

Granturi pentru digitalizarea universităților

Titlul proiectului: „Transformarea digitală a Universității Româno-Americane în vederea pregătirii studenților pentru profesiile digitale ale viitorului”, Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR)

– Granturi pentru digitalizarea universităților

Componenta 15 – Educație, Reforma 5 - Adoptarea cadrului legislative pentru digitalizarea educației

Investiția 16: Digitalizarea universităților și pregătirea acestora pentru profesiile digitale ale viitorului

Contract nr. 14031/16.09.2022

Cod proiect: 1185941396

**Se aprobă,
Rector,
Prof.univ.dr.habil. Costel-Iliuță NEGRICEA**

Beneficiar: UNIVERSITATEA ROMÂNNO-AMERICANĂ

PROCEDURA COMPETITIVĂ

**dotarea cu infrastructură digitală a Centrul de cercetare în domeniul Inteligență Artificială
- echipamente, accesorii și consumabile-**

CAIET DE SARCINI

1. Introducere

Universitatea Româno-Americană, în calitate de Beneficiar al finanțării specifice din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) - Granturi pentru digitalizarea universităților, în cadrul Contractului de finanțare nr. 14031/16.09.2022 / Cod proiect: 1185941396 inițiază **procedura competitivă având ca obiect dotarea cu infrastructură digitală a Centrului de cercetare în domeniul Inteligență Artificială - echipamente, accesorii și consumabile în cadrul Proiectului Transformarea digitală a Universității Româno-Americane în vederea pregătirii studenților pentru profesiile digitale ale viitorului.**

Procedura competitivă inițiată corespunde **obiectivului general al Proiectului privind transformarea digitală a Universității Româno-Americane**, precum și **obiectelor specifice** care vizează:

1. Înființarea a 11 noi centre de cercetare și laboratoare și dotarea acestora cu infrastructură digitală precum și dotarea cu infrastructură digitală a unui centru de cercetare existent;
2. Implementarea unui sistem de management digital a funcționării universității;
3. Actualizarea a 10 programe de studii;
4. Dobândirea de competențe digitale avansate de către 50 cadre didactice, cercetători și personal auxiliar;
5. Dobândirea de competențe digitale avansate de către 325 studenți

Valoarea estimată a procedurii este de 186.648,74 lei, valoare fără TVA.

Durata contractului care urmează a fi atribuit este până în data de 30 septembrie 2025.

2. Contextul procedurii competitive

Caietul de sarcini vizează ansamblul cerințelor minimale și obligatorii privind **dotarea cu infrastructură digitală a Centrului de cercetare în domeniul Inteligență Artificială - echipamente, accesorii și consumabile**, pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

Procedura competitivă inițiată de către se desfășoară în conformitate cu **ÎNDRUMARUL METODOLOGIC PENTRU BENEFICIARII PRIVAȚI aplicabil în derularea procedurilor de achiziție pentru atribuirea contractelor de furnizare de produse, prestare de servicii, execuție de lucrări finanțate din fondurile externe nerambursabile și rambursabile aferente Mecanismului de Redresare și Reziliență** – disponibil în cadrul website-ului <https://www.rau.ro> – Secțiunea Achiziții – proceduri competitive.

3. Descrierea produselor solicitate

3.1. Produsele solicitate

Reper	Elemente de achiziționat_ Specificații tehnice	Cantitate	Durată minimă garanție
1	<p>Pachet Printer 3D profesional SLA FormLabs Form 3+ cu Form Wash & Form Cure (IMP-FORMLABS-FORM3-CO-3YR Form 3 Complete - 3 ani (3x PSP + 2 ani EW)) sau echivalent</p> <p>Imprimanta 3D Formlabs: Form 3+ sau echivalent Tehnologia: LFS (Stereolitografie cu forță redusă) Volum de imprimare: 145 × 145 × 185 mm Înălțimea stratului: 25-300 μm (de asemenea, în funcție de materialul selectat) Diametrul punctului de întărire: 85 μm Rezoluție XY: 25 μm Laser (putere): 1×250 mW (clasa 1) Laser (lungime de undă): 405 nm Recipient(e) de rășină: 1× Sistem de reumplere a rășinii: automat Materiale biocompatibile Forma 3+: nu (Form 3B+: da) Suporturi temporari: generați automat, foarte ușor de detașat Comenzi: Ecran tactil color de 5,5" (1280 × 720 px) Transmiterea datelor: WiFi (2,4/5 GHz), Ethernet (1000 Mbit), USB 2.0 Alerte pe ecran: SMS/email prin Dashboard; 2 LED-uri de stare; difuzor Software-ul: PreForm (pregătirea imprimării 3D, imprimare de la distanță), Dashboard (imprimare 3D, gestionarea imprimantei și a echipei) Formatele de date acceptate: STL și OBJ (intrare), FORM (ieșire) Platforme acceptate: Windows 7 (64bit.) și versiuni superioare; Mac OS X 10.10 și versiuni superioare; OpenGL 2.1; min. 4 GB RAM Dimensiuni dispozitiv: 405 × 375 × 530 mm Spațiu minim de manipulare: 405 × 530 × 780 mm Temperatura de funcționare: încălzire automată până la 35 °C Camera de imprimare: încălzită cu aer pentru controlul temperaturii Cerințe de alimentare: 100-240 VAC; 2,5 A; 50/60 Hz; 220 W Temperatura ambiantă de funcționare: 18-28 °C</p> <p>FORM WASH Compatibil cu imprimanta: 3D Formlabs: Form 3+ Dimensiuni: 26.2 x 29.3 x 34.0 cm Greutate: 6.7 kg Volum Cuva: 8.6 L Dimensiune maxima piese: 14.5 × 14.5 × 17.5 cm Metoda de agitare: Rotor cuplat magnetic</p>	1	2 ani

Reper	Elemente de achizitionat_ Specificații tehnice	Cantitate	Durată minimă garanție
	<p>Accesorii incluse: Cuva de spalare, Cos de spalare, Hidrometru, Pompa de sifonare, Racleta flexibila, Racleta, Penseta, Foarfece pentru taiat la nivel Solventi compatibili: IPA, TPM, Apa</p> <p>FORM CURE sau echivalent Compatibil cu imprimanta: Form 3 Dimensiuni: 26.2 x 26.2 x 34.0 cm Greutate: 5.6 kg Diametrul platoului rotativ: 19.3 cm Dimensiune maxima piese: 18.5 cm Camera maximă de întărire: 80°C Sursă de lumină: 13 LED-uri multi-directionale Putere LED: 39W Radiatie LED: 9.1W Lungime de unda LED: 405nm</p>		
2	Rasina Formlabs baza de culoare sau echivalent	6	2 ani
3	Rasina Formlabs pigmenti de culoare sau echivalent	6	2 ani
4	Rasina Formlabs Castable sau echivalent	2	2 ani
5	Rasina Formlabs Draft sau echivalent	2	2 ani
6	Rasina Formlabs Durable sau echivalent	2	2 ani
7	Rasina Formlabs Elastic sau echivalent	2	2 ani
8	Rasina Formlabs Flexible sau echivalent	2	2 ani
9	Rasina Formlabs High Temp v2 sau echivalent	2	2 ani
10	Rasina Formlabs Grey Pro sau echivalent	2	2 ani

