

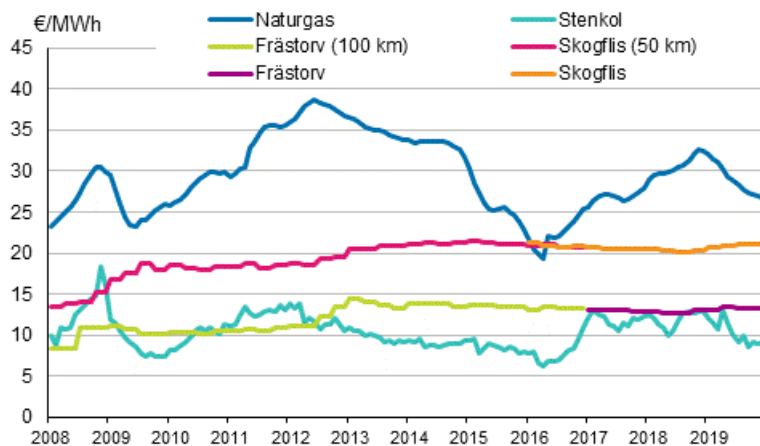
Energipriser

2019, 4:e kvartalet

Priserna på importbränslen sjönk och på inhemska bränslen steg år 2019

Enligt Statistikcentralens uppgifter varierade utvecklingen av energipriserna år 2019 efter energikälla. I regel sjönk priserna på importbränslen, medan priserna på inhemska bränslen steg. Marknadspriset på el sjönk, men eftersom överföringspriserna steg och leveransskyldighetspriserna reagerade långsamt på marknadspriserna gick konsumentpriserna upp.

Bränslepriser vid elkraftverk



Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter	3
Tabellbilaga 2. Energipriser i värmeproduktionen i december 2019.....	5
Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i december 2019.....	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.....	7
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⁾	Dieselolja ³⁾	Lätt brännolja ¹²⁾	Flytgas	Tung brännolja	Stenkol ¹¹⁾	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion		
									Elektricitet, I ⁴⁾	Elektricitet, II ⁵⁾	Kärnkraft	Vattenkraft	Import
c/l				c/kg		€/t	€/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	-	-	-
1.1.2015	67,45	50,26	18,39	-	21,84	153,24	15,36	3,40	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2016	67,45	50,26	21,05	24,82	25,08	177,36	17,34	3,40	2,24	0,69	-	-	-
1.3.2016	67,45	50,26	21,05	24,82	25,08	177,36	17,34	1,90	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2017	69,57	52,67	22,52	26,54	26,83	189,84	18,53	1,90	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2018	69,57	52,67	24,04	28,32	28,64	202,69	19,78	1,90	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2019	69,57	52,67	24,53	27,90	27,23	200,58	20,57	3,00	2,24	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	-	-	-	-	-	-
1.1.2015	51,20	31,65	6,65	-	7,59	47,10	6,65	-	-	-	-	-	-
1.1.2016	51,20	31,65	6,65	8,50	7,59	47,10	6,65	-	-	-	-	-	-
1.1.2017	52,19	32,77	7,05	9,01	8,05	49,93	7,05	-	-	-	-	-	-
1.1.2018	52,19	32,77	7,50	9,58	8,56	53,13	7,50	-	-	-	-	-	-
1.1.2019	52,19	32,77	7,63	9,81	8,56	52,77	7,63	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Datum	Bränslen ¹⁾								Elektricitet				
	Motorbensen, blyfri ²⁾	Dieselolja ³⁾	Lätt brännolja ¹²⁾	Flytgas	Tung brännolja	Stenkol ¹¹⁾	Naturgas	Torv	Förbrukning		Produktion		
									Elektricitet, I ⁴⁾	Elektricitet, II ⁵⁾	Kärnkraft	Vattenkraft	Import
	c/l			c/kg		€/t	€/MWh		c/kWh				
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	-	-	-	-	-	-
1.1.2015	16,25	18,61	11,74	-	14,25	106,14	8,71	-	-	-	-	-	-
1.1.2016	16,25	18,61	14,40	16,32	17,49	130,26	10,69	-	-	-	-	-	-
1.1.2017	17,38	19,90	15,47	17,53	18,78	139,91	11,48	-	-	-	-	-	-
1.1.2018	17,38	19,90	16,54	18,74	20,08	149,56	12,28	-	-	-	-	-	-
1.1.2019	17,38	19,90	16,90	18,09	18,67	147,81	12,94	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-
1.1.2015	-	-	-	-	-	-	-	3,40	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2016	-	-	-	-	-	-	-	3,40	2,24	0,69	-	-	-
1.3.2016	-	-	-	-	-	-	-	1,90	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2019	-	-	-	-	-	-	-	3,00	2,24	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	-	-	-
1.1.2016	0,68	0,35	0,35	0,11	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. 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. Svavelfri.

