

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
UNITATEA ADMINISTRATIV - TERITORIALĂ COMUNA RĂCOASA

Telefon 0237/670653 Fax 0237/670653 E-mail: primaria_racoasa2008@yahoo.com

FORMULAR

Înscriere în registru pentru evidența sistemelor individuale de colectare (SIA)

Sistemele individuale adecvate de colectare (SIA) sunt sisteme pentru colectarea apelor uzate, altele decât colectarea apelor în rețele de canalizare, așa cum sunt definite în art. 3 lit aj) din Legea serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 241/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare: „sisteme de colectare și epurare a apelor uzate care asigură un nivel de protecție a mediului corespunzător, similar cu cel al sistemelor publice centralizate de canalizare și epurare, și care îndeplinesc condițiile tehnice, de mediu și de reglementare conform standardizării și legislației specifice din domeniul apelor uzate și gospodăririi apelor”. SIA se amplasează în zonele în care rețelele de canalizare încă nu au fost extinse sau în zonele în care, din diferite motive, extinderea rețelei de canalizare nu se poate realiza, cauza principală fiind costurile foarte mari, respectiv ne fezabilitatea tehnică a acestora. SIA sunt folosite în general pentru colectarea apelor uzate menajere de la: locuințele populației, unități de alimentație publică și cazare – pensiuni, sanatorii, școli, complexe comerciale, agenți economici.

Subsemnatul, CNP,
cu domiciliul/sediul în județul, municipiul/orașul/comuna,
satul/sector, cod poștal, str. nr.
, bl., sc., et., ap., telefon/fax, e-mail,
în calitate de / reprezentant al, CUI

Declar că la adresa din județul, comuna,
satul, cod poștal,
str. nr., dețin un
sistem individual de colectare construit conform / inclusă în Autorizație de construire nr.
..... data

Conform prevederilor art. 4 din HG nr. 714/2022, sistemele individuale adecvate care realizează numai colectarea apelor uzate, epurarea acestora realizându-se într-o stație de epurare, se vor autoriza în cadrul autorizației de construire, cu respectarea prevederilor art. 3 alin(1) din Legea nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată

Număr de persoane deservite de SIA (locuitori / utilizatori)

Tip sistem individual de colectare :

Bazin ne etanșat (fără fund sau cu pereți din zidărie), vidanjabilă, nestandardizată

Materiale folosite

Bazin etanș, vidanjabil, betonat, nestandardizat

Fosă septică standardizată tip.....

Fosă septică profesională standardizată

Stație de epurare tip

Se poate preciza denumirea comercială a instalației achiziționată dacă aceasta este standardizată / tip constructiv, etc., conform prevederilor art. 7 din HG nr. 714/2022, instalațiile standardizate de tip bazine vidanjabile etanșe pentru stocarea apelor uzate/epurarea apelor uzate trebuie să respecte standardele specifice în vigoare, respectiv SR EN 12566-1:2016 și SR EN 12566-4:2016/SR EN 12566-3:2016, SR EN 12566-6:2016 și SR EN 12566-7:2016. În lipsa standardizării se menționează tipul și materialele de construcție (ex. bazin etanș vidanjabil, din beton, nestandardizat)

Capacitate proiectată SIA

Capacitatea proiectată de colectare a SIA este o caracteristică tehnică menționată în documentele tehnice și certificatele de calitate / conformitate achiziționate de la producători (ex. volum total ape uzate stocate).

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
UNITATEA ADMINISTRATIV - TERITORIALĂ COMUNA RĂCOASA

Telefon 0237/670653 Fax 0237/670653 E-mail: primaria_racoasa2008@yahoo.com

Exploatarea și operarea SIA este făcută de :

- Proprietar
- Firmă

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 de colectare sau poate încheia un contract cu firme specializate, după perioada de mentenanță prevăzută în contractul de achiziționare a SIA de colectare.

Declar că DA / NU dețin contract de vidanjare.

Dacă da, număr contract de vidanjare din data de
compania care vidanjează apele uzate (daca NU, se completează cu ultima firmă care a colectat / vidanjat)
.....

Volumul de apă uzată vidanțată conform contract mc

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 stație de epurare.

Nume rețea de canalizare / stație de epurare unde se descarcă vidanțele
.....

Volumul total anual de apă uzată vidanțată este de mc, frecvența
de vidanjare și descărcare a apei uzate este

Declar că DA / NU există buletin de analiză privind calitatea apelor uzate vidanțate din care
reiese faptul ca valoarea concentrației medii anuale în apele vidanțate este de
..... CBO5 (mr/l)

Observații:

Data

Semnătură

.....
L.S

Am primit un exemplar al Notificării privind sistemele individuale de colectare (SIA)

nume și prenume semnătură