

## Extindere termen de depunere a ofertelor privind anuntul MC1011745- Proiectul Watman II - modul alarm. si modul Sistem Suport de Decizie destinat manag. integrat al apelor.

I.D.: 50120695

Documente participare:

- Caiet de Sarcini pentru Consultarea Pietei - Sistem de alarmare WATMAN etapa II.pdf
- Caiet de Sarcini pentru Consultarea Pietei - Sistem Suport de Decizie destinat managementului integrat al apelor - partea 1.pdf
- Caiet de Sarcini pentru Consultarea Pietei - Sistem Suport de Decizie destinat managementului integrat al apelor - partea 2.pdf
- Caiet de Sarcini pentru Consultarea Pietei - Sistem Suport de Decizie destinat managementului integrat al apelor - partea 3.pdf
- Caiet de Sarcini pentru Consultarea Pietei - Sistem Suport de Decizie destinat managementului integrat al apelor - partea 4.pdf

---

Data publicarii	30.09.20	Coduri CPV	45312000-7 35121700-5
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere: 16.10.20

---

Descriere: Proiectul Watman - Sistem informational pentru managementul integrat al apelor - etapa II, modulul alarmare si modulul DSS: · Modernizarea sistemului de comunicatii al Administrației Naționale Apele Române cu solutii tehnologice (radio digital voce/date - TETRA / DMR, GSM, GPRS, satelit, fibra optica WI-FI, etc) ca permita redundanta si siguranta comunicatiilor in caz de dezastre; · Sisteme de avertizare - alarmare a populației aval de baraje; · Sistem suport decizional - DSS pentru managementul integrat al apelor bazat pe adaptarea sistemelor existente in cadrul ANAR precum si pe solutii software de modelare recunoscute international (HEC DSS / HEC ReSIM, Mike Basin, Ribasim, alte tehnologii similare SMART WATER, precum si implementarea softurilor de tip UCC-WAT bazate pe date din WATMAN I si bazele de date locale etc). Caietele de Sarcini ( pdf si word ) se regasesc si la adresa: <http://www.rowater.ro/Licitatii/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2fLicitatii%2fCONSULTAREA%20PIETEI%20%2d%20WATMAN%20II&FolderCTID=&View=%7b46fd5e9a%2d42be%2d45a5%2dafd3%2d2563bf7e7f>

---