
Sistem radar de scanare si generare imagistica avansata

I.D.: 3113887

Documente participare:

- 2-152057.zip

Data publicarii	09.07.14	Coduri CPV	34932000-9 51430000-5 79633000-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	05.09.14	Pretul estimativ:	3.060.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------------

Descriere: Se achizitioneaza un sistemde tip radar aeropurtat pentru scanare si generare imagistica avansata, de inalta rezolutie. Pentru a avea performantele cerute pentru o astfel de aplicatie radarul va trebui sa fie de tip AESA cu capabilitati SAR avansate. Sistemul senzor radar ambarcat trebuie sa poata fi integrabil fizic pe platforma aeronavei BN-2 si integrabil functional in cadrul sistemului de misiune ambarcat. Sistemul senzor radar ambarcat trebuie sa indeplineasca cerintele caietului de sarcini. Sistemul de misiune trebuie sa se conformeze cu cerintele caietului de sarcini. Obiectul contractului este: furnizarea, transportul, livrare, instalare, instruire personal si punere în functiune a produselor solicitate în Caietul de Sarcini la sediul I.N.C.A.S. Bucuresti.
