

## Anunţ lansare Competiţie de Granturi/Proiecte de Cercetare – 2026-2027

SC ROGOTEHNIC SRL, IAŞI organizează *Competiţie de granturi/proiecte de cercetare – 2026-2027* cu tema: *„Studiu privind îmbunătăţirea factorului de putere pentru transformatoare care funcţionează la sarcină redusă”*.

- Sursa de finanţare: Integral privat SC ROGOTEHNIC SRL, IAŞI.
- Perioada de depunere a propunerilor de proiecte: 3 martie 2026 - 6 martie 2026.
- Evaluarea propunerilor de proiecte la nivel individual: 9 –10 martie 2026.
- Rezultate preliminară: 11 martie 2026.
- Depunere şi evaluarea contestaţiilor: 12-13 martie 2026.
- Rezultate finale: 16 martie 2026.
- Semnarea contractului: 17-18 martie 2026.

### Documente de interes:

1. Metodologie de selecţie.
2. Calendarul competiţiei.
3. Model de aplicaţie.
4. Fişa de evaluare.

Propunerea de proiect de cercetare se va depune la sediul S.C. ROGOTEHNIC S.R.L., cu sediul în Iaşi, Calea Chişinăului, Nr. 132, Iaşi.

Telefon: 0752099173

E-mail: rogotehnic@gmail.com

**DIRECTOR GENERAL**  
**ing. Gheorghe Rotariu**

## **Calendarul Competiției de Proiecte de Cercetare – 2026-2027**

Lansarea competiției:	2 martie 2026
Depunerea și înregistrarea propunerilor de proiecte:	3 martie 2026 - 6 martie 2026
Evaluarea proiectelor:	9 –10 martie 2026
Rezultate preliminare:	11 martie 2026
Depunerea și înregistrarea contestațiilor:	12-13 martie 2026
Soluționarea contestațiilor:	16 martie 2026
Rezultate finale:	17 martie 2026
Semnarea contractului de finanțare:	18 martie 2026
Derularea activităților:	23 martie 2026 – 24 martie 2027

**DIRECTOR GENERAL**  
**ing. Gheorghe Rotariu**

## FIȘA DE EVALUARE

### Criteriul 1. CALITATEA ȘTIINȚIFICĂ A PROPUNERII DE PROIECT

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Obiectivele științifice ale proiectului de cercetare și relevanța lor în contextul temei de cercetare propuse prin prezenta competiție;
- Gradul de interdisciplinaritate (daca este cazul);
- Concordanța dintre metodologia de cercetare aleasă și obiectivele proiectului.

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o pondere de 35% din nota finală)

### Criteriul 2. CALITATEA RESURSEI UMANE

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Competența științifică a directorului de proiect, măsurată în principal prin articole publicate în reviste/proceedinguri indexate ISI și/sau în alte baze de date internaționale recunoscute;
- Experiența managerială a directorului de proiect: participări ale directorului de proiect în cadrul altor proiecte de cercetare/granturi;
- Descrierea clară și credibilă a rolului membrilor echipei de cercetare în cadrul proiectului.

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o pondere de 40% din nota finală)

**Criteriul 3. IMPLEMENTAREA PROIECTULUI**

Aspecte ce trebuie avute în vedere la atribuirea notei pentru acest criteriu:

- Calitatea managementului de proiect
- Modul de diseminare a rezultatelor pe baza capacității dovedite anterior
- Fezabilitatea și credibilitatea proiectului, ținându-se cont de resursa umana (expertiza) și materială implicată în proiect

**Punctele tari:**

- 
- 

**Punctele slabe:**

- 
- 

**Comentarii sumative:**

(care să reflecte importanța relativă a punctelor tari și punctelor slabe menționate mai sus)

**Nota generală** (punctajul se acordă în intervalul 0-100 puncte și are o pondere de 25% din nota finală)

**COMISIA DE EVALUARE**

Președinte

**ing. Gheorghe Rotariu**

# Metodologie

## Competiție de Granturi/Proiecte de Cercetare

### 2026 - 2027

#### I. Scop

Competiția de proiecte de cercetare – 2026-2027 cu tema: *Studiu privind îmbunătățirea factorului de putere pentru transformatoare care lucrează la sarcină redusă* urmărește rezolvarea unor probleme apărute în activitatea curentă a SC ROGOTEHNIC SRL, Iași.

#### II. Criterii de eligibilitate

1. Directorul de proiect este doctor în științe;
2. Directorul de proiect are contract de muncă cu normă întreagă, pe toată perioada derulării proiectului, într-o instituție de învățământ superior sau de cercetare, neexistând constrângeri de vârstă.

#### III. Durata

Durata proiectului este de 1 an.

#### IV. Buget

Suma acordată pentru proiectul din prezenta competiție, pe toată durata acestuia, este de maximum **64.600 lei, TVA inclusiv.**

#### V. Cheltuieli eligibile

1. Cheltuieli de personal în acord cu legislația în vigoare la datele la care se fac plățile (inclusiv cheltuielile de angajator);
2. Cheltuieli indirecte (regie);
3. Cheltuieli de logistică necesare pentru derularea proiectului (echipamente, consumabile de laborator, cheltuieli materiale, diseminare, informare-documentare, etc.).

## **VI. Structura echipei de cercetare**

Echipa de cercetare a proiectului poate include un număr minim de 2 persoane pe proiectul de cercetare (inclusiv directorul de proiect), fiind formată astfel:

- director de proiect, doctor în științe, având o activitate științifică cu vizibilitate națională/internațională;
- Maximum 3 membri ai echipei de cercetare inclusiv studenți, masteranzi sau doctoranzi.

La momentul depunerii propunerii de proiect poate fi prezentată întreaga echipă de cercetare.

