

**Gimart Import-Export SRL**

Nr. Reg. Com.: J51/608/1993; CUI: RO 4443817

Adresa sediu social: Călărași, Str. București, nr. 396C, jud. Călărași, cod poștal 910048, România

Tel: 0242 311 820;

Email: auras.gheorghe@gimart.ro;

**Nr. 164/27.04.2026**

**INVITATIE DE PARTICIPARE PROCEDURA COMPETITIVĂ**

Pentru procedura de achiziție proiectare și execuție lucrări aferente investiției:

**“Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice in incinta Gimart  
Import Export SRL”**

Contract de finanțare nr. 1443/13.01.2026

**Finanțare asigurată prin: Fondul de Modernizare**

**Program-cheie nr.1- “Surse regenerabile de energie și stocarea energiei”**

**Apel: „Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din  
surse regenerabile pentru autoconsum”**

## CAIET DE SARCINI

Stimate Domn/Doamnă,

**Gimart Import-Export SRL** cu sediul în Călărași, Str. București, nr. 396C, jud. Călărași, cod poștal 910048, România vă invită să prezentați oferta dumneavoastră pentru amenajarea unui sistem fotovoltaic pentru producerea energiei electrice in incinta Gimart Import Export SRL.

1. **Procedură aplicată:** Procedură competitivă în conformitate cu prevederile îndrumarului metodologic, Anexa la OME nr. 1561/30.10.2024 emis de Ministerul Energiei și publicat în Monitorul Oficial nr. 1133 din 13 noiembrie 2024.
2. **Criteriul de atribuire:** Atribuirea contractului de furnizare bunuri se va realiza în conformitate cu prevederile îndrumarului metodologic, Anexa la OME nr. 1561/30.10.2024 („Prezentul Îndrumar metodologic nu impune un anumit criteriu de atribuire. Beneficiarul este liber să stabilească un criteriu de atribuire sau să aleagă oferta cu cele mai multe avantaje pentru realizarea obiectivului contractului de finanțare.”). Contractul va fi atribuit operatorului economic a cărui ofertă prezintă cele mai multe avantaje tehnice și financiare pentru realizarea obiectivului contractului de finanțare, în raport cu celelalte oferte primite.

**Elementele de departajare a ofertelor, în ordinea priorității:**

- a) **Specificatiile tehnice:** Vor fi analizate specificațiile tehnice ale echipamentelor propuse care prezintă cele mai multe avantaje pentru beneficiar.
  - b) **Condiții comerciale:** Va fi analizat Formularul de ofertă tehnică. Exemple de avantaje ce vor ajuta la departajarea ofertelor: termenul de livrare, termen de intervenție, perioada de garanție etc.
  - c) **Prețul oferit:** Va fi analizat Formularul de ofertă financiară.
3. **Obiectul contractului va consta în:** Achiziție de bunuri – sistem fotovoltaic pentru producerea energiei electrice, conform Anexa I.
  4. **Tip contract:** contract furnizare bunuri.
  5. **Data limită pentru depunerea ofertei: (15 zile lucratoare) 19.05.2026**, ora 15:00. Ofertele se vor depune personal sau se vor trimite prin poșta/curier. Primirea ofertei prin alte mijloace (fax, email etc) nu se acceptă și oferta nu va fi analizată.
  6. **Data limită de primire a solicitărilor de clarificări: 13.05.2026**, ora 12:00. Cererile de clarificări pot fi trimise doar în limba română sau însoțite de o traducere în limba română. Cererile de clarificări pot solicitate doar în scris și transmise prin poștă, curier sau personal la sediul social al firmei sau prin email la adresa: auras.gheorghe@gimart.ro.
  7. **Data limită pentru transmitere a răspunsului la clarificări:** Răspunsul la solicitarea de clarificări se va trimite până în data de **14.05.2026**, în limba română prin email (la adresa furnizată în solicitarea de clarificări) și atât cererea de clarificări cât și răspunsul vor fi publicate/postate pe pagina de internet [www.gimart.ro](http://www.gimart.ro).
  8. **Valabilitatea ofertei:** cel puțin 90 zile de la data emiterii.
  9. **Deschiderea ofertelor: 19.05.2026**, ora 15:00. La deschiderea ofertelor, în cazul în care există neclarități sau se consideră necesar prezentarea unor informații suplimentare,

Gimart Import-Export SRL are dreptul de a solicita clarificări suplimentare ofertanților. În cazul în care ofertanții nu răspund acestor solicitări, oferta este descalificată.

10. **Adresa la care se depun ofertele:** Călărași, Str. București, nr. 396C, jud. Călărași, cod poștal 910048, România.

11. **Modalitatea de depunere a ofertelor:** Oferta se transmite într-un singur exemplar, în original, semnat din partea ofertantului. Oferta se va transmite în plic închis, sigilat cu mențiunea pe plic a destinatarului, a ofertantului și a procedurii pentru care se depune oferta cu mențiunea „Oferta pentru atribuirea contractului de furnizare a unui sistem fotovoltaic pentru producerea energiei electrice”, cu mențiunea “A nu se deschide înainte de data de 19.05.2026 ora 15:00”.

