

314869-2026 - Result

Romania – Biochemical analysers – „Aparatură de laborator pentru programele de studii din cadrul Facultății de Medicină și Farmacie”.

OJ S 88/2026 07/05/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS

Email: virginia.tachita@ugal.ro

Legal type of the buyer: Body governed by public law

Activity of the contracting authority: Education

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: „Aparatură de laborator pentru programele de studii din cadrul Facultății de Medicină și Farmacie”.

Description: Achizitia de „Aparatură de laborator pentru programele de studii din cadrul Facultății de Medicină și Farmacie”, conform specificatiilor din caietul de sarcini. Număr de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor /candidaturilor: 20 zile. Autoritatea contractanta va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare: în a 11-a zi înainte de termenul limită stabilit în anunțul de participare pentru depunerea ofertelor. Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP (<https://www.e-licitatie.ro>). Finalizarea procedurii de atribuire prin încheierea contractului de achiziție publică este supusă următoarei condiții suspensive, ce va opera pentru o perioadă de maxim 3 luni de la data limită a depunerii ofertei: Încheierea contractului de achiziție publică este condiționată de obținerea finanțării din venituri proprii/bugetul de stat, semnarea contractului fiind posibilă doar în situația în care se respectă dispozițiile referitoare la angajarea cheltuielilor din bugetele care intră sub incidența legislației privind finanțele publice, și cu respectarea dispozițiilor Hotărârii nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare. În cazul în care, indiferent de motive, obținerea finanțării din venituri proprii/bugetul de stat nu se realizează, autoritatea contractantă va aplica prevederile art. 212 alin. (1) lit. c) teza a II-a din Legea nr. 98/2016, cu modificările și completările ulterioare, fiind imposibilă încheierea contractului de achiziție publică. Ofertanții din cadrul acestei proceduri înțeleg că Autoritatea Contractantă și/sau MEC nu pot fi considerați răspunzători pentru vreun prejudiciu în cazul anulării procedurii de atribuire, indiferent de natura acestuia și indiferent dacă Autoritatea Contractanta și/sau ME au fost notificați asupra existenței unui asemenea prejudiciu. Ofertanții din cadrul acestei proceduri 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 în situația descrisă.

Procedure identifier: 4848215c-04f4-4d3d-8ac9-0e358cedc488

Internal identifier: 3127522/2026/5.1-5.7

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38434500 Biochemical analysers

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 472 889,00 RON

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: „Lampă foto cu indicator de carie și placă”.

Description: Achizitia publică de „Lampă foto cu indicator de carie și placă”, conform specificațiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 33126000 Stomatology devices

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 90 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 2 644,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Informații privind factorii de evaluare se regăsesc în „Anexa 1 la Fișa de date privind criteriul de atribuire”.

5.1.7. Strategic procurement

Approach to reducing environmental impacts: Pollution prevention and control

Green Procurement Criteria: National Green Public Procurement criteria

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: 2.1.1. Performanța energetică a echipamentului (Pth PEE) - Consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h)

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Performanța energetică a echipamentului, cu o valoare totală de 20 puncte din 100 de puncte și o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor acorda puncte în funcție de consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h) astfel: a) Pentru cel mai mic consum ofertat, se acordă punctajul maxim alocat 20 puncte; b) Pentru celelalte oferte, punctajul se calculează proporțional după următoarea formulă: $P_{thPEE}(n) = PEE(\text{min})/PEE(n) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thPEE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „PEE”; • PEE(min): consumul de energie zilnic cel mai mic – exprimat în kWh/zi; • PEE(n): consumul de energie zilnic prezentat de ofertantul „n” – exprimat în kWh/zi. Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții vor furniza un raport de testare care va include date privind performanța energetică a echipamentului. Datele vor fi măsurate în modurile de funcționare, precum și în condițiile de testare indicate în anexe și scenariile de utilizare, specificate anterior. Testele vor fi efectuate în laboratoare, în conformitate cu cerințele generale ale standardelor EN ISO 17025, U.S. 21 CFR partea 820, ISO 13485 sau ale unui standard echivalent, în condițiile de testare menționate anterior. Notă: • În cazul în care mai mulți ofertanți declară același consum minim, tuturor li se va acorda punctajul maxim de 20 de puncte; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.2. Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice (Pth INS) - Ofertantul va asigura un instructaj incluzând elemente de ajustare și reglaj fin al parametrilor de consum de energie electrică ai echipamentului (în modul „activ”), în vederea optimizării consumului de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: a) Pentru instruire introductiv-generală – NU se acordă punctaj Durată: > 2 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune b) Pentru instruire ce include cele de la punctul a) + instruire la locul de muncă - metode și tehnici de optimizare consumuri de energie electrică: 5 puncte Durată: > 3 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune c) Pentru instruire ce include cele de la punctul b) + instruire periodică pentru actualizarea cunoștințelor: 10 puncte Durată: > 3 ore + 1 h instruire periodică Grup țintă: > 2 persoane / sesiune Frecvența instruirii periodice: la fiecare 6 luni (pe perioada garanției) Suport online /platformă e-learning Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții trebuie să furnizeze un set de informații privind următoarele aspecte ale instructajului

