



Domeniul: Construcții

AUTORIZAȚIILE DE CONSTRUIRE ELIBERATE PENTRU CLĂDIRI, ÎN LUNA SEPTEMBRIE 2020

- În luna septembrie 2020, s-au eliberat 4289 autorizații de construire pentru clădiri rezidențiale, în scădere cu 1,0% față de luna august 2020 și în creștere cu 11,0% față de luna septembrie 2019.
- În perioada 1.I – 30.IX.2020, s-au eliberat 30612 autorizații de construire pentru clădiri rezidențiale, în scădere cu 4,9% față de perioada corespunzătoare a anului precedent.

Autorizații de construire eliberate pentru clădiri

- număr -

	Autorizații pentru clădiri rezidențiale			Autorizații pentru clădiri nerezidențiale					
				clădiri administrative			alte clădiri		
	sept.2019	aug.2020	sept.2020	sept.2019	aug.2020	sept.2020	sept.2019	aug.2020	sept.2020
TOTAL	3864	4331	4289	33	8	13	675	658	690
Mediul urban	1204	1518	1355	13	4	9	259	278	269
Mediul rural	2660	2813	2934	20	4	4	416	380	421

[Datele tabelului în format xls.](#)

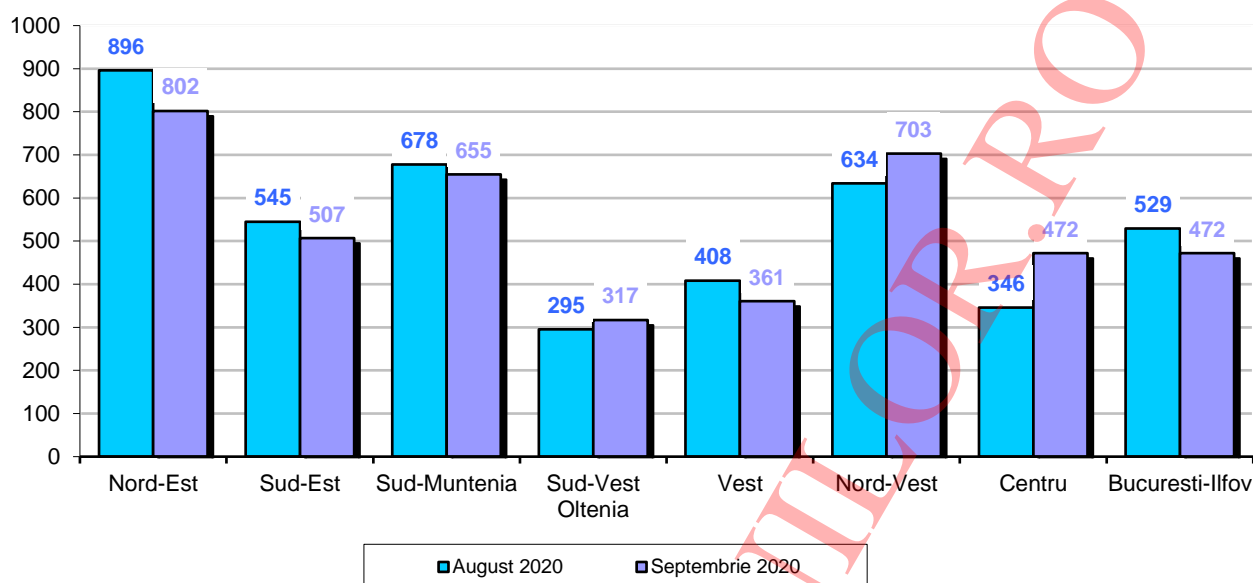
Septembrie 2020 comparativ cu august 2020

În luna septembrie 2020 s-au eliberat 4289 autorizații de construire pentru clădiri rezidențiale, din care 68,4% sunt pentru zona rurală.

În luna septembrie 2020 se evidențiază o scădere a numărului de autorizații de construire eliberate pentru clădiri rezidențiale (-42 autorizații), comparativ cu luna precedentă. În profil teritorial, această scădere este reflectată în următoarele regiuni de dezvoltare: Nord-Est (-94 autorizații), București-Ilfov (-57), Vest (-47), Sud-Est (-38) și Sud-Muntenia (-23). Creșteri au fost în următoarele regiuni de dezvoltare: Centru (+126 autorizații), Nord-Vest (+69) și Sud-Vest Oltenia (+22).

