

226491-2026 - Rezultat

România – Aparate de detectare și de analiză – Dotare echipament imprimare in cadrul proiectului 312325 - Pracintermed 2.0 Dotari echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

OJ S 64/2026 01/04/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produse

1. Cumpărător

1.1. Cumpărător

Denumire oficială: Universitatea din Oradea

E-mail: achizitii@uoradea.ro

Forma juridică a achizitorului: Autoritate guvernamentală centrală

Activitatea autorității contractante: Educație

2. Procedură

2.1. Procedură

Titlu: Dotare echipament imprimare in cadrul proiectului 312325 - Pracintermed 2.0 Dotari echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: LOT 1 echipament imprimare in cadrul proiectului 312325 - Pracintermed 2.0: Tava 520 coli cu stand - 1 Multifunctionala laser A3 color - 1 LOT 2 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Computer tomograf digital educational RX - 1 LOT 3 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Contor Geiger Muller pentru radioactivitate - 1 LOT 4 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Ecografie dopler - 1 LOT 5 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Detectoarele de fisuri-Crack Meters - 1 Inclinomètre fara fir-Wireless Tiltmeter - 1 Sistem de masurare a vibratiilor si miscarii-Vibration - 1 LOT 6 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Imprimanta depunere celule biomedicale - 1 LOT 7 echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO Cameră foto mirrorless - 5 Camera foto tip 1 - 4 Camera foto tip 2 - 2 Cameră video - 1 Camera WEB externa - 2 Creality CP-01 3 în 1: Router, Gravator laser și Imprimantă 3D - 1 Cutter-Plotter (consumabile) - 1 Cutter-Plotter OPOS - 1 Echipament laborator: -robot coraborativ - 1 - camera termoviziune - 1 HDD pentru NAS - 6 HoloLens 2 Industrial Edition - 5 Imprimantă 3D tip 1 - 1 Imprimantă 3D tip 2 - 1 Kit lumini studio foto, trepiede+umbrele - 2 Masina de brodat computerizată - 1 Masina de cusut computerizata - 4 Mașină de frezat CNC 3D - 1 MASINA DE SURFILAT computerizata - 1 Ochelari AR - 5 Ochelari MR - 5 Ochelari realitate augmentată - 2 Ochelari Virtual Relaity - 1 Ochelari VR - 5 Pachet Camera 360° impreuna cu accesorii - 1 Plotter Laser CO2 40W 35x24cm + Air Assist + Red Point - 1 Presă Transfer Termic 30x24cm (textile, placi ceramice, piele) - 1 Scanner 3D Creality - kit standard - 1 Vizualizator - 2

Identificatorul procedurii: 0a0e612f-715d-4f97-bab2-c848771cbfec

Identificator intern: 4287939_2025_PAAPD1589600

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

2.1.3. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 1 787 490,81 RON

2.1.4. Informații generale

Temei juridic:

Directiva 2014/24/UE

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Titlu: echipament imprimare in cadrul proiectului 312325 - Pracintermed 2.0

Descriere: Tava 520 coli cu stand - 1 Multifunctionala laser A3 color - 1

Identificator intern: 1

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 30232110 Imprimante laser

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 13 272,72 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: 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: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$
 $Pt1n$ – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima ofertata
Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele oferite in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor oferite si impactul utilizatii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor oferite, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021 /2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele oferite cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritm de calcul este urmatorul: $PT2n = (R1 * P1 / Pt + R2 * P2 / Pt + \dots + Rn * Pn / Pt)$
 $PT2n$ – punctajul obtinut de oferta "n" R1, ... Rn = 20, daca produsul indeplineste cerinta R1, ... Rn = 0, daca produsul nu indeplineste cerinta P1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pn - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pt = pretul total estimat al lotului

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:
Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0002

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 2

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 238 249,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: 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: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima ofertata Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a

rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele oferite in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor oferite si impactul utilizatii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor oferite, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021 /2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele oferite cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritm de calcul este urmatorul: $PT_{2n} = (R_1 * P_1 / P_t + R_2 * P_2 / P_t + \dots + R_n * P_n / P_t)$ PT_{2n} – punctajul obtinut de oferta “n” $R_1, \dots, R_n = 20$, daca produsul indeplineste cerinta $R_1, \dots, R_n = 0$, daca produsul nu indeplineste cerinta P_1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) P_n - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) P_t = pretul total estimat al lotului

