

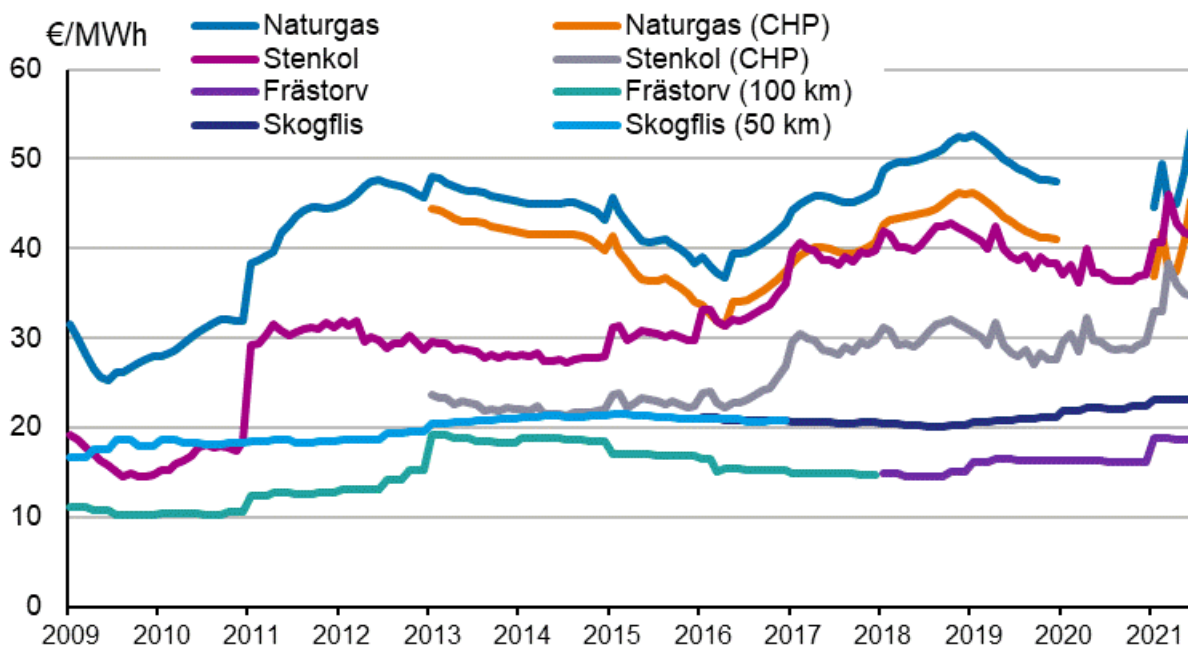
Energi priser

2021, 2:a kvartalet

Energi priserna steg kraftigt under andra kvartalet

Den stora prisstegringen förklaras delvis av att energipriserna sjönk exceptionellt mycket i fjol. I år har man närmast sig medelvärdena för en längre tidsperiod eller överstigit dem. Bidragande faktorer till detta har varit den ekonomiska återhämtningen efter coronapandemin samt skattehöjningarna.

Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Energiskatter, försörjningsberedskapsavgifter och oljeskyddsavgifter	3
Tabellbilaga 2. Energipriser i värmeproduktionen i juni 2021	5
Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i juni 2021	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⁾	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	-	-	-
1.8.2020	75,28	59,13	24,53	27,90	27,23	200,58	20,57	3,00	2,24	0,69	-	-	-
1.1.2021	75,28	59,13	27,23	31,38	30,26	219,26	23,27	5,70	2,24	0,05	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
1.8.2020	53,79	34,57	7,63	9,81	8,56	52,77	7,63	-	-	-	-	-	-

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/l	c/l	c/kg	c/kg	€/t	€/MWh	€/MWh	c/kWh	c/kWh	c/kWh	c/kWh	c/kWh	c/kWh	
1.1.2021	53,79	34,57	10,33	13,29	11,59	71,45	10,33	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
1.8.2020	21,49	24,56	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	-	-	-	-
1.1.2021	-	-	-	-	-	-	-	3,00	2,24	0,05	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2020	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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) Uppbörderna av oljeskyddavgiften har avbrutits till kapitalet i oljeskyddsfonden har fallit under 5 miljoner euro.