Autorizații de construire eliberate pentru clădiri rezidențiale, pe regiuni de dezvoltare, în lunile august 2020 și septembrie 2020

- număr -



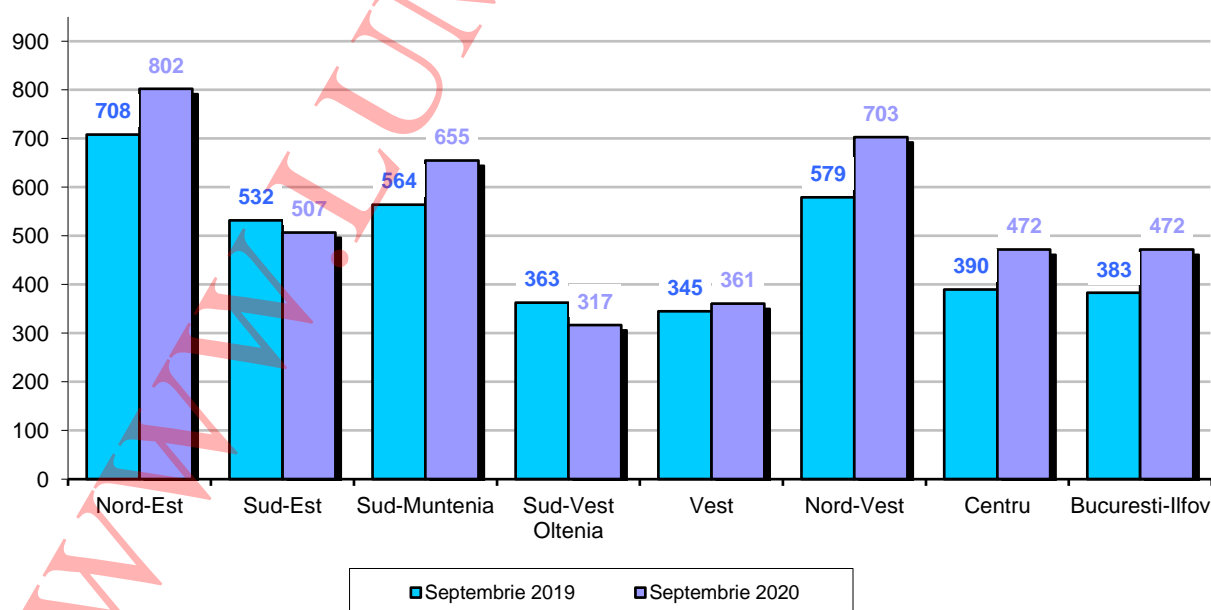
[Datele graficului în format xls.](#)

Septembrie 2020 comparativ cu septembrie 2019

În luna septembrie 2020 față de luna corespunzătoare a anului precedent, se remarcă o creștere a numărului de autorizații de construire eliberate pentru clădiri rezidențiale (+425 autorizații), creștere reflectată în următoarele regiuni de dezvoltare: Nord-Vest (+124 autorizații), Nord-Est (+94), Sud-Muntenia (+91), București-Ilfov (+89), Centru (+82) și Vest (+16). Scăderi au fost în regiunile de dezvoltare Sud-Vest Oltenia (-46) și Sud-Est (-25).

Autorizații de construire eliberate pentru clădiri rezidențiale, pe regiuni de dezvoltare, în lunile septembrie 2019 și septembrie 2020