Tabellbilaga 2. Energifriser i värmeproduktionen i december 2019

Energikälla ³⁾	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
²⁾ Stenkol (moms. 0 %)	38,51	-9,3
Naturgas (moms. 0 %)	47,49	-9,1
Skogfliis (moms. 0 %)	21,19	4,6
Frästorv, (moms. 0 %)	16,32	8,7

1) Inkluderar punktskatter.

2) Preliminärt pris. Priset på skogfliis och frästorv, genomsnittet för 4:e kvartalet.

3) Källor: Bioenergi rf, Energimyndigheten, FOEX Indexes Ab, Tull, Statistikcentralen

Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i december 2019

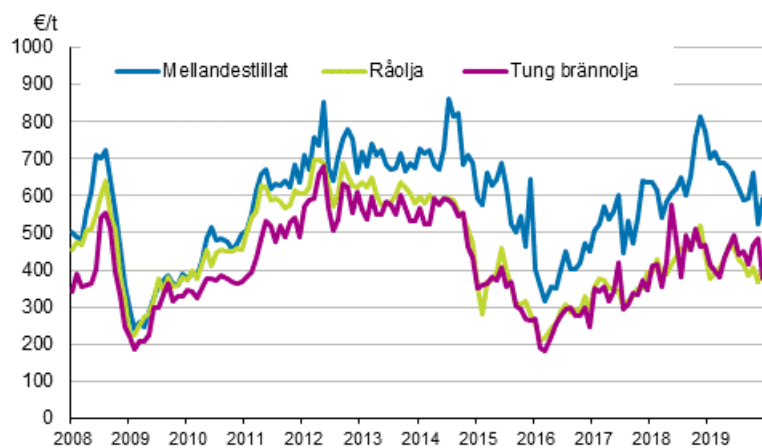
Energikälla ²⁾	¹⁾ Pris €/MWh	Årsförändring -%
Lätt brännolja (moms. 24 %)	98,20	6
Hushållsel, L2 (moms. 24 %)	139,40	1,7
Träpellet (moms. 24 %)	.	.
Fjärrvärme, radhus/låghus (moms 24 %)	81,84	2,7

1) Priserna tar inte hänsyn till energikonverteringstab. Priset på fjärrvärme är från juli 2019.

