

Anexa nr.2 - Tipurile de activități de CDI

Cod activitate	Denumirea activității	Observații
	A – ACTIVITĂȚI DE CERCETARE-DEZVOLTARE¹	Anexa nr.2 la Decizia Președintelui ANCSI nr. 9281 din 13.08.2015, referitoare la <i>Schema de ajutor de stat</i> precizează activitățile eligibile pe tipuri de proiecte.
A.1	Cercetare fundamentală	
A.1.1	Formularea și verificarea de ipoteze	
A.1.2	Elaborarea modele conceptuale și teorii	
A.2	Cercetarea industrială/aplicată	
A.2.1.	Studii, analize	
A.2.2	Elaborare model experimental/ soluție nouă pentru produs/ metoda/ sistem/ tehnologie/ serviciu, etc	
A.2.3	Elaborare documentație model funcțional	
A.2.4	Proiectare model experimental /funcțional, tehnologie de laborator	
A.2.5	Realizare model experimental, model funcțional, tehnologie de laborator, variante experimentale. Simulare model experimental și model funcțional	
A.2.6	Experimentarea modelului/ soluției propuse	
A.2.7	Demonstrarea funcționalității și utilității modelului	
A.2.8	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
A. 3	Dezvoltare experimentală	
A.3.1	Proiectare și elaborare documentație de analiză tehnico - economică	
A.3.2	Elaborare / definitivare referențial (specificație tehnică, etc)	
A.3.3	Elaborarea documentației tehnice a produsului/ tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului, etc	
A.3.4	Proiectare prototip/ instalație pilot (sau echivalent)	
A.3.5	Realizarea produsului/ prototip/ instalație pilot /tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului,	
A.3.6	Experimentarea și verificarea produsului/ prototip/ instalație pilot /tehnologiei/ metodei/ sistemului/ serviciului,	
A.3.7	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	B – STUDII DE FEZABILITATE	
B.1	Studii de fezabilitate tehnică (pentru cercetare industrială)	
B.2	Studii de fezabilitate tehnică (pentru dezvoltare experimentală)	
	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	C – PROTEJAREA DREPTURILOR DE PROPRIETATE INTELECTUALA	
C.1	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru cercetare fundamentală)	
C.2	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru cercetare industrială)	
C.3	Protejarea drepturilor de proprietate industrială (pentru dezvoltare experimentală)	
C.4	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	

¹ Activitățile de CD enumerate: A2 (A2.1.-A2.7), A3 (A3.1.-A3.6), B și C sunt precizate în Pachetul de informații al Programului PNII, PARTENERIATE - Proiecte colaborative de cercetare aplicativă (PCCA) - Competiție 2013. Programul are proiecte PCCA în derulare în anul 2017.

	D – ACTIVITĂȚI DE TESTARE²	Observații
D.1	Testări efectuate în vederea soluționării incertitudinilor științifice și tehnologice și a atingerii obiectivelor activităților de cercetare-dezvoltare (de exemplu, testarea rezultatelor intermediare sau a prototipurilor);	
D.2	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	
	E - DEZVOLTAREA TEHNOLOGICĂ - formată din activitățile de inginerie a sistemelor și de inginerie tehnologică, prin care se realizează aplicarea și transferul rezultatelor cercetării către agenții economici, precum și în plan social, având ca scop introducerea și materializarea de noi tehnologii, produse, sisteme și servicii, precum și perfecționarea celor existente	
E.1	Cercetarea precompetitivă , ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării aplicative în planuri, scheme sau documentații pentru noi produse, procese ori servicii, incluzând fabricarea modelului experimental și a prototipului, care nu pot fi utilizate în scopuri comerciale	
E.2	Cercetarea competitivă , ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării precompetitive în produse, procese și servicii care pot răspunde, în mod direct, cererii pieței, incluzând și activitățile de inginerie a sistemelor, de inginerie și proiectare tehnologică	
E.3	Altele (vor fi precizate de directorul de proiect)	

² Activitățile de CD enumerate: D1, E.1 și E.2 sunt precizate în Ordinului comun MECRMA nr.899/2016, MFP nr.2018/2016, MENCS nr.4947/2016, MMFPSPV nr.1840/2016 și MADR nr.906/2016 privind încadrarea în activitatea de cercetare dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică