

**FISA DE EVIDENȚĂ Nr...5.....
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare**

TABEL NR.1²

Denumirea proiectului : Cercetari privind stabilirea influentei aplicarii noilor sisteme si tehnologii conservative de lucrari agricole mecanizate pentru combaterea efectelor secetei, pastrarea fertilitatii solurilor si cresterea cantitativa și calitativa a producțiilor la principalele specii de plante cultivate

Categoria de proiect : PS



Contractul de finanțare nr. 1631 data 14.10.2015

Durata contractului (nr. luni) ...38.....

Acronimul programuluiADER.....Valoarea proiectului (nu include și alte surse) 962.892 LEI

Valoarea contractului de finanțare (sursa – buget de stat) 962.892 lei, d.c. CP (conducator proiect SCDA Braila) 472.892 lei ; P1 (partener 1 CCDCPN Dabuleni) 170.000 lei si P2 (partener 1 INMA Bucuresti) 320.000 lei

Rezultatele cercetării aparțin SCDA Braila, CCDCPN Dabuleni, INMA Bucuresti³, conform art... 49... din contractul nr. 1631/16.10.2015

1. DENUMIRE REZULTAT ⁴					
2.CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, nr. O.G. 57/2002)	Rezultat final	Rezultate ⁵ intermediare	CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL		
2.1. documentații, studii, lucrări	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-Tehnologie optima pentru combaterea efectelor secetei la culturile de toamna, cu variante argumentate de productivitate si economic -Tehnologie optima pentru combaterea efectelor secetei la culturile de primavara, cu variante argumentate de productivitate si economic. -Impactul lucrarilor agricole asupra solului la culturile agricole de toamna si primavara. -Model functional de infiintare directa a culturilor de cereale paioase, soia, rapita, plante medicinale si elaborarea tehnologiilor de lucru ⁶ .		7
2.2. planuri, scheme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.3. tehnologii	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.4. procedee, metode	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.5. produse informatice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.6. rețete, formule	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.7. obiecte fizice/produse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
2.8. brevet invenție/alte asemenea	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3) STADIUL DE DEZVOLTARE	3.1 soluție/model conceptual		<input type="checkbox"/>		
	3.2 model experimental/ funcțional		<input checked="" type="checkbox"/>		
	3.3 prototip		<input checked="" type="checkbox"/>		
	3.4 instalație pilot sau echivalent		<input type="checkbox"/>		
	3.5 altele.....documentatie		<input checked="" type="checkbox"/>		

¹ denumirea persoanei juridice executante (persoana juridica executanta este considerata persoana juridica care a obținut rezultatele cercetării, in mod direct si nemijlocit, conform art. 74 alin. (3) din O.G. **nr. 57/2002**);

² se completează o singura data, la 30 de zile de la data aprobării raportului de activitate al proiectului de cercetare-dezvoltare;

³ se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului;

⁴ se trece denumirea rezultatului cercetării (nu se trece denumirea proiectului);

⁵ se trec rezultatele cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate si valorificate independent de includerea in rezultatul final;

⁶ se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final;

⁷ se insereaza poza rezultatului/produsului final ;

