Registru pentru evidența sistemelor individuale adecvate de **EPURARE** (SIA EPURARE) a apelor uzate

1. Tip înscriere

 Persoană fizică

 Persoană juridică

1. Nume .............................................................. Prenume .....................................................................
2. Denumirea entității juridice .................................................................................................................
3. Adresa: Sat ………………………………………… Strada ……………………………………………… Nr ………………. Ap. ......
4. Număr telefon ....................................................
5. Dețineți autorizație de construire pentru sistemul individual adecvat de epurare?

 DA Număr autorizație de construire pentru sistemul individual adecvat de epurare ......................

 NU

1. Dețineți autorizație de gospodărirea apelor?

DA Număr autorizație de gospodărirea apelor .........................................

 NU

1. Tip sistem individual adecvat de epurare

SR EN 12566-1:2016

SR EN 12566-4:2016

SR EN 12566-3:2016

SR EN 12566-6:2016

SR EN 12566-7:2016

1. Nivel de epurare realizat

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

1. Capacitate proiectată a sistemului individual adecvat de epurare (mc/zi) ........................................
2. Capacitate proiectată sistem individual adecvat de epurare, în locuitori echivalenți ...........................
3. Parametrii proiectare sistem individual adecvat de epurare, CBO5 (kg/zi) ...........................................
4. Tip evacuare

Directă

 Indirectă

1. Număr contract de mentenanță / operare .....................................
2. Cine monitorizează calitatea apelor uzate epurate ...............................................
3. Nr. buletin analiză/ comanda/ contract monitorizare calitate ape uzate epurate ...............................
4. Volum total anual nămol epurare vidanjat (mc) ...................................
5. Nume firmă de vidanjare nămol .............................................................................................................
6. Frecvență vidanjare nămol de epurare ..................................................................................................
7. Nume instalație unde se tratează nămolul de epurare ..........................................................................
8. Parametri pentru ape uzate epurate prevazuti in autorizatia de gospodărirea apelor( l/s, mg/l)

Debit = ..........l/s

CBO5 = ..........

CCO-Cr = ...............

Materii în suspensie = ............

Amoniu = ..............

Azotați = .............

Detergenți = ................

1. Parametri pentru ape uzate epurate realizati (l/s, mg/l)

Debit = ..........l/s

CBO5 = ..........

CCO-Cr = ...............

Materii în suspensie = ............

Amoniu = ..............

Azotați = .............

Detergenți = ................

DATA SEMNĂTURA