- număr -



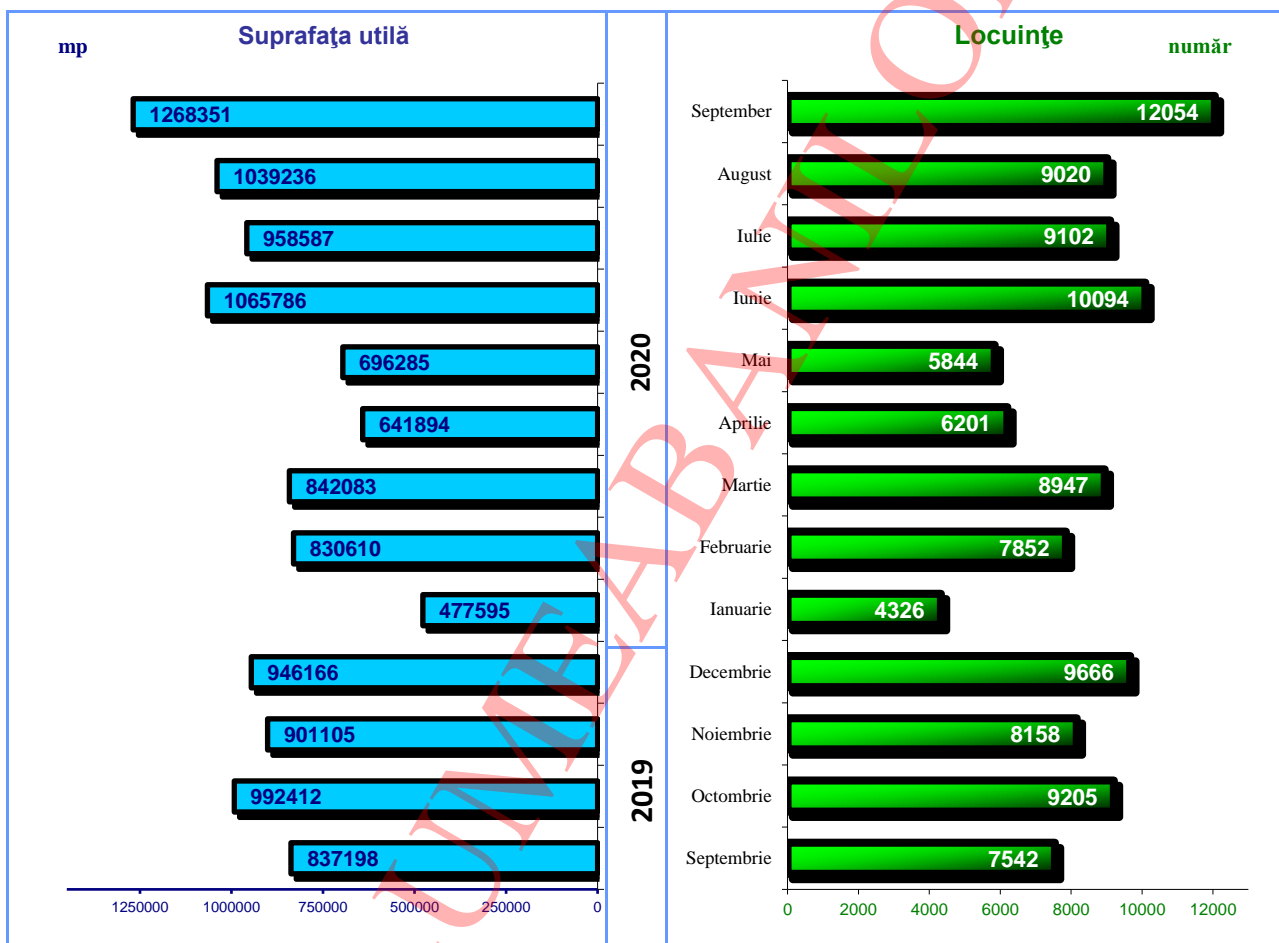
[Datele graficului în format xls.](#)

Perioada 1.I – 30.IX.2020 comparativ cu perioada 1.I – 30.IX.2019

În perioada 1.I – 30.IX.2020 s-au eliberat 30612 autorizații de construire pentru clădiri rezidențiale, în scădere cu 4,9% față de perioada 1.I – 30.IX.2019.

Scăderi s-au înregistrat în următoarele regiuni de dezvoltare: Sud-Est (-553 autorizații), București-Ilfov (-385), Sud-Vest Oltenia (-241), Centru (-240), Vest (-152), Nord-Est (-138) și Sud-Muntenia (-85). Creștere a fost în regiunea de dezvoltare Nord-Vest (+206 autorizații).

Evoluția numărului locuințelor și a suprafeței utile din clădirile rezidențiale autorizate, în perioada septembrie 2019 – septembrie 2020



Informații suplimentare:

- ✓ **Autorizația de construire** constituie actul de autoritate al administrației locale pe baza căruia se asigură aplicarea măsurilor prevăzute de lege referitoare la amplasarea, proiectarea, executarea și funcționarea construcțiilor

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

Informații suplimentare se pot obține din baza de date TEMPO on line a INS (datele pentru luna septembrie 2020 vor fi disponibile în 30 octombrie 2020) și din publicația Buletin Statistic Lunar, termen de apariție 25 noiembrie 2020.

Următorul comunicat de presă referitor la autorizațiile de construire va apărea vineri, 27 noiembrie 2020.

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

Direcția de Comunicare

e-mail: biroupresa@insse.ro

Tel: +4021 3181869