

290606-2026 - Result

Romania – Data-processing machines (hardware) – Infrastructură de procesare a datelor
OJ S 82/2026 28/04/2026
Contract or concession award notice – standard regime
Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA

Email: utcn.licitatie@utcluj.ro

Legal type of the buyer: Body governed by public law, controlled by a central government authority

Activity of the contracting authority: Education

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Infrastructură de procesare a datelor

Description: Furnizare „ Infrastructură de procesare a datelor” necesara în cadrul proiectului HUB Român de Inteligență Artificială – HRIA, în cadrul Programului Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare 2021-2027 (PoCIDIF), finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR), cod SMIS: 334906), conform caietului de sarcini, in vederea dezvoltarii și sporirea capacităților de cercetare, dezvoltare si inovare și adoptarea tehnologiilor avansate, crearea și operaționalizarea Hub-ului Român de Inteligență Artificială (HRIA). Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricare sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu are ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea ”sau echivalent” cu excepția situației unde se specifică altceva. Se va achizitiona 1 buc. Infrastructura de procesare a datelor pentru Inteligență Artificială va fi compusă dintr-un cluster de servere / noduri individuale, alături de echipamentele auxiliare necesare alimentării electrice și răcirii acestuia. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in a 11-a zi inainte de termenul limita de depunere ale ofertelor. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere ale ofertelor este de 18 zile.

Procedure identifier: a5fcd6fc-dc1c-45c9-9b25-17d1361dff7

Internal identifier: 4288306_2025_PAAPD1561009

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 30210000 Data-processing machines (hardware)

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Cluj (RO113)

Country: Romania

Additional information: Cluj-Napoca, UTCN, str. Observatorului nr. 2, Cluj-Napoca,

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 11 260 366,93 RON

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Title: Default lot

Description: Conform caietului de sarcini, se va achizitiona: Infrastructura de procesare a datelor pentru Inteligență Artificială va fi compusă dintr-un cluster de servere / noduri individuale, alături de echipamentele auxiliare necesare alimentării electrice și răcirii acestuia. Clusterul este proiectat în jurul unui grup de servere / noduri principale dotate cu acceleratoare GPU ce vor permite programarea eficientă a sarcinilor de Inteligență Artificială, Machine Learning și Deep Learning. Astfel, infrastructura de procesare a datelor este alcătuită din: • Cluster de calcul și stocare: Nod GPU cu răcire DLC (4 buc) Nod login Nod de gestionare a sarcinilor (Slurm Controller) Nod management Platforma de stocare a datelor Echipamente de rețea: o Switch Magistrală Calcul de Mare Viteză și Latență Redusă 400Gbps o Switch Management 25Gb ToR (2buc) o Switch Out-of-Band OOB Software Sistem de Operare Software de management al clusterului Software de gestiune a sarcinilor Alte componente software • Rack răcire DLC= CDU + RDHX • Rack răcire RDHX • Sistem de răcire cu lichid o Chiller o Instalație Hidraulică (incluzând servicii de proiectare) • Sistem de alimentare electrică o Uninterruptible Power Supply (UPS) o Instalație Alimentare Electrică (incluzând servicii de proiectare, cablare) • Servicii instalare, punere în funcțiune și testare
Internal identifier: 1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 30210000 Data-processing machines (hardware)

Additional classification (cpv): 45310000 Electrical installation work, 45331200 Ventilation and air-conditioning installation work, 71321000 Engineering design services for mechanical and electrical installations for buildings, 80530000 Vocational training services

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Cluj (RO113)

Country: Romania

Additional information: Cluj-Napoca, UTCN, str. Observatorului nr. 2, Cluj-Napoca,

5.1.3. Estimated duration

Duration: 9 Months

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 11 260 366,93 RON

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no Additional information: Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licența de fabricare sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurința a caracteristicilor de produs și nu are ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea "sau echivalent". Punctajele se vor calcula cu 2 zecimale. Specificații pentru calculul punctajelor: Ofertele declarate admise vor fi evaluate conform criteriului "cel mai bun raport calitate-preț", prin care va fi determinată oferta cea mai avantajoasă din punct de vedere economic. Factorii de evaluare însumează punctajul maxim de 100 de puncte care sunt compuse din: - punctaj componenta financiară, - punctaj componenta tehnică. Oferta care va fi declarată câștigătoare, este oferta care va obține cel mai mare punctaj total din clasamentul ofertelor întocmit prin ordonarea descrescătoare a punctajelor respective, oferta câștigătoare fiind cea de pe primul loc, respectiv cea cu cel mai mare punctaj. Referitor la factorii de evaluare tehnici, la modalitatea de acordare a punctajului, pentru cerința minimă impusă prin caietul de sarcini se va acorda punctajul 0.00, oferta fiind conformă iar ofertele care nu respecta cerința minimă vor fi declarate neconforme. Clauză suspensivă pentru semnarea contractului: Având în vedere prevederile Legii 98/2016 privind achizițiile publice și HG 395/2016, autoritatea contractantă precizează că încheierea contractului cu ofertantul câștigător numai în măsura în care fondurile necesare achiziției vor fi asigurate prin alocarea creditelor bugetare cu această destinație. În cazul în care - indiferent de motive - creditele bugetare nu vor fi alocate, autoritatea contractantă, după primirea notificării cu privire la neacordarea finanțării, își rezervă dreptul de a anula procedura de atribuire, în condițiile în care nu există o altă sursă de finanțare, în conformitate cu prevederile art. 212, alin. 1, lit. c, din Legea 98/2016, fiind imposibilă încheierea contractului de achiziție publică. Ofertanții din cadrul acestei proceduri de atribuire înțeleg faptul că autoritatea contractantă nu poate fi considerată răspunzătoare pentru vreun prejudiciu în cazul anulării procedurii de atribuire, indiferent de natura acestuia și indiferent dacă autoritatea contractantă a fost notificată asupra existenței unui asemenea prejudiciu. Ofertanții din cadrul procedurii acceptă utilizarea condițiilor speciale de mai sus/clauzei suspensive, asumându-și întreaga răspundere în raport cu eventualele prejudicii pe care le-ar putea suferi în situația descrisă. Clauza suspensivă acționează pe o perioadă de 3 luni de la momentul declarării câștigătorului.