(Declarație pe proprie răspundere): - Programul sau planul de instruire, agenda cursului, durata, numărul de persoane instruite, momentul realizării, materiale de instruire, descrierea detaliată a echipamentului și a modului său de funcționare; - Identificarea modurilor de consum de energie electrică, inclusiv modul „activ” sau alte moduri de economisire a energiei; - Instrucțiuni clare privind modul de ajustare a setărilor pentru a optimiza consumul de energie în timpul utilizării și în modul „standby”; - Instrucțiuni/exemple practice pentru reglarea fină a parametrilor pentru a obține un echilibru optim între eficiența operațională și consumul de energie; Notă: • Instructajul minimal privind eficiența energetică reprezintă prezentarea de bază realizată la instalarea echipamentului, care include recomandările producătorului pentru utilizarea echipamentului în condiții de consum energetic eficient; • Instructajul pentru optimizarea eficienței energetice este distinct de instructajul menționat la art. 3.8.2 din caietul de sarcini; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.3. Echipament cu contor (Pth CTR) - Opțional, echipamentul să dispună de posibilitatea realizării de statistici pe baza consumului istoric de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Echipament cu contor, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor puncta suplimentar soluțiile tehnice care sunt prevăzute cu contor conform algoritmului detaliat. Punctajul se acordă astfel: a) 2 puncte dacă echipamentul este prevăzut cu un contor, cu costuri suplimentare minime astfel încât să se poată observa și înregistra consumul curent de energie electrică; b) 3 puncte dacă datele obținute pot fi trimise automat către un punct central de colectare a datelor; c) 5 puncte dacă sistemul de înregistrare permite obținerea de statistici sub formă de raport, pe baza consumului istoric. Punctele sunt acordate în funcție de gradul de îndeplinire a fiecărui criteriu. Dacă echipamentul îndeplinește toate cele trei cerințe, va primi punctajul maxim alocat de 10 puncte (a+b+c)! Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertantul trebuie să precizeze condițiile de contorizare a consumului, precum și dacă există un cost suplimentar. Ofertantul trebuie să precizeze, de asemenea, restricțiile referitoare la parametrii care pot fi măsurați și la modul de măsurare a acestora de către personal cu ajutorul contorului. Ofertanții trebuie să furnizeze o documentație, cum ar fi un exemplar al manualului de instrucțiuni, care să descrie contorul și funcțiile acestuia, precum și condițiile și restricțiile aferente. Notă: • Pentru ofertele care nu dispun de opțiunea unui contor, inclusă în configurația de livrare, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0! • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative pentru cele detaliate la pct a, b, c, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.2.1. Perioada de garanție extinsă

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Garanție extinsă cu o valoare de 20 puncte din totalul de 100 de puncte și cu o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire, se calculează astfel: Garanția extinsă poate fi de maximum 36 de luni, aplicate suplimentar perioadei de garanție obligatorii de minim 24 de luni. Ofertele care propun o garanție extinsă mai mare de 36 de luni nu vor beneficia de punctaj suplimentar. Calculul punctajului: a) Pentru oferta admisibilă cu cea mai mare durată pentru garanția extinsă (maxim 36 de luni) se acordă

20 puncte; b) Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va calcula utilizând următoarea formulă: $P_{thGE}(n) = GE(n)/GE(max) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thGE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „GE”; • $GE(n)$: Durata de garanție extinsă GE (în luni) pentru oferta n aflată sub evaluare; • $GE(max)$: cea mai mare dintre duratele de garanție extinsă „GE” (în luni) ale ofertelor admisibile aflate sub evaluare. Notă: • Ofertele care nu respectă termenul minim de garanție a produselor de minim 24 de luni vor fi declarate neconforme; • Ofertele care îndeplinesc cerința minimă a caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă). Punctajul total: Preț (maximum 40 puncte) + Componenta tehnică (maximum 60 puncte) = maximum 100 puncte Din care: 60 puncte Componenta tehnică (60%) = 40 puncte Componenta pe criterii ecologice (40% din Componenta tehnică) + 20 puncte Componenta pe criterii tehnice (20% din Componenta tehnică) Clasamentul Ofertelor va fi determinat pe baza punctajului total. Pe baza metodei de calcul de mai sus, Ofertantul care are cel mai mare punctaj total va fi declarat câștigător. Notă: Ofertele care îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă), iar ofertele care nu respectă cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate neconforme. Evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea, pentru fiecare ofertă admisibilă, a unui punctaj rezultat ca urmare a aplicării algoritmului de calcul. Punctajul total final acordat pentru fiecare ofertă se calculează pe baza formulei: Punctaj final (100 puncte): Punctaj pentru „Prețul ofertei” de 40 puncte + Punctaj pentru „Componenta tehnică” de 60 puncte (Punctaj pentru criteriul ecologic „Performanța energetică a echipamentului” de 20 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Instrucțaj pentru optimizarea eficienței energetice” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Echipament cu contor” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul tehnic „Perioada de garanție extinsă” de 20 puncte. Stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza pe baza criteriului de atribuire și a factorilor de evaluare precizați, ofertelor admisibile. Va fi desemnată câștigătoare oferta admisibilă care întrunește punctajul cel mai mare rezultat din aplicarea sistemului de factori de evaluare precizați.
Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)
Award criterion number: 20

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0002

Title: „Aparat pentru identificarea cariilor”.

Description: Achiziția publică de „Aparat pentru identificarea cariilor”, conform specificațiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 2

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 33126000 Stomatology devices

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 90 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 19 834,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Informații privind factorii de evaluare se regăsesc în „Anexa 1 la Fișa de date privind criteriul de atribuire”.

5.1.7. Strategic procurement

Approach to reducing environmental impacts: Pollution prevention and control

Green Procurement Criteria: National Green Public Procurement criteria

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: 2.1.1. Performanța energetică a echipamentului (Pth PEE) - Consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h)

