

Sprijin pentru proiecte în domeniul tehnologiilor avansate și crearea de hub-uri de inovare și transfer tehnologic în domenii prioritare

Program: Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare 2021-2027

Prioritate: Prioritatea 1. Susținerea și promovarea unui sistem de CDI atractiv și competitiv în România

Obiectiv Specific: OS a(i) Dezvoltarea și îmbunătățirea capacităților de cercetare și inovare și adoptarea de tehnologii avansate

Apel de proiecte: Sprijin pentru proiecte în domeniul tehnologiilor avansate pentru crearea de hub-uri de inovare și transfer tehnologic în domenii prioritare, în cadrul Acțiunii 1.2

**Anunț privind intenția de selectare
PARTENERII PRIVAȚI
în cadrul proiectului**

Platforma Națională pentru Tehnologii Semiconductoare

CUPRINS

| | |
|---|---|
| 1. Scop..... | 3 |
| 2. Scopul proiectului PNTS..... | 3 |
| 3. Tipuri de colaborare dintre partenerii publici și cei privați..... | 3 |
| 4. Condiții de participare la competiția de selecție | 4 |
| 5. Buget..... | 5 |
| 6. Rata de cofinanțare..... | 5 |
| 7. Durata..... | 5 |
| 8. Criterii de eligibilitate | 5 |
| 9. Etica | 5 |
| 10. Tipuri de activități eligibile..... | 6 |
| 11. Cheltuieli eligibile..... | 6 |
| 12. Primirea și evaluarea propunerilor de colaborare | 6 |
| 12.1 Documente..... | 6 |
| 12.2 Verificarea eligibilității..... | 7 |
| 12.3 Evaluarea expresiilor de interes | 7 |
| 12.4 Publicarea rezultatelor evaluării | 8 |
| 12.5 Contestații | 8 |
| 12.6 Rezultatele competiției | 8 |
| 13. Calendarul competiției | 8 |
| 14. Informații suplimentare..... | 8 |

1. Scop

INCD pentru Microtehnologie - IMT București, în calitate de coordonator al proiectului prioritar "PNTS", anunță deschiderea procesului de selecție a partenerilor privați (IMM-uri) pentru includerea acestora în consorțiul care va implementa proiectul "PNTS", finanțat prin programul POCIDIF.

(<https://www.poc.research.gov.ro/ro/articol/4419/cu-privire-la-lansarea-apelului-de-sprijin-pentru-proiecte-in-domeniul-tehnologiilor-avansate-prin-crearea-de-hub-uri-de-inovare-in-domenii-de-interes-strategic-p1-pocidif>)

Prezentul document introduce și explica elementele principale ale competiției de selecție.

Informațiile conținute în prezentul document nu pot să înlocuiască dispozițiile prezentate în documentele pe baza cărora a fost redactat, și anume:

- <https://mfe.gov.ro/pocidif-ghidul-solicitantului-afere-actiunii-1-2-sprijin-pentru-proiecte-in-domeniul-tehnologiilor-avansate-prin-crearea-de-hub-uri-de-inovare-in-domenii-de-interes-strategic/>
- <https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2023/09/9dc8fa18a0963b289c0854b8aff69a33.pdf>

Scopul competiției este de a selecta un număr de cel puțin 20 IMM-uri. Entitățile private selectate vor semna Acordul de parteneriat, alături de cele 6 organizații publice (INCD-uri și Universități) care formează consorțiul actual al proiectului PNTS: INCD pentru Microtehnologie – IMT București; Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București – UPB; INCD pentru Fizica Materialelor – INCDFM; INCD pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației – INFLPR; INCD pentru Fizică Tehnică, Iași – INCD-IFT; INCD pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare – INCDTIM. Acordul de parteneriat va face parte integrantă din aplicația pentru demararea finanțării proiectului.

Prezentul Anunț, împreună cu anexele, se regăsește la adresa web: www.imt.ro/PNTS/

2. Scopul proiectului PNTS

Platforma Națională pentru Tehnologii Semiconductoare (PNTS) reprezintă materializarea unei inițiative de susținere și consolidare a implicării României în domeniul strategic al microelectronicii. Proiectul propune revitalizarea ecosistemului național în domeniul tehnologiilor semiconductoare, cu accent pe dezvoltare și transfer tehnologic de produse și servicii pentru industrii integratoare cheie.