4) DOMENIUL DE CERCETARE	4.1 tehnologiile societății informaționale	<input type="checkbox"/>		
	4.2 energie	<input type="checkbox"/>		
	4.3 mediu	<input type="checkbox"/>		
	4.4 sănătate	<input type="checkbox"/>		
	4.5 agricultura, securitatea și siguranța alimentară	<input checked="" type="checkbox"/>		
	4.6 biotehnologii	<input type="checkbox"/>		
	4.7 materiale, procese și produse inovative	<input type="checkbox"/>		
	4.8 spațiu și securitate	<input type="checkbox"/>		
	4.9 cercetări socio-economice și umaniste	<input type="checkbox"/>		
5) DOMENII DE APLICABILITATE⁸	<input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/> ; <input type="checkbox"/>		01.12	
6) CARACTERUL INOVATIV	6.1 produs nou	<input checked="" type="checkbox"/>	-Studiul dinamicii conservării apei în soluri și a modificărilor însușirilor de fertilitate ale solului în funcție de sistemul de lucrare a solului și fertilizare; -Determinarea parametrilor energetici și de productivitate pentru stabilirea eficienței economice și ecologice a input-urilor practicate; -Sistem de dirijare automată a unui echipament de înființat perdele agroforestiere ⁹ -Semanatoare pentru culturi agricole în rânduri dese pe teren neprelucrat -Analiza rezultatelor obținute la culturile experimentale și stabilirea structurii de culturi și a asolamentelor optime precum și a lucrărilor culturale în condiții de secetă; -Activități specifice de reorientare a cerințelor agrotehnice către tipurile de utilaje specifice sistemelor de mașini agricole pentru zonele secetoase și creșterea eficienței economice privind utilizarea input-urilor agricole în scopul ameliorării efectelor secetei pentru culturile de câmp.	
	6.2 produs modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.3 tehnologie nouă	<input type="checkbox"/>		
	6.4 tehnologie modernizată	<input checked="" type="checkbox"/>		
	6.5 serviciu nou	<input type="checkbox"/>		
	6.6 serviciu modernizat	<input type="checkbox"/>		
	6.7 altele.....doc.....	<input checked="" type="checkbox"/>		
	INFORMAȚII PRIVIND PROPRIETATEA INTELLECTUALĂ			
	Documentație tehnico-economică	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Cerere înregistrare brevet de invenție	<input checked="" type="checkbox"/>		nr...../data
	Brevet de invenție înregistrat (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare modele și desene industriale protejate	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare marcă înregistrată	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Mărci înregistrate (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare copyright	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Înregistrare copyright (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Cerere înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc.	<input type="checkbox"/>		nr...../data
	Înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale, etc. (național, european, internațional)	<input type="checkbox"/>		nr...../data

⁸ conform CAEN 2008, 2 cifre;

⁹ justificare (se explica, în maximum 100 caractere, în ce constă noutatea);

7) ¹¹ VALORIFICAREA REZULTATELOR CERCETĂRII								
DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE			 ¹²				
Nr. crt.	VALOAREA DE LA CARE SE ÎNCEPE NEGOCIEREA	PROCES VERBAL ¹³ NR./DATA	MOD DE VALORIFICARE ¹⁴	ACTUL ¹⁵ PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIFICAREA	VALOAREA NEGOCIATĂ ¹⁶	BENEFICIAR ¹⁷	IMPACT ¹⁸	PERSOANE AUTORIZATE ¹⁹
0	1	2	3	4	5	6	7	8
1								
2								
3								

Director proiect,

Dr.ing. Bularda Marcel

¹⁰ se completează în termen de 10 zile de la data finalizării activităților de valorificare a rezultatului cercetării;

¹¹ se actualizează pentru fiecare acțiune de valorificare a rezultatului cercetării;

¹² se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului (lor) intermediare(e);

¹³ se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul verbal al comisiei constituite la nivelul persoanei juridice executante care a stabilit valoarea de la care începe negocierea și se precizează codul procedurii specifice, aprobată la nivelul organului cu atribuții de conducere (ex. consiliul de administrație), în baza căreia se realizează valorificarea rezultatelor obținute în urma activităților de cercetare-dezvoltare, cu respectarea reglementărilor legale în vigoare;

¹⁴ vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere, concesiune, preluare în producția proprie, transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală;

¹⁵ se va trece nr. și data semnării actului (ex. contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării;

¹⁶ valoarea rezultatelor cercetării este stabilită la prețul negociat între părți.

¹⁷ se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, email, website)

¹⁸ se vor completa efectele (economice, sociale, de mediu) obținute la beneficiar asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pentru o perioadă de 5 ani

¹⁹ numele și semnătura persoanei autorizate să completeze fișa de evidență și al persoanei din cadrul compartimentului financiar – contabil responsabil cu verificarea datelor.