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Performanța energetică a echipamentului, cu o valoare totală de 20 puncte din 100 de puncte și o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor acorda puncte în funcție de consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h) astfel: a) Pentru cel mai mic consum ofertat, se acordă punctajul maxim alocat 20 puncte; b) Pentru celelalte oferte, punctajul se calculează proporțional după următoarea formulă: $P_{thPEE}(n) = PEE(\text{min})/PEE(n) \times 20 \text{ puncte}$ Unde: • $P_{thPEE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „PEE”; • PEE(min): consumul de energie zilnic cel mai mic – exprimat în kWh/zi; • PEE(n): consumul de energie zilnic prezentat de ofertantul "n" – exprimat în kWh/zi. Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții vor furniza un raport de testare care va include date privind performanța energetică a echipamentului. Datele vor fi măsurate în modurile de funcționare, precum și în condițiile de testare indicate în anexe și scenariile de utilizare, specificate anterior. Testele vor fi efectuate în laboratoare, în conformitate cu cerințele generale ale standardelor EN ISO 17025, U.S. 21 CFR partea 820, ISO 13485 sau

ale unui standard echivalent, în condițiile de testare menționate anterior. Notă: • În cazul în care mai mulți ofertanți declară același consum minim, tuturor li se va acorda punctajul maxim de 20 de puncte; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.2. Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice (Pth INS) - Ofertantul va asigura un instructaj incluzând elemente de ajustare și reglaj fin al parametrilor de consum de energie electrică ai echipamentului (în modul „activ”), în vederea optimizării consumului de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: a) Pentru instruire introductiv-generală – NU se acordă punctaj Durată: > 2 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune b) Pentru instruire ce include cele de la punctul a) + instruire la locul de muncă - metode și tehnici de optimizare consumuri de energie electrică: 5 puncte Durată: > 3 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune c) Pentru instruire ce include cele de la punctul b) + instruire periodică pentru actualizarea cunoștințelor: 10 puncte Durată: > 3 ore + 1 h instruire periodică Grup țintă: > 2 persoane / sesiune Frecvența instruirii periodice: la fiecare 6 luni (pe perioada garanției) Suport online /platformă e-learning Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții trebuie să furnizeze un set de informații privind următoarele aspecte ale instructajului (Declarație pe proprie răspundere): - Programul sau planul de instruire, agenda cursului, durata, numărul de persoane instruite, momentul realizării, materiale de instruire, descrierea detaliată a echipamentului și a modului său de funcționare; - Identificarea modurilor de consum de energie electrică, inclusiv modul „activ” sau alte moduri de economisire a energiei; - Instrucțiuni clare privind modul de ajustare a setărilor pentru a optimiza consumul de energie în timpul utilizării și în modul „standby”; - Instrucțiuni/exemple practice pentru reglarea fină a parametrilor pentru a obține un echilibru optim între eficiența operațională și consumul de energie; Notă: • Instructajul minimal privind eficiența energetică reprezintă prezentarea de bază realizată la instalarea echipamentului, care include recomandările producătorului pentru utilizarea echipamentului în condiții de consum energetic eficient; • Instructajul pentru optimizarea eficienței energetice este distinct de instructajul menționat la art. 3.8.2 din caietul de sarcini; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.3. Echipament cu contor (Pth CTR) - Opțional, echipamentul să dispună de posibilitatea realizării de statistici pe baza consumului istoric de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Echipament cu contor, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor puncta suplimentar soluțiile tehnice care sunt prevăzute cu contor conform algoritmului detaliat. Punctajul se acordă astfel: a) 2 puncte dacă echipamentul este prevăzut cu un contor, cu costuri suplimentare minime astfel încât să se poată observa și înregistra consumul curent de energie electrică; b) 3 puncte dacă datele obținute pot fi trimise automat către un punct central de colectare a datelor; c) 5 puncte dacă sistemul de înregistrare permite obținerea de statistici sub formă de raport, pe baza consumului istoric. Punctele sunt acordate

În funcție de gradul de îndeplinire a fiecărui criteriu. Dacă echipamentul îndeplinește toate cele trei cerințe, va primi punctajul maxim alocat de 10 puncte (a+b+c)! Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertantul trebuie să precizeze condițiile de contorizare a consumului, precum și dacă există un cost suplimentar. Ofertantul trebuie să precizeze, de asemenea, restricțiile referitoare la parametrii care pot fi măsurați și la modul de măsurare a acestora de către personal cu ajutorul contorului. Ofertanții trebuie să furnizeze o documentație, cum ar fi un exemplar al manualului de instrucțiuni, care să descrie contorul și funcțiile acestuia, precum și condițiile și restricțiile aferente. Notă: • Pentru ofertele care nu dispun de opțiunea unui contor, inclusă în configurația de livrare, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0! • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative pentru cele detaliate la pct a, b, c, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0!
Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.2.1. Perioada de garanție extinsă

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Garanție extinsă cu o valoare de 20 puncte din totalul de 100 de puncte și cu o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire, se calculează astfel: Garanția extinsă poate fi de maximum 36 de luni, aplicate suplimentar perioadei de garanție obligatorii de minim 24 de luni. Ofertele care propun o garanție extinsă mai mare de 36 de luni nu vor beneficia de punctaj suplimentar. Calculul punctajului: a) Pentru oferta admisibilă cu cea mai mare durată pentru garanția extinsă (maxim 36 de luni) se acordă 20 puncte; b) Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va calcula utilizând următoarea formulă: $P_{thGE}(n) = GE(n)/GE(max) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thGE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „GE”; • $GE(n)$: Durata de garanție extinsă GE (în luni) pentru oferta n aflată sub evaluare; • $GE(max)$: cea mai mare dintre duratele de garanție extinsă „GE” (în luni) ale ofertelor admisibile aflate sub evaluare. Notă: • Ofertele care nu respectă termenul minim de garanție a produselor de minim 24 de luni vor fi declarate neconforme; • Ofertele care îndeplinesc cerința minimă a caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă). Punctajul total: Preț (maximum 40 puncte) + Componenta tehnică (maximum 60 puncte) = maximum 100 puncte Din care: 60 puncte Componenta tehnică (60%) = 40 puncte Componenta pe criterii ecologice (40% din Componenta tehnică) + 20 puncte Componenta pe criterii tehnice (20% din Componenta tehnică) Clasamentul Ofertelor va fi determinat pe baza punctajului total. Pe baza metodei de calcul de mai sus, Ofertantul care are cel mai mare punctaj total va fi declarat câștigător. Notă: Ofertele care îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă), iar ofertele care nu respectă cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate neconforme. Evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea, pentru fiecare ofertă admisibilă, a unui punctaj rezultat ca urmare a aplicării algoritmului de calcul. Punctajul total final acordat pentru fiecare ofertă se calculează pe baza formulei: Punctaj final (100 puncte): Punctaj pentru „Prețul ofertei” de 40 puncte + Punctaj pentru „Componenta tehnică” de 60 puncte (Punctaj pentru criteriul ecologic „Performanța energetică a echipamentului” de 20 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Instrucțaj pentru optimizarea eficienței energetice” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Echipament cu contor” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul tehnic „Perioada de garanție extinsă” de 20 puncte. Stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza pe baza criteriului de atribuire și a factorilor de evaluare precizați, ofertelor admisibile. Va fi desemnată câștigătoare oferta admisibilă care întrunește punctajul cel mai mare rezultat din aplicarea sistemului de factori de evaluare precizați.
Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 20

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0003

Title: „Laser dentar”.