Realizarea acestui obiectiv se va baza pe dezvoltarea de linii pilot și facilități de microproducție, capabile să asigure un lanț valoric complet și eficient – de la stadiul de concept până la producție la scară mică și transfer spre industrie – pentru o gamă largă de dispozitive și sisteme care utilizează tehnologiile semiconductoare. Facilitățile dezvoltate vor adopta o politică de tip Acces Deschis și Nerestrictiv pentru IMM-uri inovative, pentru transferul efectiv de tehnologie și know-how în vederea dezvoltării de produse cu valoare adăugată ridicată.

3. Tipuri de colaborare dintre partenerii publici și cei privați

În cadrul proiectului PNTS, colaborarea cu partenerii industriali selectați se va realiza prin activitatea dedicată transferului tehnologic. Sunt prevăzute următoarele tipuri de colaborare:

1. *Activități CDI realizate în colaborare directă cu partenerii industriali* – Au ca scop creșterea colaborărilor inovative în domeniul microtehnologiilor sub forma unor proiecte CDI comune, care vor beneficia de facilitățile și expertiza dezvoltate în cadrul consorțiului. Oportunitățile de a aborda tehnologii și produse noi vor fi identificate, analizate și contractate de către partenerii publici și privați, iar rezultatele proiectelor CDI subsidiare vor consta din dezvoltarea unor componente, dispozitive, senzori pentru mediu, agricultura, biomedicină, optoelectronică, securitate etc.
2. *Servicii tehnologice și de expertiză tehnică* – În acest cadru, partenerii consorțiului PNTS vor oferi firmelor posibilitatea de a accesa la cerere o gamă largă de servicii din domeniul microtehnologiilor, în vederea susținerii dezvoltărilor proprii. Serviciile vor fi realizate de către consorțiul PNTS utilizând în principal facilitățile dezvoltate în cadrul proiectului. Rezultatele livrabile se vor

conforma cerințelor și specificațiilor partenerului industrial și vor consta, de exemplu, din note tehnice, descrieri de metode și procese tehnologice, fișe de măsurători etc.

3. *Acces la facilități, instalații și echipamente* – Acest instrument de colaborare va permite accesul partenerului industrial la capacitățile existente și nou-dezvoltate în cadrul proiectului. Aceste activități vor permite interacțiuni directe cu inginerii de proces din consorțiu pentru a dezvolta și optimiza procese noi, non-standard, care să corespundă cerințelor proprii. Aceste colaborări vor conduce implicit la instruirea tehnologică și transferul de expertiză spre colaboratorul industrial.
4. *Cercetare industrială la propunerea partenerului privat* – Acest tip de colaborare adresează nevoile IMM-urilor interesate în dezvoltarea de produse inovative, dar care nu operează în mod curent cu tehnologii asociate domeniului microelectronicii. Specificațiile tehnice solicitate și rezultatele preliminare ale activităților de cercetare generate de către partenerul privat vor fi discutate și transpuse într-un program de lucru agreeat împreună cu partenerii consorțiului. IMM-ul solicitant va putea deveni beneficiar al rezultatelor proiectului de cercetare-dezvoltare-inovare (metode, tehnologii, demonstratoare, prototipuri, produse finale), cu respectarea drepturilor de proprietate intelectuală care vor fi stabilite la momentul inițierii colaborării. În timpul implementării proiectului, beneficiarii vor fi continuu implicați în progresul acestuia prin sesiuni formale de analiză și decizie.

Obiectivele generale ale acestor tipuri de colaborări sunt:

- Dezvoltarea și/sau fabricarea de prototipuri pentru produse, tehnologii, servicii noi sau semnificativ îmbunătățite din domenii de specializare inteligentă sau de prioritate publică;
- Racordarea cercetării aplicative și a progresului tehnologic din România la evoluția și cerințele mediului socio-economic național și internațional;
- Stimularea creșterii cheltuielilor sectorului privat în cercetare - dezvoltare, atât pentru propriile activități, cât și pentru colaborarea cu organizațiile de cercetare publice;
- Întărirea capacității de inovare a întreprinderilor și consolidarea contribuției acestora la crearea de noi produse / sisteme / tehnologii / servicii cu potențial de exploatare comercială pe piața internă și internațională.
- Inițierea unor colaborări strategice dintre partenerii publici și privați, prin participarea la apeluri de proiecte CDI viitoare și prin dezvoltări avansate în parteneriat direct.

Colaborările propuse se vor încadra în intervalul de implementare a proiectului PNTS: ianuarie 2024 – decembrie 2029.