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 juni 2021

Energikälla ³⁾	Pris €/MWh ¹⁾	Årsförändring -%
Stenkol (moms. 0 %) ²⁾	41,6	11,7
Naturgas (moms. 0 %)	53	.
Skogflis (moms. 0 %) ⁴⁾	23,2	3,9
Frästörv, (moms. 0 %) ⁴⁾	18,7	14,8

1) Inkluderar punktskatter.

2) Stenkol preliminärt pris.

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

4) Priset på skogflis och frästörv, genomsnittet för 2:a kvartalet.

5)

Tabellbilaga 3. Konsumentpriser på uppvärmningsenergi i juni 2021

Energikälla ²⁾	Pris €/MWh ¹⁾	Årsförändring -%
Lätt brännolja (moms. 24 %)	98,9	33,8
Hushållsel, L2 (moms. 24 %)	142,2	3,5
Träpellet (moms. 24 %) ⁴⁾	58,5	0,1
Fjärrvärme, radhus/låghus (moms 24 %) ³⁾	83,6	1,3

1) Priserna tar inte hänsyn till energikonverteringstab.

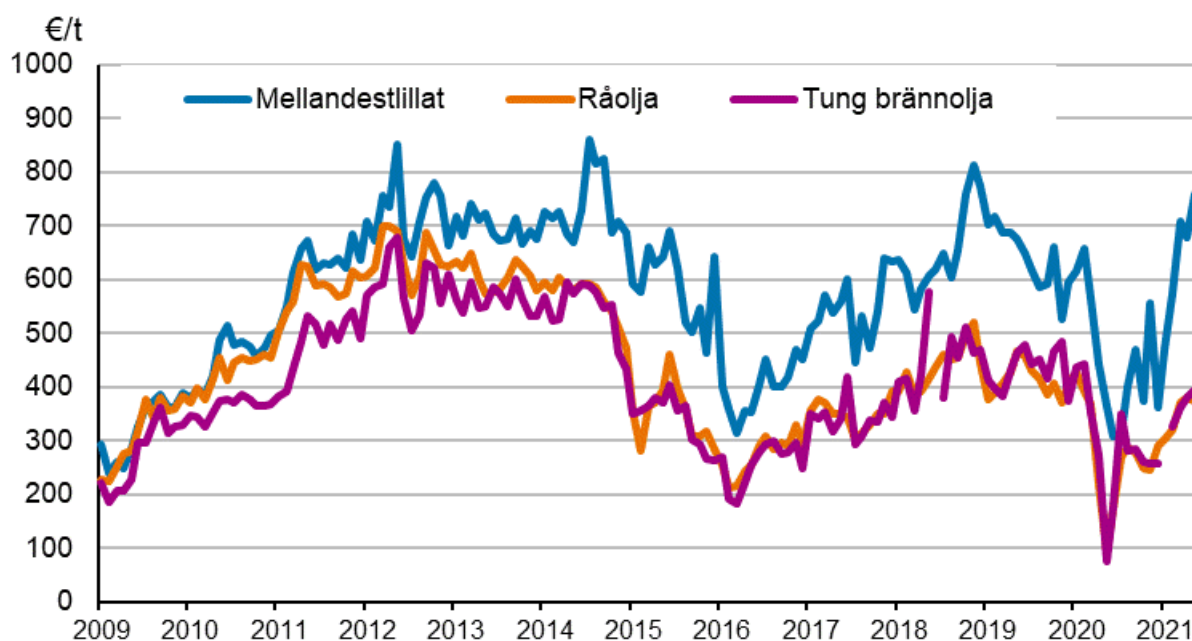
2) Källor: Energimyndigheten, Finsk Energiindustri rf, Statistikcentralen

3) Priset på fjärrvärme är från januari 2021.

4) Priserna på träpellettar: Producentprisindex 2021 juli, tabellbilaga 25.