Description: Achizitia publică de „Laser dentar”, conform specificatiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 3

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 33128000 Medical laser other than for surgery

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 60 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 23 140,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Informații privind factorii de evaluare se regăsesc în „Anexa 1 la Fișa de date privind criteriul de atribuire”.

5.1.7. Strategic procurement

Approach to reducing environmental impacts: Pollution prevention and control

Green Procurement Criteria: National Green Public Procurement criteria

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: 2.1.1. Performanța energetică a echipamentului (Pth PEE) - Consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h)

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Performanța energetică a echipamentului, cu o valoare totală de 20 puncte din 100 de puncte și o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor acorda puncte în funcție de consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h) astfel: a) Pentru cel mai mic consum ofertat, se acordă punctajul maxim alocat 20 puncte; b) Pentru celelalte oferte, punctajul se calculează proporțional după următoarea formulă: $P_{thPEE}(n) = PEE(\text{min})/PEE(n) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thPEE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „PEE”; • $PEE(\text{min})$: consumul de energie zilnic cel mai mic – exprimat în kWh/zi; • $PEE(n)$: consumul de energie zilnic prezentat de ofertantul „n” – exprimat în kWh/zi. Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții vor furniza un raport de testare care va include date privind performanța energetică a echipamentului. Datele vor fi măsurate în modurile de funcționare, precum și în condițiile de testare indicate în anexe și scenariile de utilizare, specificate anterior. Testele vor fi efectuate în laboratoare, în conformitate cu cerințele generale ale standardelor EN ISO 17025, U.S. 21 CFR partea 820, ISO 13485 sau ale unui standard echivalent, în condițiile de testare menționate anterior. Notă: • În cazul în care mai mulți ofertanți declară același consum minim, tuturor li se va acorda punctajul maxim de 20 de puncte; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.2. Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice (Pth INS) - Ofertantul va asigura un instructaj incluzând elemente de ajustare și reglaj fin al parametrilor de consum de energie electrică ai echipamentului (în modul „activ”), în vederea optimizării consumului de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: a) Pentru instruire introductiv-generală – NU se acordă punctaj Durată: > 2 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune b) Pentru instruire ce include cele de la punctul a) + instruire la locul de muncă - metode și tehnici de optimizare consumuri de energie electrică: 5 puncte Durată: > 3 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune c) Pentru instruire ce include cele de la punctul b) + instruire periodică pentru actualizarea cunoștințelor: 10 puncte Durată: > 3 ore + 1 h instruire periodică Grup țintă: > 2 persoane / sesiune Frecvența instruirii periodice: la fiecare 6 luni (pe perioada garanției) Suport online /platformă e-learning Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții trebuie să furnizeze un set de informații privind următoarele aspecte ale instructajului (Declarație pe proprie răspundere): - Programul sau planul de instruire, agenda cursului, durata, numărul de persoane instruite, momentul realizării, materiale de instruire, descrierea detaliată a echipamentului și a modului său de funcționare; - Identificarea modurilor de consum de energie electrică, inclusiv modul „activ” sau alte moduri de economisire a energiei;

- Instrucțiuni clare privind modul de ajustare a setărilor pentru a optimiza consumul de energie în timpul utilizării și în modul „standby”; - Instrucțiuni/exemple practice pentru reglarea fină a parametrilor pentru a obține un echilibru optim între eficiența operațională și consumul de energie; Notă: • Instructajul minimal privind eficiența energetică reprezintă prezentarea de bază realizată la instalarea echipamentului, care include recomandările producătorului pentru utilizarea echipamentului în condiții de consum energetic eficient; • Instructajul pentru optimizarea eficienței energetice este distinct de instructajul menționat la art. 3.8.2 din caietul de sarcini; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.3. Echipament cu contor (Pth CTR) - Opțional, echipamentul să dispună de posibilitatea realizării de statistici pe baza consumului istoric de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Echipament cu contor, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor puncta suplimentar soluțiile tehnice care sunt prevăzute cu contor conform algoritmului detaliat. Punctajul se acordă astfel: a) 2 puncte dacă echipamentul este prevăzut cu un contor, cu costuri suplimentare minime astfel încât să se poată observa și înregistra consumul curent de energie electrică; b) 3 puncte dacă datele obținute pot fi trimise automat către un punct central de colectare a datelor; c) 5 puncte dacă sistemul de înregistrare permite obținerea de statistici sub formă de raport, pe baza consumului istoric. Punctele sunt acordate în funcție de gradul de îndeplinire a fiecărui criteriu. Dacă echipamentul îndeplinește toate cele trei cerințe, va primi punctajul maxim alocat de 10 puncte (a+b+c)! Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertantul trebuie să precizeze condițiile de contorizare a consumului, precum și dacă există un cost suplimentar. Ofertantul trebuie să precizeze, de asemenea, restricțiile referitoare la parametrii care pot fi măsurați și la modul de măsurare a acestora de către personal cu ajutorul contorului. Ofertanții trebuie să furnizeze o documentație, cum ar fi un exemplar al manualului de instrucțiuni, care să descrie contorul și funcțiile acestuia, precum și condițiile și restricțiile aferente. Notă: • Pentru ofertele care nu dispun de opțiunea unui contor, inclusă în configurația de livrare, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0! • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative pentru cele detaliate la pct a, b, c, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.2.1. Perioada de garanție extinsă