4. Condiții de participare la competiția de selecție

- Pot participa IMM-urile care îndeplinesc condițiile de eligibilitate așa cum sunt prezentate în declarația unică (ANEXA III.1 la prezentul pachet).
- Propunerea de colaborare - care va fi exprimată în cadrul Expresiei de Interes (ANEXA I la prezentul pachet) - este elaborată de către o microîntreprindere, întreprindere mică sau mijlocie, în sensul legislației în vigoare din domeniul ajutorului de stat, care are în obiectul său de activitate cercetarea și dezvoltarea, și care îndeplinește condițiile prezentate în Declarația Unică (ANEXA III.1 la prezentul pachet), în parteneriat cu organizațiile de cercetare din cadrul consorțiului PNTS.
- Întreprinderile vor trebui să prezinte în cadrul Expresiei de Interes (ANEXA I la prezentul pachet) detaliile legate de tipul/tipurile de colaborare intenționate/propuse și să dovedească eligibilitatea furnizând documentele solicitate.
- Acordarea finanțării pentru IMM-urile partenere se va realiza în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 651/2014 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat, cu modificările și completările ulterioare și ale Comunicării Comisiei privind Cadrul pentru ajutoarele de stat pentru cercetare, dezvoltare și inovare (2014/C 198/01), precum și în conformitate cu prevederile legislației naționale aplicabile în vigoare. A se vedea secțiunea 6 din prezentul document.
- Propunerile de colaborare se vor derula pe durata de implementare a PNTS: Ianuarie 2024 – Decembrie 2029.
- Propunerile de colaborare trebuie să se încadreze într-una din situațiile următoare:

- se pornește de la cel puțin o tehnologie validată în condiții de laborator/relevante de funcționare (TRL¹ 2/3)
- se concretizează cu o tehnologie demonstrată din punct de vedere al funcționalității în mediul industrial (TRL 6)
- Propunerile de colaborare se aliniază cu cel puțin unul dintre domeniile de specializare inteligentă la nivel național, prevăzute în Strategia Națională de Cercetare, Inovare și Specializare Inteligentă 2022-2027², respectiv: ”2. Economie digitală și tehnologii spațiale”; ”5. Materiale funcționale avansate”; ”7. Sănătate-prevenție, diagnostic și tratament avansat” .

5. Buget

Bugetul total alocat proiectelor ce urmează a fi desfășurate în colaborare cu partenerii economici selecțai este de 18.290.000 euro.

6. Rata de cofinanțare

Schema de ajutor de stat pentru activități de cercetare-dezvoltare și inovare finanțate prin Prioritatea 1. ”Susținerea și promovarea unui sistem de CDI atractiv și competitiv în RO” a Programului Creștere Inteligentă Digitalizare și Instrumente Financiare se regăsește în Anexa la OMIPE nr. 3284/2023³.

Valoarea maximă a finanțării nerambursabile ce poate fi solicitată și acordată pentru proiect, de către IMM, se determină aplicând, la valoarea cheltuielilor eligibile, intensitatea maximă a ajutorului, aplicabilă pentru activitățile vizate de proiect, categoria de IMM, regiunea și județul în care se implementează acestea.

IMM-urile din regiunea de dezvoltare București-Ilfov pot solicita ajutor de stat doar dacă implementarea proiectului se face la un punct de lucru aflat într-una din regiunile asistate în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 651/2014 al Comisiei de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat, cu modificările și completările ulterioare și ale Comunicării Comisiei privind Cadrul pentru ajutoarele de stat pentru cercetare, dezvoltare și inovare (2014/C 198/01), precum și în conformitate cu prevederile legislației naționale aplicabile în vigoare

7. Durata

Propunerile de colaborare se vor derula pe durata de implementare a proiectului PNTS, fără a se depăși data de 31 decembrie 2029.

8. Criterii de eligibilitate

Participantii la procesul de selecție trebuie sa indeplineasca criteriile de eligibilitate prezentate in documentul “METODOLOGIA DE SELECȚIE A PARTENERILOR PRIVAȚI DE CĂTRE ORGANIZAȚIILE DE CERCETARE CARE INTENȚIONEAZĂ SĂ DEPUȚĂ PROIECTE ÎN PARTENERIAT, ÎN VEDEREA ACCESĂRII FINANȚĂRII DISPONIBILE ÎN CADRUL POCIDIF”

(<https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2023/09/9dc8fa18a0963b289c0854b8aff69a33.pdf>)

9. Etica

Toate propunerile de colaborare vor respecta principiul „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”) definit prin Regulamentul (UE) nr. 852/2020 și care se referă la modul în care o activitate se raportează la cele șase obiective de mediu (Atenuarea schimbărilor climatice, Adaptarea la schimbări climatice, Utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine, Economia circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora, Prevenirea și controlul poluării aerului, apei și solului, Protecția și restaurarea biodiversității și ecosistemelor).