Reper	Elemente de achizitionat_ Specificații tehnice	Cantitate	Durată minimă garanție
11	Rasina Formlabs Rigid sau echivalent	2	2 ani
12	Rasina Formlabs Tough 1500 sau echivalent	2	2 ani
13	Rasina Formlabs Standard sau echivalent	6	2 ani
14	<p>Kit Printer 3D QIDI i-Fast + RAISE3D Pro3 Plus sau echivalent Specificatii Printer 3D QIDI i-Fast sau echivalent Tehnologie: FDM Dimensiuni de imprimare (mm): 330x250x320 (mod extruder dublu) Dimensiuni de imprimare (mm): 360x250x320 (mod extruder unic) Dimensiune imprimantă: 710*510*670mm Diametru duză: 0,4 mm Viteză imprimare: 60 – 120 mm/s Temperatură maximă duză: 300 C Transfer fișiere: Wifi, LAN, Stick USB Slicer: QidiPrint, Cura, Simplify 3D Sistem operare compatibil: Windows 64bit, Mac Materiale compatibile: Carbon fiber, Nylon, PETG, TPU, PC, ABS, PLA</p> <p>Specificatii RAISE3D Pro3 Plus sau echivalent Tehnologie specifică: FFF Volum de imprimare (l): 28 / 25 Dimensiuni de imprimare (mm): 305x305x605 Single extruder / 255x305x605 Dual extruder Diametru filament (mm): 1,75 Extrudare: 2 Duză de imprimare: 0,2/0,4/0,6/0,8 Grosime strat (mm): 0,01-0,25 Viteză de imprimare (mm/s): 30-150 Temperatură de imprimare (°C): max 300 Masă de imprimare: Încălzită, max 120 °C Materiale compatibile: PLA, PET, ABS, PC, PA, TPU, HIPS, Compozit Afișaj: LCD color 7" Comandă: Touch Conectivitate: WiFi, Ethernet Suport media extern: USB stick Software: IdeaMaker Compatibilitate OS: Windows, Linux, Mac Format fișiere: GCODE, STL, OBJ, 3MF, OLTP Alimentare: 100-240 Vac 50/60 Hz 600 W Temperatură de utilizare (°C): 15-30 Dimensiuni (mm): 620x626x1105</p>	1	2 ani
15	4 x PLA / 2 x PVA / CarbonFiber / Nylon / HIPS / Compozit / PET / PETG / TPU / ABS / PC filament (brown, magenta, grey, red, orange, white, green, transparent, yellow, black etc.) cu diametru filament 1.75 mm, sau echivalent	15	2 ani

Reper	Elemente de achizitionat_ Specificații tehnice	Cantitate	Durată minimă garanție
16	<p>Printer 3D profesional 3-in-1 FDM - Snapmaker 2.0+incinta A350T sau echivalent</p> <p>Specificatii Generale:</p> <p>Constructie: Aluminiu</p> <p>Conectivitate: Wi-Fi, USB Cable, USB Flash Drive</p> <p>Ecran Tactil: 5", Android OS, Quad Core A7 CPU @ 1.1GHz</p> <p>Software: Snapmaker Luban.</p> <p>Sisteme de operare suportate: macOS, Windows, Linux</p> <p>Putere: 320W</p> <p>Printare 3D:</p> <p>A350: 320 x 350 x 330 mm</p> <p>Rezolutie strat: 50 - 300 microns</p> <p>Temperatura Duza: Peste 275°C</p> <p>Materiale suportate: PLA, ABS, TPU, Wood Filled PLA</p> <p>Temperatura platforma: A350: Peste 80°C</p> <p>Format fisiere: STL, OBJ, SNAP3DP</p> <p>Format procesare: GCODE</p> <p>Laser</p> <p>A350 320 x 350 mm</p> <p>Camera: Camera Incorporata</p> <p>Putere laser: 1600mW 450nm Dioda laser</p> <p>Lungime Unda: 450nm</p> <p>Clasa de siguranta: Clasa 4</p> <p>Materiale suportate: Lemn, piele, plastic, hartie, acrilice</p> <p>Format fisiere acceptate: SVG, JPEG, PNG, JPG, BMP, DXF, SNAPLZR</p> <p>Format procesare: NC</p> <p>CNC</p> <p>A350 320 x 350 x 275 mm</p> <p>Diametru coada: 0.5mm - 6.35mm</p> <p>Viteza motor: 6,000 - 12,000 RPM</p> <p>Putere motor: 50W</p> <p>Materiale suportate: Lemn, acrilic, PCB, carbon, etc</p> <p>Fisiere suportate: SVG, JPEG, PNG, JPG, BMP, DXF, SNAPCNC</p> <p>Format fisiere procesare: CNC</p>	1	2 ani
17	<p>Snapmaker 2.0 10W High Power Laser Module sau echivalent</p> <p>Modulul laser de mare putere este compatibil cu Snapmaker 2.0 A350T/A250T, F350/F250, A350/A250.</p> <p>Caracteristici Generale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere 10W • Focalizare automata • Captura camera actualizata • Software personalizat • Peste 20 de tipuri de materiale ce se pot grava si peste 10 care se pot taia • Viteza de 8 ori mai mare fata de modulul 1,6W • Adancire maxima de taiere: 8mm placaj plop <p>Pachetul include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x Modul Laser 10W • 1x Lentila Laser • 6x Suruburi M4x8 • 1x Materiale (placaj acrilic, de plop, foaie de aluminiu) • 1x Placaj MDF pentru calibrare • 1x Ochelari de protectie 	1	2 ani

