

## Sistem radar de scanare si generare imagistica avansata

I.D.: 4136083

Documente participare:

- 2-155089.zip

---

|                 |          |            |                       |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|
| Data publicarii | 28.10.14 | Coduri CPV | 34932000-9 79633000-0 |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|

---

|                                  |          |                   |                  |
|----------------------------------|----------|-------------------|------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 11.12.14 | Pretul estimativ: | 3.555.000,00 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 prezentului caiet de sarcini. Sistemul de misiune trebuie sa se conformeze cu cerin?ele caietului de sarcini. Obiectul contractului este: furnizarea, transportul, livrare, verificare la sol, instruire personal si asigurare suport pentru punere in functiune a produselor solicitate în Caietul de Sarcini la sediul I.N.C.A.S. Bucuresti.

---