2) Källor: Energimyndigheten, Finsk Energiindustri rf, Statistikcentralen

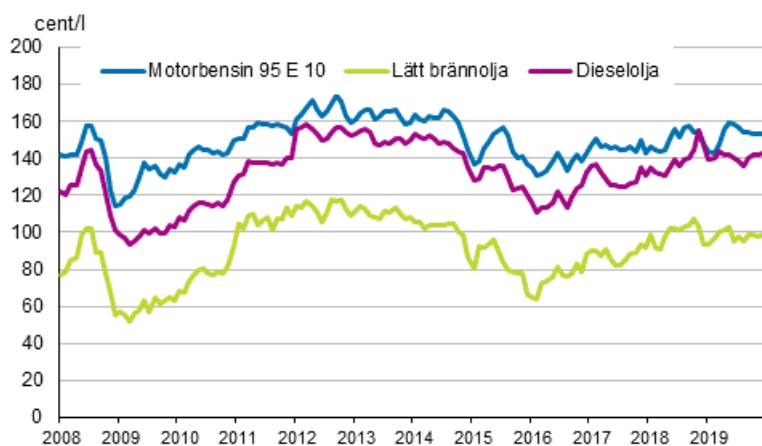
Figurbilagor

Figurbilaga 1. Importpriser på olja



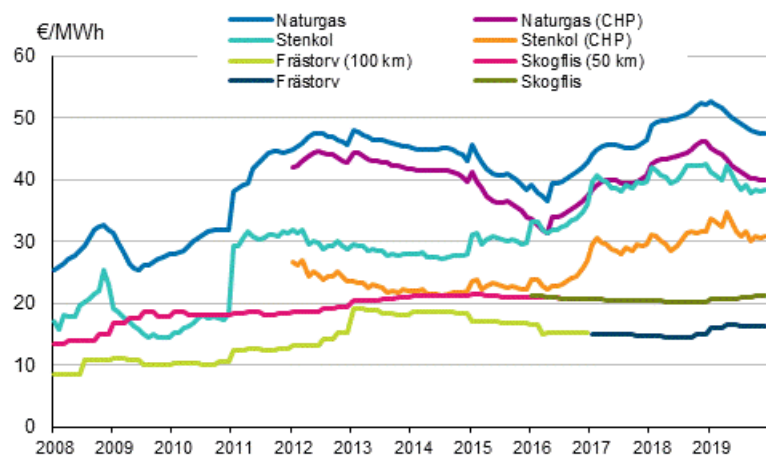
Källa: Tull

Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna



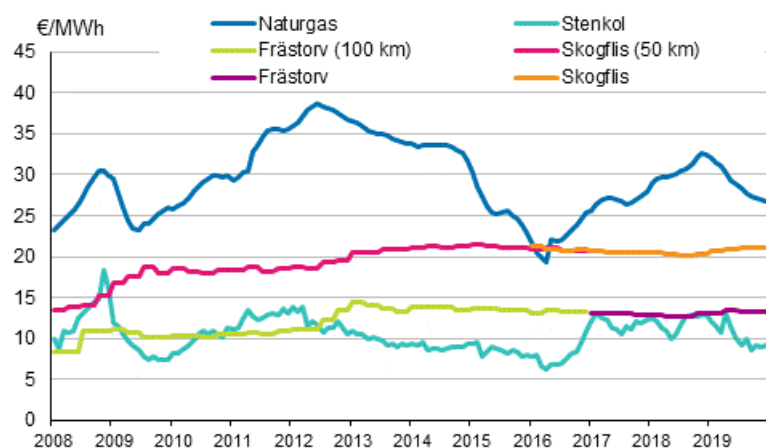
Källa: Olje- och biodrivmedelsbranschen rf (-11/2018), Statistikcentralen (12/2018-).

Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



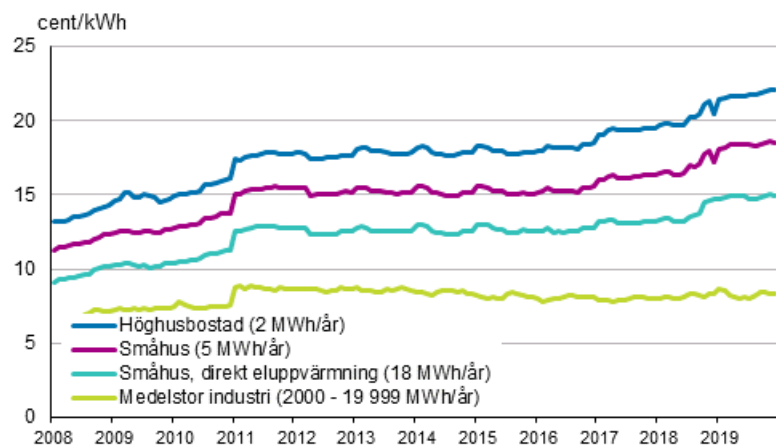
I priserna ingår punktskatter (moms 0 %). Energiinnehållskatt på naturgas och stenkol som används i samproduktionen av el och värme har minskat med 7,63 euro per MWh sedan början av år 2019. Källor: Tull, Energimyndigheten, Bioenergi rf, Statistikcentralen, FOEX Indexes Ab.

Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk



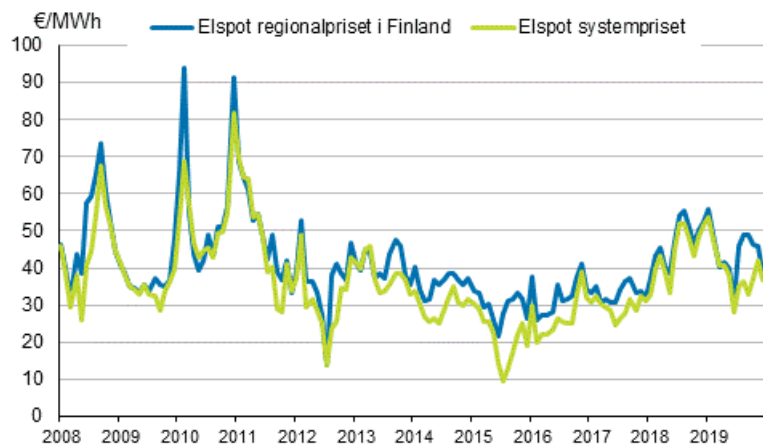
Elproduktionsbränslena är skattefria. Källor: Tull, Energimyndigheten, Bioenergi rf, Statistikcentralen, FOEX Indexes Ab.

Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp



I priserna ingår elenergi, överföringsavgift och skatter. Källa: Energimyndigheten, Statistikcentralen.

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



Källa: Nord Pool Spot

Förfrågningar

Virve Rouhiainen 029 551 3527
Ansvarig statistikdirektör:
Jan Nokkala

energia@stat.fi
www.stat.fi

Källa: Statistikcentralen, Energipriser