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0003

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 3

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 3 570,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

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

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima oferita Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele oferite in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor oferite si impactul utilizarii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un

auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor oferite, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021/2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele oferite cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritmul de calcul este următorul: $PT_{2n} = (R_1 * P_1 / P_t + R_2 * P_2 / P_t + \dots + R_n * P_n / P_t) P_t$ PT_{2n} – punctajul obținut de oferta “n” $R_1, \dots, R_n = 20$, dacă produsul îndeplinește cerința $R_1, \dots, R_n = 0$, dacă produsul nu îndeplinește cerința P_1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (dacă sunt mai multe bucăți din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucată) P_n - pretul total estimat al echipamentului n (dacă sunt mai multe bucăți din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucată) P_t = pretul total estimat al lotului
Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)
Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0004

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 4

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 84 227,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: 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: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima ofertata Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele ofertate in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor ofertate si impactul utilizarii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament ofertat. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor ofertate, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021 /2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele ofertate cu raport de conformitate a sustenabilității

și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritmul de calcul este urmatorul: $PT_{2n} = (R_1 * P_1 / P_t + R_2 * P_2 / P_t + \dots + R_n * P_n / P_t)$ PT_{2n} – punctajul obtinut de oferta “n” $R_1, \dots, R_n = 20$, daca produsul indeplineste cerinta $R_1, \dots, R_n = 0$, daca produsul nu indeplineste cerinta P_1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) P_n - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) P_t = pretul total estimat al lotului
Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)
Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0005

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 5

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 311 105,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: 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: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima ofertata Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele ofertate in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor ofertate si impactul utilizarii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament ofertat. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor ofertate, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021/2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele ofertate cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritm de calcul este urmatorul: $PT2n = (R1 * P1 / Pt + R2 * P2 / Pt + \dots + Rn * Pn / Pt)$ Pt2n – punctajul obtinut de oferta "n" R1, ... Rn = 20, daca produsul indeplineste cerinta R1, ... Rn = 0, daca produsul nu indeplineste cerinta P1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pn - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pt = pretul total estimat al lotului

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:
Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0006

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 6

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 257 832,67 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire**Criteriu:**

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: 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: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40

puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) * 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta “n” G.n – reprezinta garantia a ofertei “n” G.max – reprezinta garantia maxima ofertata Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele oferite in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor oferite si impactul utilizatii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor oferite, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021 /2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele oferite cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritmul de calcul este urmatorul: $PT2n = (R1 * P1 / Pt + R2 * P2 / Pt + \dots + Rn * Pn / Pt)$ Pt2n – punctajul obtinut de oferta “n” R1, ... Rn = 20, daca produsul indeplineste cerinta R1, ... Rn = 0, daca produsul nu indeplineste cerinta P1 - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pn - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pt = pretul total estimat al lotului

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

5.1. Lot: LOT-0007

Titlu: echipament de laborator in cadrul proiectului DigitalUO

Descriere: Echipamente de laborator conform descrierii din caietul de sarcini

Identificator intern: 7

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38430000 Aparate de detectare și de analiză

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Informații suplimentare: Universitatea din Oradea

5.1.3. Durata estimată

Durată: 1 Lună

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 879 234,42 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

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

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Pt1. Perioada de garantie acordata echipamentelor

Descriere: Algoritm de calcul pentru "Perioada de garantie acordata echipamentelor" este urmatorul: Oferta cu cea mai mare garantie acordata va primi punctajul maxim, respectiv 40 puncte, celelalte oferte vor fi punctate direct proportional cu garantia oferita, punctajul acordandu-se dupa urmatoarea formula de calcul: $Pt1n = (G.n / G.max) \times 40$ Pt1n – reprezinta punctajul obtinut de oferta "n" G.n – reprezinta garantia a ofertei "n" G.max – reprezinta garantia maxima ofertata Notă: nu se punctează o garanție totală mai mare de 60 luni, o garanție superioară acestui plafon este de neîndeplinit fiind doar o posibilitate de denaturare a rezultatului procedurii de atribuire. La garanții superioare acestui plafon se va acorda același punctaj maxim stabilit pentru o garanție de 60 luni. Garantia minima acceptata este 24 luni. Nu se pot oferta termene de garantie diferite pentru produsele oferite in cadrul unui lot.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Calitatea produselor

