**Formular de înscriere în Registrul de Evidență a Sistemelor Individuale Adecvate pentru Colectarea și**

**Epurarea Apelor Uzate al Municipiului Giurgiu**

**Conform HOT**Ă**RÂRII nr. 714 din 26 mai 2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construc**ţ**ia, înscrierea/ înregistrarea, controlul, exploatarea si între**ţ**inerea sistemelor individuale adecvate de colectare si epurare a apelor uzate.**

## Tip Personalitate: Persoană fizică

Persoană juridică

## Numele dumneavoastră/Denumire societate:

* CNP/CUI:

## Adresa completă:

## Municipiul Giurgiu, Strada\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, nr\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Telefon:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Email:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Activitate principală conform Cod CAEN *(acest câmp se completeaz*ă *numai de persoane juridice)*:

## .

* Descrierea activităţii societăţii *(acest câmp se completeaz*ă *numai de persoane juridice)*:

.

## Sursa de alimentare cu apă de care beneficiaţi:

 Din reţeaua publică

##  Din surse individuale

* Sistemul individual de care beneficiaţi:

##  Colectare

 Epurare

* Există o autorizaţie de mediu? *(acest câmp se completeaz*ă *numai de persoane juridice):*

 Da *(Num*ă*rul* ş*i data)*

 Nu

## Există o autorizaţie de construire pentru sistemele de colectare?

 Da – (*Num*ă*rul* ş*i data)*:

 Nu

## Număr persoane deservite de SIA epurare (*locuitori*): .

* Număr autorizație de gospodărire a apelor: *(Pentru sistemele individuale adecvate care realizeaz*ă *epurarea apelor uzate* ş*i care descarc*ă *apele uzate epurate direct sau indirect în corpurile de ap*ă *de suprafa*ţă *sau subterane, conform art. 5 alin(1) al HG nr. 714/2022,deţinătorii acestor sisteme au obligaţia obţinerii avizului şi autorizaţiei de gospodărire a apelor, conform art. 50 alin. (1) din Legea nr. 107/1996, cu modificările şi completărilor ulterioare.*):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
* Tip SIA de epurare *(Denumirea comercial*ă *a sta*ț*iei de epurare a apelor uzate menajere achizi*ț*ionat*ă *dac*ă *aceasta este standardizat*ă

/ tip constructiv, etc., conform prevederilor art. 7, alin (2) din HG nr. 714/2022, instalaţiile standardizate de tip bazine vidanjabile etanşe pentru stocarea apelor uzate/epurarea apelor uzate trebuie să respecte standardele specifice în vigoare, respectiv SR EN 12566-1:2016 şi SR EN 12566-4:2016/SR EN 12566-3:2016, SR EN 12566-6:2016 şi SR EN 12566-7:2016):

## .

#### 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. A se vedea definițiile de la art. 2 din Anexa 1 a HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare (HG nr. 252/2005 și HG nr. 210/2007) și prevederile art. 8 din HG nr. 714/2022 (Sistemele individuale adecvate care realizează epurarea apelor uzate, care descarcă apele uzate epurate direct în corpurile de apă de suprafaţă sau indirect în corpurile de apă subterane, vor fi realizate conform condiţiilor impuse în avizul de gospodărire a apelor):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

* Capacitate proiectată SIA, mc *(Capacitatea proiectat*ă *SIA epurare este o caracteristic*ă *tehnic*ă *men*ț*ionat*ă *în documentele tehnice*

și certificatele de calitate / conformitate achiziționate de la producători (ex. locuitori echivalenți, mc/zi, kg poluant/zi, etc.).

.

* Capacitate proiectată SIA, în locuitori echivalenți *(Capacitatea proiectat*ă *SIA epurare este o caracteristic*ă *tehnic*ă *men*ț*ionat*ă *în documentele tehnice* ș*i certificatele de calitate / conformitate achizi*ț*ionate de la produc*ă*tori (ex. locuitori echivalen*ț*i, mc/zi, kg poluant/zi, etc.).*

### .

* Parametrii proiectare SIA, CBO5 (kg/zi) 8) *(Capacitatea proiectat*ă *SIA epurare este o caracteristic*ă *tehnic*ă *men*ț*ionat*ă *în documentele tehnice* ș*i certificatele de calitate / conformitate achizi*ț*ionate de la produc*ă*tori (ex. locuitori echivalen*ț*i, mc/zi, kg poluant/zi, etc.):* .
* Tip evacuare (directa / indirecta) *Conform art. 5 alin(1) al HG nr. 714/2022, tipul de evacuare se refer*ă *la desc*ă*rcarea în apele de suprafa*ță *(direct*ă*)* ș*i în apele subterane (indirecta), în condi*ţ*iile art. 16 alin. (1) lit. d^1) din Legea apelor nr. 107/1996, cu modific*ă*rile*