Reper	Elemente de achiziționat_ Specificații tehnice	Cantitate	Durată minimă garanție
18	<p>(Modul rotativ Snapmaker 2.0 + Safety Stop Bundle) Axa Rotativa & Buton oprire de urgență A350/T sau echivalent</p> <p>Caracteristici generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prelucrare pe 4 axe • Prelucrare ultra precisă • Software Snapmaker compatibil cu prelucrarea în 4 Axe • Experiență intuitivă a utilizatorului cu Origin Assistant • Focalizare automată a modului laser • Mandrina cu 3 fălci schimbabilă care poate fi prinsă în interior sau în exterior • Placa de bază poate fi instalată în diferite poziții • Compatibil cu toate accesoriile Snapmaker 2.0 actuale și viitoare • Siguranța ridicată datorită butonului pentru oprirea de urgență <p>Dimensiunea maximă a materialului: Modul rotativ A350: 170 lungime × 68 rază (mm)</p> <p>Dimensiuni: Modul rotativ A350: 120 lățime × 384 adâncime × 108 înălțime (mm)</p>	1	2 ani
19	<p>Snapmaker CNC Bits (5 Bits) - Set Freze CNC pentru Snapmaker V2.0 - sau echivalent</p>	1	2 ani
20	<p>Scanner 3D EinScan PRO HD sau echivalent</p> <p>Mod de scanare: scanare manuală HD, scanare manuală rapidă</p> <p>Precizia de scanare: de până la 0,045 mm (scanare manuală HD), până la 0,1 mm 0,04 mm (scanare manuală rapid)</p> <p>Precizia volumetrică: 0,3 mm/m (aliniere marker)</p> <p>Viteza de cadre: 10 fps; 3 milioane de puncte/sec 30 fps (scanare manuală HD); 1,5 milioane de puncte/sec (scanare manuală rapidă)</p> <p>Distanța dintre puncte: 0,2-3 mm (scanare manuală HD); 0,25-3 mm (scanare manuală rapid)</p> <p>Interval de înregistrare: de la 209 × 160 la 310 × 240 mm</p> <p>Adâncimea de câmp: ±100 mm</p> <p>Distanța de lucru: 510 mm</p> <p>Sursa de lumină: LED</p> <p>Alinierea markerilor, alinierea texturilor, alinierea conturilor, alinierea hibridă: Alinierea markerilor, alinierea texturilor, alinierea conturilor, alinierea hibridă (scanare manuală HD); ținte codificate pentru placă turnantă, contururi, semne, aliniere manuală (scanare manuală rapidă)</p> <p>Scanare textură: a - cu extensia Color Pack</p> <p>Fotografiere în aer liber: da, la adăpost sau la umbră de lumina directă a soarelui (scanare manuală HD)</p> <p>Scanarea obiectelor specifice: Obiectele transparente și foarte reflectante trebuie pulverizate cu pulbere înainte de scanare</p> <p>Formate de date: OBJ; STL; ASC; PLY; P3; 3MF</p>	1	2 ani
21	<p>Shining 3D EinScan Industrial Pack sau echivalent</p> <p>Permite scanarea fixă cu sau fără masă rotativă (scanare automată la 360° a obiectelor mici) și fără masă rotativă (date de mare precizie și detalii bogate pentru obiecte de dimensiuni medii).</p> <p>Pachetul include o masă rotativă automată și un tripod</p>	1	2 ani
22	<p>Shining 3D EinScan Color Pack sau echivalent</p> <p>Modul opțional pentru scanarea texturilor full-color.</p>	1	2 ani

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse.

Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea “sau echivalent”.

Ofertanții au obligația de a demonstra în ofertele depuse, prin orice mijloace adecvate, că îndeplinesc într-un mod echivalent cerințele definite prin specificațiile tehnice.

Toate caracteristicile tehnice sunt minimale, obligatorii și eliminatorii.

3.2 Cerințe specifice privind livrarea și termenul de livrare

Livrarea se va realiza la Sediul Beneficiarului – Universitatea Româno-Americană, Bd. Expoziției nr. 1B, București 012101.

Termenul de livrare solicitat de către Beneficiar pentru toate produsele oferite este de 30 zile de la data semnării contractului.

3.3 Cerințe specifice privind produsele solicitate

- (i) Toate produsele trebuie să fie noi și neutilizate. Nu vor fi acceptate echipamente de tip refurbish (recondiționate second hand) integral sau componente ale acestora;
- (ii) Toate produsele trebuie să nu fie declarate End-Of-Life de către Producător la data depunerii Ofertei.
- (iii) În situația în care Ofertantul face dovada că produsele solicitate sunt declarate End-Of-Life de către Producător sunt acceptate exclusiv produse care sunt superioare cerințelor / specificațiilor minimale și obligatorii indicate. Această situație este aplicabilă și în situația în care între momentul încheierii contractului de achiziție și livrarea produselor, acestea sunt declarate End-Of-Life de către Producător ;
- (iv) Toate produsele/echipamentele trebuie să provină de la distribuitori autorizați de către producător.
- (v) Toate produsele consumabile trebuie să fie compatibile cu produsul oferit. Toate produsele accesorii trebuie să fie compatibile cu produsul oferit.

3.3 Cerințe și criteriile care au efect reducerea impactului asupra mediului înconjurător

Criterii privind substanțele periculoase	
<p>Declarație pentru lista REACH¹ a substanțelor candidate</p> <p>Ofertantul trebuie să declare prezența oricărei substanțe înscrise pe lista REACH a substanțelor candidate cu o concentrație mai mare de 0,1 % (procent de masă) în întregul produs și în subansambluri, precum:</p> <ul style="list-style-type: none"> - unitate de afișaj (inclusiv retroiluminare); - carcase și rame; - tastatură externă, mouse și/sau trackpad; - cabluri externe de alimentare cu curent continuu și curent alternativ (inclusiv adaptoare și surse de alimentare) 	<p>Modalitate de verificare</p> <p>Ofertantul va prezenta o declarație în care să indice substanțele specifice prezente.</p>
Prelungirea duratei de viață a produsului	
<p>Garantie</p> <p>Perioada de garanție va fi de minimum 2 ani cu efect de la data de acceptării de către Beneficiar a livrării conforme a produsului.</p> <p>Garanția trebuie să acopere reparațiile sau înlocuirile, inclusiv ridicarea, returnarea sau reparații la fața locului.</p> <p>Garanția trebuie să asigure faptul că produsele sunt conforme cu specificațiile contractuale, fără costuri suplimentare. Aceasta include defectele bateriilor precum neîncărcarea bateriei, precum și imposibilitatea detectării conexiunii acesteia.</p>	<p>Modalitate de verificare</p> <p>Ofertantul va prezenta o declarație scrisă de garantare a produselor furnizate în conformitate cu prevederile contractuale și cu cerințele în materie de service.</p>
Principiul DNSH "de a nu prejudicial în mod semnificativ" – "do no significant harm"	
Respectarea principiului DNSH	Modalitatea de verificare

¹ REGULAMENTUL (CE) NR. 1907/2006 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH) <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=CELEX%3A02006R1907-20140410>

Fiecare ofertant se va asigura că în cazul produselor livrate se va respecta în integralitate principiul de "a nu prejudicia în mod semnificativ" (DNSH – "Do No Significant Harm"), în conformitate cu Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea acestuia în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01).