Descriere: Punctaj pentru calitatea produselor oferite si impactul utilizarii acestora asupra mediului. Se va atasa ofertei tehnice un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi intocmit sau certificat de catre un auditor de mediu acreditat ISO14001. Metodologia propusă pentru asigurarea respectării în integralitate a principiului DNSH, la nivelul contractului de furnizare și pe întreaga durată de viață a produselor oferite, va ține cont de Orientările tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de Redresare și Reziliență (2021/C58/01) și de prevederile Regulamentului Delegat (UE) 2021 /2139 de completare a Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului prin stabilirea criteriilor tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care o activitate economică se califică drept activitate care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice și pentru a stabili dacă activitatea economică respectivă aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu. Pentru echipamentele oferite cu raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice se acorda 20 puncte. Algoritmul de calcul este urmatorul: $PT_{2n} = (R1 * P1 / Pt + R2 * P2 / Pt + \dots + Rn * Pn / Pt) Pt_{2n}$ – punctajul obtinut de oferta “n” $R1, \dots, Rn = 20$, daca produsul indeplineste cerinta $R1, \dots, Rn = 0$, daca produsul nu indeplineste cerinta $P1$ - pretul total estimat al echipamentului 1 (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului 1 include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) Pn - pretul total estimat al echipamentului n (daca sunt mai multe bucati din acest tip de echipament pretul total estimat al echipamentului n include suma preturilor unitare estimate pentru fiecare bucata) $Pt =$ pretul total estimat al lotului

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

5.1.15. Aspecte tehnice**Acord-cadru:**

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

Universitatea din Oradea

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Universitatea din Oradea

6. Rezultate

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 1 404 760,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0007

Statutul selecției câștigătorului: A fost selecționat cel puțin un câștigător.

6.1.2. Informații despre câștigători**Câștigător:**

Denumire oficială: IRIS Robotics

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1164272/LOT-0007/CIF: RO37714467

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0007

Valoarea licitației: 835 928,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Subcontractare: Nu

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 28

Data încheierii contractului: 10/03/2026

6.1.4. Informații statistice**Oferte/ cereri de participare primite:**

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 2

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 2

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 2

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 835 928,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 879 172,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0005

Statutul selecției câștigătorului: A fost selecționat cel puțin un câștigător.

6.1.2. Informații despre câștigători**Câștigător:**

Denumire oficială: GISCAD

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1164272/LOT-0005/CIF: 8763440

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0005

Valoarea licitației: 311 000,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Subcontractare: Nu

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 34

Data încheierii contractului: 19/03/2026

6.1.4. Informații statistice**Oferte/ cereri de participare primite:**

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 311 000,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 311 000,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0006

Statutul selecției câștigătorului: A fost selecționat cel puțin un câștigător.

6.1.2. Informații despre câștigători

Câștigător:

Denumire oficială: S.C. TOTAL BIOTEK S.R.L.

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1164272/LOT-0006/CIF: RO39283450

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0006

Valoarea licitației: 257 832,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Subcontractare: Nu

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 24

Data încheierii contractului: 06/03/2026

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 257 832,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 257 832,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0003

Statutul selecției câștigătorului: Nu a fost ales un câștigător, iar procedura concurențială s-a încheiat.

Motivul pentru care nu a fost ales un câștigător: Nu a fost primit(ă) nicio ofertă, nicio cerere de participare și niciun proiect

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0004

Statutul selecției câștigătorului: Nu a fost ales un câștigător, iar procedura concurențială s-a încheiat.

Motivul pentru care nu a fost ales un câștigător: Nu a fost primit(ă) nicio ofertă, nicio cerere de participare și niciun proiect

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0002

Statutul selecției câștigătorului: Nu a fost ales un câștigător, iar procedura concurențială s-a încheiat.