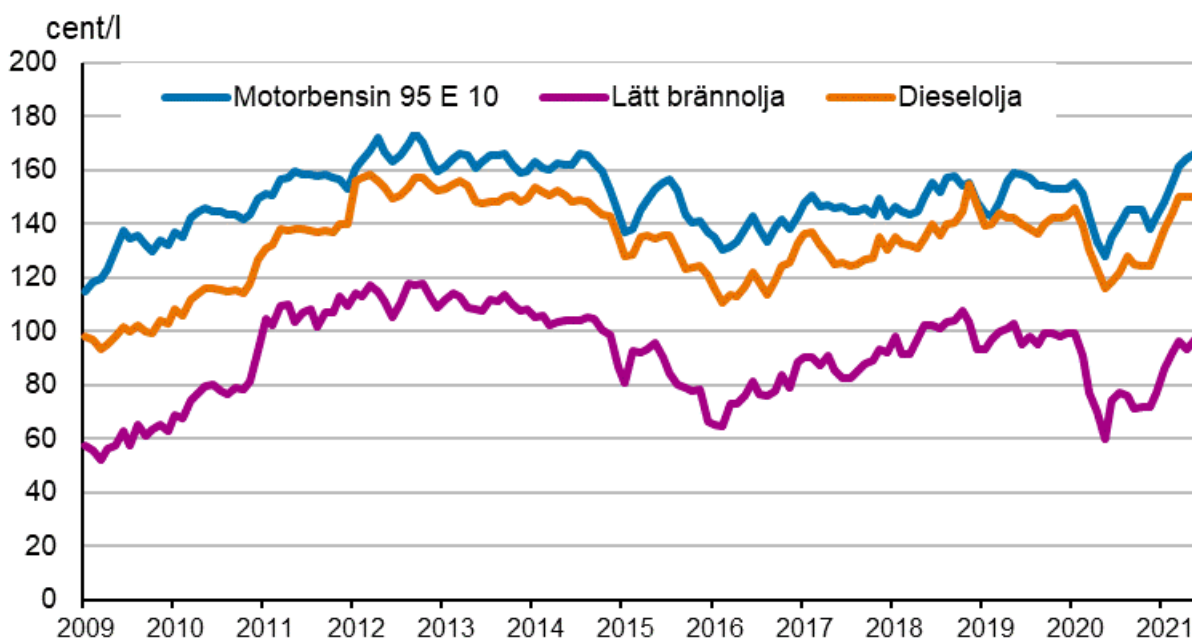
Figurbilagor

Figurbilaga 1. Importpriser på olja



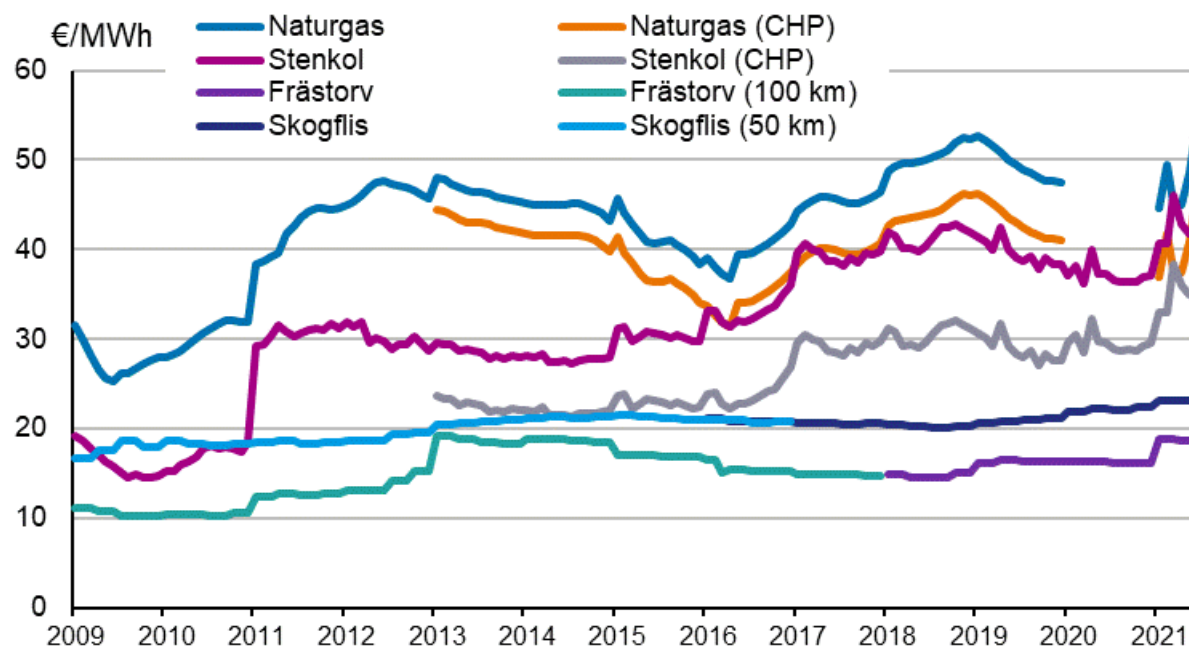
Källa: Tull

Figurbilaga 2. Konsumentpriser på de viktigaste oljeprodukterna



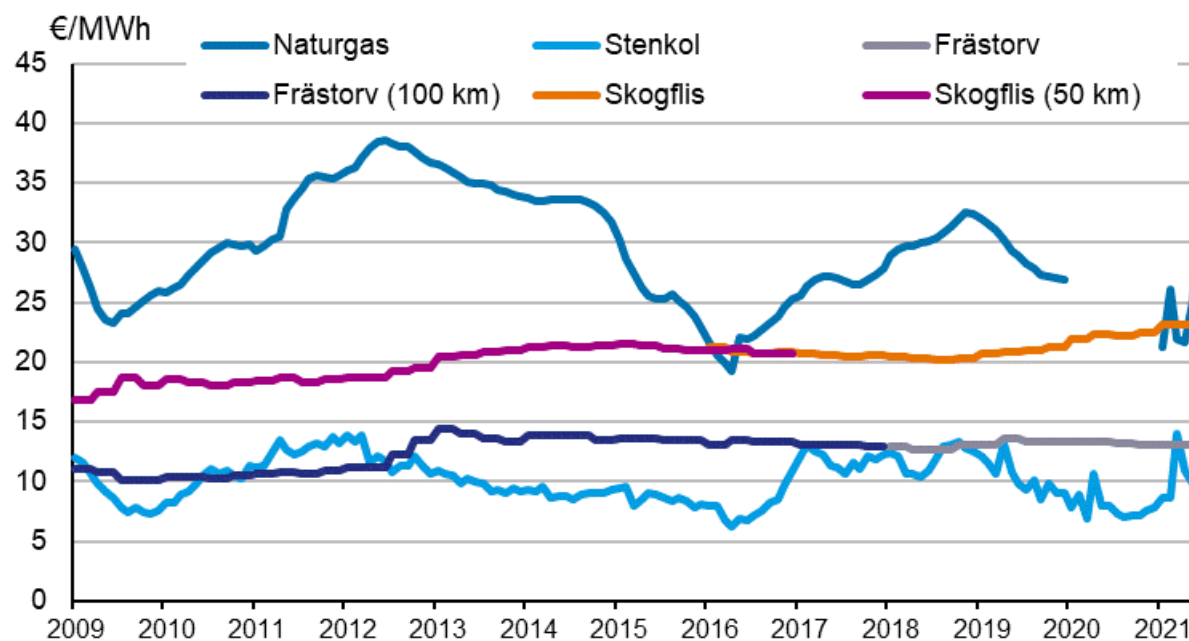
Källor: Olje- och biodrivmedelsbranschen rf (-11/2018), Statistikcentralen (12/2018-).

