

**PROGRAMUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE-INOVARIE PENTRU
TEHNOLOGIE SPAȚIALĂ ȘI CERCETARE AVANSATĂ
- STAR –**

Proiecte tip - Centre de Competențe în Tehnologii Spațiale (CCTS)

Scop:

Creșterea competitivității și vizibilității internațională a științei și tehnologiei în domeniul spațial din România. Centrele vor constitui platforme de colaborare între organizații de cercetare (universități, institute, etc.) și industrie, în special IMM-uri, în vederea consolidării și diversificării domeniilor de cercetare, producție și servicii în domeniul spațial la nivel național și regional.

Condiții de participare:

Principalele categorii de participanți la realizarea programului pot fi:

- agenți economici, din sectorul public sau privat, care au activitatea de cercetare - dezvoltare prevăzută în obiectul de activitate;
- unități de cercetare - dezvoltare din sectorul public (institute/ centre/ laboratoare de cercetare, universități, etc);
- societăți comerciale cu profil de cercetare - dezvoltare din sectorul public sau privat;
- unități sau compartimente de cercetare - dezvoltare din cadrul societăților comerciale sau al regiilor autonome, precum și unități de cercetare - dezvoltare în subordinea regiilor autonome.

Categoriile de activități eligibile:

- Cercetare fundamentală;
- Cercetare industrială;
- Dezvoltare experimentală;
- Studii de fezabilitate.

Buget proiect: 3.000.000 lei.

Bugetul competiției: 9.000.000 lei.

Durată maximă: 36 luni

** În urma evaluării finale, prin act adițional la contract, durata proiectului tip Centru de Competență în Tehnologii Spațiale poate fi prelungită cu maxim doi ani și bugetul proiectului majorat pentru realizarea de activități din agenda de cercetare a Centrului.*