Motivul pentru care nu a fost ales un câștigător: Nu a fost primit(ă) nicio ofertă, nicio cerere de participare și niciun proiect

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

6.1. **Rezultate: identificator lot: LOT-0001**

Statutul selecției câștigătorului: Câștigătorul nu a fost selecționat până în prezent, dar procedura concurențială se află încă în curs de desfășurare.

8. Organizații

8.1. **ORG-0004**

Denumire oficială: Universitatea din Oradea

Număr de înregistrare: 4287939

Adresă poștală: Strada: Universitatii, nr. 1

Localitate: Oradea

Cod poștal: 410087

Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)

Țara: România

Punct de contact: Sorin Petre Rotoiu

E-mail: achizitii@uoradea.ro

Telefon: +40 259408480

Adresa de internet: <https://www.uoradea.ro>

Profilul achizitorului: <https://www.e-licitatie.ro>

Rolurile acestei organizații:

Cumpărător

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții

8.1. **ORG-0002**

Denumire oficială: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Număr de înregistrare: 20329980

Adresă poștală: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 030084

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

E-mail: office@cnscl.ro

Telefon: +40 213104641

Fax: +40 213104642

Adresa de internet: <http://www.cnscl.ro>

Rolurile acestei organizații:

Organizația responsabilă cu căile de atac

8.1. **ORG-0005**

Denumire oficială: Universitatea din Oradea

Număr de înregistrare: 4287939_3

Adresă poștală: Strada: Universitatii, nr. 1

Localitate: Oradea
Cod poștal: 410087
Subdiviziunea țării (NUTS): Bihor (RO111)
Țara: România
Punct de contact: Sorin Petre Rotoiu
E-mail: achizitii@uoradea.ro
Telefon: +40 259408480
Adresa de internet: <https://www.uoradea.ro>

Rolurile acestei organizații:

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac

8.1. ORG-0001

Denumire oficială: Operator SEAP
Număr de înregistrare: RO42283735
Adresă poștală: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -
Localitate: Bucuresti
Cod poștal: 020976
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
Punct de contact: Roxana Popescu
E-mail: contact.autoritati@e-licitatie.ro
Telefon: +40 213032997
Adresa de internet: <https://www.adr.gov.ro/>

Rolurile acestei organizații:

TED eSender

8.1. ORG-9002

Denumire oficială: GISCAD
Dimensiunea operatorului economic: Medie
Număr de înregistrare: 8763440
Adresă poștală: Strada Șaguna Andrei, mitropolit, Nr. 80
Localitate: Arad
Cod poștal: 310037
Subdiviziunea țării (NUTS): Arad (RO421)
Țara: România
E-mail: office@giscad.ro
Telefon: +40 257338200
Fax: +40 257252163
Adresa de internet: <https://www.giscad.ro>

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0005

8.1. ORG-9001

Denumire oficială: S.C. TOTAL BIOTEK S.R.L.
Dimensiunea operatorului economic: Mică
Număr de înregistrare: 39283450
Adresă poștală: Strada: București-Măgurele, nr. 70F, Sector: 5, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: 051434
Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 031098
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: office@total-biotek.ro
Telefon: +40 731327327
Rolurile acestei organizații:
Ofertant
Câștigătorul acestor loturi: LOT-0006

8.1. ORG-9000

Denumire oficială: IRIS Robotics
Dimensiunea operatorului economic: Mică
Număr de înregistrare: RO37714467
Adresă poștală: Strada Racoviță Emil, Nr. 4
Localitate: Focsani
Cod poștal: 620080
Subdiviziunea țării (NUTS): Vrancea (RO226)
Țara: România
E-mail: contact@irisrobotics.ro
Telefon: +40 738435679
Adresa de internet: <https://www.irisrobotics.ro>
Rolurile acestei organizații:
Ofertant
Câștigătorul acestor loturi: LOT-0007

Informații privind anunțul

Identificatorul versiunea anunțului: daaea8a4-665c-4a6a-9b63-025130334083 - 01
Tip de formular: Rezultat
Tip de anunț: Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard
Subtipul anunțului: 29
Data notificării expedierii: 31/03/2026 16:18:27 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est
Data de expediere a anunțului eSender: 31/03/2026 14:02:51 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est
Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română
Numărul de publicare al anunțului: 226491-2026
Numărul ediției JO S: 64/2026
Data publicării: 01/04/2026