



<http://www.rowater.ro>

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE

Str. Edgar Quinet nr. 6, sector 1, cod 010018, București, România,
Tel. : 021. 311.01.46, 021. 315.13.01; Fax: 021.312.21.74, 021.312.37.38
; COD FISCAL: RO24326056/13.08.2008; COD IBAN: RO 85 TREZ
700502201X009067



Catre:

OPERATORII ECONOMICI INTERESATI



Va facem cunoscut ca in conformitate cu prevederile Legii nr. 98/2016, Administratia Nationala „Apele Romane” este interesata sa achizitioneze direct **6 buc. Sonare batimetrice (fishfinder) - cod CPV – 38113000-0**, conform caietului de sarcini anexat.

In acest sens va rugam sa aveti amabilitatea de a ne transmite oferta dumneavoastra de pret.

Oferta va fi transmisa pe fax la numarul: 021/315.12.97 si pe adresa de e-mail: dragos.iliovici@rowater.ro pana la data de 25.07.2016.

Oferta va fi semnata si stampilata.

In cazul in care oferta dumneavoastra va fi desemnata castigatoare, achizitia se va efectua prin intermediul **SEAP**.

Plata se va efectua cu OP in termen de 30 de zile de la data facturarii si receptiei produsului.

Cu stima,

DIRECTOR GENERAL
Nicolae BARBIERU

Director General Adjunct
Gheorghe - Constantin RUSU

190716

Director Departament Dezvoltare Investitii
Ing. Flaviu-Bogdan-Ioan RADU

Sef Serviciul Achizitii
Ing. Elena PIRNEA

Intocmit,
Ec. Dragos Iliovici



CAIET DE SARCINI **privind achizitionarea a 6 aparate fishfinder**

Caietul de sarcini face parte integrantă din Documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare ofertant elaborează Propunerea tehnică.

Caietul de sarcini este elaborat cu respectarea regulilor de bază, precizate în Documentația de atribuire.

I. Obiectul achizitiei îl constituie: achizitionarea aparatul de tip fishfinder (sonar batimetric) care este necesar pentru estimarea adancimii apei si a obiectelor din apa in timpul navigarii si masuratorilor specifice.

II. Cerinte tehnice

Parametrii urmatoari reprezinta cerinte minimale si ofertantii pot imbunatati cerintele minimale solicitate.

C.T. 1	Sonar portabil cu dubla frecventa. Frecvente suportate: 50/200 kHz
C.T. 2	Frecventa dubla traductor: 77/200 kHz
C.T. 3	Frecvente suportate: - Traditional: 50/77/200 kHz - Tehnologie CHIRP (medie si inalta) - DownVü: 260/455/800 kHz
C.T. 4	Adancime maxima: - 500 m apa dulce; - 250 m apa sarata.
C.T. 5	Afisaj color diagonala minim 5", rezolutie minim 800 x 480, rezistenta la apa IPx7,
C.T. 6	GPS incorporat, cu posibilitate de salvare puncte si trasee si afisare pozitie raportat la aceste puncte salvate
C.T. 7	Senzor de temperatura a apei.
C.T. 8	Se livreaza cu piesa de prindere de ambarcatiune pentru traductor si piesa de prindere de ambarcatiune pentru afisaj.
C.T. 9	Termene de garantie: minim 2 ani
C.T. 10	Termen de livrare: 30 de zile