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Garanție extinsă cu o valoare de 20 puncte din totalul de 100 de puncte și cu o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire, se calculează astfel: Garanția extinsă poate fi de maximum 36 de luni, aplicate suplimentar perioadei de garanție obligatorii de minim 24 de luni. Ofertele care propun o garanție extinsă mai mare de 36 de luni nu vor beneficia de punctaj suplimentar. Calculul punctajului: a) Pentru oferta admisibilă cu cea mai mare durată pentru garanția extinsă (maxim 36 de luni) se acordă 20 puncte; b) Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va calcula utilizând următoarea formulă: $PthGE(n) = GE(n)/GE(max) \times 20$ puncte Unde: • PthGE(n): punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „GE”; • GE(n): Durata de garanție extinsă GE (în luni) pentru oferta n aflată sub evaluare; • GE(max): cea mai mare

dintre duratele de garanție extinsă „GE” (în luni) ale ofertelor admisibile aflate sub evaluare. Notă: • Ofertele care nu respectă termenul minim de garanție a produselor de minim 24 de luni vor fi declarate neconforme; • Ofertele care îndeplinesc cerința minimă a caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă). Punctajul total: Preț (maximum 40 puncte) + Componenta tehnică (maximum 60 puncte) = maximum 100 puncte Din care: 60 puncte Componenta tehnică (60%) = 40 puncte Componenta pe criterii ecologice (40% din Componenta tehnică) + 20 puncte Componenta pe criterii tehnice (20% din Componenta tehnică) Clasamentul Ofertelor va fi determinat pe baza punctajului total. Pe baza metodei de calcul de mai sus, Ofertantul care are cel mai mare punctaj total va fi declarat câștigător. Notă: Ofertele care îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă), iar ofertele care nu respectă cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate neconforme. Evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea, pentru fiecare ofertă admisibilă, a unui punctaj rezultat ca urmare a aplicării algoritmului de calcul. Punctajul total final acordat pentru fiecare ofertă se calculează pe baza formulei: Punctaj final (100 puncte): Punctaj pentru „Prețul ofertei” de 40 puncte + Punctaj pentru „Componenta tehnică” de 60 puncte (Punctaj pentru criteriul ecologic „Performanța energetică a echipamentului” de 20 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Instrucțaj pentru optimizarea eficienței energetice” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Echipament cu contor” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul tehnic „Perioada de garanție extinsă” de 20 puncte. Stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza pe baza criteriului de atribuire și a factorilor de evaluare precizați, ofertelor admisibile. Va fi desemnată câștigătoare oferta admisibilă care întrunește punctajul cel mai mare rezultat din aplicarea sistemului de factori de evaluare precizați. Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact) Award criterion number: 20

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0004

Title: „Hotă cu flux laminar vertical”.

Description: Achizitia publică de „Hotă cu flux laminar vertical”, conform specificatiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 4

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 39714000 Ventilating or recycling hoods

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Bld. Oțelarilor nr. 25, Galați

5.1.3. Estimated duration

Duration: 60 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 40 495,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Pretul ofertei

Description: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Description of the method to be used if weighting cannot be expressed by criteria: Criteriul de atribuire este prețului cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețului total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețului cel mai mic.

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0005

Title: „Microscop binocular digital”.

Description: Achizitia publică de „Microscop binocular digital”, conform specificatiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 5

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38516000 Monocular and/or binocular light compound microscopes

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Bld. Oțelarilor nr. 25, Galați

5.1.3. Estimated duration

Duration: 60 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 8 264,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Microscop binocular digital - 2 buc

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Pretul ofertei

Description: Pretul cel mai scazut este singurul criteriu

Description of the method to be used if weighting cannot be expressed by criteria: Criteriul de atribuire este prețul cel mai scăzut - clasamentul ofertelor se stabilește prin ordonarea crescătoare în funcție de prețul total al fiecărei oferte, oferta de primul loc fiind cea cu prețul cel mai mic.

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0006

Title: „Analizor compoziție corporală”.

Description: Achizitia publică de „Analizor compoziție corporală”, conform specificatiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 6

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38434540 Biomedical equipment

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 90 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 14 876,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Informații privind factorii de evaluare se regăsesc în „Anexa 1 la Fișa de date privind criteriul de atribuire”.

5.1.7. Strategic procurement

Approach to reducing environmental impacts: Pollution prevention and control

Green Procurement Criteria: National Green Public Procurement criteria

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: 2.1.1. Performanța energetică a echipamentului (Pth PEE) - Consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h)

