

Cerere înscriere în Registrul de Evidență a Sistemelor Individuale Adecvate (SIA) pentru Colectarea și
Epurarea Apelor Uzate

Se completează în cazul deținătorilor de sisteme individuale adecvate de **epurare** a apelor uzate

CĂTRE,

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SFÂNTU GHEORGHE

Se completează în cazul persoanelor fizice

Subsemnatul(a) cu domiciliul în Municipiul Sfântu
Gheorghe, str....., nr....., bl....., sc....., et....., ap....., județul Covasna,
tel....., posesor(oare) a B.I./C.I./Pașaport seria....., nr....., având
CNP..... ,

Se completează în cazul persoanelor juridice

Subscrisa cu sediul în
....., str....., nr....., bl.....
sc....., ap....., județul....., cod unic de identificare, înregistrat
la registrul comerțului, reprezentată legal prin
dl./dna..... în calitate de,
domiciliat în: loc., strada, nr....., bl....., sc.....,
et....., ap....., județ....., tel....., posesor(oare) a B.I./C.I./Pașaport seria
..... nr., în conformitate cu prevederile art. 11 alin 1 din H.G. nr. 714/2022 pentru
autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor
individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate, vă solicit înregistrarea sistemului individual
adecvat de colectare și epurare a apelor uzate cu următoarele date de identificare:

- Nume proprietar SIA (persoană fizică/juridică) _____
- Număr persoane deservite de SIA (locuitori) _____
- Autorizație de construire
 - DA (nr. și data eliberării) _____
 - NU
- Autorizație de gospodărire a apelor
 - DA (nr. și data eliberării) _____
 - NU

Pentru sistemele individuale adecvate care realizează epurarea apelor uzate și care descarcă apele uzate epurate direct sau indirect în corpurile de apă de suprafață sau subterane, conform art. 5 alin.(1) al H.G. nr. 714/2022, deținătorii acestor sisteme au obligația obținerii avizului și autorizației de gospodărire a apelor, conform art. 50 alin. (1) din Legea nr. 107/1996, cu modificările și completărilor ulterioare.

- Tip SIA de epurare (ex.: stație de epurare rezidențială/ stație de epurare monobloc)

- Nivel de epurare realizat: primar/ secundar / terțiar/ altele _____

Primar - epurare mecanică (procese fizice și/sau chimice);

Secundar - epurare biologică (proces biologic);

Terțiar – epurare biologică avansată (proces biologic) cu îndepărtare nutrienților (azot total și fosfor total), eventual și UV/clorinare și alte procedee ca etapă de finisare.

Sistemele individuale adecvate care realizează epurarea apelor uzate, care descarcă apele uzate epurate direct în corpurile de apă de suprafață sau indirect în corpurile de apă subterane, vor fi realizate conform condițiilor impuse în avizul de gospodărire a apelor.

- Capacitate proiectată SIA (mc/zi) _____

alți indicatori _____

Capacitatea proiectată de colectare a SIA este o caracteristică tehnică menționată în documentele tehnice și certificatele de calitate/conformitate achiziționate de la producători ((ex. locuitori echivalenți, mc/zi, kg poluant/zi, etc.) .

- Tip evacuare (directă/indirectă): _____

Conform art. 5 alin.(1) al H.G. nr. 714/2022, tipul de evacuare se referă la descărcarea **în apele de suprafață (directă)** și **în apele subterane (indirecta)**.

- SIA este exploatat și operat de către:

proprietar

firmă specializată(numele firmei furnizoare) _____

Conform art. 12 al HG nr. 714/2022 „Exploatarea și întreținerea corespunzătoare a sistemelor individuale adecvate revin proprietarului acestor sisteme”. Proprietarul poate realiza singur exploatarea și întreținerea SIA epurare sau poate încheia un contract cu firme specializate, după perioada de mentenanță prevăzută în contractul de achiziționare a SIA epurare.

- Nr. contract de mentenanță/operare _____
- Există contract de monitorizare a calității apelor uzate epurate
- DA

Nume firmă/laborator care asigură monitorizarea _____

Număr buletin analiză/comandă/contract monitorizare calitate ape uzate epurate și perioada de valabilitate _____

Frecvența monitorizării _____

NU

Conform art. 14 al H.G. nr. 714/2022, proprietarii SIA epurare au obligația realizării unei monitorizări proprii a calității apelor uzate descărcate în corpurile de apă, cel puțin o dată pe an, ce poate fi demonstrată în baza unui buletin de analiză/ contract încheiat pentru servicii de monitorizare a calității apelor.

- Există contract de vidanjare a nămolului

DA

Nume firmă care vidanjează _____

Frecvență de vidanjare/intervalele de preluare a nămolului de la sistemul de epurare _____

Volumul total anual de nămol vidanajat (mc) _____

Numele instalației unde se tratează nămolul de epurare _____

NU(motivați răspunsul prin descrierea modului de folosire al nămolului)

Conform art. 15 alin (1) al HG nr. 714/2022, pentru toate sistemele individuale adecvate este obligatorie eliminarea nămolului de epurare din instalație, printr-o firmă acreditată de vidanjarie. In cazul in care namolul rezultat nu se vidanjeaza, ci este utilizat atunci se trece „Nu este cazul”.

Anexe în copie:

Autorizația de construire nr/.....

Procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor din care să rezulte că au fost verificate etanșările nr...../.....

Certificate de calitate/conformitate pentru bazinele/administrațiile de epurare achiziționate de la producători

Data: Semnătura

.....

Formularul se depune la registratura Primăriei municipiului Sfântu Gheorghe – strada 1 Decembrie 1918, nr. 2, sau se poate transmite prin utilizarea mijloacelor electronice pe adresa de e-mail: _____

Acest document conține date cu caracter personal conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 679 / 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor), Prin prezenta îmi exprim consințământul cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal

Data: Semnătura

.....