Dacă plicul nu este marcat conform prevederilor de mai sus, Gimart Import-Export SRL nu își asumă nici o responsabilitate pentru rătăcirea sau deschiderea prematură a ofertei. Ofertele depuse după termenul limită menționat mai sus, vor fi returnate nedeschise. Ofertantul va suporta toate costurile asociate elaborării și prezentării ofertei sale, precum și a documentelor care o însoțesc.

Prin depunerea ofertei, ofertantul câștigător își asumă:

- faptul că va trebui să furnizeze orice informații sau documente suplimentare solicitate de Ministerul Energiei, instituție responsabilă de implementarea Fondului de Modernizare în cadrul procesului de verificare a dosarelor de achiziție, a cererilor de rambursare/plată sau a misiunilor de audit;
- Respectarea condițiilor stipulate în Specificațiile tehnice reprezintă cadrul minim obligatoriu pe baza caruia Ofertantul va elabora oferta.

12. **Valoarea estimată a contractului de proiectare și execuție lucrări este de:** 713.451,40 lei. Prețul nu conține TVA.

13. **Oferta depusă trebuie să conțină:**

- Scrisoare de înaintare (conform Anexei II);
- Formular de ofertă (conform Anexei II);
- Formular de propunere tehnică (conform Anexei II);
- Formular informații generale (conform Anexei II);
- Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 14 și 15 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, cu modificările ulterioare (conform Anexei II) în original (această declarație se va reînnoi la semnarea contractului);

Lipsa prezentării documentului duce automat la descalificarea ofertantului. La completarea acestei declarații potențialii ofertanți trebuie să țină cont de informațiile prezentate mai jos privitoare la structura acționariatului firmei, a

reprezentanților legali ai firmei și a persoanelor responsabile de întocmirea documentației de atribuire și a notei justificative de atribuire a contractului:

- **Structura acționariatului** firmei Gimart Import-Export SRL:  
D-nul Gheorghe Aurel Ionuț - asociat;  
D-nul Gheorghe Ion - asociat;
- **Reprezentanții legali:** firma este administrată de D-nul Gheorghe Aurel Ionuț;
- **Membri echipei de proiect:** D-nul Gheorghe Aurel Ionuț – Manager de proiect, D-nul Culea Valentin Cristian – responsabil tehnic în cadrul proiectului și D-na Monica Balea - responsabil financiar în cadrul proiectului;
- Împuternicire – dacă este cazul (conform Anexei II);

Specificațiile tehnice se regăsesc în Anexa I atașată acestei documentații. Formularele necesare se regăsesc în Anexa II atașată acestei documentații.

Instrucțiuni de completare a ofertei/declarațiilor/formularelor solicitate:

- Orice declarație/formular va fi completat și prezentat doar în original de ofertant, va fi semnat de reprezentantul legal al acestuia (persoana din conducere sau echivalentul pentru ofertanții străini) sau după caz, va fi semnat de către o altă persoană împuternicită să reprezinte ofertantul, caz în care se va prezenta și împuternicirea acordată acestuia din urmă de către reprezentantul legal al ofertantului.
- Documentele emise în altă limbă se prezintă în original, copie legalizată sau copie certificată pentru conformitate cu originalul și vor fi însoțite de traducere autorizată în limba română, traducerea se va prezenta în original.

*Cazuri de respingere a ofertelor:*

- ✓ Neprezentarea tuturor documentelor solicitate;
- ✓ Prezentarea documentelor nesemnate/neconforme cu specificațiile prezentate în prezenta documentație;
- ✓ Ofertarea de bunuri care nu corespund obiectului achiziției sau care nu respectă cerințele tehnice minime solicitate;
- ✓ Prezentarea unei oferte incomplete (lipsa oricărui document solicitat prin prezenta documentație conduce la descalificarea ofertei);
- ✓ Depunerea ofertei după data și ora limită sau la alta adresă decât cea prevăzută în prezenta documentație;
- ✓ Alte neconformități ale ofertei raportate la prevederile prezentei documentații;

#### **14. Condiții pentru semnarea contractului de furnizare bunuri și clauze contractuale generale:**

- Contractul de furnizare bunuri va fi semnat doar cu ofertantul desemnat câștigător;
- Dacă ofertantul câștigător nu semnează contractul în termenii stabiliți în scrisoarea de conformare cu privire la rezultatul procedurii de achiziție, beneficiarul va relua procedura de achiziție;
- Contractul de furnizare bunuri trebuie să menționeze datele de identificare ale celor 2 părți semnatare (identificarea administrativă și identificarea financiară, sediu social, telefon, fax, email, cod unic de înregistrare, banca, cont bancar, persoana semnată, date contact), obiectul contractului, valoarea, documentele contractului, durata de execuție și condițiile contractuale. Contractul trebuie să fie semnat de ambele părți și să aibe număr și dată.
- Contractul trebuie să fie valabil pe o perioadă suficientă încât să permită implementarea proiectului în conformitate cu datele din cererea de finanțare și cu documentele anexate acesteia.
- Valabilitatea contractului este de 4 luni de la semnarea acestuia de ambele părți și se prelungește pe toată perioada de garanție oferită.
- Contractul și anexele sale vor fi întocmite în 2 exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte.
- Costurile cu transportul, ambalarea, punerea în funcțiune și asigurarea în timpul transportului a bunurilor nu fac obiectul prezentului contract și vor fi asigurate cu titlu gratuit de ofertant.