¹ Technology Readiness Levels

² https://www.poc.research.gov.ro/uploads/2021-2027/conditie-favorizanta/sncisi_19-iulie.pdf

³ <https://www.poc.research.gov.ro/uploads/2021-2027/pocidif/apeluri-lansate/actiunea1-2/schema-ajutor-de-stat-prioritatea-1-pocidif.ZIP>

10. Tipuri de activități eligibile⁴

- activități pentru introducerea rezultatelor cercetării, inovării și transferului tehnologic în producție;
 - activitățile de cercetare și inovare;
 - activitățile de transfer tehnologic/de cunoștințe;
 - achiziția de echipamente/tehnologii/utilaje necesare activităților de cercetare, dezvoltare, inovare și transfer tehnologic prevăzute prin proiect;
 - activitățile de informare și publicitate privind proiectul;
- Nu vor fi eligibile propunerile de colaborare care nu conțin activități de CDI și transfer tehnologic/de cunoștințe.

11. Cheltuieli eligibile⁵

Se vor respecta cheltuielile eligibile prezentate la secțiunea 5.3.2 a documentului “GHIDUL SOLICITANTULUI, Sprijin pentru proiecte în domeniul tehnologiilor avansate și crearea de hub-uri de inovare și transfer tehnologic în domenii prioritare”

(<https://mfe.gov.ro/pocidif-ghidul-solicitantului-aferent-actiunii-1-2-sprijin-pentru-proiecte-in-domeniul-tehnologiilor-avansate-prin-crearea-de-hub-uri-de-inovare-in-domenii-de-interes-strategic/>).

12. Primirea și evaluarea propunerilor de colaborare

12.1 Documente

- Expresia de Interes - se redactează în limba română, conform ANEXEI I la prezentul pachet. Aceasta va fi transmisă obligatoriu ca un fișier PDF (document generat dintr-un fișier de text în PDF și NU document scanat). Se va completa și atașa și fișierul excel (ANEXA B.2.4), care justifică sumele asociate activităților de colaborare, pe tipuri de activități și tipuri de cheltuieli eligibile.
- Împreună cu Expresia de Interes, se vor transmite toate documentele necesare pentru verificarea îndeplinirii condițiilor de eligibilitate, conform Anexei 1 din documentul “METODOLOGIA DE SELECȚIE A PARTENERILOR PRIVAȚI DE CĂTRE ORGANIZAȚIILE DE CERCETARE CARE INTENȚIONEAZĂ SĂ DEPUȚĂ PROIECTE ÎN PARTENERIAT, ÎN VEDEREA ACCESĂRII FINANȚĂRII DISPONIBILE ÎN CADRUL POCIDIF”

(<https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2023/09/9dc8fa18a0963b289c0854b8aff69a33.pdf>)

Transmiterea documentelor:

- Expresia de interes și toate celelalte documente solicitate vor fi transmise în perioada de depunere menționată:
 - în format fizic, sub semnatura olografa a reprezentantului legal sau a împuternicitului reprezentantului legal, la adresa: IMT București, Str. Erou Iancu Nicolae, nr 126A, Voluntari, Ilfov, 077190, România, Secretariat, în atenția doamnei Mihaela Ioniță (telefon 021 209 0777).
 - și în format PDF pe adresa de email PNTS@imt.ro.
- Detalii suplimentare privitoare privitoare la primirea și înregistrarea aplicațiilor pot fi solicitate prin email la adresa PNTS@imt.ro.
- Pentru trasabilitatea documentelor și confirmarea primirii documentației, se va include obligatoriu un OPIS în care sunt menționate toate documentele atașate aplicației.
- După primirea documentelor, IMT București va înregistra aplicația și va transmite aplicantului pe adresa de e-mail menționată în expresia de interes o confirmare de primire cu număr de înregistrare.

⁴ Conform Schemei de ajutor de stat „Schema pentru ajutor de stat pentru activități de cercetare-dezvoltare și inovare finanțate prin Prioritatea 1 a Programului creștere inteligentă digitalizare și instrumente financiare (POCIDIF)”, aprobată prin Ordin MIPE nr.3284/31.08.2023, publicată pe site-ul MIPE www.mfe.gov.ro.

