

ANUNT

intrare în legalitate privind sistemele individuale adekvate

Având în vedere intrarea în vigoare a Hotărârii 714 din 26 mai 2022 privind aprobarea criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adekvate de colectare și epurare a apelor uzate, **UAT Comuna Căpreni** are obligația de a completa în „**Registru de evidență a sistemelor individuale adekvate al Comunei Căpreni**”, datele privind beneficiarii de fose septice/toalete cu bazine, de pe raza localității Căpreni.

Sistemele individuale adekvate de colectare și epurare a apelor uzate, pot fi autorizate numai acolo unde instalarea unei rețele publice de canalizare nu se justifică din punct de vedere al impactului asupra mediului, din motive economice sau până la punerea în funcțiune a unui sistem public de canalizare nou-înființată (racordare în cel mult un an).

Persoanele fizice și juridice, proprietari a spațiilor conectate la sisteme individuale adekvate de epurare, au obligația de înscriere în registru a sistemelor de epurare în termen de 120 de zile de la conectarea incintei la sistemul de colectare și/sau epurare a apelor uzate.

Obligația înregistrării revine și proprietarilor de sisteme individuale adekvate construite înainte de intrarea în vigoare a prezentului act normativ, în termen de 180 de zile de la intrarea în vigoare a Hotărârii Guvernului, precum și încheierea unui **contract cu o firmă de vidanjare**, cu menționarea intervalor de vidanjare și preluare a nămolului din sistemele de epurare.

Formularul de înscriere poate fi găsit pe site-ul primăriei <https://primariacapreni.ro>, secțiunea **Informatii publice - Urbanism** sau la sediul Primăriei Comunei Căpreni.

Nerespectarea de către persoanele fizice și juridice a dispozițiilor menționate constituie contravenție și se sanctionează cu amendă de la 5.000 de lei la 10.000 de lei.

**VĂ RUGĂM SĂ VĂ CONFORMATI
ȘI SĂ LUATI MĂSURILE NECESARE ÎNDEPLINIRII CRITERIILOR!**

PRIMAR,

Cătănoiu Emil

