nordiska elbörsen sjönk under andra kvartalet till en lägre nivå än året innan, men Finlands områdespris var högre än i fjol. Priset på el sjönk tack vare förbättrade vattenreserver i Norge och Sverige.

Priset på frästörv som används i värmeproduktionen var under årets andra kvartal 22 procent högre än året innan. Utan punktskattens andel steg priset på frästörv med 3,9 procent på årsnivå. Punktskatteändringen vid årsskiftet bidrog i betydande grad till ökningen av energipriserna. Priset på

skogsflis steg med 2,7 procent. Priset på stenkol som används i den separata värmeproduktionen var i juni över 70 procent och priset på naturgas nästan 40 procent högre än året innan. Priset på konsumentpelletar var 0,2 procent högre i augusti än under motsvarande period året innan.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter	4
--	---

Figurer

Figurbilagor

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

Tabelbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter

Datum	Bränslen ¹⁾							Elektricitet					
	Motorbensin, blyfri ²⁾	Dieseloilja ³⁾	Lätt brännolja	Tung brännolja	¹¹⁾ Stenkol	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion			
	c/l			c/kg	€/t	c/nm ³	€/MWh	c/kWh	Elektricitet, I ⁴⁾	Elektricitet, II ⁵⁾	Kärn- kraft	Vatten- kraft	Impo
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	-	-	0,1
1.7.1993	39,52	16,65	1,41	1,12	5,61	0,35	0,70	0,25	0,25	0,10	-	-	0,1
1.1.1994	40,05	17,29	2,05	1,98	11,30	1,09	0,35	-	-	0,35	0,03	-	0,2
1.1.1995	45,12	27,50	3,02	3,12	19,53	0,94	0,59	-	-	0,40	0,07	-	0,3
1.1.1996	51,85	27,50	3,02	3,12	19,53	0,94	0,59	-	-	0,40	0,07	-	0,3
1.1.1997	51,85	27,50	4,88	3,72	28,42	1,19	0,71	0,40	0,4	-	-	-	-
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	15,7	18,51	126,91	8,94	1,9	1,69	0,69	-	-	-	-
Energiinnehållsskatt⁸⁾													
1.1.2011	50,36	-	7,70	8,79	54,54	3,00	-	-	-	-	-	-	-
Koldioxidskatt⁹⁾													
1.1.2011	11,66	-	8,00	9,72	72,37	5,94	-	-	-	-	-	-	-
Energiskatt⁷⁾													
1.1.2011	-	-	-	-	-	-	1,9	1,69	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⁾													
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

3) Svavelfri, svavelhalt < 50 ppm sedan 1.7.1993, svavelhalt < 10 ppm sedan 1.9.2004

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

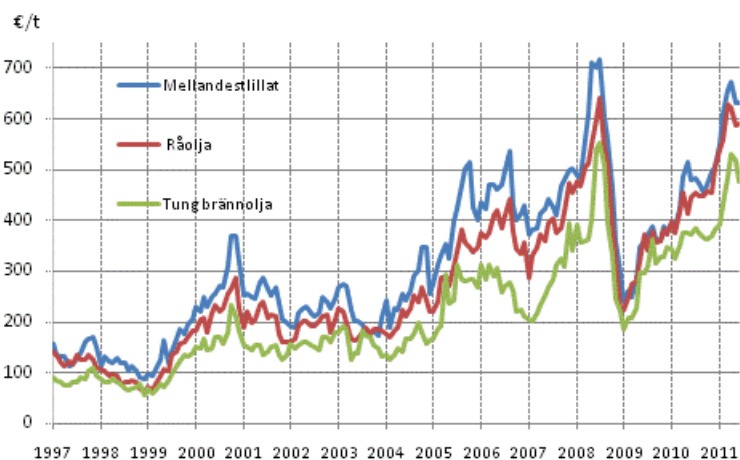
9) Koldioxidskatt ingår i punktskatt

10) Punktskatt innehåller energiinnehållsskatten, koldioxidskatten och energiskatten.

