

Scenariile de dezvoltare energetică a României în perioada 2018-2027

	U.M.	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
		realizari					proгноza									
SCENARIUL DE REFERINTA																
Consum intern net de energie electrica	TWh	52.3	53.3	54.8	55.4	56.5	56.5	56.8	57.0	57.5	58.0	58.6	59.3	59.9	60.5	61.1
<i>ritm anual de crestere</i>	%	-3.9	1.9	2.7	1.1	2.0	0.2	0.4	0.4	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.0	0.9
Puterea de varf neta - consum	MW	8312	8522	8488	8752	8840	8855	8889	8965	9080	9185	9293	9400	9500	9600	9690
<i>Consum pompe</i>	TWh	0.17	0.25	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19
Sold export-import	TWh	2.02	7.13	6.72	5.01	3.00	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50
Productie neta de energie electrica	TWh	54.5	60.7	61.7	60.6	59.7	60.3	60.5	60.7	61.2	61.7	62.3	62.9	63.6	64.2	64.8
SCENARIUL ALTERNATIV																
Consum intern net de energie electrica	TWh	52.3	53.3	54.8	55.4	57.1	57.7	58.3	58.8	59.4	60.0	60.6	61.2	61.8	62.3	62.8
<i>ritm anual de crestere</i>	%	-3.9	1.9	2.7	1.1	3.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8
Puterea de varf neta - consum	MW	8312	8522	8488	8752	9000	9040	9145	9270	9385	9500	9596	9695	9777	9858	9940
<i>Consum pompe</i>	TWh	0.17	0.25	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19
Sold export-import	TWh	2.02	7.13	6.72	5.01	3.20	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Productie neta de energie electrica	TWh	54.5	60.7	61.7	60.6	60.4	61.9	62.4	63.0	63.6	64.2	64.8	65.4	66.0	66.5	67.0

* Datele realizate până în noiembrie 2017 prefigurează o creștere medie anuală de cca. 2,5% a consumului net de energie electrică.