

Domeniul: Energie

ÎN SEMESTRUL I 2017, RESURSELE DE ENERGIE PRIMARĂ AU CRESCUT CU 2,0 %

- În semestrul I 2017, resursele de energie primară au crescut cu 2,0%, iar cele de energie electrică au scăzut cu 1,2%, față de semestrul I 2016.

Principalele resurse de energie primară în semestrul I 2017, au totalizat 16309,2 mii tone echivalent petrol¹ (tep), în creștere cu 324,9 mii tep față de semestrul I 2016.

Producția internă a însumat 10522,9 mii tep, în creștere cu 361,4 mii tep față de aceeași perioadă a anului precedent, iar importul a fost de 5786,3 mii tep.

Principalele resurse de energie primară - date provizorii -

mii tone echivalent petrol

	Semestrul I 2017			Semestrul I 2017 fata de Semestrul I 2016					
	Total	Producție	Import	Diferențe (±)			- % -		
				Total	Producție	Import	Total	Producție	Import
Resurse – total	16309,2	10522,9	5786,3	+324,9	+361,4	-36,5	102,0	103,6	99,4
din care:									
Cărbune net	2437,5	2256,4	181,1	+235,6	+289,6	-54,0	110,7	114,7	77,0
Țiței	5038,1	1720,7	3317,4	-498,3	-83,1	-415,2	91,0	95,4	88,9
Gaze naturale utilizabile	4623,4	4075,6	547,8	+589,2	+260,9	+328,3	114,6	106,8	249,6
Energie hidroelectrică, energie nuclearo – electrică și energie electrică din import	2616,3	2470,2	146,1	-151,6	-106,0	-45,6	94,5	95,9	76,2
Produce petroliere din import	1349,3	–	1349,3	+151,0	–	+151,0	112,6	–	112,6

[Datele tabelului în format xls](#)

¹ Combustibil convențional cu puterea calorifică de 10000 Kcal/Kg.

În semestrul I 2017, **resursele de energie electrică** au fost de 34153,0 milioane kWh, în scădere cu 409,0 milioane kWh, față de semestrul I 2016.

Producția din **termocentrale** a fost de 13945,4 milioane kWh în creștere cu 1888,3 milioane kWh (+15,7%). Producția din **hidrocentrale** a fost de 8193,4 milioane kWh în scădere cu 2571,4 milioane kWh (-23,9%), iar cea din **centralele nucleare-electrice** a fost de 5519,6 milioane kWh în creștere cu 288,4 milioane kWh (+5,5%).

Producția din **centralele electrice eoliene** în semestrul I 2017, a fost de 3815,2 milioane kWh, în creștere cu 495,2 milioane kWh, iar **energia solară produsă în instalații fotovoltaice** a fost de 980,5 milioane kWh, în creștere cu 21,0 milioane kWh față de semestrul I 2016.

Consumul final de energie electrică în semestrul I 2017, a fost de 27220,9 milioane kWh, cu 1,5% mai mic față de semestrul I 2016; iluminatul public a înregistrat o scădere cu 7,3%, iar consumul populației a scăzut cu 2,2%.

Exportul de energie electrică a fost de 3746,4 milioane kWh în scădere cu 44,6 milioane kWh.

Consumul propriu tehnologic în rețele și stații a fost de 3185,7 milioane kWh în creștere cu 38,3 milioane kWh.

BALANȚA ENERGIEI ELECTRICE

- date provizorii-

	Semestrul I 2017	Semestrul I 2017 față de Semestrul I 2016	
	Milioane kWh	Diferențe (±) - milioane kWh -	%
Resurse – total	34153,0	-409,0	98,8
- Producție	32454,1	+121,5	100,4
- în termocentrale clasice	13945,4	+1888,3	115,7
- în hidrocentrale	8193,4	-2571,4	76,1
- în centrale nucleare-electrice	5519,6	+288,4	105,5
- în centrale electrice eoliene	3815,2	+495,2	114,9
- în centrale solare fotovoltaice	980,5	+21,0	102,2
- Import	1698,9	-530,5	76,2
Destinații – total	34153,0	-409,0	98,8
- Consum final	27220,9	-402,7	98,5
- în economie	20999,0	-247,7	98,8
- iluminat public	285,2	-22,6	92,7
- populație	5936,7	-132,4	97,8
- Consum propriu tehnologic în rețele și stații	3185,7	+38,3	101,2
- Export	3746,4	-44,6	98,8

[Datele tabelului în format xls](#)

Informații suplimentare:

Pentru interpretarea corectă a indicatorilor, vă rugăm să consultați [Precizările Metodologice atașate comunicatului pe homepage](#).

Informații suplimentare se pot obține din publicația Buletin Statistic Lunar (termen de apariție 28 august 2017), Buletin Statistic de Industrie (termen de apariție 21 august 2017)

Următorul comunicat de presă va apărea marți, 12 septembrie 2017.

Arhiva comunicatelor de presă: <http://www.insse.ro/cms/ro/comunicate-de-presa-view>

Direcția de Comunicare

e-mail: birouipresa@insse.ro Tel: +4021 3181869