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Performanța energetică a echipamentului, cu o valoare totală de 20 puncte din 100 de puncte și o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor acorda puncte în funcție de consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h) astfel: a) Pentru cel mai mic consum ofertat, se acordă punctajul maxim alocat 20 puncte; b) Pentru celelalte oferte, punctajul se calculează proporțional după următoarea formulă: $P_{thPEE}(n) = PEE(\text{min})/PEE(n) \times 20 \text{ puncte}$ Unde: • $P_{thPEE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „PEE”; • PEE(min): consumul de energie zilnic cel mai mic – exprimat în kWh/zi; • PEE(n): consumul de energie zilnic prezentat de ofertantul "n" – exprimat în kWh/zi. Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții vor furniza un raport de testare care va include date privind performanța energetică a echipamentului. Datele vor fi măsurate în modurile de funcționare, precum și în condițiile de testare indicate în anexe și scenariile de utilizare, specificate anterior. Testele vor fi efectuate în laboratoare, în conformitate cu cerințele generale ale standardelor EN ISO 17025, U.S. 21 CFR partea 820, ISO 13485 sau ale unui standard echivalent, în condițiile de testare menționate anterior. Notă: • În cazul în care mai mulți ofertanți declară același consum minim, tuturor li se va acorda punctajul maxim de 20 de puncte; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.2. Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice (Pth INS) - Ofertantul va asigura un instructaj incluzând elemente de ajustare și reglaj fin al parametrilor de consum de energie electrică ai echipamentului (în modul „activ”), în vederea optimizării consumului de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: a) Pentru instruire introductiv-generală – NU se acordă punctaj Durată: > 2 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune b) Pentru instruire ce include cele de la punctul a) + instruire la locul de muncă - metode și tehnici de optimizare consumuri de energie electrică: 5 puncte Durată: > 3 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune c) Pentru instruire ce include cele de la punctul b) + instruire periodică pentru actualizarea cunoștințelor: 10 puncte Durată: > 3 ore + 1 h instruire periodică Grup țintă: > 2 persoane / sesiune Frecvența instruirii periodice: la fiecare 6 luni (pe perioada garanției) Suport online /platformă e-learning Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții trebuie să furnizeze un set de informații privind următoarele aspecte ale instructajului (Declarație pe proprie răspundere): - Programul sau planul de instruire, agenda cursului, durata, numărul de persoane instruite, momentul realizării, materiale de instruire, descrierea detaliată a echipamentului și a modului său de funcționare; - Identificarea modurilor de consum de energie electrică, inclusiv modul „activ” sau alte moduri de economisire a energiei; - Instrucțiuni clare privind modul de ajustare a setărilor pentru a optimiza consumul de energie în timpul utilizării și în modul „standby”; - Instrucțiuni/exemple practice pentru reglarea fină a parametrilor pentru a obține un echilibru optim între eficiența operațională și consumul de energie; Notă: • Instructajul minimal privind eficiența energetică reprezintă prezentarea de bază realizată la instalarea echipamentului, care include recomandările producătorului pentru utilizarea echipamentului în condiții de consum energetic eficient; • Instructajul pentru optimizarea eficienței energetice este distinct de instructajul menționat la art. 3.8.2 din caietul de sarcini; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.3. Echipament cu contor (Pth CTR) - Opțional, echipamentul să dispună de posibilitatea realizării de statistici pe baza consumului istoric de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Echipament cu contor, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor puncta suplimentar soluțiile tehnice care sunt prevăzute cu contor conform algoritmului detaliat. Punctajul se acordă astfel: a) 2 puncte dacă echipamentul este prevăzut cu un contor, cu costuri suplimentare minime astfel încât să se poată observa și înregistra consumul curent de energie electrică; b) 3 puncte dacă datele obținute pot fi trimise automat către un punct central de colectare a datelor; c) 5 puncte dacă sistemul de înregistrare permite obținerea de statistici sub formă de raport, pe baza consumului istoric. Punctele sunt acordate în funcție de gradul de îndeplinire a fiecărui criteriu. Dacă echipamentul îndeplinește toate cele trei cerințe, va primi punctajul maxim alocat de 10 puncte (a+b+c)! Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertantul trebuie să precizeze condițiile de contorizare a consumului, precum și dacă există un cost suplimentar. Ofertantul trebuie să precizeze, de asemenea, restricțiile referitoare la parametrii care pot fi măsurați și la modul de măsurare a acestora de către personal cu ajutorul contorului. Ofertanții trebuie să furnizeze o documentație, cum ar fi un exemplar al manualului de instrucțiuni, care să descrie contorul și funcțiile acestuia, precum și condițiile și restricțiile aferente. Notă: • Pentru ofertele care nu

dispun de opțiunea unui contor, inclusă în configurația de livrare, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0! • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative pentru cele detaliate la pct a, b, c, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.2.1. Perioada de garanție extinsă

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Garanție extinsă cu o valoare de 20 puncte din totalul de 100 de puncte și cu o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire, se calculează astfel: Garanția extinsă poate fi de maximum 36 de luni, aplicate suplimentar perioadei de garanție obligatorii de minim 24 de luni. Ofertele care propun o garanție extinsă mai mare de 36 de luni nu vor beneficia de punctaj suplimentar. Calculul punctajului: a) Pentru oferta admisibilă cu cea mai mare durată pentru garanția extinsă (maxim 36 de luni) se acordă 20 puncte; b) Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va calcula utilizând următoarea formulă: $P_{thGE}(n) = GE(n)/GE(max) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thGE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „GE”; • $GE(n)$: Durata de garanție extinsă GE (în luni) pentru oferta n aflată sub evaluare; • $GE(max)$: cea mai mare dintre duratele de garanție extinsă „GE” (în luni) ale ofertelor admisibile aflate sub evaluare.

Notă: • Ofertele care nu respectă termenul minim de garanție a produselor de minim 24 de luni vor fi declarate neconforme; • Ofertele care îndeplinesc cerința minimă a caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă). Punctajul total: Preț (maximum 40 puncte) + Componenta tehnică (maximum 60 puncte) = maximum 100 puncte Din care: 60 puncte Componenta tehnică (60%) = 40 puncte Componenta pe criterii ecologice (40% din Componenta tehnică) + 20 puncte Componenta pe criterii tehnice (20% din Componenta tehnică) Clasamentul Ofertelor va fi determinat pe baza punctajului total. Pe baza metodei de calcul de mai sus, Ofertantul care are cel mai mare punctaj total va fi declarat câștigător. Notă: Ofertele care îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă), iar ofertele care nu respectă cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate neconforme. Evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea, pentru fiecare ofertă admisibilă, a unui punctaj rezultat ca urmare a aplicării algoritmului de calcul. Punctajul total final acordat pentru fiecare ofertă se calculează pe baza formulei: Punctaj final (100 puncte): Punctaj pentru „Prețul ofertei” de 40 puncte + Punctaj pentru „Componenta tehnică” de 60 puncte (Punctaj pentru criteriul ecologic „Performanța energetică a echipamentului” de 20 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Instrucțaj pentru optimizarea eficienței energetice” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Echipament cu contor” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul tehnic „Perioada de garanție extinsă” de 20 puncte. Stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza pe baza criteriului de atribuire și a factorilor de evaluare precizați, ofertelor admisibile. Va fi desemnată câștigătoare oferta admisibilă care întrunește punctajul cel mai mare rezultat din aplicarea sistemului de factori de evaluare precizați.

