

Furnizare materiale utilizate la realizarea metodologiei de incercari dinamice pentru evaluarea rezistentei structurilor hibride

I.D.: 35347718

Documente participare:

- 7-SCN1041838.zip

Data publicarii	17.04.19	Coduri CPV	38425500-5
Termenul limita pentru depunere:	10.05.19	Pretul estimativ:	504.201,68 RON - 504.201,68 RON

Descriere: Mentionam ca, achizitia de materiale necesara executiei SDV-urilor utilizate la realizarea incercarilor dinamice pentru evaluarea rezistentei structurilor hibride este necesara in vederea realizarii activitatilor din planul proiectului "RoRCraft CompAct", conform Activitatii nr. 4 - „Metodologie de incercari dinamice pentru evaluarea rezistentei structurilor hibride”. La nivel mondial la evaluarea rezistentei structurilor se urmareste stabilirea unei metodologii de incercari dinamice, prin testare la sol a unei structuri hibride, prin evaluarea parametrilor de lucru astfel incat sa se reduca numarul de incercari cu implicatii in costurile produselor. Dezvoltarea unor metode de simulare numerica, care sa raspunda cerintelor regulamentare, trebuie sa fie validate prin incercari asupra unei structuri hibride. Stabilirea datelor de intrare, calculul numeric propriu-zis si interpretarea rezultatelor sunt elemente procedurale care au nevoie de testare. Sistemul suport pentru simularea conditiilor perturbatorii necesare generarii comportamentului in situatii reale pentru evaluare a rezistentei structurilor hibride propuse prin standul hidraulic spre achizitionare, apartin categoriei produselor de testare acceptate in industria aviatica in conformitate cu cerintele regulamentare specifice. Materialele auxiliare accesorii sistem hidraulic prevazute in lista de achizitii trebuie sa corespunda calitativ exigentelor pentru a nu compromite demersurile in directia atingerii obiectivelor stabilite prin proiect. Terminalele tensiometrice propuse spre achizitionare de evaluare a rezistentei structurilor hibride necesare pentru popularea instrumentarului standul de masuratori apartin categoriei produselor de testare agreeate in industria aviatica in conformitate cu cerintele regulamentare specifice ce se constituie ca baza solida pentru o noua tehnologie moderna. Materialele auxiliare prevazute in lista de achizitii trebuie sa corespunda calitativ exigentelor pentru a nu compromite demersurile in directia atingerii obiectivelor stabilite prin proiect. I.N.C.A.S. Bucuresti, in calitate de autoritate contractanta, doreste achizitionarea materialelor necesare propuse spre achizitionare, prevazuta in bugetul de venituri si cheltuieli al proiectului RoRCraft Compact din cadrul Activitatii nr. 4 - „Metodologie de incercari dinamice pentru evaluarea rezistentei structurilor hibride”, pentru executia SDV -urilor necesare validarii metodelor de simulare. Termenul de transmitere a solicitarilor de clarificari/informatii suplimentare va fi cu 9 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, iar termenul de transmitere a raspunsului consolidat la solicitarile de clarificari/informatii suplimentare va fi in a 3-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.