

Grafic prestare servicii pentru implementarea proiectului de "Servicii privind implementarea „Sistemului Informațional Geografic” (GIS) în controlul privind construcțiile problematice și construcțiile neautorizate

Nr.	Etapă Principală	Activitatea	Durată (săptămâni)	Perioada (săptămâni)	Notă
1	Analiza și Planificarea	Identificarea cerințelor și obiectivelor	2	1-2	Consultare cu autoritățile locale și părțile implicate
		Studierea legislației privind construcțiile	1	3	Include analiza cerințelor legale și tehnice
		Elaborarea unui plan de implementare detaliat	1	4	Livrarea unui raport aprobat
2	Proiectarea sistemului GIS	a arhitecturii de sistem	2	5-6	Definirea componentelor hardware și software
		Elaborarea specificațiilor funcționale și tehnice	2	7-8	Document pentru ghidarea implementării
3	Dezvoltare și Configurare	Instalarea platformei GIS și configurarea serverelor	3	9-11	Instalare și configurare inițială
		Personalizarea funcționalităților	4	12-15	Module pentru detectarea construcțiilor problematice
		Dezvoltarea unei baze de date geospațiale	2	16-17	Include straturi GIS pentru construcții și zone de interes
4	Testare și Validare	Testarea funcționalităților	2	18-19	Testare internă pentru identificarea erorilor.
		Validarea funcționalităților împreună cu beneficiarii	1	20	Testare finală de acceptanță
5	Instruire și Lansare	Organizarea sesiunilor de instruire	2	21-22	Training pentru utilizatori și administratori GIS
		Lansarea oficială și suport inițial	3	23-25	Suport tehnic pentru utilizarea corectă a sistemului

Numele, Prenumele: Adrian Iepure

În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL „Cart Engineering”

Adresa: or. Chișinău, str. Valea Trandafirilor 24A, of. 1-16