## **VII. Alte recomandări**

În evaluarea proiectului se va ține cont atât de performanța științifică demonstrată a directorului de proiect de cercetare.

Se va aprecia calitatea științifică a propunerii de proiect, încurajându-se abordări noi, chiar cu risc științific crescut, dar cu potențial de a produce rezultate deosebite. Se va avea în vedere mediul de cercetare, infrastructura de cercetare existentă, precum și existența/accesul la facilitățile de cercetare critice pentru reușita proiectului. Prin acest proiect nu sunt încurajate investițiile în infrastructură, fiind apreciat modul în care se face referire la utilizarea infrastructurii existente și/sau la alte surse de finanțare pentru consolidarea acesteia.

## **VIII. Procedura de depunere, evaluare și selecție a propunerilor de proiecte**

Depunerea propunerilor de proiecte se face într-o singură etapă, conform Calendarului Competiției de Proiecte de Cercetare – 2026-2027 publicat pe website-ul <https://www.rogotehnic.ro/>.

## **IX. Etapele procesului de evaluare**

1. Depunerea propunerilor de proiecte de cercetare: Aplicantii pot depune propunerile de proiecte de cercetare la sediul SC ROGOTEHNIC SRL, cu sediul în Calea Chișinăului, nr. 132, Iași, conform Calendarului Competiției publicat pe website-ul <https://www.rogotehnic.ro/> al SC ROGOTEHNIC SRL, Iași.
2. Verificarea eligibilității: Propunerile de proiect primite sunt verificate, pentru a se asigura că toate criteriile de eligibilitate administrativă sunt îndeplinite, de către Comisia de evaluare la nivelul SC ROGOTEHNIC SRL, Iași;
3. Evaluarea: Fiecare propunere de proiect declarată eligibilă este evaluată, din punct de vedere al calității, de către membrii Comisiei de evaluare, care acordă note conform Fișei de evaluare. Notele acordate sunt justificate prin comentarii sumative, cu evidențierea punctelor slabe și a punctelor tari;
4. Rezultate preliminare: Aplicantii sunt informați de rezultatul preliminar al evaluării propunerilor de proiecte prin publicarea rezultatelor;

## SC ROGOTEHNIC SRL

cod fiscal: 37659257

Calea Chișinăului, Nr. 132, Iași

Telefon: 0752099173

Email:rogotehnic@gmail.com



5. Depunerea de contestații: Aplicații pot depune contestații privitoare la eventualele vicii de procedură existente în procesul de evaluare. Contestațiile se depun la sediul sediul SC ROGOTEHNIC SRL, cu sediul în Calea Chișinăului, nr. 132, Iași;
6. Rezultate finale: Aplicații sunt informați de rezultatul final al evaluării propunerilor de proiecte prin publicarea rezultatelor de către SC ROGOTEHNIC SRL, Iași.
7. Finanțarea: Aplicații proiectelor declarate câștigătoare vor semna contractul de finanțare la sediul SC ROGOTEHNIC SRL, cu sediul în Calea Chișinăului, nr. 132, Iași în perioada prevăzută în Calendarul Competiției de Proiecte de Cercetare publicat pe website-ul propriu al SC ROGOTEHNIC SRL, Iași.

### **X. Principalele obligații ale**

#### **părților Instituția de cercetare/dezvoltare:**

1. Anunță finanțatorul privitor la orice modificare a statutului directorului de proiect în raport cu specificațiile din criteriile de eligibilitate;
2. Sprijină directorul de proiect în implementarea proiectului.

#### **Directorul de proiect:**

1. Transmite finanțatorului toate rapoartele solicitate, la timp și în formatul cerut;
2. Îndeplinește criteriul minim de performanță așteptat.

#### **Finanțatorul:**

1. Asigură o finanțare continuă, în condițiile legii, în funcție de îndeplinirea criteriilor de performanță;
2. Decide dacă proiectul va fi sau nu continuat în situația în care statutul directorului de proiect s-a modificat.

### **XI. Aspecte finale**

Instituția din care face parte directorul de proiect, prin semnătura persoanelor autorizate (Rector/director, director economic/contabil șef) și prin semnătura directorului de proiect certificată, pe propria răspundere, legalitatea și corectitudinea informațiilor cuprinse în cererea de finanțare, acceptarea desfășurării respectivului proiect în cadrul ei, punerea la dispoziția proiectului în cauză, a resurselor indicate în cererea de finanțare, angajamentul de a sprijinii desfășurarea proiectului în bune condiții.

DIRECTOR GENERAL

**ing. Gheorghe Rotariu**

# MODEL APLICAȚIE

pentru

## Competiția de Proiecte de Cercetare – 2026 – 2027

### I. Informații generale despre aplicant

Nume și prenume:

Titlul științific/Gradul didactic (de cercetare):

Data nașterii:

Adresa de domiciliu:

Telefon:

Adresa de e-mail:

### II. Instituția de cercetare/dezvoltare

1. Denumirea universității/Facultății/Departamentului/Institutului de cercetare
2. Descrierea Facultății/Departamentului/Institutului de cercetare (max. 100 cuvinte, se vor preciza elemente legate de resursele umane și de infrastructură disponibile)

### III. Informații despre propunerea de proiect

Titlul proiectului:

Domeniul/domeniile la care se referă proiectul.



#### **IV. Conținutul științific al propunerii**

1. Importanța și relevanța temei propuse în contextul competiției de proiecte.
2. Obiectivele propuse: se vor prezenta obiectivele specifice urmărite, metodele de cercetare/ analiză și etapele în care cercetarea se va realiza.
3. Rezultate preconizate și impactul proiectului.

#### **V. Anexe**

1. CV în format european al aplicantului
2. Lista de lucrări din domeniul aplicației