

574406-2025 - Resultados

Roménia – Cromatógrafos – Echipamente de laborator

OJ S 168/2025 03/09/2025

Anúncio de adjudicação de contrato ou de concessão — regime normal

Fornecimentos

1. Adquirente

1.1. Adquirente

Nome oficial: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

Correio eletrónico: roxana.marin@politiaromana.ro

Forma jurídica do adquirente: Autoridade da administração central

Atividade da autoridade adjudicante: Segurança e ordem pública

2. Procedimento

2.1. Procedimento

Título: Echipamente de laborator

Descrição: Autoritatea contractantă intenționează achiziționarea de Echipamente de laborator LOTUL nr. 1 - Complet Gaz-Cromatograf cuplat cu spectrometru de masa (GC-MS) LOTUL nr. 2 - Complet Lichid-Cromatograf cuplat cu spectrometru de masă (LC-MS/MS) LOTUL nr. 3 - Complet Spectrometru în infraroșu (FT-IR) Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificare/informațiilor suplimentare în a 11 a zi înainte de termenul limită stabilit pentru depunerea ofertelor. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 18 zile.

Identificador do procedimento: a6c6b208-c12f-4d81-a5b2-23b587b52c37

Identificador interno: 4453144/2024/752110

Tipo de procedimento: Aberto

O procedimento é acelerado: não

2.1.1. Finalidade

Natureza do contrato: Fornecimentos

Classificação principal (cpv): 38432200 Cromatógrafos

2.1.2. Local de execução

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Informações adicionais: Laboratoarele de Analiză și Profil al Drogurilor din orașele Iași, Constanța, Timișoara, Craiova și Brașov. Destinația de livrare pentru diferența de până la 10 cpl urmează a fi stabilită în funcție de necesitățile obiective.

2.1.3. Valor

Valor máximo do acordo-quadro: 24 900 000,00 RON

2.1.4. Informações gerais

Base jurídica:

Diretiva 2014/24/UE

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0001

Título: Gaz-Cromatograf cuplat cu spectrometru de masa (GC-MS) - 1 complet

Descrição: Acord cadru - Cantitatea minimă: 7 și cantitatea maximă: 10 Contract subsecvent - Cantitatea minimă: 1 și cantitatea maximă: 5 Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor oferite la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).
Identificador interno: 1

5.1.1. Finalidade

Natureza do contrato: Fornecimentos

Classificação principal (cpv): 38432210 Cromatógrafos de fase gasosa

5.1.2. Local de execução

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Informações adicionais: Laboratoarele de Analiză și Profil al Drogurilor din orașele Iași, Constanța, Timișoara, Craiova și Brașov. Destinația de livrare pentru diferența de până la 10 cpl urmează a fi stabilită în funcție de necesitățile obiective.

5.1.3. Duração estimada

Duração: 12 Meses

5.1.4. Renovação

Renovações máximas: 0

5.1.6. Informações gerais

Projeto de contratação pública não financiado por fundos da UE

O concurso é abrangido pelo Acordo sobre Contratos Públicos (ACP): não

Informações adicionais: Un complet este format din Cromatograf (cuptorul coloanelor) (GC), 2 (două) injectoare split/splitless, 2 (două) injectoare automate, Autosampler, Interfață gaz cromatograf cu Spectrometru de Masa, Detector de ionizare în flacără (FID), Spectrometru de masa (MS), unitate de control, sursă neinteruptibilă de curent (UPS) și kit de instalare și întreținere, conform specificației tehnice. Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor oferite la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

5.1.10. Critérios de adjudicação

Critério:

Tipo: Preço

Nome: Pretul ofertei

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

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 60,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Viteza de încălzire medie la Cromatograf (cuptorul coloanelor) trebuie să fie de cel puțin 80 °C/min pe intervalul 100 - 175 °C