Pentru informații suplimentare vă puteți adresa la Gimart Import-Export SRL SRL cu sediul în Călărași, Str. București, nr. 396C, jud. Călărași, cod poștal 910048, România sau la adresa de e-mail [auras.gheorghe@gimart.ro](mailto:auras.gheorghe@gimart.ro).

Persoana de contact este Dl. Aurel Gheorghe cu funcția de Administrator, tel. 0242.311.820, e-mail: [auras.gheorghe@gimart.ro](mailto:auras.gheorghe@gimart.ro).

Așteptăm oferta dumneavoastră până la termenul limită menționat anterior, la sediul societății noastre.

Vă mulțumim anticipat.

Reprezentant legal,

Aurel GHEORGHE

Data: 27.04.2026

## SPECIFICAȚII TEHNICE

**1. Cerințe / Caiet de sarcini pentru proiectare**

Tema de proiectare este cea prevăzută în Studiul de Fezabilitate elaborat pentru obiectivul:

**„Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice în incinta Gimart Import Export SRL”**

Ofertantul declarat câștigător va asigura serviciile de proiectare necesare pentru execuția și punerea în funcțiune a sistemului fotovoltaic, precum și asistență tehnică pe parcursul execuției lucrărilor, la solicitarea Beneficiarului privat.

**Documentații minime solicitate**

Ofertantul declarat câștigător va întocmi cel puțin următoarele documente:

- proiectul tehnic de execuție;
- piese scrise și piese desenate necesare execuției;
- scheme electrice și planuri de amplasare;
- liste de cantități;
- documentații și detalii necesare pentru montaj, racordare, probe și punere în funcțiune;
- eventuale clarificări sau completări tehnice necesare pe durata execuției.

**Cerințe generale pentru proiectare**

Proiectarea se va realiza pe baza Studiului de Fezabilitate aprobat, cu respectarea soluției tehnice asumate prin cererea de finanțare, a cerințelor Beneficiarului privat și a legislației tehnice aplicabile în vigoare.

Documentația tehnică va trebui să fie clară, completă și suficient de detaliată pentru:

- execuția lucrărilor;
- livrarea și montajul echipamentelor;
- realizarea conexiunilor electrice;
- efectuarea probelor;
- punerea în funcțiune a sistemului;
- exploatarea în condiții normale a instalației.

Ofertantul va avea obligația să coreleze soluțiile tehnice propuse cu:

- amplasamentul disponibil;
- condițiile reale din teren;
- configurația sistemului fotovoltaic;
- cerințele operatorului de distribuție, acolo unde este cazul;
- cerințele producătorilor de echipamente.

### **Conținut orientativ al proiectului tehnic**

Proiectul tehnic va cuprinde, după caz:

- memoriu tehnic general;
- memorii tehnice pe specialități (unde este cazul);
- plan de amplasare al echipamentelor;
- scheme electrice monofilare și, după caz, multifilare;
- planuri de trasee cabluri;
- detalii de montaj pentru structura de susținere;
- liste de echipamente și materiale;

### **Asistență tehnică din partea proiectantului**

Proiectantul va acorda asistență tehnică pe perioada execuției lucrărilor, la solicitarea Beneficiarului privat, fără costuri suplimentare față de oferta depusă.

Asistența tehnică va include, după caz:

- clarificarea soluțiilor tehnice din proiect;
- emiterea de dispoziții de șantier sau note de clarificare, dacă este necesar;
- adaptarea unor detalii de execuție la situația din teren, fără modificarea nejustificată a soluției aprobate;
- sprijin tehnic pentru punerea în funcțiune și recepția lucrărilor;
- participarea la verificările solicitate de Beneficiarul privat în legătură cu execuția instalației.

### **Cerințe privind oferta tehnică pentru proiectare**

Ofertantul va prezenta în cadrul propunerii tehnice:

- descrierea modului de realizare a proiectării;
- graficul de prestare a serviciilor de proiectare;
- principalele livrabile;
- resursele umane alocate;
- modul de acordare a asistenței tehnice pe durata execuției.

### **Termen de proiectare**

Durata maximă pentru prestarea serviciilor de proiectare este de 30 de zile calendaristice de la emiterea ordinului de începere.

### **Predarea documentației**

Documentația tehnică se va preda Beneficiarului privat:

- în format letric, în minimum 2 exemplare;
- în format electronic editabil și PDF.

Predarea documentației se va face pe bază de proces-verbal de predare-primire.

### **Alte cerințe**

Toate soluțiile, echipamentele și materialele prevăzute în proiect vor fi definite prin caracteristici tehnice, performanțe și cerințe funcționale, cu respectarea principiului „sau echivalent”, unde este cazul.

În situația în care, pe parcursul proiectării, sunt necesare adaptări justificate ale soluției tehnice față de Studiul de Fezabilitate, acestea vor fi fundamentate tehnic și vor putea fi aplicate numai cu acordul Beneficiarului privat, cu respectarea condițiilor din contractul de finanțare și fără afectarea indicatorilor asumați.

