

**Rezultatele monitorizării pieței de energie electrică**

Indicatorii	Unitatea de masura	Trim. IV 2016			Anul 2016		
		Total	<i>inclusiv:</i>		Total	<i>inclusiv:</i>	
			S.A. "FEE Nord"	Î.C.S. "GNF Furnizare Energie" S.R.L.		S.A. "FEE Nord"	Î.C.S. "GNF Furnizare Energie" S.R.L.
<b>Cantitatea de energie electrică achiziționată</b>	<b>mil. kWh</b>	951,5	243,5	708,0	3603,4	919,0	2684,3
	<b>mil. lei</b>	1090,8	278,1	812,8	4126,3	1052,5	3073,8
	<b>bani/kWh</b>	114,6	114,2	114,8	114,5	114,5	114,5
<i>inclusiv:</i>							
de la producatorii autohtoni	mil. kWh	282,1	72,1	210,0	742,9	191,7	551,2
	mil. lei	431,4	109,2	322,3	1118,4	287,5	830,9
	bani/kWh	152,9	151,5	153,4	150,5	150,0	150,7
<i>ponderea din total procurări</i>	%	29,6	29,6	29,7	20,6	20,9	20,5
din exterior	mil. kWh	669,4	171,4	498,0	2860,5	727,3	2133,1
	mil. lei	659,4	168,9	490,5	3007,9	765,0	2242,9
	bani/kWh	98,5	98,5	98,5	105,2	105,17	105,1
<i>ponderea din total procurări</i>	%	70,4	70,4	70,3	79,4	79,1	79,5
<b>Costul serviciului de transport</b>	<b>mil. lei</b>	137,7	35,1	102,6	521,9	132,9	389,0
	<b>bani/kWh</b>	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50	14,50
<b>Costul serviciului de distribuție</b>	<b>mil. lei</b>	538,1	158,2	379,9	2063,2	599,3	1463,9
	<b>bani/kWh</b>	56,5	64,9	53,7	57,3	71,3	55,4
<b>Cantitatea de energie electrică livrată consumatorilor finali</b>	<b>mil. kWh</b>	951,6	243,6	708,0	3603,4	919,0	2684,3
	<b>mil. lei</b>	1787,7	478,5	1309,2	7036,6	1864,1	5172,5
	<b>bani/kWh</b>	187,9	196,4	184,9	195,3	202,8	192,7
<i>inclusiv:</i>							
consumatori casnici	mil. kWh	425,4	125,8	299,6	1633,3	486,1	1147,3
	mil. lei	836,2	261,0	575,2	3324,1	1036,2	2287,9
	bani/kWh	196,6	207,5	192,0	203,5	213,2	199,4
<i>ponderea în consumul total</i>	%	44,7	51,6	42,3	45,3	52,9	42,7
consumatori noncasnici	mil. kWh	526,2	117,8	408,4	1970,0	432,9	1537,1
	mil. lei	951,5	217,4	734,0	3712,5	827,9	2884,6
	bani/kWh	180,8	184,6	179,7	188,4	191,2	187,7
<i>ponderea în consumul total</i>	%	55,3	48,4	57,7	54,7	47,1	57,3
<b>Nivelul încasărilor pentru energia electrică livrată</b>	<b>%</b>	99,3	99,5	99,2	99,2	100,6	98,7