Pe întreaga durată a ciclului de viață a produselor, nu vor fi prejudiciate niciunul dintre cele 6 obiective de mediu, prin raportare la prevederile art. 17 din Regulamentului (UE) 2020/852, respectiv:

- i. atenuarea schimbărilor climatice, produsele urmând a fi conforme cu cerințele privind energia conform Directivei 2009/125/CE.
- ii. adaptarea la schimbările climatice;
- iii. utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și a celor marine;
- iv. tranziția către o economie circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora.
- v. prevenirea și controlul poluării;
- vi. protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor.

Produsele vor respecta prevederile legale în vigoare, inclusiv standardele europene cu privire la producerea acestora (inclusiv cele legate de mediu) cerințele de eficiență a materialelor stabilite în conformitate cu Directiva 2009/125/CE.

Produsele nu vor conține substanțele restricționate enumerate în Anexa II a Directivei 1011/65/Cem, cu excepția cazului în care valorile concentrației în greutate în materiale omogene nu le depășesc pe cele enumerate în anexa respectivă. Se va avea în vedere reciclarea, acolo unde este cazul și limitarea cantității de deșeuri generate.

Fiecare ofertant va prezenta în cadrul Ofertei:

1. **Declarația de asumare și respectare a principiului DNSH care va viza toate produsele oferite - (obligatorie)**
2. **Metodologia de implementare a normelor DNSH și/sau Raport DNSH (obligatorie prezentarea cel puțin a unui document DNSH – metodologie sau raport de analiză).**
(Nu este solicitat Raport de analiză pentru produsele accesorii)

În cadrul documentelor prezentate, Ofertanții vor lua în considerare cel puțin următoarele:

- i. Analiza obiectivelor de mediu (6 obiective), precum și prezentarea modalității de asumare a livrării produselor (*ex. Livrarea eficientă din perspectiva transportului, posibilitatea de utilizare a mijloacelor de transport electrice, cu zero emisii și în afara orelor de vârf de trafic*) în cadrul Metodologiei de implementare a normelor DNSH, care poate fi realizate de către producător/operatorul economic ofertant în cadrul procedurii;
- ii. În situația în care Ofertanții aleg prezentarea unui Raport, acesta trebuie să fie întocmit sau certificat pentru conformitate de un auditor independent (auditor de mediu)
- iii. În cadrul Raportului/Metodologiei de implementare trebuie să fie cuprinse aspectele indicate privind respectarea Principiului DNSH (*coloana alăturată*).

În situația în care una din cerințele anterior indicate nu este aplicabilă, Ofertantul are obligativitatea de a justifica Beneficiarului motivele obiective care determină imposibilitatea de îndeplinire a criteriilor și a cerințelor indicate în cadrul acestei secțiuni.

3.3 Garanție

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs.

Perioada de garanție va fi de minimum 24 luni (2 ani) cu efect de la data de acceptării de către Beneficiar a livrării conforme a produsului sau în cazul amânării din cauze care nu țin de Contractant, la un interval de 30 zile de la acceptarea produselor.

Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- i. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (dacă este aplicabil);
- ii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);
- iii. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (dacă este aplicabil);
- iv. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- v. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- vi. înlocuirea părților defecte;
- vii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- viii. instalarea în starea inițială ;
- ix. testarea pentru a asigura funcționarea corectă;
- x. repunerea în funcțiune

Pentru scopul acestei proceduri, noțiunea de „defect” trebuie interpretată ca un comportament al produsului diferit de parametri tehnici specifici ai produsului, având ca referință pentru determinarea defectelor specificațiile tehnice și/sau funcționale din caietul de sarcini.

3.4 Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte. Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și produsul / echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de Beneficiar.

Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Beneficiar pentru fiecare produs în parte, respectiv **Sediul Beneficiarului – Universitatea Româno-Americană, Bd. Expoziției nr. 1B, București**

012101.

Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Toate materialele de ambalare, precum și toate materialele necesare protecției coletelor (folii de protecție, cutii, etc.) vor fi preluate de către Contractant după instalarea și testarea echipamentelor cu excepția acelor ambalaje care sunt necesare a fi prezentate în vederea acordării garanției.

Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreat al produselor și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

3.5 Operațiuni cu titlu accesoriu obligatorii

3.5.1 Instalare, punere în funcțiune, testare

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp ca spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. După livrarea și instalarea produselor, Contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Odată ce produsele sunt asamblate, contractantul va realiza toate configurările/setările necesare pentru a pune produsele în funcțiune.

Punerea în funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune, Contractantul împreună cu reprezentanții Beneficiarului vor efectua teste funcționale pentru fiecare produs livrat.

Testarea produsului va avea în vedere următoarele elemente: activitățile realizate pentru testarea echipamentului, care pot include următoarele, însă fără a se limita la: ex. testare în condiții de utilizare „reală”; metode de testare; mediul de testare; funcționalități care trebuie testate; criteriile de succes/eșec ale testelor; calendar/interval de testare, etc.

Contractantul va efectua pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea Beneficiarului toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeți.

Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către Beneficiar.

3.5.2 Instruirea personalului pentru utilizare

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fața locului a personalului desemnat de Beneficiar. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera produsul.

Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional.

3.5.3 Mentenanța preventivă în perioada de garanție

Mentenanța preventivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiunilor de întreținere și reparație ale unui echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, la intervale regulate cu scopul de a asigura funcționarea optimă a echipamentului/produsului, pentru a reduce riscurile de defectare și de deteriorare.

Contractantul este responsabil pentru realizarea operațiunilor de mentenanță preventivă în conformitate cu cerințele stabilite de către producătorul echipamentului.

Înainte de efectuarea operațiunilor de mentenanță preventivă, Contractantul comunică Beneficiarului lista operațiunilor mentenanță care trebuie efectuate. Datele exacte vor fi agreeate cu Beneficiarul.

Mentenanța preventivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă, piese de schimb și altele asemenea. Operațiunile de mentenanță preventivă trebuie efectuate în condiții de siguranță, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanța și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

După fiecare intervenție preventivă, Contractantul trebuie efectueze teste de funcționare ale produsului și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate.

