

## **Sistem de management urban integrat de tip Smart City , Titlu Proiect: "Digitalizarea Serviciilor Comunei Ciobanu" / PNRR / C10**

I.D.: 87173621

Documente participare:

- 3. Formulare pentru ofertanti\_SMARTVILLAGE SOFTWARE MANAGEMENT LOCAL.docx
- 2. Model de contract\_SMARTVILLAGE SOFTWARE MANAGEMENT LOCAL.docx
- \_SMARTVILLAGE SOFTWARE MANAGEMENT LOCALCS sistem management urban smart village Ciobanu.docx
- FisaDate\_DF1190981.pdf
- DUAE\_CERERE\_239886.xml
- EN1049793.docx

---

Data publicarii	21.09.23	Coduri CPV	48000000-8
Termenul limita pentru depunere:	13.10.23	Pretul estimativ:	433.798,50 RON - 433.798,50 RON

---

Descriere: Achiziția propusă spre realizare are ca scop principal îndeplinirea obiectivului general de proiect, mai precis: "O2 - Obiectiv general - Asigurarea cadrului pentru reformarea și digitalizarea instrumentelor de planificare teritorială și urbană la nivelul autorităților publice locale" Investiția propusă are ca obiectiv specific, achiziționarea de sisteme ITS (Intelligent Transport Systems / sisteme de transport inteligent" inclusiv asigurarea optimă a funcționării a managementului local. Scopul achiziției va fi să conducă la îndeplinirea obiectelor generale și specifice, prin eficientizarea și digitalizarea interacțiunii cu publicul și mediul de afaceri. Informatizarea fluxurilor de lucru în mediul organizațional, eficientizarea proceselor birocratice instituționale. Astfel, se propune achiziția : 1. Sistem informatic de document management.Realizarea unui sistem integral de management al documentelor (DMS) care gestioneaza documentele Intr-un mod centralizat si organizat pentru o eficienta mai buna si control In cadrul administratiei locale. Acest sistem va fi utilizat pentru a monitoriza fluxul de documente, crearea si editarea de documente, stocarea, arhivarea, indexarea si cautarea documentelor. 2. Realizarea sistem informatic GIS - pentru gestionarea resurselor GIS digitalizate geospatial prin implementarea de procese de lucru digitale specifice si a unei platforme GIS de tip date deschise. In acest sens, este avuta in vedere achizitia si implementarea unui sistem informatic integrat geospatial care va acoperi toate necesitatile institutiei respectiv: urbanism, cadastru, nomenclatura stradala. Componenta informatica care va fi achizitionata vizeaza atat zona de front-office, cat si de back-office; se va asigura interoperabilitatea cu celelalte sisteme informatice ale UAT-ului. 3. Sistem informatic pentru gestionare impozite, taxe locale și contracte - modulul de Impozite și taxe locale trebuie să fie o componentă a sistemului integrat oferat, dezvoltat pentru gestionarea simplă și eficientă a proceselor specifice de impunere, încasare și urmărirea veniturilor la nivel de buget local, cu respectarea tuturor cerințelor legale în domeniu, inclusiv reglementările impuse de Ministerul Finanțelor pentru aplicațiile informatice. 4. Registru Agricol - modulele aplicației informatice trebuie să permită gestionarea activități specifice registrului agricol 5. Dezvoltarea cunostintelor si abilitatilor personalului din cadrul UAT-ului, in vederea sprijinirii masurilor vizate de proiect. Este avuta in vedere formarea/instruirea, evaluarea/testarea si certificarea competentelor/cunostintelor dobandile pentru 20 de persoane in ceea ce priveste ulilizarea solutiilor informatice si a echipamentelor furnizate si implementate in cadrul proiectului.