FIȘA DE EVIDENȚĂ  
a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare  
Nr. ...........

**A.** Date generale

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Denumirea proiectului | ...................... | | Categoria de proiect | | ................ | |
| Contract de finanțare | nr. ...../........ | Dată începere | ................. | Plan/Program/Competiție | | .......... |
| Dată finalizare | ................. |
| Valoarea totală a proiectului (include și alte surse) | ................... lei | | Valoarea contractului de finanțare (buget de stat) | | ................ lei | |
| Rezultatul cercetării aparține | | 1. ..................^1 2. .................. | Conform art. ........ din contractul de parteneriat nr. ................. | | | |

**B.** Date specifice

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Denumirea rezultatului |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Categoria rezultatului (conform [art. 74 din Ordonanța Guvernului nr. 57/2002](https://legislatie.just.ro/Public/DetaliiDocumentAfis/221494) privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 324/2003](https://legislatie.just.ro/Public/DetaliiDocumentAfis/45016), cu modificările și completările ulterioare) | Rezultat final | Rezultate intermediare^2 | Caracteristici ale rezultatului final | |
| 2.1. Documentații, studii, lucrări | [ ] | [ ] | ..................^3 | .....................^4 |
| 2.2. Planuri, scheme | [ ] | [ ] |  |  |
| 2.3. Tehnologii | [ ] | [ ] |
| 2.4. Procedee, metode | [ ] | [ ] |
| 2.5. Produse informatice | [ ] | [ ] |
| 2.6. Rețete, formule | [ ] | [ ] |
| 2.7. Obiecte fizice/Produse | [ ] | [ ] |
| 2.8. Brevet invenție/altele asemenea | [ ] | [ ] |
| 2.9. Colecții și baze de date | [ ] | [ ] |
| 2.10. Creații biologice noi în domeniul producției vegetale și producției animale | [ ] | [ ] |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Nivel de maturitate tehnologică (TRL) | TRL 1 - Principii de bază observate | [ ] |
| TRL 2 - Formularea conceptului tehnologic | [ ] |
| TRL 3 - Demonstrarea conceptului privind funcționalitățile critice sau caracteristicile la nivel analitic sau experimental | [ ] |
| TRL 4 - Validarea componentelor și/sau a ansamblului în condiții de laborator | [ ] |
| TRL 5 - Validarea componentelor și/sau a ansamblului în condiții relevante de funcționare (mediul industrial) | [ ] |
| TRL 6 - Demonstrarea funcționalității modelului în condiții relevante de funcționare (mediul industrial) | [ ] |
| TRL 7 - Demonstrarea funcționalității prototipului în condiții relevante de funcționare | [ ] |
| TRL 8 - Sisteme finalizate și calificate | [ ] |
| TRL 9 - Sisteme a căror funcționalitate a fost demonstrată în mediul operațional |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Domeniul de cercetare | 4.1. Tehnologiile societății informaționale | [ ] |
| 4.2. Energie | [ ] |
| 4.3. Mediu | [ ] |
| 4.4. Sănătate | [ ] |
| 4.5. Agricultură, securitatea și siguranța alimentară | [ ] |
| 4.6. Biotehnologii | [ ] |
| 4.7. Materiale, procese și produse inovative | [ ] |
| 4.8. Spații și securitate | [ ] |
| 4.9. Cercetări socioeconomice și umaniste | [ ] |
| 4.10. Altele | .............................^5 |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. Domenii de aplicabilitate^6 | [ ][ ]; [ ][ ];[ ][ ] |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6. Caracterul inovativ | 6.1. Produs nou | [ ] | ..........................................^7 |
| 6.2. Produs modernizat | [ ] |  |
| 6.3. Tehnologie nouă | [ ] |  |
| 6.4. Tehnologie modernizată | [ ] |  |
| 6.5. Serviciu nou | [ ] |  |
| 6.6. Serviciu modernizat | [ ] |  |
| 6.7. Altele ................. | [ ] |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7. Denumirea rezultatului cercetării valorificat^8 | | | | | | | | |
| Nr. crt. | Valoarea de la care începe negocierea (VPN)^9 | Proces-verbal nr./data^10 | Mod de valorificare^11 | Actul prin care s-a realizat valorificarea^12 | Valoarea finală (negociată) | Beneficiar^13 | Impact^14 | Persoane autorizate^15 |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**C.** Informații privind proprietatea intelectuală

