
Modernizarea infrastructurii agrometeorologice: 25 traductoare portabile pentru umiditatea solului, dezvoltarea unui sistem software pentru colectarea, transmiterea, stocarea si prelucrarea centralizata a datelor agrometeorologice din reseaua de specialitate si achizitia unui sistem de calcul de tip server necesar pentru componenta la nivel national a sistemului software pentru colectarea, transmiterea, stocarea si prelucrarea centralizata a datelor agrometeorologice din reseaua de specialitate.

I.D.: 5087124

Data publicarii	27.01.15	Coduri CPV	48000000 30211400 38932000
-----------------	----------	------------	----------------------------

Descriere: Administratia Nationala de Meteorologie deruleaza proiectul „Dezvoltarea sistemului national de monitorizare si avertizare a fenomenelor meteorologice periculoase pentru asigurarea protectiei vietii si a bunurilor materiale”, finantat în cadrul Programului Operational Sectorial Mediu (2007 - 2013), Axa Prioritara 5 POS Mediu „Implementarea infrastructurii adecvate de prevenire a riscurilor naturale în zonele cele mai expuse la risc”, Domeniul major de interventie 1 - „Protectia împotriva inundatiilor”. a) 25 traductoare portabile pentru umiditatea solului, b) dezvoltarea unui sistem software pentru colectarea, transmiterea, stocarea si prelucrarea centralizata a datelor agrometeorologice din reseaua de specialitate, c) achizitia unui sistem de calcul de tip server necesar pentru componenta la nivel national a sistemului software pentru colectarea, transmiterea, stocarea si prelucrarea centralizata a datelor agrometeorologice din reseaua de specialitate.