şi completările ulterioare („Pentru protecţia resurselor de apă se interzice evacuarea de ape uzate epurate şi/sau neepurate în apele subterane sau pe terenuri, cu excepţia folosirii apelor uzate epurate corespunzător, cu respectarea indicatorilor de calitate la evacuare prevăzuţi în Hotărârea Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condiţiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările şi completările ulterioare, pentru irigaţii, în baza unui studiu şi cu condiţia monitorizării acestor ape”); în plus, conform art. 9 al HG nr. 714/2022, „sistemele individuale adecvate care realizează epurarea apelor uzate, care descarcă apele uzate epurate direct în

corpurile de apă de suprafaţă sau indirect în corpurile de apă subterane vor fi realizate astfel încât să nu afecteze starea corpurilor de apă. Condiţiile specifice de realizare vor fi stabilite în avizul de gospodărire a apelor”):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

* Cine exploatează și operează SIA? (Conform art. 12 al HG nr. 714/2022 „Exploatarea şi întreţinerea corespunzătoare a sistemelor individuale adecvate revin proprietarului acestor sisteme". Proprietarul poate realiza singur exploatarea și întreținerea SIA de colectare sau poate încheia un contract cu firme specilizate, după perioada de mentenață prevăzută în contractul de achiziționare a SIA de colectare): *(Conform art. 12 al HG nr. 714/2022 „Exploatarea* ş*i între*ţ*inerea corespunz*ă*toare a sistemelor individuale adecvate revin proprietarului acestor sisteme.” Proprietarul poate realiza singur exploatarea* ș*i între*ț*inerea SIA epurare sau poate încheia un contract cu firme specilizate, dup*ă *perioada de mentena*ță *prev*ă*zut*ă *în contractul de achizi*ț*ionare a SIA epurare.)*

## .

* Nr. contract de mentenanță / operare: .
* Cine monitorizează calitatea apelor uzate epurate *(Conform art. 14 al HG nr. 714/2022, proprietarii SIA epurare au obliga*ţ*ia realiz*ă*rii unei monitoriz*ă*ri proprii a calit*ăţ*ii apelor uzate desc*ă*rcate în corpurile de ap*ă*, cel pu*ț*in o dat*ă *pe an, ce poate fi demonstrat*ă *în baza unui buletin de analiz*ă*/ contract încheiat pentu servicii de monitroizare a calit*ăț*ii apelor. Parametrii monitoriza*ţ*i de la sistemele individuale adecvate de epurare a apelor uzate sunt cei prev*ă*zu*ţ*i în tabelele nr. 1* ş*i 2 din anexele nr. 1-3 la Hot*ă*rârea Guvernului nr. 188/2002, cu modific*ă*rile* ş*i complet*ă*rile ulterioare, stabili*ţ*i în autoriza*ţ*ia de gospod*ă*rire a apelor.)*

.

## Nr. buletin analiză/ comanda/ contract monitorizare calitate ape uzate epurate:

.

* Frecvența de monitorizare calitate ape uzate epurate *(Conform art. 14 al HG nr. 714/2022, proprietarii SIA epurare au obliga*ţ*ia realiz*ă*rii unei monitoriz*ă*ri proprii a calit*ăţ*ii apelor uzate desc*ă*rcate în corpurile de ap*ă*, cel pu*ț*in o dat*ă *pe an, ce poate fi demonstrat*ă *în baza unui buletin de analiz*ă*/ contract încheiat pentu servicii de monitroizare a calit*ăț*ii apelor. Parametrii monitoriza*ţ*i de la sistemele individuale adecvate de epurare a apelor uzate sunt cei prev*ă*zu*ţ*i în tabelele nr. 1* ş*i 2 din anexele nr. 1-3 la Hot*ă*rârea Guvernului*

nr. 188/2002, cu modificările şi completările ulterioare, stabiliţi în autorizaţia de gospodărire a apelor.)

## .

* Volum total anual nămol epurare vidanjat, în mc *(Conform art. 15 alin (1) al HG nr. 714/2022, pentru toate sistemele individuale adecvate este obligatorie eliminarea n*ă*molului de epurare din instala*ţ*ie, printr-o firm*ă *acreditat*ă *de vidanjare.In cazul in care namolul rezultat nu se vidanjeaza, ci este utilizat atunci se trece „Nu este cazul”. )*

## .

* + Nume firmă de vidanjare nămol: .
  + Frecvență vidanjare nămol de epurare *(Conform art. 15 alin (2) al HG nr. 714/2022, intervalele de vidanjare pentru bazinele de colectare* ş*i intervalele de preluare a n*ă*molului de la sistemele de epurare sunt înscrise în registrul)*

## .

* + Nume instalație unde se tratează nămolul de epurare *(Conform art. 15 alin (3) al HG nr. 714/2022, firma de vidanjare are obliga*ţ*ia transport*ă*rii n*ă*molului de epurare la o instala*ţ*ie de tratare a n*ă*molului de epurare conform*ă *din punctul de vedere al protec*ţ*iei mediului):* .