3.5.4 Mentenanța corectivă în perioada post-garanție

Mentenanța corectivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiunilor de intervenție la un echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, ca urmare a unor defecțiuni sau funcționării în afara parametrilor optimi cu scopul de a restabili capacitatea de funcționare optimă a echipamentului/produsului.

Contractantul trebuie să efectueze mentenanța corectivă a echipamentului pentru o perioadă de 3 luni după expirarea perioadei de garanție.

Mentenanța corectivă include localizarea, diagnosticarea defectelor, inclusiv intervenția pentru restabilirea bunei funcționări și trebuie efectuată pentru toate părțile componente ale produsului, cu excepția consumabilelor atunci când Beneficiarul semnalează un incident.

Mentenanța corectivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă și altele asemenea, exclusiv piese de schimb.

Operațiunile de mentenanță corectivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanța și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

Serviciile de mentenanță corectivă vor începe după expirarea perioadei de garanție și trebuie asigurate la locația unde este instalat echipamentul.

După fiecare intervenție corectivă, Contractantul trebuie efectueze teste de funcționare și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate, inclusiv piesele de schimb utilizate.

3.5.5 Suport tehnic

Pe toată durata contractului, atât în perioada de garanție cât și după expirarea perioadei de garanție, Contractantul va asigura suport tehnic.

Contractantul va asigura un punct de contact dedicat personalului autorizat al Beneficiarului unde se poate semnala orice problemă/defecțiune care necesită mentenanța preventivă sau corectivă sau solicită suport tehnic Contractantului în gestionarea unui incident, pentru a se asigura că orice situație semnalată este tratată cu promptitudine.

Contractantul va raspunde in timp util la orice incident semnalat de Beneficiar, în funcție de nivelul incidentului.

Fiecărui incident este caracterizat de un nivel de prioritate, care va evidenția impactul acestuia asupra funcționalităților produsului. Nivelele de prioritate sunt:

Nivel prioritate	Descriere	Timp de raspuns ²	Timp de implementare solutie provizorie ³	Timp de rezolvare ⁴
Critic:	Impact semnificativ asupra funcționării produsului. Problema impiedica desfasurarea în condiții normale a activității Beneficiarului. Nici o soluție alternativa nu este disponibila, insa activitatea Beneficiarului poate totusi continua, insa intr-un mod restrictiv.	2 ore	24 ore	48 ore
Major:	Impact mediu asupra desfasurarii activitatii Beneficiarului. Problema afecteaza minor funcționalitatile produsului. Impactul reprezinta un inconvenient care necesita soluții alternative pentru refacerea funcționalitatilor.	4 ore	Urmatoarea zi lucratoare	Urmatoarea zi lucratoare

Nerespectarea timpilor de mai sus conferă dreptul Beneficiarului de a solicita penalități/daune interese în conformitate cu clauzele contractului de furnizare.

3.5.6 Piese de schimb si materiale consumabile pentru activitatile din programul de mentenanta corectiva dupa expirarea garantiei

Contractantul trebuie să fie in măsură sa asigure piese de schimb si orice alte materiale consumabile pentru o perioadă de minimum 2 ani.

Contractantul va prezenta in propunerea tehnica:

- recomandări cu privire la piesele de schimb care trebuie sa existe in mod curent pentru a facilita efectuarea in cel mai scurt timp a operațiunilor de mentenanța corectivă;
- timpul de livrare pentru piesele de schimb recomandate
- modalitatea de asigurare a pieselor de schimb in perioada post garanție;
- alte informatii relevante

² **Timp de Răspuns:** Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de catre Beneficiar si raspunsul primit de la Contractant.

³ **Timp de Rezolvare:** Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de catre Beneficiar pana la rezolvarea finala a incidentului.

⁴ **Timp de implementare solutie provizorie:** Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de catre Beneficiar si adoptarea unei soluții provizorii, temporare, care sa permită funcționarea produsului fără afectarea funcționalităților critice, pana la rezolvarea definitiva a incidentului, cu asigurarea integrității funcționale si a performantei echipamentului.

Toate piesele de schimb/materiale consumabile asigurate de Contractant trebuie să respecte cerințele tehnice și de calitate ale producătorului echipamentului.

4. Documentații ce trebuie furnizate Beneficiarului în legătură cu produsele

Nr. crt.	Documentații furnizate de Contractant	Termen limită de punere la dispoziție
1	Fișa tehnică a produsului	cel mai târziu la data livrării
2	Instrucțiuni de exploatare și mentenanță	
3	Inventarul de complet (lista tuturor ansamblelor, subansamblelor, pieselor componente, pentru fiecare sistem/complet)	
4	Certificate de garanție	
5	Certificate de calitate	
6	Declarații de conformitate	
7	Certificări privind performanța energetică	
8	Manual de utilizare	

În situația în care unul din documentele anterior indicate nu este aplicabil, Ofertantul are obligativitatea de a prezenta Beneficiarului justificările în acest sens.

5. Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe bază de proces-verbal semnat de Contractant și Beneficiar. Recepția se va realiza în două etape, respectiv:

- i. **recepția cantitativă** - prin numărarea bucată cu bucată a ansamblelor, subansamblelor, pieselor componente și prin compararea cu datele înscrise în avizul de expediție (dacă este cazul), în inventarul de complet și în oferta financiară;
- ii. **recepția calitativă** - punerea în funcțiune, verificarea specificațiilor tehnice ale fiecărui sistem livrat cu cele solicitate, remedierea eventualelor defecte constatate și acceptarea produsului.

Recepția calitativă se va realiza prin întocmirea unui Proces-verbal de recepție final, care va include unul din următoarele rezultate:

- a) acceptat;
- b) acceptat cu observații minore;
- c) acceptat cu rezerve;
- d) refuzat.

Criteriile referitoare la rezultatul recepției calitative, numărul și tipul defectelor identificate, precum și termenul de remediere, sunt detaliate în tabelul următor:

Rezultatul recepției	Numărul defectelor	Termen de remediere
Acceptat	-	-
Acceptat cu observații	1-3	10 zile
Acceptat cu rezerve	4-5	15 zile
Refuzat	> 5	20 zile

În situația în care vreunul dintre produsele recepționate nu corespunde specificațiilor, Beneficiarul are dreptul să-l respingă în termen de 5 zile lucrătoare de la data efectuării recepției calitative, iar Contractantul-furnizor are obligația de a înlocui produsul refuzat sau de a face toate modificările pentru ca produsul să corespundă specificațiilor tehnice în termen de 5 zile lucrătoare de la data notificării.