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Pretul ofertei

Description: Punctajul se acorda astfel: a) Pentru cel mai scazut dintre preturi se acorda punctajul maxim alocat; b) Pentru celelalte preturi ofertate punctajul P(n) se calculeaza proportional, astfel: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 40

Criterion:

Type: Quality

Name: Garanția produsului

Description: se punctează dacă este oferat un termen de garanție și suport mai mare de 36 de luni pentru toate echipamentele Infrastructurii de procesare a datelor, în următoarele intervale fixe: pentru o garanție fixă de 36 luni – oferta este conformă, se acordă 0,00 puncte, pentru o garanție fixă de 48 luni – 10 puncte, pentru o garanție fixă de 60 luni – 20 puncte pentru o garanție situată între valorile fixe indicate se acordă punctajul valorii inferioare, (de

exemplu, pentru garanția acordată produsului de 50 luni, se acordă punctajul de la garanția de 48 luni), pentru termenul de garanție al produsului mai mare de 60 de luni se acordă punctajul maxim de 20 puncte, nu se va puncta suplimentar. pentru garanții mai mici de 36 de luni, produsul nu corespunde necesităților formulate de către autoritatea contractantă și oferta va fi considerată neconformă. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la: a. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (dacă este aplicabil), b. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.), c. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (dacă este aplicabil), d. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal și de deplasare a acestuia,, e. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor componente noi, f. înlocuirea părților defecte, g. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția, h. instalarea în starea inițială, i. testarea pentru a asigura funcționarea corectă, j. repunerea în funcțiune. Contractantul trebuie să fie în măsură să asigure piese de schimb și orice alte materiale consumabile pe perioada de garanție a produselor, conform OUG nr. 140/2021 , privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri. Piesele de schimb / componentele utilizate pentru reparare/înlocuire trebuie să fie noi și echivalente ca performanță cu componentele originale și să fie acoperite de condițiile de garanție stabilite de producătorul echipamentului, lucru dovedit prin prezentarea unui certificat de garanție a piesei de schimb respective. Ofertantul certifică/probează îndeplinirea perioadei de garanție oferită prin prezentarea Ofertei tehnice (Formularul 11) în care detaliază perioada de garanție oferită și prin care atestă că se acoperă conformitatea bunurilor cu specificațiile contractului, inclusiv toate utilizările indicate.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: Memorie RAM servere tip Nod GPU

Description: Se punctează pentru ofertarea a peste 2304 GB (=24 module x 96GB) – 20 puncte a) Pentru cea mai mare memorie de sistem ofertată se acordă punctajul maxim alocat reprezentând 20 puncte; b) Pentru celelalte cantități memorii de sistem ofertate punctajul P(n) se calculează proporțional, astfel: $P(n) = (\text{memorie de sistem ofertată} / \text{cea mai mare memorie de sistem ofertată}) \times \text{punctaj maxim alocat}$. Pentru o memorie ofertată de fix 2304 GB se acordă 0,00 puncte. Pentru acordarea punctajului, toate cele 4 noduri GPU trebuie să fie ofertate cu aceeași cantitate de memorie RAM (de peste 2304 GB). Punctajul nu se acordă pentru ofertarea unor noduri GPU echipate cu cantități diferite de memorie RAM. Dacă se ofertează o memorie mai mică de 2304 GB produsul nu corespunde necesităților formulate de către autoritatea contractantă și oferta va fi considerată neconformă. Pentru fiecare Nod GPU, întreaga memorie sistem trebuie să respecte cerințele specificate: o cel puțin 2304 GB de memorie RAM (minim 24 module de minim 96GB fiecare) o tip memorie DDR5-6400 sau mai bun o ocupând toate sloturile DIMM ale sistemului cu module de același tip o trebuie să permită upgrade-ul ulterior la o cantitate de minim 6TB memorie sistem, folosind toate sloturile DIMM ale sistemului o soluția de memorie sistem propusă trebuie să suporte funcționarea la o viteză de 6400MT/s pentru performanța maximă potențială disponibilă la nivelul controlerului de memorie al procesorului Documentele care probează îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate în caietul de sarcini pentru a se verifica conformitatea acestora cu cerințele autorității contractante pot fi oricare dintre: document emis de producător/fișă tehnică/etc. Aceste documente vor fi anexate propunerii tehnice.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: Stocare internă