⁵ Categoriile de cheltuieli eligibile sunt prevăzute în HG 134/2011 pentru aprobarea Normelor metodologice privind stabilirea categoriilor de cheltuieli pentru activități de cercetare-dezvoltare și de stimulare a inovării, finanțate de la bugetul de stat.

12.2 Verificarea eligibilității

Documentele depuse sunt verificate administrativ de către personalul desemnat de către reprezentantul legal al coordonatorului proiectului PNTS pentru a fi asigurată respectarea criteriilor de eligibilitate. Rezultatul este: ELIGIBIL/NEELIGIBIL. Propunerile de colaborare care au primit calificativul ELIGIBIL intră în procesul de evaluare al Expresiei de Interes. Lista cu propunerile de proiecte declarate eligibile va fi afișată pe site-ul web al proiectului, www.imt.ro/PNTS/

Contestațiile referitoare la rezultatele evaluării eligibilității se vor transmite în format PDF cu semnătură electronică calificată prin email la adresa: PNTS@imt.ro, într-un interval de 3 zile lucrătoare de la data afișării rezultatelor de eligibilitate.

Dacă, pe parcursul sau după finalizarea fazei de evaluare, se constată nerespectarea vreunui dintre criteriile de eligibilitate, propunerea de proiect va fi declarată neeligibilă și va fi exclusă din procesul de selecție.

12.3 Evaluarea expresiilor de interes

Proiectele sunt evaluate de experți recunoscuți din cadrul instituției coordonatoare a proiectului Platforma Națională pentru Tehnologii Semiconductoare, numiți prin ordin de reprezentantul legal al acesteia. Evaluarea din punct de vedere tehnic al propunerii de colaborare va fi făcută de experți evaluatori doctori în știință (condiție obligatorie), cu experiență profesională demonstrată prin: contracte de cercetare cu mediul industrial; brevete naționale/internaționale; activitate de dezvoltare tehnologică în producție; experiență în evaluare programe/proiecte internaționale.

Evaluarea individuală

Fiecare propunere de proiect declarată eligibilă este evaluată, în mod independent de 3 experți evaluatori. Aceștia acordă individual punctaje pentru fiecare criteriu, conform fișei de evaluare, prezentată în Anexa 2 din documentul “METODOLOGIA DE SELECȚIE A PARTENERILOR PRIVAȚI DE CĂTRE ORGANIZAȚIILE DE CERCETARE CARE INTENȚIONEAZĂ SĂ DEPUNĂ PROIECTE ÎN PARTENERIAT, ÎN VEDEREA ACCESĂRII FINANȚĂRII DISPONIBILE ÎN CADRUL POCIDIF” (<https://mfe.gov.ro/wp-content/uploads/2023/09/9dc8fa18a0963b289c0854b8aff69a33.pdf>). Punctajele acordate fiecărui criteriu sunt justificate prin comentarii sumative, cu evidențierea punctelor tari și a celor slabe.

Pentru un proiect, după finalizarea tuturor evaluărilor individuale, evaluatorii vor avea acces la punctajele și comentariile celorlalți evaluatori. În situația în care consideră necesar, într-un interval de 3 zile lucrătoare, evaluatorii își pot ajusta punctajele și comentariile acordate inițial.

Stabilirea consensului intermediar

Fiecare propunere de proiect va avea desemnat un Raportor, selectat aleatoriu dintre cei trei experți. Rolul acestuia este de a întocmi Raportul Intermediar de Consens, în baza evaluărilor individuale și a discuțiilor purtate cu ceilalți doi evaluatori.

Ceilalți doi evaluatori sunt invitați să-și exprime opinia asupra Raportului Intermediar de Consens (vot „sunt de acord” sau vot „nu sunt de acord”).

Dacă Raportul Intermediar de Consens are în unanimitate vot „sunt de acord” se consideră ca s-a întrunit consensul.

Se consideră că nu s-a atins consensul dacă există un vot „nu sunt de acord” sau dacă există abțineri.