6. Clauză suspensivă. Modalități și condiții de plată.

Beneficiarul menționează că atât derularea procedurii competitive cât și încheierea contractului cu Ofertantul declarat câștigător sunt determinate de fondurile finanțate în cadrul Proiectului *Transformarea digitală a Universității Româno-Americane în vederea pregătirii studenților pentru profesiile digitale ale viitorului*, Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) – Granturi pentru digitalizarea universităților - Componenta 15 – Educație, Reforma 5 - Adoptarea cadrului legislative pentru digitalizarea educației - Investiția 16: Digitalizarea universităților și pregătirea acestora pentru profesiile digitale ale viitorului. **În situația în care, indiferent de motive se realizează o modificare a contractului de finanțare pentru implementarea Proiectului, care este de natura a afecta creditele bugetare alocate, respectiv neacordarea finanțării, Beneficiarul are dreptul de a anula procedura competitivă.**

Operatorii economici interesați vor lua în considerare că modalitatea de plată stabilită în cadrul prezentei Proceduri competitive corespunde mecanismului de plată aferent prezentei Proceduri competitive este stabilit prin contractul de finanțare încheiat între Beneficiar și Ministerul Educației, în calitate de Coordonator de reforme și investiții responsabil pentru Componenta 15 – Educație. Beneficiarul va efectua plata condiționat de existența disponibilităților financiare în cadrul proiectului (au fost încasate cererile de transfer).

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. **Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa indicată de către Beneficiar.**

Factura va fi emisă după semnarea de către Beneficiar a procesului verbal de recepție calitativă (finală), după livrare, instalare și punere în funcțiune.

Procesul verbal de recepție calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

1. certificatul de calitate și garanție;
2. declarația de conformitate;
3. avizul de expediție a produsului;
4. procesul verbal de recepție cantitativă;

Plățile în favoarea Contractantului pentru operațiunile cu titlul accesoriu constând în serviciile de mentenanță desfășurate pe întreaga durată de derulare a proiectului, precum și serviciile accesorii asumate de către Contractant ulterior perioadei de garanție se vor efectua conform valorilor și condițiilor de plată agreate de către părți în cadrul contractului.

Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de 30 de zile de la încasarea acestora conform mecanismului de plată stabilit, respectiv în termen de 30 zile de la data încasării valorilor cuprinse în cadrul cererilor de transfer.

Ofertanții din cadrul acestei proceduri înțeleg că Beneficiarul competitive atribuire, indiferent de natura acestuia și indiferent dacă Beneficiarul a fost notificat asupra existenței unui asemenea prejudiciu. Ofertanții din cadrul acestei proceduri acceptă utilizarea condițiilor speciale de mai sus/clauza suspensivă, asumându-și întreaga răspundere în raport cu eventualele prejudicii pe care le-ar putea suferi în situația descrisă.

7. Criteriul de atribuire

Beneficiarul stabilește pentru atribuirea procedurii competitive – având ca obiect dotarea cu infrastructură digitală a Centrul de cercetare în domeniul Inteligență Artificială - echipamente, accesorii și consumabile- în cadrul Proiectului Transformarea digitală a Universității Româno-Americane în vederea pregătirii studenților pentru profesiile digitale ale viitorului, criteriul de atribuire - cel mai bun raport calitate-preț.

Punctajul ofertei: Punctaj Maxim – 100 puncte

Punctaj ofertă financiară – 60 puncte

Punctaj ofertă tehnică – 40 puncte

Propunerea financiară (60 puncte):

Punctajul se acordă astfel:

a) Pentru cel mai scăzut dintre preturi se acordă punctajul maxim alocat – 60 puncte

b) Pentru celelalte preturi ofertate punctajul $P(n)$ se calculează proporțional, astfel: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times 60$ puncte

Propunere tehnică (40 puncte)

Factor tehnic evaluare (1) - Garanția produselor – 20 puncte

Punctajul se acordă astfel:

a) Pentru cel mai mare termen de garanție se acordă punctajul maxim alocat – 20 puncte

b) Pentru celelalte termene de garanție, punctajul $T(n)$ se calculează proporțional, astfel:

$T(n) = (\text{Termen de garanție } n / \text{Termen maxim de garanție ofertat}) \times \text{punctajul maxim alocat (20 puncte)}$.

Pentru ofertarea unui termen de garanție de 24 luni vor fi acordate 0 puncte.

Ofertarea unui termen de garanție sub 24 luni, determină respingerea Ofertei pentru neîndeplinirea cerințelor minimale și obligatorii.

Pentru ofertele cu o garanție mai mare de 48 luni, se acordă tot punctajul maxim de 20 puncte.

Factor tehnic evaluare (2) - Termenul de livrare a produselor – 20 puncte

Punctajul se acordă astfel:

a) Pentru cel mai scurt termen de livrare a produselor se acorda punctajul maxim alocat – 20 puncte

b) Pentru celelalte termene de livrare ofertate punctajul $P(n)$ se calculează proporțional, astfel: $P(n) = (\text{termenul cel mai scurt ofertat} / \text{Pret } n) \times 20$ puncte

Pentru ofertarea termenul de livrare solicitat de către Beneficiar pentru toate produsele ofertate - 30 zile de la data semnării contractului vor fi acordate 0 puncte.

Ofertarea unui termen de livrare peste termenul de 30 zile de la data semnării contractului determină respingerea Ofertei pentru neîndeplinirea cerințelor minimale și obligatorii.

Pentru ofertele cu un termen de livrare sub 30 zile, se acordă punctajul maxim de 20 puncte.

8. Informații privind modalitatea de prezentare a Ofertei

A. Cerințe de calificare

În susținerea cerințelor de calificare stabilite de către Beneficiar sunt solicitate următoarele:

- 1. Demonstrarea capacității de exercitare a activității profesionale, Beneficiarul solicită Operatorilor Economici (persoane juridice/fizice, române sau străine) care depun ofertă, să dovedească o formă de înregistrare în condițiile legii din țara de rezidență din care să reiasă ca operatorul economic este legal constituit, ca nu se afla în niciuna dintre situațiile de anulare a constituirii precum și faptul că are capacitate profesională de a realiza activitățile care fac obiectul contractului.**

Obiectul contractului de furnizare trebuie să aibă corespondența în codul CAEN din certificatul constatator prezentat de către Ofertant.

Certificatul constatator se depune în oricare din formele: original / copie legalizată / copie lizibilă cu mențiunea "conform cu originalul"/electronic. Informațiile cuprinse în certificatul constatator trebuie să fie reale/actuale la data limită de depunere a ofertelor.

Pentru persoanele juridice străine se solicită prezentarea documentului echivalent eliberat de organismul competent din țara de origine, în oricare din formele original/copie legalizată/copie certificată pe proprie răspundere, de reprezentantul legal al ofertantului, pentru conformitatea cu originalul - în varianta tradusă de un traducător autorizat, în limba română.

