

Fortumin vuosikertomus 2014

Fortum on vahvasti kestävään kehitykseen sitoutunut energiayhtiö. Pyrimme vastaamaan asiakkaidemme tarpeisiin tuottamalla, myymällä ja jakelemalla vähäpäästöistä sähköä ja lämpöä sekä tarjoamalla energia-alan asiantuntijapalveluja.

Toiminnalliset tunnusluvut, volyymit

Taulukoissa ja graafeissa esitettävien tietojen vertailukelpoisuus

Taulukoiden ja graafien tiedoissa vuoden 2012 tai vanhempien vuosien osalta ei ole huomioitu muutoksia koskien IFRS 10 ja IFRS 11 käyttöönottoon. Standardien käyttöönotto Fortum-konsernissa vaikuttaa AB Fortum Värme samägt med Stockholms stadin osakeomistuksenkäsitteelyyn konsernitilinpäätöksessä. Katso liitetieto 1.6.1 Vuoden 2014 alussa käyttöönotetut uudet IFRS standardit.

		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Fortumin koko sähkön- ja lämmöntuotanto EU-maissa ja Norjassa												
Sähkön tuotanto	TWh	55,5	52,3	54,4	52,2	52,6	49,3	53,7	55,3	53,9	47,4	50,1
Lämmön tuotanto	TWh	25,4	25,1	25,8	26,1	25,0	23,2	26,1	22,0	18,5	10,4	8,2
Fortumin koko sähkön- ja lämmöntuotanto Venäjällä												
Sähkön tuotanto	TWh	-	-	-	-	11,6	16,0	16,1	17,4	19,2	20,0	23,3
Lämmön tuotanto	TWh	-	-	-	-	15,3	25,6	26,0	25,4	24,8	24,2	26,4
Fortumin sähköntuotanto Pohjoismaissa energialähteittäin												
Vesi- ja tuulivoima	TWh	19,1	21,2	19,8	20,0	22,9	22,1	22,0	21,0	25,2	18,1	22,4
Ydinvoima	TWh	25,8	25,8	24,4	24,9	23,7	21,4	22,0	24,9	23,4	23,7	23,8
Lämpö voima	TWh	9,5	4,2	9,0	6,2	5,0	4,6	8,3	7,2	3,0	3,4	1,8
Yhteensä	TWh	54,4	51,2	53,2	51,1	51,6	48,1	52,3	53,1	51,6	45,2	48,0
Fortumin sähköntuotanto Pohjoismaissa energialähteittäin												
Vesi- ja tuulivoima	%	35	42	37	39	44	46	42	40	49	40	46
Ydinvoima	%	47	50	46	49	46	44	42	47	45	52	50
Lämpö voima	%	18	8	17	12	10	10	16	13	6	8	4
Yhteensä	%	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Sähkötuotantokapasiteetti segmenteittäin												
Power	MW		10 003	9 540	9 560	9 575	9 709	9 728	9 752	9 702	9 475	9 063
Heat	MW		1 278	1 373	1 360	1 213	1 446	1 600	1 670	1 569		
Heat, Electricity Sales and Solutions	MW										793	803
Russia	MW		-	-	-	2 785	2 785	2 785	3 404	3 404	4 250	4 758

Yhteensä	MW	11 281	10 913	10 920	13 573	13 940	14 113	14 826	14 675	14 518	14 624	
Lämmöntuotantokapasiteetti segmenteittäin												
Power	MW	250	250	250	250	250	250	250	250	250	0	
Heat	MW	9 757	10 633	10 973	10 218	10 284	10 448	10 375	8 785			
Heat, Electricity Sales and Solutions	MW									4 317	3 936	
Russia	MW	-	-	-	13 796	13 796	13 796	14 107	13 396	13 466	13 466	
Yhteensä	MW	10 007	10 883	11 223	24 264	24 330	24 494	24 732	22 431	18 033	17 402	
Fortumin koko sähkön- ja lämmönmyynti EU-maissa ja Norjassa												
Sähkön myynti	milj. euroa	2 017	2 002	2 437	2 370	2 959	2 802	3 110	2 868	2 700	2 462	2 299
Lämmön myynti	milj. euroa	809	867	1 014	1 096	1 157	1 095	1 309	1 278	1 201	538	468
Fortumin koko sähkön- ja lämmönmyynti Venäjällä												
Sähkön myynti	milj. euroa	-	-	-	-	332	390	505	590	713	822	758
Lämmön myynti	milj. euroa	-	-	-	-	141	219	287	324	300	290	285
Fortumin koko sähkönmyynti alueittain												
Suomi	TWh	31,1	26,0	29,6	29,0	28,7	26,1	30,7	24,6	21,6	23,4	21,6
Ruotsi	TWh	27,6	30,4	28,5	27,6	28,5	26,9	28,3	29,4	30,1	23,3	28,2
Venäjä	TWh	-	-	-	-	14,8	19,5	18,7	20,2	23,3	25,6	26,5
Muut maat	TWh	3,6	3,3	3,5	3,1	3,0	3,2	3,2	3,6	3,8	4,3	3,8
Yhteensä	TWh	62,3	59,7	61,6	59,7	75,0	75,7	80,9	77,8	78,8	76,6	80,1
Fortumin koko lämmönmyynti alueittain												
Suomi	TWh	10,5	9,8	10,7	11,1	10,8	8,0	9,6	8,5	5,8	5,5	3,2
Venäjä	TWh	-	-	-	-	15,3	25,6	26,8	26,7	26,4	24,1	26,0
Ruotsi	TWh	9,6	9,5	9,3	9,2	9,1	9,8	10,9	8,5	8,5	-	-
Puola	TWh	0,4	1,1	3,6	3,5	3,6	3,7	4,0	4,3	4,3	4,1	3,4
Muut maat	TWh	3,3	3,4	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,4	2,9	3,1	2,8
Yhteensä	TWh	23,8	23,8	26,8	27,1	42,2	50,6	54,9	51,4	47,9	36,8	35,4
Sähkönsiirto jakeluverkoissa												
Suomi	TWh	6,2	6,3	7,7	9,2	9,3	9,4	10,0	9,5	9,8	9,5	2,8
Ruotsi	TWh	14,2	14,4	14,4	14,3	14,0	14,0	15,2	14,2	14,4	14,1	13,7
Norja	TWh	2,1	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5	2,3	2,4	2,5	1,1
Viro	TWh	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	-	-
Yhteensä	TWh	22,7	23,1	24,6	26,0	25,8	25,9	27,9	26,1	26,6	26,1	17,6