11) Punktskatt för stenkol är in värmeproduktion. In CHP produktion är accis mindre.

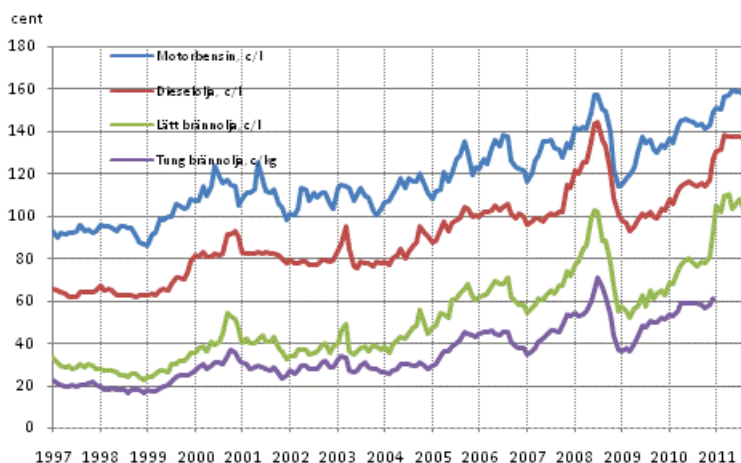
Figurbilagor

Figurbilaga 1. Importpriser på olja



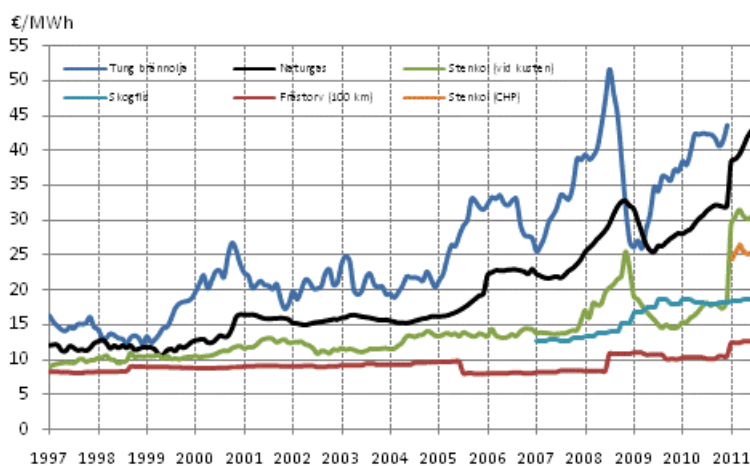
Källa: Tullstyrelsen/Utrikeshandelsstatistik

Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna



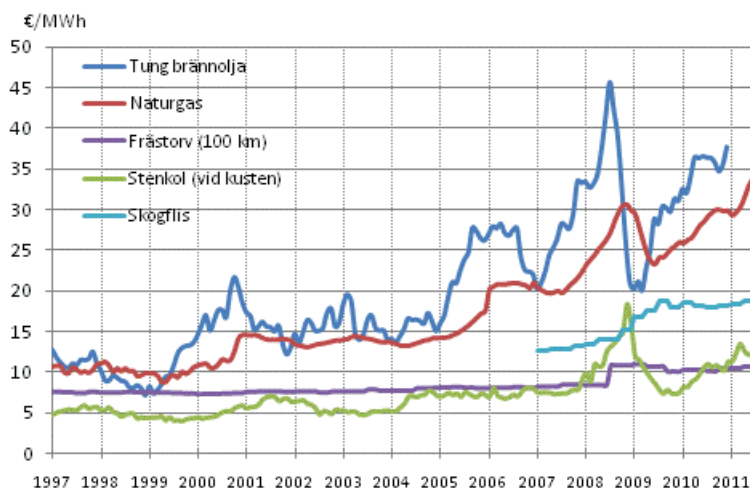
Källa: Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