Figurbilaga 3. Bränslepriser vid kraftverk inom värmeproduktion



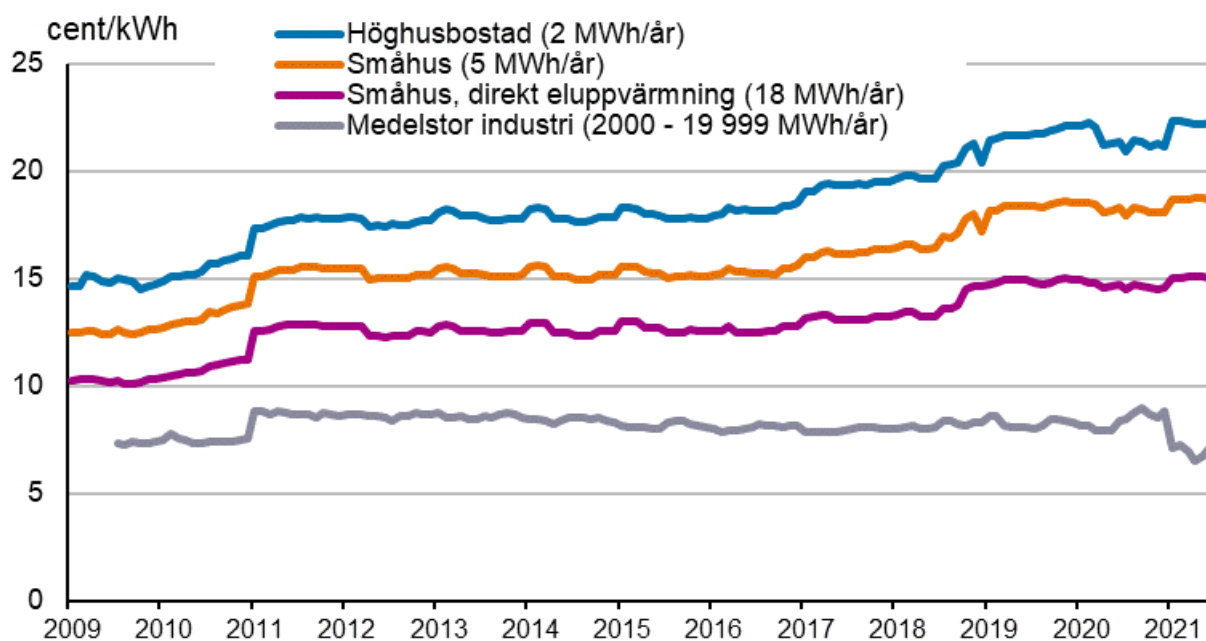
I priserna ingår punktskatter (moms 0 %). Energiinnehållskatt på naturgas och stenkol som används i samproduktionen av el och värme har minskat med 7,63 euro per MWh sedan början av år 2019. Källor: Tull, Energimyndigheten, Bioenergi rf, Statistikcentralen, FOEX Indexes Ab.