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Documentație tehnico-economică | [ ] |  |
| Cerere înregistrare brevet de invenție | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Brevet de invenție înregistrat (național, european, internațional) | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Cerere înregistrare modele și desene industriale protejate | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Modele și desene industriale protejate înregistrate (național, european, internațional) | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Cerere înregistrare marcă înregistrată | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Mărci înregistrate (național, european, internațional) | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Cerere înregistrare copyright | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Înregistrare copyright (național, european, internațional) | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Cerere înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale etc. | [ ] | nr. …. data …….......……. |
| Înregistrare: rețete, indicații geografice, specii vegetale și animale etc. (național, european, internațional) | [ ] | nr. …. data …….......……. |

**D.** Informații privind documentațiile, colecțiile și bazele de date de interes național

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Denumire | …………………………………………. |  |  |
| 2. Categorie | 2.1. Documentație | [ ] | ……………………………^16 |
| 2.2. Colecție | [ ] |  |
| 2.3. Bază de date | [ ] |  |
| 3. Arhivare | 3.1. Fondul Arhivistic Național | [ ] |  |
| 3.2. Patrimoniul cultural mobil |  |  |
| 4. Alte informații | …………………………………………. | | |

Director de proiect,

^1 Se completează denumirea partenerilor la proiectul de cercetare-dezvoltare care au contribuit la obținerea rezultatului.

^2 Se trec acele rezultate ale cercetării din etapele intermediare ale proiectului de cercetare-dezvoltare care pot fi utilizate și valorificate independent de includerea în rezultatul final.

^3 Se prezintă structura, datele tehnice, parametrii de funcționare specifici rezultatului final.

^4 Se inserează poza rezultatului/produsului final.

^5 Conform Strategiei naționale de cercetare, inovare și specializare inteligentă.

^6 Conform CAEN revizuit 2008, 2 cifre.

^7 Justificare (Se explică, în maximum 100 de caractere, în ce constă noutatea.).

^8 Se va trece denumirea rezultatului final sau, după caz, a rezultatului/rezultatelor intermediar(e).

^9 Conform procedurii proprii, elaborată în baza Ordinului ministrului educației și cercetării nr. 4.242/2020 privind Procedura-cadru privind stabilirea valorii rezultatelor activității de cercetare-dezvoltare în vederea valorificării acestora.

^10 Se vor trece numărul și data la care a fost încheiat procesul-verbal al comisiei de evaluare a rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare, în vederea valorificării acestora.

^11 Vânzare produs/tehnologie; furnizare servicii; închiriere; concesionare; preluare în producția proprie; transmitere cu titlu gratuit; transfer drepturi de proprietate intelectuală, în conformitate cu Ordinul ministrului educației și cercetării nr. 6.125/2020 pentru aprobarea Ghidului de proprietate intelectuală.

^12 Se vor trece numărul și data semnării actului (de exemplu, contract) prin care s-a realizat valorificarea rezultatului cercetării.

^13 Se completează denumirea beneficiarului care preia rezultatul cercetării (date de contact operator economic, adresă, oraș, județ, telefon, fax, e-mail, website).

^14 Se vor completa efectele economice, sociale și de mediu obținute de beneficiar, asociate aplicării rezultatelor cercetării, anual, pe o perioadă de 5 ani.

^15 Numele și semnătura directorului de proiect și ale managerului de inovare/directorului entității de ITT responsabil cu verificarea datelor.

^16 Se va face o scurtă prezentare.