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

Award criterion number: 20

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

5.1. Lot: LOT-0007

Title: „Analizor de funcție mitocondrială”.

Description: Achizitia publică de „Analizor de funcție mitocondrială”, conform specificatiilor din caietul de sarcini.

Internal identifier: 7

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 38434500 Biochemical analysers

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Additional information: Facultatea de Medicină și Farmacie, Corp MG, Str. Eroilor nr. 34, Galați.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 90 Days

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 363 636,00 RON

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: Informații privind factorii de evaluare se regăsesc în „Anexa 1 la Fișa de date privind criteriul de atribuire”.

5.1.7. Strategic procurement

Approach to reducing environmental impacts: Pollution prevention and control

Green Procurement Criteria: National Green Public Procurement criteria

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: 2.1.1. Performanța energetică a echipamentului (Pth PEE) - Consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h)

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Performanța energetică a echipamentului, cu o valoare totală de 20 puncte din 100 de puncte și o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor acorda puncte în funcție de consumul de energie zilnic E (kWh/zi, 24 h) astfel: a) Pentru cel mai mic consum oferat, se acordă punctajul maxim alocat 20 puncte; b) Pentru celelalte oferte, punctajul se calculează proporțional după următoarea formulă: $P_{thPEE}(n) = PEE(\min)/PEE(n) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thPEE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „PEE”; • $PEE(\min)$: consumul de energie zilnic cel mai mic – exprimat în kWh/zi; • $PEE(n)$: consumul de energie zilnic prezentat de ofertantul „n” – exprimat în kWh/zi. Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții vor furniza un raport de testare care va include date privind performanța energetică a echipamentului. Datele vor fi măsurate în modurile de funcționare, precum și în condițiile de testare indicate în anexe și scenariile de utilizare, specificate anterior. Testele vor fi efectuate în laboratoare, în conformitate cu cerințele generale ale standardelor EN ISO 17025, U.S. 21 CFR partea 820, ISO 13485 sau ale unui standard echivalent, în condițiile de testare menționate anterior. Notă: • În cazul în care mai mulți ofertanți declară același consum minim, tuturor li se va acorda punctajul maxim de 20 de puncte; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 20

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.2. Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice (Pth INS) - Ofertantul va asigura un instructaj incluzând elemente de ajustare și reglaj fin al parametrilor de consum de energie electrică ai echipamentului (în modul „activ”), în vederea optimizării consumului de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Instructaj pentru optimizarea eficienței energetice, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: a) Pentru instruire introductiv-generală – NU se acordă punctaj Durată: > 2 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune b) Pentru instruire ce include cele de la punctul a) + instruire la locul de muncă - metode și tehnici de optimizare consumuri de energie electrică: 5 puncte Durată: > 3 ore Grup țintă: > 2 persoane / sesiune c) Pentru instruire ce include cele de la punctul b) + instruire periodică pentru actualizarea cunoștințelor: 10 puncte Durată: > 3 ore + 1 h instruire periodică Grup țintă: > 2 persoane / sesiune Frecvența instruirii periodice: la fiecare 6 luni (pe perioada garanției) Suport online /platformă e-learning Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertanții trebuie să furnizeze un set de informații privind următoarele aspecte ale instructajului (Declarație pe proprie răspundere): - Programul sau planul de instruire, agenda cursului, durata, numărul de persoane instruite, momentul realizării, materiale de instruire, descrierea detaliată a echipamentului și a modului său de funcționare; - Identificarea modurilor de consum de energie electrică, inclusiv modul „activ” sau alte moduri de economisire a energiei; - Instrucțiuni clare privind modul de ajustare a setărilor pentru a optimiza consumul de energie în timpul utilizării și în modul „standby”; - Instrucțiuni/exemple practice pentru reglarea fină a parametrilor pentru a obține un echilibru optim între eficiența operațională și consumul de energie; Notă: • Instructajul minimal privind eficiența energetică reprezintă prezentarea de bază realizată la instalarea echipamentului, care include recomandările producătorului pentru utilizarea echipamentului în condiții de consum energetic eficient; • Instructajul pentru optimizarea eficienței energetice este distinct de instructajul menționat la art. 3.8.2 din caietul

de sarcini; • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative se va acorda punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.1.3. Echipament cu contor (Pth CTR) - Opțional, echipamentul să dispună de posibilitatea realizării de statistici pe baza consumului istoric de energie electrică.

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Echipament cu contor, cu o valoare totală de 10 puncte din 100 de puncte și o pondere de 10% din totalul criteriului de atribuire. Calculul punctajului: Se vor puncta suplimentar soluțiile tehnice care sunt prevăzute cu contor conform algoritmului detaliat. Punctajul se acordă astfel: a) 2 puncte dacă echipamentul este prevăzut cu un contor, cu costuri suplimentare minime astfel încât să se poată observa și înregistra consumul curent de energie electrică; b) 3 puncte dacă datele obținute pot fi trimise automat către un punct central de colectare a datelor; c) 5 puncte dacă sistemul de înregistrare permite obținerea de statistici sub formă de raport, pe baza consumului istoric. Punctele sunt acordate în funcție de gradul de îndeplinire a fiecărui criteriu. Dacă echipamentul îndeplinește toate cele trei cerințe, va primi punctajul maxim alocat de 10 puncte (a+b+c)! Modalitatea de verificare: Pentru acordarea punctajului suplimentar, ofertantul trebuie să precizeze condițiile de contorizare a consumului, precum și dacă există un cost suplimentar. Ofertantul trebuie să precizeze, de asemenea, restricțiile referitoare la parametrii care pot fi măsurați și la modul de măsurare a acestora de către personal cu ajutorul contorului. Ofertanții trebuie să furnizeze o documentație, cum ar fi un exemplar al manualului de instrucțiuni, care să descrie contorul și funcțiile acestuia, precum și condițiile și restricțiile aferente. Notă: • Pentru ofertele care nu dispun de opțiunea unui contor, inclusă în configurația de livrare, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0! • Pentru ofertele care nu vor furniza documentele justificative pentru cele detaliate la pct a, b, c, se va declara ofertă conformă, dar nu se va acorda punctaj suplimentar - punctaj 0!