Pentru a evita situațiile de natură a determina apariția unui conflict de interese participanții în cadrul procedurii, indiferent de calitatea în care participă (ofertant/ ofertant asociat/ subcontractant) trebuie să prezinte certificatul constatator/ extras din Registrul acționarilor.

În situația în care, după data limită de depunere a ofertelor, apar modificări de natură juridică și / sau administrativă – în raport cu informațiile inițiale, din certificatul constatator depus, operatorul economic va acționa cu celeritate, aducând toate posibilele schimbări la cunoștința Beneficiarului.

- 2. Declarație privind beneficiarul real al operatorului economic**

În cadrul procedurii, indiferent de calitatea în care participă (ofertant/ ofertant asociat/ subcontractant) operatorii economici trebuie să prezinte Declarația privind beneficiarul real.

În situația în care, după data limită de depunere a ofertelor, apar modificări de natură juridică și / sau administrativă – în raport cu informațiile inițiale, din **Declarația privind beneficiarul real** depusă, operatorul economic va acționa cu celeritate, aducând toate posibilele schimbări la cunoștința Beneficiarului.

- 3. Declarație pe proprie răspundere cu privire la conflictul de interese**

În cadrul procedurii, indiferent de calitatea în care participa (oferant/ ofertant asociat/ subcontractant) operatorii economici trebuie să prezinte **Declarație pe proprie răspundere cu privire la conflictul de interese.**

În situația în care, după data limită de depunere a ofertelor, apar modificări de natura juridică și / sau administrativă – în raport cu informațiile inițiale, din **Declarație pe proprie răspundere cu privire la conflictul de interese** depusă, operatorul economic va acționa cu celeritate, aducând toate posibilele schimbări la cunoștința Beneficiarului.

Persoanele care dețin funcții de decizie în cadrul Beneficiarului în ceea ce privește organizarea, derularea și finalizarea procedurii competitive sunt identificate în cadrul anunțului de participare.

B. Prezentarea Ofertei

1. Oferta depusă de operatorul economic trebuie să cuprindă: Propunerea tehnică și Propunerea financiară.

Beneficiarul nu acceptă oferte alternative.

- i. **Propunerea tehnică** se va întocmi astfel încât să respecte în totalitate cerințele prevăzute în Caietul de sarcini și să asigure identificarea cu ușurința a corespondenței cu specificațiile minime și obligatorii din caietul de sarcini.
- ii. **Propunerea financiară** va preciza valoarea totală a ofertei financiare în lei fără TVA.

Propunerea financiară va fi întocmită astfel încât să respecte în totalitate cerințele prevăzute în caietul de sarcini.

OFERTELE VOR FI PREZENTATE ÎN LEI FĂRĂ TVA. Valoarea aferentă taxei pe valoare adăugată va fi indicată distinct. Valoarea ofertată trebuie să includă toate taxele și toate costurile ce derivă din cerințele prezentei proceduri.

Propunerea financiară va include toate cheltuielile necesare pentru prestarea, impozitele datorate conform legii, cheltuieli indirecte și cota de profit, taxe și impozite datorate precum și oricare contribuții solicitate prin lege pentru produsele furnizate sau pentru serviciile accesorii asumate, precum și orice alte cheltuieli.

Preturile propuse sunt considerate preturi finale și nu sunt afectate de orice variație în cheltuielile considerate, taxe, impozite și/sau contribuțiile menționate. Actualizarea prețului Ofertei nu este acceptată de către Beneficiar. **Prețul total al Ofertei este ferm.**

Ofertanții vor utiliza Formularul de ofertă Financiară și Centralizatorul de preț pentru prezentarea Propunerii Financiare.

În cazul în care Ofertantul nu completează toate câmpurile indicate în Formularul de Propunere Financiară, oferta va fi considerată incompletă, nu va fi evaluată și va fi respinsă.

Evaluarea propunerilor financiare se va face în moneda RON prin raportare la valoarea totală oferită. Evaluarea ofertelor se va realiza prin compararea propunerilor financiare determinate prin înmulțirea prețului unitar - tariful (care va sta la baza contractului) cu cantitatea maximă a produselor solicitate, respectiv cu fiecare reper, la care se vor adăuga cheltuielile (valorile) indicate pentru serviciile accesorii.

Modalitatea de departajare a ofertelor clasate pe primul loc cu punctaje egale:

Comisia de evaluare va stabili oferta câștigătoare în urma aplicării criteriului de atribuire „*Cel mai bun raport calitate-preț*”.

În cazul a două oferte cu același punctaj final, va ocupa un loc superior în clasament oferta care are un punctaj tehnic mai bun. În caz de menținere a egalității, Beneficiarul va solicita ofertanților respectivi, pentru departajare, o nouă propunere financiară, care va fi transmisă pe e-mail, în maxim 24 ore de la informare, contractul urmând a fi atribuit ofertantului a cărui nouă propunere financiară are prețul cel mai scăzut.

2. Perioada de valabilitate a ofertelor

Perioada de valabilitate a ofertelor este de 60 zile față de data stabilită pentru depunerea ofertelor.

3. Modul de prezentare a Ofertei

Operatorul economic are obligația de a trimite / depune oferta la adresa și până la data și ora limită pentru depunere stabilite în anunțul de inițiere a procedurii competitive, care va conține:

- a) adresa de depunere a ofertei
- b) data și ora limită pentru depunerea ofertelor: conform precizărilor din Anunțul procedurii competitive
- c) numărul de exemplare: 1 (unul)
- d) mod de prezentare

- d.1. fiecare pagina a ofertei trebuie să fie numerotată, ofertantul având obligația de a anexa și un opis al documentelor prezentate
- d.2. documentele care nu se solicită a fi depuse în original vor fi prezentate în copie, semnate și stampilate în original de către reprezentantul sau împuternicitul societății ofertante, pentru conformitate,
- d.3. documentele care alcătuiesc Propunerea tehnică și respectiv, Propunerea financiară, marcate corespunzător, se vor introduce, fiecare, în câte un plic interior, care vor fi marcate, la rândul lor, „PROPUNERE TEHNICA respectiv, PROPUNERE FINANCIARA”. **Formularele – ”Propunere tehnică” și ”Propunere financiară” sunt obligatorii;**
- d.4. celelalte documente care însoțesc oferta (documentele de calificare), se vor introduce, separat, într-un plic marcat “DOCUMENTE DE CALIFICARE”;
- d.5. pe plicul exterior se vor scrie denumirea și adresa ofertantului, pentru a permite returnarea ofertei, fără a fi deschisă, în cazul în care oferta respectivă este declarată întârziată;
- d.6. plicurile interioare se vor introduce într-un PLIC EXTERIOR, care va fi închis corespunzător, netransparent și fără semne distinctive. Plicul exterior trebuie să fie marcat cu denumirea și adresa Beneficiarului