Figurbilaga 4. Bränslepriser vid elkraftverk



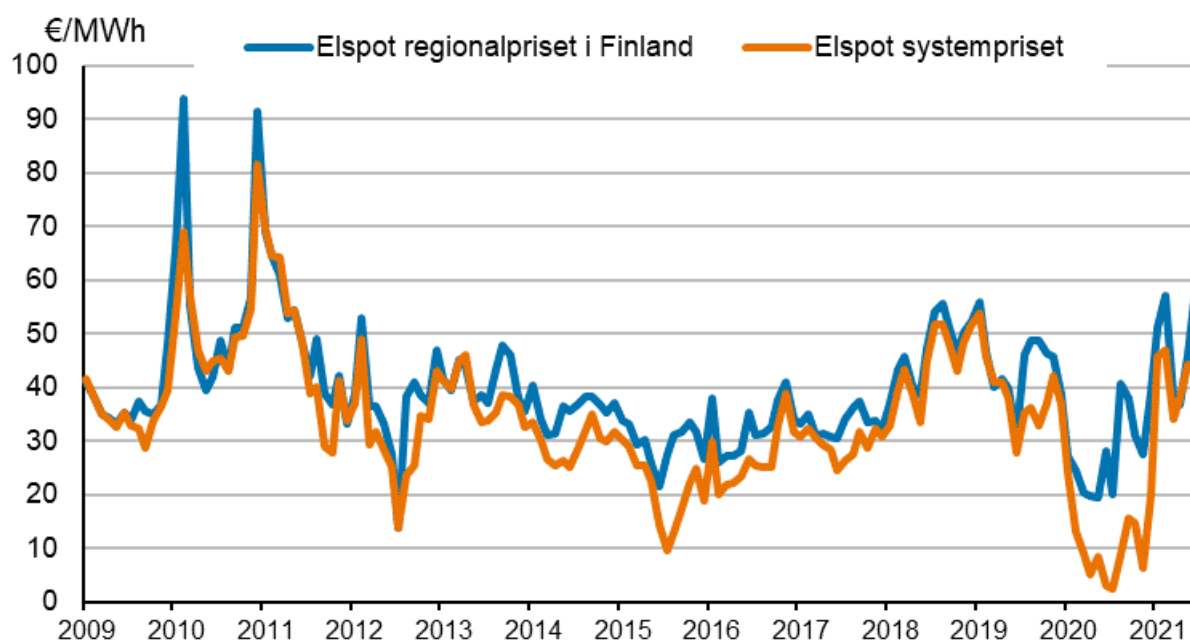
Elproduktionsbränslena är skattefria. Källor: Tull, Energimyndigheten, Bioenergi rf, Statistikcentralen, FOEX Indexes Ab.

Figurbilaga 5. Pris på elektricitet enligt konsumenttyp



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

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



Källa: Nord Pool Spot

Förfrågningar

Ville Maljanen 029 551 2691
Ansvarig avdelningschef:
Katri Kaaja

energia@stat.fi
www.stat.fi

Källa: Statistikcentralen, Energipriser