Description: Se punctează dacă pentru Platforma de stocare a datelor este oferită o capacitate brută de stocare mai mare de 150 TB folosind drive-uri tip NVMe Gen 5 SSD – 10 puncte Pentru cea mai mare capacitate de stocare internă a datelor oferită se acordă punctajul maxim alocat reprezentând 10 puncte; Pentru celelalte capacități de stocare internă a datelor oferite punctajul P(n) se calculează proporțional, astfel: $P(n) = (\text{capacitate de stocare internă oferită} / \text{cea mai mare stocare internă oferită}) \times \text{punctaj maxim alocat}$. Pentru o stocare internă oferită de fix 150 TB se acordă 0,00 puncte. Dacă se ofertează stocare internă mai mică de 150 TB produsul nu corespunde necesităților formulate de către autoritatea contractantă și oferta va fi considerată neconformă. Documentele care probează îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate în caietul de sarcini pentru a se verifica conformitatea acestora cu cerințele autorității contractante pot fi oricare dintre: document emis de producător/fișă tehnică/etc. Aceste documente vor fi anexate propunerii tehnice.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: Securitatea rețelei de comunicații management

Description: Includerea în ofertă a unei soluții de rețelistică tip Data Center care oferă facilități de statefull firewall, microsegmentare și policy enforcement, IPSec și criptografie validată FIPS 140-2, pentru a securiza comunicațiile pe rețeaua de management ce coordonează clusterul de procesare – 10 puncte Documentele care probează îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate în caietul de sarcini pentru a se verifica conformitatea acestora cu cerințele autorității contractante pot fi oricare dintre: document emis de producător/fișă tehnică/etc. Aceste documente vor fi anexate propunerii tehnice.

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

5.1.15. Techniques**Framework agreement:**

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organisation providing additional information about the procurement procedure:

UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA

Organisation providing more information on the review procedures: Compartimentul Juridic al UTCN

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 10 696 926,00 RON

6.1. Result lot identifier: LOT-0000

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: ORANGE ROMANIA

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1166595/CIF: RO 9010105

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 10 696 926,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 8751

Date of the conclusion of the contract: 03/04/2026

6.1.4. Statistical information**Received tenders or requests to participate:**

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 2

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 2

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 10 696 926,00 RON

Value of the highest admissible tender: 10 696 926,00 RON

8. Organisations

8.1. ORG-0004

Official name: UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ NAPOCA

Registration number: 4288306

Postal address: Strada: Memorandumului, nr. 28

Town: Cluj-Napoca

Postcode: 400114

Country subdivision (NUTS): Cluj (RO113)

Country: Romania

Contact point: Adrian Munceanu

Email: utcn.licitatie@utcluj.ro

Telephone: +40 264401398

Internet address: <https://www.utcluj.ro>

Buyer profile: <https://www.e-licitatie.ro>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Registration number: 20329980
Postal address: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3
Town: Bucuresti
Postcode: 030084
Country subdivision (NUTS): București (RO321)
Country: Romania
Email: office@cncsc.ro
Telephone: +40 213104641
Fax: +40 213104642
Internet address: <http://www.cncsc.ro>

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0005

Official name: Compartimentul Juridic al UTCN
Registration number: 4288306_3
Postal address: str. Memorandumului nr. 28
Town: Cluj-Napoca
Postcode: 400114
Country subdivision (NUTS): Cluj (RO113)
Country: Romania
Email: Adelina.Popovici@staff.utcluj.ro
Telephone: +40 264202588
Internet address: <https://www.e-licitatie.ro>

Roles of this organisation:

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0001

Official name: Operator SEAP
Registration number: RO42283735
Postal address: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -
Town: Bucuresti
Postcode: 020976
Country subdivision (NUTS): București (RO321)
Country: Romania
Contact point: Roxana Popescu
Email: contact.autoritati@e-licitatie.ro
Telephone: +40 213032997
Internet address: <https://www.adr.gov.ro/>

Roles of this organisation:

TED eSender

8.1. ORG-9000

Official name: ORANGE ROMANIA
Size of the economic operator: Large
Registration number: RO 9010105
Postal address: Strada Millo Matei, Nr. 5, Sector: 1
Town: Bucuresti

Postcode: 010144
Country subdivision (NUTS): București (RO321)
Country: Romania
Email: corporatebidteam@orange.com
Telephone: +40 212037994
Fax: +40 212037916
Internet address: <https://www.orange.ro>

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0000

Notice information

Notice identifier/version: 71429a83-9ab2-47cf-92e0-73fafea95a73 - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 27/04/2026 17:33:47 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Notice dispatch date (eSender): 27/04/2026 15:01:29 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Languages in which this notice is officially available: Romanian

Notice publication number: 290606-2026

OJ S issue number: 82/2026

Publication date: 28/04/2026