

Consumul de energie electrica al populatiei a crescut cu 8,3% în primele sase luni

Consumul final de energie electrica a crescut cu 7% în primele sase luni ale acestui an, comparativ cu perioada similara a anului trecut, pe fondul unei majorari cu 8,3% a consumului populatiei, potrivit datelor Institutului National de Statistica publicate joi.

"Consumul final de energie electrica în aceasta perioada a fost de 27594,3 milioane kWh, cu 7,0% mai mare fata de perioada corespunzatoare a anului 2020; iluminatul public a înregistrat o scadere cu 4,3%, iar consumul populatiei a crescut cu 8,3%. Exportul de energie electrica a fost de 3587,3 milioane kWh, în crestere cu 1037,1 milioane kWh. Consumul propriu tehnologic în retele si statii a fost de 3039,4 milioane kWh, în crestere cu 186,2 milioane kWh", se arata în comunicatul INS.

În perioada ianuarie - iunie 2021, resursele de energie primara au crescut cu 9,1%, iar cele de energie electrica s-au majorat cu 9,7%, fata de aceeasi perioada a anului precedent.

Principalele resurse de energie primara au totalizat 16,65 milioane de tone echivalent petrol (tep), în crestere cu 1,39 milioane tep fata de perioada 1.I-30.VI.2020.

Productia interna a însumat 9,38 milioane tep, în crestere cu 299.400 tep fata de aceeasi perioada a anului precedent, iar importul a fost de 7,27 milioane tep.

Resursele de energie electrica au fost de 34,22 miliarde kWh, în crestere cu 3,04 miliarde kWh, fata de perioada corespunzatoare a anului 2020.

Productia din termocentrale a fost de 10,69 miliarde kWh, în crestere cu 1,32 miliarde kWh (+14,1%). Productia din hidrocentrale a fost de 10,5 miliarde kWh, în crestere cu 3,11 miliarde kWh (+42,1%), iar cea din centralele nucleare-electrice a fost de 5,32 miliarde kWh, în scadere cu 645,7 milioane kWh (-10,8%).

Productia din centralele electrice eoliene în primele sase luni ale anului a fost de 3,41 miliarde kWh, în scadere cu 476,7 milioane kWh fata de aceeasi perioada a anului precedent, iar energia solara produsa în instalatii fotovoltaice în aceasta perioada a fost de 868,8 milioane kWh, în scadere cu 13,8 milioane kWh fata de perioada corespunzatoare a anului 2020.