

Achizitie aplicatie GIS (Sistem Informational Geografic) pentru managementul simularilor imprastierii norului radioactiv

I.D.: 16903126

Data publicarii	28.12.16	Coduri CPV	38221000-0
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	10.01.17	Pretul estimativ:	60.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Caracteristicile tehnice ale aplicatiei GIS, care fac obiectul contractului, trebuie sa cuprinda urmatoarele: ELEMENTE DESIGN: Realizarea elementelor grafice si de functionalitate ale aplicatiei - layer general cu informatii specifice judetului/regiunii Centralei Nucleare de la Cernavoda; - layere particulare pentru fiecare UAT (Unitate Administrativa Teritoriala), cu informatii specifice UAT-ului (Limite localitati, populatie, alte date de interes); - Creare layer aferent UAT-urilor; - Creare layer aferent importurilor simulrilor RODOS - norii de puncte; - Integrarea hartilor digitale de fundal - ortofotoplanuri; - Dezvoltare rapoarte grafice - alfanumerice; - Simulri, selectii pe baza de raze de cerc a zonelor afectate; - Integrare în aplicatie a simulrilor generate de RODOS - import nor de puncte, salvare în baza de date a aplicatiei GIS, încrcare orice simulare prealabil salvat?. SECURIZARE: Crearea componentelor de acces securizat la aplicatie si a mecanismelor de salvri manuale si automate a datelor, implementarea protocoalelor de acces securizat stabilite la punctul anterior. Crearea grupurilor de utilizatori si acordarea drepturilor de acces pe diferitele sectiuni ale aplicatiei.
