

## Înființare de sisteme individuale adecvate (SIA) de colectare și de epurare a apelor uzate în comuna Valea Iașului, județul Argeș

I.D.: 102956870

Documente participare:

- FisaDate\_DF1226558.pdf
- 2. CAIET de sarcini.pdf
- 3.Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- Model contractformulare.rar
- Tehnic.rar
- DUAE\_CERERE\_300850.xml

---

Data publicarii	20.09.24	Coduri CPV	45232411-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	09.10.24	Pretul estimativ:	1.572.555,68 RON - 1.572.555,68 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Obiectul achizitiei publice consta in atribuirea unui contract ce are in componenta sa executia de lucrari de infiintare a sistemelor individuale adecvate de colectare si epurare a apelor uzate pentru realizarea obiectivului: "Înființare de sisteme individuale adecvate (SIA) de colectare și de epurare a apelor uzate în comuna Valea Iașului, județul Argeș". Scopul obiectului de investitie, prin tema de proiectare, il constituie infiintarea sistemelor de colectare a apelor uzate menajere pentru locuitorii din comuna Valea Iasului, satele Barbalatesti, Borovindesti, Cerbureni. Lucrarile vor fi amplasate pe terenuri situate in intravilanul localitatii Valea Iasului, satele Barbalatesti, Borovindesti, Cerbureni, terenuri ce sunt proprietati private ale gospodariilor carora si-au prezentat acordul scris, in conditiile de eligibilitate ale proiectului. Caracteristici tehnice principale: Solutia propusa pentru colectarea apelor uzate de la gospodariile localitatilor presupune montarea unor bazine vidanjabile etanse cu doua sau trei compartimente, urmand ca vidanjarea sa se faca din ultimul compartiment al bazinului. Acestea vor fi dimensiioane pentru preluarea apelor uzate aferentei unei gospodarii sau institutii si vor avea capacitatea de stocare cuprisa intre 3 si 8 mc. Ele vor fi montate ingropat intr-o locatie convenita cu beneficiarul si care sa permita accesul autospecialelor, care vor efectua serviciile de operare, mentenanta si vidanjare. Bazinele se compun din doua, trei sau mai multe compartimente prefabricate din PAFSIN/polietilena/polipropilena sau alte materiale plastice avand o compartimentare specifica. Toate echipamentele vor fi prevazute cu un racord de intrare al apelor uzate menajere, si o posibilitate ulterioara de racord la reseaua de canalizare. Se vor amplasa un numar de 160 sisteme individuale adecvate de colectare a apelor uzate (SIA) de care vor beneficia un numar de 459 locuitori echivalenti din gospodarii, institutii si spatii comerciale. Caracteristici bazin vidanjabil: - volum util 3000-8000 l; - prelungiri pentru gurile de vidanjare pana la 0.8m; - dimensiuni: diametru intre 1.5-2.0m; lungime 2.00-5.00m; - racord teava de intrare de 110mm/teava de iesire 110mm (inchisa cu dop); - guri de vidanjare telescopice D320mm/ D400 mm cu capace incluse. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 10 zile. Autoritatea contractanta va raspunde consolidat solicitarilor de clarificari inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor

---