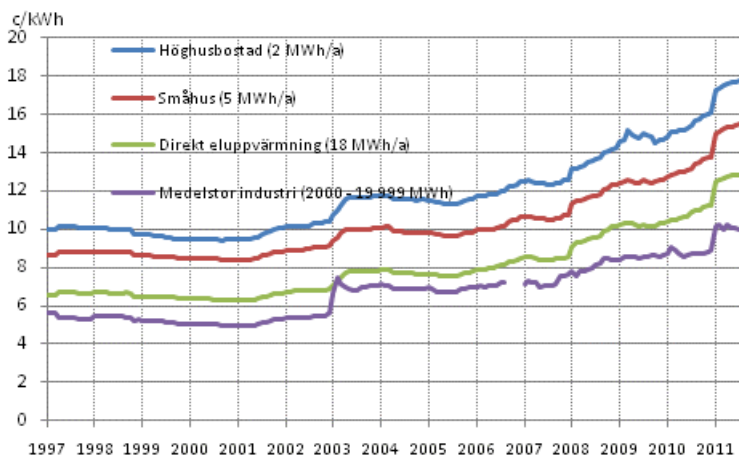
Källor: Tullstyrelsen/Utrikeshandelsstatistik, Gasum Oy, Torvindustriförbundet rf, Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk



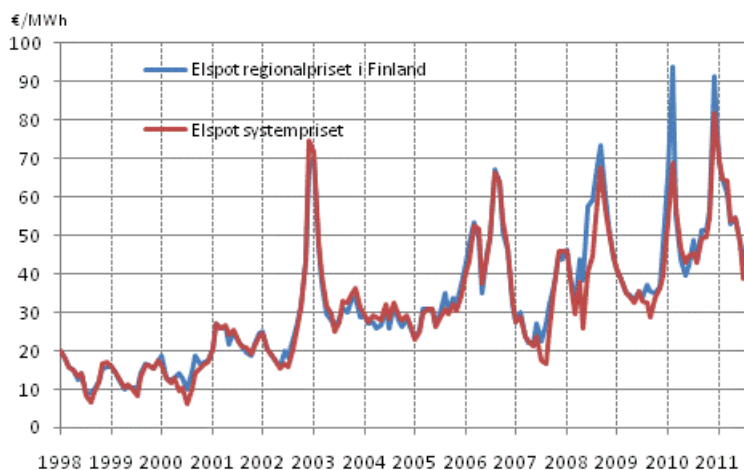
Källor: Tullstyrelsen/Utrikeshandelsstatistik, Gasum Oy, Torvindustriförbundet rf, Oljebranschens Centralförbund rf

Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp



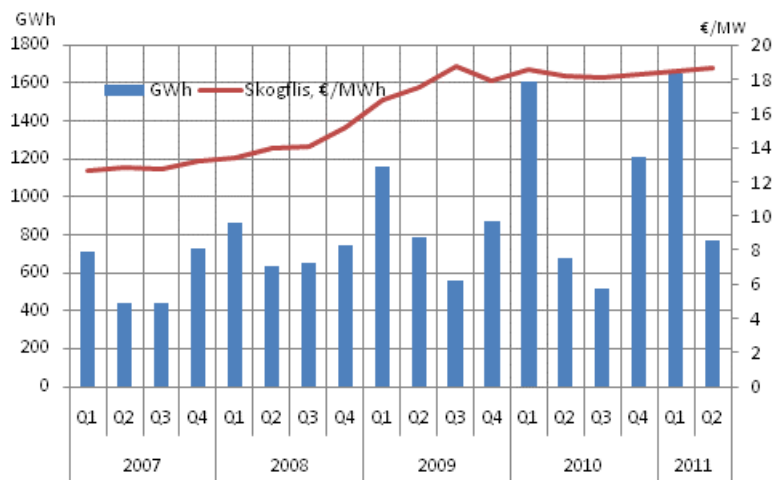
Källa: Energimarknadsverket

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



Källa: Nord Pool Spot

Figurbilaga 7. Skogflis priser



Förfrågningar

Pentti Wanhatalo 09 1734 2685

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

energia@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Statistikcentralen, Energipriser