

## Studiu de fundamentare privind realizarea unui sistem VTS de coasta

I.D.: 24713044

Documente participare:

- 7-419934.zip

---

Data publicarii	15.12.17	Coduri CPV	71241000-9
Termenul limita pentru depunere:	22.01.18	Pretul estimativ:	180.000,00 RON

---

Descriere: Acest studiu de fundamentare este necesar pentru realizarea unui sistem VTS de coasta, care sa monitorizeze traficul maritim de-a lungul litoralului românesc al Marii Negre, de la Sulina la Mangalia. România, ca stat membru al Uniunii Europene, face parte din sistemul integrat de monitorizare a traficului maritim, coordonat de Agentia Europeana de Siguranta Maritima (EMSA). Transpunând în legislatia nationala Directiva 2002/59/CE, HG 1016/2010 prevede instituirea unui sistem de informare si monitorizare a traficului navelor maritime care intra/ies în/din apele nationale navigabile ale României, pentru a întari siguranta si eficienta traficului maritim, a îmbunatati modalitatile de interventie a autoritatilor în caz de incidente, accidente ori situatii potential periculoase pe mare, inclusiv operatiunile de cautare si salvare, si pentru a contribui la o mai buna prevenire si detectare a poluarii cauzate de nave. Pentru a îsi atinge obiectivele si a furniza rezultatele asteptate, decizia de implementare a unui sistem atât de complex, trebuie sa fie una informata si bazata pe o analiza detaliata care sa acopere atât aspectele strategice, cât si functionale, tehnice si financiare. Prin acest studiu se vor stabili principalii indicatori tehnico-economici ai investitiei si valoarea unui astfel de sistem. Studiul va trebui sa cuprinda în final si documentatia necesara demararii procedurii de achizitie a sistemului.

---