### **Cerințe privind autorizarea și capacitatea tehnică a ofertantului**

Având în vedere faptul că locul de consum al Beneficiarului este racordat la rețeaua de distribuție de medie tensiune (6 kV – 20 kV), iar sistemul fotovoltaic urmează a fi integrat în această infrastructură, ofertanții trebuie să demonstreze capacitatea tehnică și legală de a proiecta și executa instalații electrice în astfel de condiții.

În acest sens, ofertanții au obligația de a deține și a face dovada:

- atestat ANRE tip C1A – pentru proiectarea de instalații electrice de joasă și medie tensiune;
- atestat ANRE tip C2A – pentru executarea de instalații electrice de joasă și medie tensiune.

Atestatele trebuie să fie valabile la data depunerii ofertei și pe întreaga perioadă de derulare a contractului.

### **Justificarea cerinței**

Această cerință este impusă de:

- necesitatea integrării sistemului fotovoltaic în instalația electrică existentă racordată la 6 kV 20 kV;
- realizarea corectă a soluțiilor de racordare, protecții, automatizări și interfațare cu rețeaua de distribuție;
- respectarea normelor tehnice și de siguranță în exploatarea instalațiilor electrice;
- asigurarea compatibilității cu cerințele operatorului de distribuție.

### **Domeniul de aplicare**

Ofertantul trebuie să aibă capacitatea de a realiza, după caz:

- proiectarea și implementarea sistemului fotovoltaic;
- integrarea acestuia în tablourile electrice existente;
- realizarea conexiunilor la instalația de medie tensiune (direct sau prin post de transformare, după caz);
- configurarea sistemelor de protecție, monitorizare și control;
- punerea în funcțiune și testarea instalației.

## **Modalitatea de demonstrare**

Ofertanții vor prezenta în cadrul propunerii tehnice:

- copii ale atestatelor ANRE C1A și C2A valabile;
- declarație pe propria răspundere privind menținerea valabilității acestora pe toată durata contractului;

## **2. Cerințe/ Caiet de Sarcini pentru Execuția Lucrărilor**

Ofertantul va elabora propunerea tehnică pentru execuția lucrărilor astfel încât aceasta să demonstreze clar capacitatea de a realiza integral și la cheie sistemul fotovoltaic propus.

Propunerea tehnică va include, cel puțin, următoarele:

- metodologia de execuție a lucrărilor;
- modul de organizare și planificare a activităților;
- graficul de execuție;
- personalul propus pentru executarea contractului;
- utilajele, echipamentele și mijloacele tehnice utilizate;
- termenul de garanție acordat lucrărilor și echipamentelor;

### **Obiectul lucrărilor**

Lucrările care fac obiectul contractului constau în execuția la cheie a obiectivului:

**„Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice in incinta Gimart Import Export SRL”**

Amplasamentul investiției este situat în: municipiul Călărași, Prel. București, nr. 396A și 396C, județul Călărași.

### **Date tehnice principale ale investiției**

Conform Studiului de Fezabilitate, sistemul fotovoltaic va avea, în principal, următoarele caracteristici:

- putere instalată în panouri: 221 kWp; / 0,22 Mwp
- număr panouri fotovoltaice conform propunerii th din SF: 520 bucăți;
- putere nominală unitară panou fotovoltaic: minim 450 Wp;
- putere totală invertoare: min. 200 kW AC;
- producție anuală estimată: min. 315,7 MWh/an;
- sistem montat la sol;
- înclinație orientativă: 20°;
- tip structură: fixed tilt;
- locație: Călărași, România;
- sistem destinat autoconsumului, cu posibilitatea livrării excedentului în rețea, conform reglementărilor aplicabile.

### **Lucrări cuprinse în contract**

Executantul va asigura, după caz, toate lucrările, materialele, echipamentele, montajul, verificările și operațiunile necesare pentru realizarea completă a sistemului, inclusiv dar fără a se limita la:

- trasare și pregătire amplasament;
- montaj structuri de susținere;
- livrare și montaj panouri fotovoltaice;
- livrare și montaj invertoare;
- realizare circuite de curent continuu și curent alternativ;
- montaj tablouri electrice, protecții și echipamente auxiliare;
- realizare instalație de legare la pământ și echipotențializare;
- realizare protecții la supratensiuni și alte protecții necesare;
- cablare, conecție, trasee și accesorii;
- integrare în instalația electrică existentă a beneficiarului;
- efectuare probe, verificări și punere în funcțiune;
- instruirea personalului desemnat de beneficiar privind exploatarea de bază a instalației;
- predarea documentației finale și a documentelor de calitate.

### **Cerințe privind executantul**

Având în vedere că beneficiarul este racordat la rețeaua de distribuție la nivelul de 6 kV – 20 kV, ofertantul trebuie să fie autorizat și capabil să execute lucrări în instalații electrice aferente acestui tip de racord.

În acest sens, ofertantul trebuie să dețină:

- atestat ANRE minim C1A;
- atestat ANRE minim C2A,

valabile la data depunerii ofertei și pe perioada derulării contractului.

