

## **Delegarea gestiunii prin concesiune a Serviciului pentru gestionarea câinilor fără stăpân din Comuna Răcoasa, județul Vrancea**

I.D.: 95904819

Documente participare:

- FORMULARE\_model.docx
- FisaDate\_DF1211694.pdf
- Anexa 1 HCL-Regulament.pdf
- Anexa 2 HCL- Caiet sarcini.pdf
- Anexa 3 HCL-Studiu oportunitate.pdf
- HCL 35- Serv de gestiune.pdf
- Model contract.docx

---

Data publicarii	15.04.24	Coduri CPV	85200000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	08.05.24	Pretul estimativ:	50.000,00 RON - 50.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Delegarea prin concesiune a serviciului public pentru gestionarea câinilor fără stăpân se va face în conformitate cu prevederile Legii nr.100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii coroborate cu prevederile HG nr.867/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de concesiune de lucrări și concesiune de servicii din Legea 100/2016 privind concesiunile de lucrări și concesiunile de servicii. Concesionarea serviciului pentru gestionarea câinilor fără stăpân se va realiza în conformitate cu prevederile OUG nr.155/2001 privind aprobarea programului de gestionare a câinilor fără stăpân, actualizată cu modificările și completările ulterioare, cu prevederile HG nr.1059/2013 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare. Descrierea amanuntita a serviciilor ce urmeaza a fi prestate se regaseste in documentatia de atribuire. Numarul de caini estimat este de 40 caini/an X 1 an; Valoarea estimata: 40 caini X 1 an X 1250 lei fara TVA/caine = 50.000 lei fara TVA. Valoare estimata totala fara TVA: 50.000,00 lei fara TVA Toti ofertantii interesati pot transmite cereri de clarificari cu 8 zile inaintea termenului limita de depunere a ofertelor, AC va raspunde consolidat, o singura data, cu minim 5 zile inaintea termenului limita de depunere a ofertelor

---