Universitatea Româno-Americană, Bd. Expoziției nr. 1B, București 012101

“A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE DATA ȘI ORA PRECIZATE ÎN ANUNȚUL PROCEDURII COMPETITIVE”

- d.7. ofertantul are dreptul de a își retrage oferta, printr-o solicitare scrisă, adresată Beneficiarului, numai până la data și ora limită de depunere a ofertelor;
- d.8. ofertantul poate modifica conținutul ofertei, până la data și ora stabilite pentru depunerea ofertelor, adresând, pentru aceasta, Beneficiarului, o cerere de retragere a ofertei, în vederea modificării;
- d.9. Beneficiarul nu este răspunzător de posibilitatea / imposibilitatea ofertantului de a depune o nouă ofertă modificată, până la data și ora limită, prevăzute în anunțul procedurii competitive;
- d.10. ofertele depuse la o altă adresă decât adresa anunțată sau depuse după data și/sau ora limită sunt considerate oferte întârziate. **Riscul transmiterii, respectiv al primirii în cadrul termenului – dată și oră indicate de către Beneficiar aparțin în totalitate Ofertantului.**
- d.11. Oferta are caracter obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului, pe toată perioada de valabilitate stabilită de către Beneficiar.
- d.12. Se acceptă de la ofertanți documente redactate și în alte limbi decât limba română, cu obligativitatea ca ofertanții să le prezinte și traduse în limba română.
- d.13. Riscul transmiterii Ofertei, fie prin depunerea la sediul Beneficiarului, fie prin utilizarea serviciilor de curierat/poștale, fie prin utilizarea adresei de corespondență electronică indicată, inclusiv a parolei, aparține în totalitate Ofertantului;
- d.14. În cazul alegerii modalității de transmitere prin utilizarea adresei de corespondență electronică achizitii.pnrr@rau.ro documentele se vor transmite în format electronic cu semnătură electronică extinsă bazată pe un certificat calificat eliberat de un furnizor de servicii de certificare acreditat;
- d.15. În cazul transmiterii prin intermediul adresei de corespondență electronică achizitii.pnrr@rau.ro oferta se va transmite în mod obligatoriu parolat (arhivă/documente

parolate). **Parola se va transmite în ziua stabilită pentru depunerea ofertelor, într-un interval de maximum 2 ore de la ora limită stabilită pentru depunere.** În cazul în care parola este transmisă înainte de intervalul indicat, oferta nu va fi luată în considerare și nu va fi accesată. În cazul în care parola nu este transmisă în intervalul indicat - **maximum 2 ore de la ora limită stabilită pentru depunere**, Oferta este considerată că nu a fost depusă în termenul stabilit și nu va fi accesată. **Transmiterea parolei se realizează utilizând adresa de corespondență electronică achizitii.pnrr@rau.ro.**

NEÎNDEPLINIREA CERINȚELOR SOLICITATE DE CĂTRE BENEFICIAR PRIVIND MODALITATEA DE PREZENTARE/ELABORARE A OFERTE, CONFERĂ DREPTUL BENEFICIARULUI DE A RESPINGE OFERTA PREZENTATĂ.

C. Solicitări de clarificări. Erate

Între momentul publicării anunțului privind lansarea procedurii de achiziție și momentul depunerii ofertelor Beneficiarul a stabilit prin anunțul procedurii un termen pentru clarificarea oricăror neclarități din partea potențialilor ofertanți și pentru pregătirea ofertelor.

În cazul în care există solicitări de clarificare din partea operatorilor economici, răspunsurile vor fi aduse la cunoștință în același timp tuturor operatorilor economici interesați.

În acest sens se consideră că este satisfăcută cerința în momentul în care răspunsul la solicitările de clarificări a fost încărcat pe pagina web <https://proiecte.pnrr.gov.ro> în rubrica "Anunț Achiziție" sau în cadrul secțiunii specifice din website-ul Beneficiarului secțiunea Interes Public – Achiziții - PNRR

Beneficiarul va transmite către operatorii economici care au adresat solicitările de clarificări răspunsul la solicitările de clarificări și prin utilizarea adresei de corespondență electronică indicată.

Nu se vor transmite răspunsuri la solicitări de clarificări cu o zi lucrătoare înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.

Termenul până la care se pot transmite solicitări de clarificare este până în a 5-a zi (calendaristică) înainte de data limită de depunere a ofertelor

În situația în care, între momentul publicării anunțului privind lansarea procedurii și momentul depunerii ofertelor, prin răspunsurile la clarificări, intervin situații care duc la modificări/ajustări ale Caietului de sarcini, **Beneficiarul poate prelungi termenul de depunere al ofertelor cu minim 5 zile lucrătoare, astfel încât să asigure timpul necesar pentru elaborarea ofertelor.**

Solicitările de clarificări se trimit la adresa de corespondență electronică: achizitii.pnrr@rau.ro.

Toate comunicările transmise în cadrul Procedurii vor fi comunicate.

În cazul necesității de modificare a elementelor din cadrul procedurii competitive, Beneficiarul are obligația de a publica Anunțuri de modificare/Erate în cadrul platformei <https://proiecte.pnrr.gov.ro/>, precum și în cadrul secțiunii dedicate din cadrul website-ului - <https://www.rau.ro> – Secțiunea Interes Public - Achiziții – PNRR.

Data limită pentru depunerea ofertelor este indicată în cadrul anunțului procedurii.

D. Contestarea. Utilizarea căilor de atac

După finalizarea evaluării ofertelor operatorii economici care se consideră lezați în drepturile lor ca urmare a modului în care s-a desfășurat procedura competitivă sau ca urmare a deciziilor luate în urma procesului de evaluare a ofertelor pot să înainteze contestații către Beneficiar.

Termenul de contestare este de 5 zile lucrătoare de la momentul transmiterii proiectului de Raport al procedurii de achiziție.

Comisia de contestații din cadrul Beneficiarului va comunica decizia de soluționare a Contestației în termen de 15 zile de la data primirii acesteia.

În situația în care operatorii economici care au formulat contestație sunt nemulțumiți de decizia Beneficiarului, precum și în situația în care se consideră lezați privind modalitatea de soluționare a Contestației au dreptul de a se adresa instanțelor de judecată competente.

Întocmit
Ion Smedescu
Responsabil de achiziții