Ofertantul va prezenta documentele justificative aferente.

### **Personal minim solicitat**

Ofertantul va demonstra că dispune de personal suficient și calificat pentru executarea contractului.

Se va asigura, cel puțin, următorul personal:

- manager de proiect / responsabil contract;
- responsabil tehnic cu execuția, după caz;
- electricieni autorizați ANRE;
- personal pentru verificări, probe și punere în funcțiune.

Ofertantul va prezenta o listă a personalului propus și rolul fiecărei persoane în contract.

### **Utilaje, echipamente și resurse tehnice**

Ofertantul va demonstra că dispune de echipamentele și mijloacele tehnice necesare realizării lucrărilor, în raport cu soluția tehnică propusă și cu graficul de execuție.

Se vor avea în vedere, după caz:

- utilaje pentru manipulare și montaj
- mijloace de transport și organizare de șantier.
- autolaborator PRAM (defectoscopie rețele electrice, masuratori PRAM)

Ofertantul va prezenta o listă a utilajelor ce vor fi utilizate în îndeplinirea contractului împreună cu documente care să ateste deținerea acestora.

### **Cerințe privind materialele și echipamentele**

Toate materialele și echipamentele utilizate trebuie să fie noi, conforme, însoțite de documente de calitate și adecvate scopului investiției.

Ofertantul va utiliza numai echipamente și materiale:

- conforme cu standardele aplicabile;
- compatibile între ele;
- corespunzătoare condițiilor de montaj la sol și mediului de exploatare;
- certificate și însoțite de declarații de conformitate, fișe tehnice și certificate de garanție.

Dacă în documentație apar referiri la anumite standarde, tipuri sau echipamente, acestea se vor înțelege cu mențiunea „sau echivalent”.

### **Cerințe privind execuția**

Executantul va realiza lucrările în conformitate cu:

- proiectul tehnic aprobat;
- studiul de fezabilitate;
- normele tehnice și de securitate aplicabile;
- instrucțiunile producătorilor de echipamente;
- cerințele beneficiarului.

Executantul va prezenta în ofertă:

- descrierea succintă a etapelor de execuție;
- modul de organizare a șantierului;
- măsurile de asigurare a calității;
- măsurile de protecția muncii și protecția mediului;
- modul de gestionare a deșeurilor rezultate din lucrări.

### **Protecția mediului**

Executantul va avea obligația de a lua toate măsurile necesare pentru limitarea impactului lucrărilor asupra mediului.

În acest sens, va descrie în oferta tehnică, cel puțin:

- modul de gestionare a deșeurilor;
- măsurile pentru prevenirea poluării accidentale;
- modul de menținere a curățeniei pe amplasament;
- măsurile de protecție a solului și a apelor;
- utilizarea responsabilă a materialelor și consumabilelor.

### **Verificări, probe și punere în funcțiune**

Executantul va realiza toate verificările și testele necesare pentru demonstrarea funcționării corespunzătoare a sistemului.

Acestea vor include, după caz:

- verificări vizuale și mecanice;
- verificări electrice;
- măsurători PRAM;
- verificarea continuității și polarității;
- testarea funcționării invertoarelor și a sistemului de monitorizare;
- probe de funcționare în sarcină;
- punerea în funcțiune finală.

### **Documente ce vor fi predate la final**

La finalizarea lucrărilor, executantul va depune la operatorul de distribuție documentația necesară obținerii certificatului de racordare cu calitatea de prosumator. De asemenea va preda beneficiarului următoarele:

- documentația tehnică finală;
- scheme electrice finale;
- procese-verbale de probe și verificări;
- buletine PRAM;
- certificate de conformitate / declarații de conformitate;
- certificate de garanție;
- manuale de utilizare și mentenanță;
- proces-verbal de punere în funcțiune;
- proces-verbal de instruire a personalului beneficiarului;
- documentația necesară pentru prosumator / certificat de racordare, dacă este în sarcina executantului.

### **Termen de execuție**

Durata maximă de proiectare este de 15 zile și pentru execuție a lucrărilor este de 45 de zile calendaristice de la emiterea ordinului de începere.

## **Garanție și mentenanță**

Ofertantul va preciza în mod expres:

- perioada de garanție acordată lucrărilor;
- perioada de garanție a echipamentelor;
- condițiile de intervenție în perioada de garanție;
- eventualele servicii de mentenanță incluse.

Perioada minimă de garanție pentru lucrări va fi de 36 luni de la recepția la terminarea lucrărilor. Dacă se oferă și servicii de mentenanță, acestea vor fi prezentate distinct.

## **Observații finale**

Propunerea tehnică pentru execuția lucrărilor trebuie să fie corelată cu:

- propunerea tehnică pentru proiectare;
- propunerea financiară;
- graficul de execuție;
- datele și cerințele din Studiul de Fezabilitate.

## **Suport tehnic**

În perioada de garanție, ofertantul va asigura suport tehnic. Acesta va interveni în timp util la orice incident semnalat de beneficiar. Pentru incidente urgente/critice, cu impact semnificativ asupra funcționării sistemului, ofertantul trebuie să facă dovadă că poate interveni într-un termen de maxim 1 ora de la raportarea incidentului.

