**Formular de înscriere în Registrul de Evidență a Sistemelor Individuale Adecvate ( SIA) pentru Colectarea și Epurarea Apelor Uzateal UAT Breaza**

***Conform HOTĂRÂRII nr. 714 din 26 mai 2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția,înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare șiepurare aapeloruzate.***

Subsemnatul(a) .............................................................................................. cu domiciliul in judetul ................................................... localitatea ............................................ strada .......................................... nr. ...... bl ......... sc ....... ap ....... telefon .................................... email .......................................................... posesor/oare a CI seria .......... nr. .............., solicit inregistrarea sistemului individual adecvat de colectare si epurare a apelor uzate (SIA) cu urmatoarele date de identificare:

* Sursa de alimentare cu apa (se bifeaza optiunile care se aplica)
* Din reteaua publica;
* Din surse individuale.
* Amplasament: judet Prahova, oras Breaza, strada ................................................ , nr. .......
* Nume proprietar sistemului individual adecvat (persoană fizică / juridică)............................... ....................................................................................................
* Autorizație de construire ( DA/NU) ................................................
* Nr. autorizație de construire ..........................................................
* Număr persoane deservite de sistemului individual adecvat (locuitori) .................................
* Tip sistem individual adecvat de colectare ( Se poate preciza denumirea comercială a instalație achiziționată dacă aceasta este standardizată / tip constructiv, etc., conform prevederilor art. 7 din HG nr. 714/2022, instalaţiile standardizate de tip bazine vidanjabile etanşe pentru stocarea apelor uzate/epurarea).....................................................................................................................................
* Capacitatea proiectată a sistemului individual adecvat, mc (Capacitatea proiectată de colectare a SIA este o caracteristică tehnică menționată în documentele tehnice și certificatele de calitate / conformitate achiziționate de la producători) ......................
* Cine exploatează și operează sistemului individual adecvat (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) ............................................................................................
* Contract de vidanjare ( DA/NU) .......................
* Număr contract de vidanjare și valabilitate ................................
* Echiparea vidanjei (GPS, nivel volum, sistem raportare) .........................................................................
* Volum de apă uzată vidanjată conform contract, în mc ..................................
* Frecvență de vidanjare și descărcare ape uzate ( lunar/bilunar, etc) ............................

**SECTIUNEA SE COMPLETEAZA DOAR IN CAZUL SISTEMELOR DE EPURARE**

* Nume proprietar sistemului individual adecvat epurare (persoană fizică/juridică)........................................................................................................................
* Număr persoane deservite de sistemului individual adecvat epurare (locuitori)................
* Număr autorizație de construire ......................................
* Număr autorizație de gospodărirea apelor ......................................
* Tip sistemului individual adecvat epurare ...........................
* Nivel de epurare realizat (primar/ secundar / terțiar/altele) ...............................
* Capacitate proiectată sistemului individual adecvat, în mc/zi ...............
* Parametrii proiectare sistemului individual adecvat, CBO5 (kg/zi) .................................
* Tip evacuare (directa / indirecta) .......................
* Cine exploatează și operează sistemului individual adecvat .............................
* Nr. contract de mentenanță / operare ...............................
* Cine monitorizează calitatea apelor uzate epurate ...................................
* Nr. buletin analiză/ comanda/ contract monitorizare calitate ape uzate epurate ..........................................................................
* Frecvența de monitorizare calitate ape uzate epurate .........................................
* 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 nămolului de epurare din instalaţie, printr-o firmă acreditată 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 ...................................
* Nume instalație unde se tratează nămolul de epurare ......................................
* Parametri pentru ape uzate epurate prevazuti in autorizatia de gospodărirea apelor, l/s, mg/l): debit......... CBO5 .......... CCO-CR.......... Amoniu ......... Azotati ......... Detergenti ....... materii in suspensie .................
* Parametri pentru ape uzate epurate realizati: debit......... CBO5 .......... CCO-CR.......... Amoniu ......... Azotati ......... Detergenti ....... materii in suspensie .................

Anexez :

* Copie Autorizatie de construire a sistemului adecvat;
* Copie proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor din care sa rezulte verificarea etansarilor;
* Copie contract firma vidanjare;

Data Semnatura

............................... ...............................