Când un evaluator nu-și exprimă votul asupra Raportului Intermediar de Consens, evaluarea individuală realizată de către acesta nu se ia în considerare și se alocă un nou evaluator. În situația în care consensul nu este atins, se organizează o întâlnire celor trei experți pentru discuții și decizie finală. Propunerile de proiecte pentru care nu se ajunge la consens, în urma acestei ședințe, vor fi evaluate de un al patrulea evaluator ce completează fișa de evaluare individuală. După evaluarea individuală de către evaluatorul suplimentar și acordarea unui punctaj propriu, acesta va avea acces la comentariile și punctajele acordate inițial de primii trei experți și va putea ajusta comentariile și punctajele acordate. După finalizarea evaluării individuale, evaluatorul suplimentar preia rolul de raportor și va întocmi un alt Raport intermediar de consens, în urma discuțiilor purtate cu ceilalți trei evaluatori. După definitivarea Raportului intermediar de consens, ceilalți trei evaluatori sunt invitați să-și exprime votul (vot „sunt de acord” sau vot „nu sunt de acord”). Raportul intermediar de consens se consideră validat dacă există majoritate de vot „sunt de acord”.

12.4 Publicarea rezultatelor evaluării

Lista propunerilor de colaborare și punctajul obținut de fiecare dintre acestea, în ordine descrescătoare, va fi publicată pe site-ul proiectului (www.imt.ro/PNTS).

Aplicanții vor primi Raportul de evaluare prin email, la adresa specificată în propunerea de colaborare.

12.5 Contestații

Aplicanții pot depune contestații timp de 3 zile lucrătoare după data publicării rezultatelor evaluării. Contestațiile pot avea ca obiect exclusiv viciile de procedură pe care aplicantul le consideră neconforme cu criteriile din Fișa de evaluare. Contestațiile nu pot avea ca obiect punctajele și comentariile evaluatorilor. Contestațiile se vor transmite în format PDF cu semnătura electronică calificată prin email la adresa: PNTS@imt.ro.

12.6 Rezultatele competiției

- Lista propunerilor de colaborare cu punctajul stabilit după rezolvarea contestațiilor se publică pe site-ul proiectului www.imt.ro/PNTS
- Proiectele sunt ierarhizate pe baza punctajelor finale și adoptate în limita bugetului alocat, iar aplicanții vor fi incluși în proiectul PNTS.
- Propunerile de proiecte care au obținut mai puțin de 60 de puncte sunt declarate nefinanțabile.
- În cazul în care există două sau mai multe propuneri de proiecte cu punctaj final identic, departajarea acestora se va face în funcție de punctajul obținut pentru fiecare criteriu de evaluare, în ordinea din raportul final de evaluare.
- Aplicații selectați vor fi invitați la sediul IMT București în vederea semnării Acordului de Parteneriat.

13. Calendarul competiției

| ACTIVITATE | TERMEN |
|--|------------|
| Lansarea competiției | 21.09.2023 |
| Termen de depunere a documentației de participare | 16.10.2023 |
| Comunicarea rezultatelor de evaluare a eligibilității administrative | 20.10.2023 |
| Comunicarea rezultatelor de evaluare a propunerilor de colaborare (expresiilor de interes) | 31.10.2023 |
| Comunicarea rezultatelor finale ale competiției | 03.11.2023 |

14. Informații suplimentare

Anexe la prezentul pachet

| | |
|-------------|---|
| Anexa I | Expresia de Interes |
| Anexa B.2.4 | Buget |
| Anexa II | Modelul Acordului de Parteneriat (va fi negociat după competiție împreună cu toți partenerii selectați) |
| Anexa III.1 | Declarație unică |
| Anexa III.2 | Declarație privind încadrarea întreprinderii în categoria microîntreprinderilor, întreprinderilor mici, mijlocii |
| Anexa III.3 | Calculul pentru întreprinderile partenere sau legate (dacă este cazul) |
| Anexa IV | Model Plan de Afaceri (va fi transmis după competiție de către aplicații selectați) |
| Anexa V | Model Orientativ de Hotărâre de aprobare a proiectului (va fi transmisă după competiție de către aplicații selectați) |
| Anexa VI | Consimțământ pentru prelucrarea datelor cu caracter personal |

Capabilitatile științifice și tehnologice ale consorțiului

În vederea definirii propunerilor de colaborare, consorțiul actual al proiectului PNTS recomandă cu insistență:

- a) Consultarea website-urilor partenerilor:
 - <https://www.imt.ro/>
 - <https://upb.ro/>
 - <https://infim.ro/>
 - <https://www.inflpr.ro/>
 - <https://www.phys-iasi.ro/>
 - <http://ro.itim-cj.ro/>
- b) Utilizarea facilității de “Search” a bazei de date EERTIS (<https://eertis.eu/>), în vederea identificării facilităților și capabilităților tehnologice ale partenerilor actuali.

Solicitări de clarificare

Solicitările de clarificare cu privire la aspectele competiției se vor transmite la adresa de email PNTS@imt.ro.