**Ofertanții vor trebui să dovedească prin documente concrete deținerea unui punct de lucru sau a unui contract de prestări servicii cu o firmă agreată care să-i permită să intervină în maxim 1 oră de la anunțare pentru remedierea urgențelor, pentru a nu perturba activitatea beneficiarului.**

## **Constrângeri privind locația unde se va efectua instalarea, dacă este cazul:**

Pentru o fundamentare temeinică a ofertei, ofertanții vor viziona obligatoriu amplasamentul stabilit pentru sistemul fotovoltaic adresând o cerere expresă beneficiarului în acest sens, la adresa de e-mail [auras.gheorghe@gimart.ro](mailto:auras.gheorghe@gimart.ro).

**În vederea asigurării respectării acestei cerințe se va întocmi la fața locului un proces-verbal de vizionare care va fi anexat ofertei tehnice depuse.**

## **3. Condiții comerciale**

Plata sistemului se va efectua în următoarele tranșe:

- 30% avans la semnarea contractului de furnizare;
- 70% la semnarea procesului verbal de punere în funcțiune;

ANETET OFERTANT:

Denumire Societate: .....

Adresa sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact:.....

Înregistrat la Gimart Import-Export SRL  
Nr. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

**Către Gimart Import-Export SRL cu sediul în Călărași, Str. București, nr. 396V, jud. Călărași, cod poștal 910048, România,**

Ca urmare a invitației de participare din 164/27.04.2026 publicată pe site-ul web [www.gimart.ro](http://www.gimart.ro), prin care suntem invitați să prezentăm oferta noastră în scopul atribuirii contractului de furnizare bunuri pentru proiectul cu titlul "Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice in incinta Gimart Import Export SRL"

noi \_\_\_\_\_ vă transmitem alăturat următoarele:

- a) oferta
- b) documentele care însoțesc oferta.

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și va satisface cerințele.

Data completării \_\_\_\_\_

Ofertant,  
.....  
(nume, prenume, semnătura autorizată)

**ANTET OFERTANT:**

Denumire Societate: .....

Adresă sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact: .....

**FORMULAR DE OFERTĂ**

NR. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Către Gimart Import-Export SRL cu sediul în Călărași, Str. București, nr. 396C, jud. Călărași, cod poștal 910048, România,**

Domnilor,

1. Examinând invitația de participare publicată în data 27.04.2026 pe site-ul web [www.gimart.ro](http://www.gimart.ro), subsemnații, reprezentanți ai ofertantului ..... (denumirea/numele ofertantului), ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm următoarele produse ..... (denumirea produselor), pentru suma de ..... (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei), la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în valoare de ..... (suma în litere și în cifre.)

2. Prețul ofertei este ferm, nu se ajustează și nu se acceptă actualizarea acestuia.

3. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să furnizăm produsele în graficul de timp asumat.

4. Ne angajăm să menținem aceasta ofertă valabilă pentru o durată de 90 zile, , respectiv până la data de ..... (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

5. Termenul de garanție al produselor ofertate de către noi este de ..... de la data punerii lor în funcțiune.

6. Până la încheierea și semnarea contractului de furnizare bunuri, această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

7. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Subsemnatul....., (nume și prenume), în calitate de ..... legal autorizat să  
semnez oferta pentru și în numele..... (denumirea/numele operatorului economic).  
\_\_\_\_\_ ( semnătură și ștampilă)

**ANET OFERTANT:**

Denumire Societate: .....

Adresă sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact:.....

**FORMULAR PROPUNERE TEHNICĂ****Tabelul de corespondență dintre propunerea tehnică și cerințele caietului de sarcini:**

<b>Cap.</b>	<b>Cerința din caietul de sarcini</b>	<b>Ofertă</b>
1	Proiectul tehnic va fi adaptat la specificul investiției și va fi întocmit conform legislației în vigoare la momentul întocmirii.	
2	Ofertantul va prezenta în cadrul propunerii tehnice: <ul style="list-style-type: none"><li>• descrierea modului de realizare a proiectării;</li><li>• graficul de prestare a serviciilor de proiectare;</li><li>• principalele livrabile;</li><li>• resursele umane alocate;</li><li>• modul de acordare a asistenței tehnice pe durata execuției.</li></ul>	

