

Scris de newsreporter pe 12 iulie 2019, 11:27

INS: Resursele de energie primara, in crestere cu 1%

Resursele de energie primara au crescut cu 1,0%, iar cele de energie electrica au scazut cu 4,5% in primele cinci luni ale anului in curs, raportat la perioada similara din 2018, potrivit datelor publicate vineri de Institutul National de Statistica (INS) si citate de stiripesurse.ro.



media-146079365255006700.jpg

Principalele resurse de energie primara in perioada 1 ianuarie - 31 mai 2019 au totalizat 14,406 milioane tone echivalent petrol (tep), in crestere cu 147.100 tep fata de aceeaasi perioada din 2018.

Productia interna a insumat 8,538 milioane tep, in scadere cu 155.600 tep fata de aceeaasi perioada a anului precedent, iar importul a fost de 5,868 milioane tep.

in perioada de referinta, resursele de energie electrica au fost de 27,597 miliarde de kWh, in scadere cu 1,312 miliarde kWh fata de perioada corespunzatoare a anului 2018.

Productia din termocentrale a fost de 10,236 miliarde kWh, in coborare cu 915,3 milioane kWh (-8,2%).

Productia din hidrocentrale s-a ridicat la 7,247 miliarde kWh, in scadere cu 980,1 milioane kWh (-11,9%), iar cea din centralele nucleare-electrice a fost de 4,514 miliarde kWh, in crestere cu 21,1

milioane kWh (+0,5%).

Productia din centralele electrice eoliene in perioada 1 ianuarie - 31 mai 2019 a fost de 3,301 miliarde kWh, in urcare cu 21,9 milioane kWh raportat la aceeaasi perioada a anului precedent, in timp ce energia solara produsa in instalatii fotovoltaice s-a situat la 705,5 milioane kWh, mai mare cu 100,5 milioane kWh fata de perioada corespunzatoare a anului 2018.

Consumul final de energie electrica a fost de 23,379 miliarde kWh, cu 0,2% mai mic fata de perioada corespunzatoare a anului 2018; iluminatul public a inregistrat o crestere cu 11,1%, iar consumul populatiei s-a majorat cu 16,8%.

Exportul de energie electrica a fost de 1,6 miliarde kWh, in coborare cu 1,102 miliarde kWh. Consumul propriu tehnologic in retele si statii a fost de 2,619 miliarde kWh, in scadere cu 166,8 milioane kWh.

ADRESA: <http://crct.ro/nuHI>