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

Award criterion number: 10

Criterion:

Type: Quality

Name: 2.2.1. Perioada de garanție extinsă

Description: Punctajul pentru factorul de evaluare Garanție extinsă cu o valoare de 20 puncte din totalul de 100 de puncte și cu o pondere de 20% din totalul criteriului de atribuire, se calculează astfel: Garanția extinsă poate fi de maximum 36 de luni, aplicate suplimentar perioadei de garanție obligatorii de minim 24 de luni. Ofertele care propun o garanție extinsă mai mare de 36 de luni nu vor beneficia de punctaj suplimentar. Calculul punctajului: a) Pentru oferta admisibilă cu cea mai mare durată pentru garanția extinsă (maximum 36 de luni) se acordă 20 puncte; b) Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va calcula utilizând următoarea formulă: $P_{thGE}(n) = GE(n)/GE(max) \times 20$ puncte Unde: • $P_{thGE}(n)$: punctajul obținut de către oferta admisibilă aflată sub evaluare, pentru factorul de evaluare tehnică „GE”; • $GE(n)$: Durata de garanție extinsă GE (în luni) pentru oferta n aflată sub evaluare; • $GE(max)$: cea mai mare dintre duratele de garanție extinsă „GE” (în luni) ale ofertelor admisibile aflate sub evaluare. Notă: • Ofertele care nu respectă termenul minim de garanție a produselor de minim 24 de luni vor fi declarate neconforme; • Ofertele care îndeplinesc cerința minimă a caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă). Punctajul total: Preț (maximum 40 puncte) + Componenta tehnică (maximum 60 puncte) = maximum 100 puncte Din care: 60 puncte Componenta tehnică (60%) = 40 puncte Componenta pe criterii ecologice (40% din Componenta tehnică) + 20 puncte Componenta pe criterii tehnice (20% din Componenta

tehnică) Clasamentul Ofertelor va fi determinat pe baza punctajului total. Pe baza metodei de calcul de mai sus, Ofertantul care are cel mai mare punctaj total va fi declarat câștigător. Notă: Ofertele care îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini nu vor primi punctaj (oferta este conformă), iar ofertele care nu respectă cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate neconforme. Evaluarea ofertelor se realizează prin acordarea, pentru fiecare ofertă admisibilă, a unui punctaj rezultat ca urmare a aplicării algoritmului de calcul. Punctajul total final acordat pentru fiecare ofertă se calculează pe baza formulei: Punctaj final (100 puncte): Punctaj pentru „Prețul ofertei” de 40 puncte + Punctaj pentru „Componenta tehnică” de 60 puncte (Punctaj pentru criteriul ecologic „Performanța energetică a echipamentului” de 20 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Instrucțaj pentru optimizarea eficienței energetice” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul ecologic „Echipament cu contor” de 10 puncte + Punctaj pentru criteriul tehnic „Perioada de garanție extinsă” de 20 puncte. Stabilirea ofertei câștigătoare se va realiza pe baza criteriului de atribuire și a factorilor de evaluare precizați, ofertelor admisibile. Va fi desemnată câștigătoare oferta admisibilă care întrunește punctajul cel mai mare rezultat din aplicarea sistemului de factori de evaluare precizați.
Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)
Award criterion number: 20

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 DUNAREA DE JOS

Organisation providing more information on the review procedures: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

6. Results

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: No tenders, requests to participate or projects were received

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0006

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: No tenders, requests to participate or projects were received

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0007

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: Decision of the buyer, because of insufficient funds

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0003

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: No tenders, requests to participate or projects were received

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0004

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: No tenders, requests to participate or projects were received

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0005

Winner selection status: No winner was chosen and the competition is closed.

The reason why a winner was not chosen: No tenders, requests to participate or projects were received

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 0

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

Number of tenders or requests to participate received: 0

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: 0

6.1. Result lot identifier: LOT-0002

Winner selection status: The winner was not yet chosen, but the competition is still ongoing.

8. Organisations

8.1. ORG-0004

Official name: UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS

Registration number: 3127522

Postal address: Strada: Domnească, nr. 47

Town: Galati

Postcode: 800008

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Contact point: Virginia Tachita

Email: virginia.tachita@ugal.ro

Telephone: +40 724458966

Fax: +40 236419177

Internet address: <https://www.ugal.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@cnscl.ro

Telephone: +40 213104642

Fax: +40 218900745

Internet address: <http://www.cnscl.ro>

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0005

Official name: Direcția legislație, resurse umane și salarizare

Registration number: 3127522_3

Postal address: Str. Domneasca nr. 47

Town: Galati (Galati)

Postcode: 800008

Country subdivision (NUTS): Galați (RO224)

Country: Romania

Email: juridic@ugal.ro

Telephone: +40336130123

Fax: +40236419177

Internet address: www.ugal.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

Notice information

Notice identifier/version: 084465fa-1db5-477b-b7f9-16156b49dc18 - 01
Form type: Result
Notice type: Contract or concession award notice – standard regime
Notice subtype: 29
Notice dispatch date: 05/05/2026 19:07:33 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte
Notice dispatch date (eSender): 05/05/2026 17:04:00 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte
Languages in which this notice is officially available: Romanian
Notice publication number: 314869-2026
OJ S issue number: 88/2026
Publication date: 07/05/2026