3	<p>Termen de proiectare: maxim 15 de zile</p> <p>Termen de executie maxim 45 zile</p>	
4	<p>Documentația tehnică se va preda Beneficiarului privat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• în format letric, în minimum 2 exemplare;</li> <li>• în format electronic editabil și PDF.</li> </ul> <p>Predarea documentației se va face pe bază de proces-verbal de predare-primire</p>	
5	<p>Cerințe privind autorizarea și capacitatea tehnică a ofertantului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• atestat ANRE tip C1A – pentru proiectarea de instalații electrice de joasă și medie tensiune;</li> <li>• atestat ANRE tip C2A – pentru executarea de instalații electrice de joasă și medie tensiune.</li> <li>• declarație pe propria răspundere privind menținerea valabilității acestora pe toată durata contractului;</li> </ul>	
6	<p>Date tehnice principale ale investiției:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• putere instalată în panouri: min. 221 kWp/ 0,22Mwp</li> <li>• număr panouri fotovoltaice conform SF: 520 bucăți;</li> <li>• putere nominală unitară panou fotovoltaic: minima de 450 Wp;</li> <li>• putere totală invertoare: min. 200 kW AC;</li> <li>• producție anuală estimată: min. 315,7 MWh/an;</li> <li>• sistem montat la sol;</li> <li>• înclinație orientativă: 20°;</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tip structură: fixed tilt;</li> <li>• locație: Călărași, România;</li> <li>• sistem destinat autoconsumului, cu posibilitatea livrării excedentului în rețea, conform reglementărilor aplicabile.</li> </ul>	
7	<p>Lucrări cuprinse în contract:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proiectare</li> <li>• trasare și pregătire amplasament;</li> <li>• montaj structuri de susținere;</li> <li>• livrare și montaj panouri fotovoltaice;</li> <li>• livrare și montaj invertoare;</li> <li>• realizare circuite de curent continuu și curent alternativ;</li> <li>• montaj tablouri electrice, protecții și echipamente auxiliare;</li> <li>• realizare instalație de legare la pământ și echipotențializare;</li> <li>• realizare protecții la supratensiuni și alte protecții necesare;</li> <li>• cablare, conectică, trasee și accesorii;</li> <li>• integrare în instalația electrică existentă a beneficiarului;</li> <li>• efectuare probe, verificări și punere în funcțiune;</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• instruirea personalului desemnat de beneficiar privind exploatarea de bază a instalației;</li> <li>• predarea documentației finale și a documentelor de calitate.</li> </ul>	
8	<p>Personal minim solicitat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• manager de proiect / responsabil contract;</li> <li>• responsabil tehnic cu execuția, după caz;</li> <li>• electricieni autorizați ANRE;</li> <li>• personal pentru verificări, probe și punere în funcțiune.</li> </ul> <p>Ofertantul va prezenta o listă a personalului propus și rolul fiecărei persoane în contract.</p>	
9	<p>Utilaje, echipamente și resurse tehnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• utilaje pentru manipulare și montaj</li> <li>• mijloace de transport și organizare de șantier.</li> <li>• autolaborator PRAM (defectoscopie rețele electrice, masuratori PRAM)</li> </ul> <p>Ofertantul va prezenta o listă a utilajelor ce vor fi utilizate în îndeplinirea contractului împreună cu documente care să ateste deținerea acestora.</p>	
10	<p>Cerințe privind execuția:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• descrierea succintă a etapelor de execuție;</li> <li>• modul de organizare a șantierului;</li> <li>• măsurile de asigurare a calității;</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• măsurile de protecția muncii și protecția mediului;</li> <li>• modul de gestionare a deșeurilor rezultate din lucrări.</li> </ul>	
11	<p>Protecția mediului:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• modul de gestionare a deșeurilor;</li> <li>• măsurile pentru prevenirea poluării accidentale;</li> <li>• modul de menținere a curățeniei pe amplasament;</li> <li>• măsurile de protecție a solului și a apelor;</li> <li>• utilizarea responsabilă a materialelor și consumabilelor.</li> </ul>	
12	<p>Verificări, probe și punere în funcțiune:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verificări vizuale și mecanice;</li> <li>• verificări electrice;</li> <li>• măsurători PRAM;</li> <li>• verificarea continuității și polarității;</li> <li>• testarea funcționării invertoarelor și a sistemului de monitorizare;</li> <li>• probe de funcționare în sarcină;</li> <li>• punerea în funcțiune finală.</li> </ul>	
13	<p>Ofertantul va asigura serviciile de mentenanță corectivă. Acesta va trebui să dovedească prin documente concrete deținerea unui punct de lucru sau a unui contract de prestări servicii cu o firmă agreată care să-i permită în maxim o oră de la anunțare să remedieze aspectele constatate.</p>	

14	Ofertantul va viziona obligatoriu locație unde se amplasează panourile fotovoltaice. În vederea asigurării respectării acestei cerințe se va întocmi la fața locului un proces-verbal de vizionare care va fi anexat ofertei tehnice depuse.	
15	Termen de execuție: max 90 de zile de la primirea ordinului de incepere lucrari	
16	Ofertantul va lua în calcul toate cheltuielile aferente astfel încât amplasarea sistemului de panouri fotovoltaice să se realizeze conform specificațiilor producătorului pentru a avea eficiență maximă, accesibilitate pentru întreținere și siguranță în exploatare.	
17	Garanția minimă solicitată pentru sistemul fotovoltaic este de 60 luni.	
18	<p>Experiența similară:</p> <p>Ofertantul va face dovada îndeplinirii cerinței prin depunerea a cel puțin unui contract finalizat, care a inclus servicii de proiectare și execuție lucrări pentru o instalație fotovoltaică (sau echivalent, altă sursă regenerabilă) cu o putere instalată de 221 kWp/ 0,22Mwp, în cursul unei perioade care acoperă cel puțin 3 ani, în care vor fi indicate datele beneficiarilor publici sau privați, însoțit de documente justificative privind îndeplinirea obligațiilor contractuale (ex: proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor).</p>	

2. Subsemnatul \_\_\_\_\_ (*numele și prenumele*), în calitate de reprezentant al ofertantului \_\_\_\_\_ (*denumirea / numele ofertantului*), cu sediul în \_\_\_\_\_, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în acest anunt de intentie, să furnizăm **bunurile oferite** respectând întocmai termenele, condițiile și metodologia detaliată de către Beneficiar, precum și toate prevederile legale în vigoare, aplicabile acestei proceduri competitive.