## Parametri pentru ape uzate epurate prevazuti in autorizatia de gospodărirea apelor, l/s, mg/l

(Coloane cu valoare informativa pentru registru (nu se trec in evidenta registrului); datele se vor raporta direct in sistemul electronic ce se va pune la dispozitie de catre ANAR. Se vor trece valorile concentrațiilor poluanților reglementați și realizați (mg/l), precum și debitul reglementat și măsurat (l/s). Parametrii de calitate analizați trebuie să se realizeze de către un laborator de analiza calității apelor acreditat. Datele completate sunt doar un exemplu, parametrii de calitate pot să varieze. )

## .

.

* + Parametri pentru ape uzate epurate realizati, l/s, mg/l *(Coloane cu valoare informativa pentru registru (nu se trec in evidenta registrului); datele se vor raporta direct in sistemul electronic ce se va pune la dispozitie de catre ANAR. Se vor trece valorile concentra*ț*iilor poluan*ț*ilor reglementa*ț*i* ș*i realiza*ț*i (mg/l), precum* ș*i debitul reglementat* ș*i m*ă*surat (l/s). Parametrii de calitate analiza*ț*i trebuie s*ă *se realizeze de c*ă*tre un laborator de analiza calit*ăț*ii apelor acreditat. Datele completate sunt doar un exemplu, parametrii de calitate pot s*ă *varieze. )*

.

.

* Număr persoane deservite de SIA (*locuitori*): .
* Tip SIA de colectare *(Se poate preciza denumirea comercială a instalafie achizifionată dacă aceasta este standardizată / tip constructiv, etc., conform prevederilor art. 7 din HG nr. 714/2022, instalafiile standardizate de tip bazine vidanjabile etanşe pentru stocarea apelor uzate/epurarea apelor uzate trebuie să respecte standardele specifice în vigoare, respectiv SR EN 12566-1:2016 şi SR EN 12566-4:2016/SR EN 12566-3:2016, SR EN 12566-6:2016 şi SR EN 12566-7:2016. În lipsa standardizaării se menfionează tipul �i materialele de construcfie (ex. bazin etan� vidanjabil, din beton, nestandardizat)*

.

* Capacitate proiectată SIA, mc (Capacitates proiectată de colectare a SIA este o caracteristică tehnică mentionată în documentele tehnice și certificatele de calitate / conformitate achizitionate de la producători (ex. volum total ape uzate stocate):

.

* Cine exploatează și operează SIA? (Conform art. 12 al HG nr. 714/2022 „Exploatarea şi întretinerea corespunzătoare a sistemelor individuale adecvate revin proprietarului acestor sisteme". Proprietarul poate realiza singur exploatarea și întretinerea SIA de colectare sau poate încheia un contract cu firme specilizate, după perioada de mentenată prevăzută în contractul de achizitionare a SIA de colectare):

.

* Detine contract de vidanjare? Contract încheiat cu o firmă specializată pentru servicii de vidanjare și transport spre un punct final de descărcare - conform prevederilor art. 14, alin (5) al HG nr. 714/2022, pentru sistemele individuale adecvate de colectare a apelor uzate se va încheia un contract cu o firmă de vidanjare în vederea transportului apelor uzate la o statie de epurare)

 Da *(Numărul, data �i Nume companie care vidanjează ape uzate)*: .

 Nu

* Număr contract de vidanjare și valabilitate: .
* Nume companie care vidanjează ape uzate: .
* Echiparea vidanjei (GPS, nivel volum, sistem raportare) (Conform prevederilor art. 16 din HG nr. 714/2022, firmele specializate în prestarea serviciului de vidanjare trebuie să doteze vidanjele cu instalatii de determinare a volumului de apă, sisteme de raportare şi localizare GPS): .
* Volum de apă uzată vidanjată conform contract, în mc: .
* Nume retea de canalizare / statie de epurare unde se descarcă vidanjele: .
* Număr contract preluare ape vidanjate (Contractul / acordul de preluare ape vidanjate se încheie între firmele specializate pentru servicile de vidanjare și transport și operatorul de servicii de apă uzată în a cărei retea de canalizare / statie de epurare se descarcă apele uzate vidanjate.) : .
* Volum total anual de apă uzată vidanjat, în mc: .
* Frecventă de vidanjare și descărcare ape uzate: .
* Există buletin de analiză privind calitatea apelor uzate vidanjate?

 Da

 Nu

Data Semnătura

***Menţionez că am luat la cunoştinţă şi sunt de acord cu dispoziţiile prevederilor art. 6 lit. (c) şi (e) ale Regulamentului U.E. 2016/679 privind protecţia persoanelor fizice în ceea ce priveşte prelucrarea datelor cu caracter personal şi privind libera circulaţie a acestor date şi de abrogare a Directivei 95/46/CE.***