**FIŞĂ EVALUARE**

**( maxim 100 Puncte – minim 60 Puncte)**

| **Nr. crt** | **Criteriu** | **Punctaj** | **Prag** | **Observaţii** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **Descrierea proiectului** | **Max 25p** | **Min 15p** | *Sub 15 p se elimină* |
|  | * Claritatea obiectivelor | Max 10 |  |  |
|  | * Calitatea planului de realizare ( Anexa 1-tabelul „descrierea realizării contractului) | Max 15 |  |  |
| **2.** | **Relevanţa** | **Max 15p** | **Min 9p** | *Sub 9 p se elimină* |
|  | * Faţă de domeniul de cercetare din cadrul PHOENIX căruia i se adresează propunerea[[1]](#footnote-1) | Max 5 |  |  |
|  | * Faţă de facilităţile și expertiza întreprinderii partenere | Max 5 |  |  |
|  | * Faţă de expertiza şi infastructura disponibile la ICPE-CA | Max 5 |  |  |
| **3.** | **Noutatea proiectului** | **Max 10p** | **Min 6p** | *Sub 6 p se elimină* |
|  | * Noutatea proiectului | Max 5 |  |  |
|  | * Adresabilitatea față de piață | Max 5 |  |  |
| **4.** | **Contribuția întreprinderii partenere în proiect** | **Max 15p** | **Min 9p** | *Sub 9 p se elimină* |
|  | Rolul şi gradul de implicare în realizarea activităţilor, obiectivelor şi rezultatelor | Max 8 |  |  |
|  | Expertiza echipei întreprinderii partenere în realizarea activităţilor propuse | Max 4 |  |  |
|  | Experiența întreprinderii partenere în activităţi CD relevante pentru domeniul/direcţia propusă prin proiect | Max 3 |  |  |
| **5.** | **Bugetul proiectului** | **Max 10p** | **Min 6p** | *Sub 6 p se elimină* |
| **6.** | **Impactul și fezabilitatea proiectului** | **Max 25p** | **Min 15p** | *Sub 9 p se elimină* |
|  | * Pentru ICPE-CA | Max 5p |  |  |
|  | * Pentru întreprindere | Max 5p |  |  |
|  | * Număr de publicaţii realizate în parteneriat: | Max 5p | Min 2 p | *Sub 2 p se elimină* |
|  | * + 0 | 0p |  | *0 p se elimină* |
|  | * + 1 | 2p |  |  |
|  | * + > 2 | 5p |  |  |
|  | * Propunerea urmăreşte introducerea de produse noi/îmbunatăţite pe piaţă? | 5p |  |  |
|  | * TRL-ul rezultatului final al proiectului: | Max 5p | 2 p | *Sub 2 p se elimină* |
|  | * + TRL 5 | 5p |  |  |
|  | * + TRL 4 | 4p |  |  |
|  | * + TRL 3 | 2p |  |  |
|  | * + TRL 1 - 2 | 0p |  | *0 p se elimină* |

1. procesarea şi caracterizarea tuturor tipurilor de materiale (metalice, magnetice, ceramice, carbonice şi polimerice şi compozite ale acestora), materiale şi componente pentru energie, materiale şi componente pentru electrotehnicăș biomateriale şi produse pe bază de biomateriale, materiale cu aplicaţii speciale şi/sau de mediu, cercetări interdisciplinare în domeniul funcţionalizării suprafeţelor şi studiul proprietăţilor la interfaţă, procesare radiochimică, studii de degradare climatică a probelor supuse îmbătrânirii - pentru prioritatea de specializare inteligentă 4. ECO-NANO-TEHNOLOGII ȘI MATERIALE AVANSATE/ 4.4. Materiale [↑](#footnote-ref-1)