3. Certificăm prin semnătură că **bunurile oferite** pe care le vom furniza vor fi conform cu specificațiile tehnice prezentate și asumate în ofertă. În cazul identificării unor neconformități, ne obligăm să plătim daune interese.

Data completării \_\_\_\_\_

Ofertant,

.....

(*nume, prenume, semnătura autorizat*)

**ANET OFERTANT:**

Denumire Societate: .....

Adresă sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact:.....

**FORMULAR INFORMATII GENERALE**

- Denumirea/numele:
- Codul fiscal:
- Reprezentant legal:
- Adresa sediului central:
- Telefon:
- Fax:
- E-mail:
- Cont bancar:
- Obiectul de activitate, pe domenii: \_\_\_\_\_  
(in conformitate cu prevederile din statutul propriu)
- Birourile filialelor/sucursalelor locale, daca este cazul: \_\_\_\_\_  
(adrese complete, telefon, fax,certificate de inmatriculare/inregistrare)
- Experiența similară:

Nr. si data contract	Obiectul contractului	Tipul/modelul sistemului livrat	Valoarea contractului
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...

Cu stima,

Ofertant,

.....

(semnatura autorizata)

**ANET OFERTANT:**

Denumire Societate: .....

Adresa sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact:.....

**DECLARAȚIE**

**privind neincadrarea in situațiile prevăzute la art 14 și 15**

**din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/ sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, cu modificările și completările ulterioare**

Subsemnatul(a), ....., în calitate de ..... al ..... (*denumire ofertant*), referitor la procedura pentru atribuirea contractului de furnizare bunuri in cadrul proiectului “ **Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice in incinta Gimart Import Export SRL**” declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul penal, cu modificările și completările ulterioare, că nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 14 și 15 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 142/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul(a), ....., declar că voi informa imediat pe **GIMART Import-Export SRL** dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că GIMART Import-Export SRL are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice informații suplimentare.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării .....

Operator economic,

\_\_\_\_\_  
(nume, prenume, functie si semnatura autorizată )

**ANTET OFERTANT:**

Denumire Societate: .....

Adresa sediu social: .....

Date identificare: (CUI, Nr ordine Registrul Comerțului) .....

Date contact:.....

**ÎMPUTERNICIRE**

*(Oferta trebuie să fie însoțită de o împuternicire scrisă, prin care persoana care a semnat oferta este autorizată să angajeze operatorul economic în procedura de atribuire a contractului de furnizare bunuri. Împuternicirea trebuie să fie într-un format juridic, în conformitate cu formatul țării în care ofertantul este înregistrat și trebuie să poarte atât semnătura celui care împuternicește cât și semnătura celui împuternicit. O traducere autorizată în limba română va însoți orice împuternicire într-o altă limba. De asemenea aceasta împuternicire va fi însoțită de documentul de identitate, în copie certificată de conform cu originalul, pentru persoana împuternicită)*

Subscrisa \_\_\_\_\_, (denumirea, numele operatorului economic) cu sediul în \_\_\_\_\_ (adresa operator economic), înmatriculată la Registrul Comerțului sub nr. \_\_\_\_\_, CUI \_\_\_\_\_, atribut fiscal \_\_\_\_\_, reprezentată legal prin \_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_, împuternicim prin prezenta pe domnul/doamna \_\_\_\_\_ domiciliat (a) în \_\_\_\_\_, (adresa persoana împuternicită) identificat (a) cu B.I./C.I. seria \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_, eliberat de \_\_\_\_\_, la data de \_\_\_\_\_, având funcția de \_\_\_\_\_, să ne reprezinte la procedura competitivă organizată în scopul atribuirii contractului de furnizare bunuri organizată de către beneficiarul GIMART IMPORT EXPORT SRL în cadrul proiectului cu titlul “ **Amenajare Sistem Fotovoltaic pentru producerea energiei electrice în incinta Gimart Import Export SRL**”.

În îndeplinirea mandatului său, împuternicitul va avea următoarele drepturi și obligații:

1. să semneze toate actele și documentele care emană de la subscrisa în legătură cu participarea la procedură;

2. să participe în numele subscrisei la procedură și să semneze toate documentele rezultate pe parcursul și/sau în urma derulării procedurii.

3. să răspundă solicitărilor de clarificare formulate de către comisie în procesul de evaluare.

Prin prezenta, împuternicitul nostru este pe deplin autorizat să angajeze răspunderea subscrisei cu privire la toate actele și faptele ce decurg din participarea la procedură.

Data completării \_\_\_\_\_

Denumirea mandantului

\_\_\_\_\_  
reprezentată legal prin

\_\_\_\_\_  
(Nume, prenume)