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minimă solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru viteze de încălzire medie mai mari de 80 0C/min se

va folosi formula : $P_{viteza\ incalzire}(n) = (VIT_MIN)(n) / (VIT_MIN)_{max} * 4$ Unde $VIT_MIN(n)$ este viteza de incalzire medie pe intervalul solicitat a ofertantului (n) VIT_MIN_{max} este cea mai mare viteza de incalzire medie pentru ofertele primite. Viteza de incalzire medie (VIT_MIN) pe intervalul solicitat 100-175 0C se determina astfel: - Viteza de încălzire declarată de producator pe intervalul solicitat sau cea declarată într-un interval declarat de producator în care intervalul 100-175 0C este inclus Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Injectorul split/splitless va avea rata de splitare de minim 9000:1

Descrição: Punctajul se acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru echipamente cu rata de splitare mai mare de 9000: 1 punctajul se calculeaza astfel: $P(n) = (Splitmax(n) / Splitmax(ref)) * 4$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertantului n $Splitmax(n)$ este rata de splitare a ofertantului n $Splitmax-ref$ este cea mai mare valoare a ratei de splitare dintre ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Injectorul automat va avea volumul < 50 nanolitri

Descrição: Punctajul se acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru echipamente cu volumul minim de injectie mai mic de 50 nanolitri punctajul se calculeaza astfel: $P(n) = 1 / (VOLmin (n) / VOLmin (ref)) * 4$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertantului n $VOLmin (ref)$ este cea mai mica valoare a volumului minim de injectie dintre ofertele primite $VOLmin (n)$ este valoarea volumului minim de injectie pentru ofertantul n Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Detectorul cu ionizare în flacăra FID va avea frecvența de achiziție de date de minim 500 Hz

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru valori mai mari de 500 Hz, se va folosi formula urmatoare: $P(n) = (Fv(n)/Fvmax) * 4$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertantului n $Fv(n)$ este frecvența de achiziție pentru ofertantul n $FVmax$ este frecvența de achiziție cea mai mare dintre ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometrul de masa va avea sensibilitatea in modul SCAN (raport semnal : zgomot) minim 3000:1 pentru 1 pg Octafluoronaftalenă masurat pe o capilara de minim 30 metri, nepolara de tip MS si scanand pe un domeniu de 50 - 300 u.a.m

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru valori ale raportului semnal-zgomot mai mari de 3000:1, se va folosi formula urmatoare: $P(n) = (SN(n)/SN_{max}) * 12$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertantului n $SN(n)$ este valoarea raportului semnal-zgomot pentru ofertantul n SN_{max} este valoarea maxima a raportului semnal-zgomot dintre ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 12,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de masa Sursa de ionizare este prevazuta cu sistem automat de curatare operat din softul calculatorului

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru îndeplinirea cerinței minime solicitate prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru sursa de ionizare care este prevazuta cu sistem automat de curatare operat din softul calculatorului se scordă 12 puncte Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 12,00

5.1.15. Técnicas

Acordo-quadro:

Acordo-quadro, sem reabertura de concurso

Informações sobre o sistema de aquisição dinâmico:

Inexistência de sistema de aquisição dinâmico

Leilão eletrônico: não

5.1.16. Informações adicionais, mediação e recurso

Instância de recurso: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organização que fornece informações adicionais sobre o processo de adjudicação:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

Organização que fornece mais informações sobre os procedimentos de recurso:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

5.1. Lote: LOT-0002

Título: Lichid-Cromatograf cuplat cu spectrometru de masă (LC-MS/MS) - 1 complet

Descrição: Acord cadru - Cantitatea minimă: 7 și cantitatea maximă: 10 Contract subsecvent - Cantitatea minimă: 1 și cantitatea maximă: 5 Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Identificador interno: 2

5.1.1. Finalidade

Natureza do contrato: Fornecimentos

Classificação principal (cpv): 38432200 Cromatógrafos

5.1.2. Local de execução

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Informações adicionais: Laboratorul Central de Analiză și Profil al Drogurilor, în orașul București, Laboratoarele de Analiză și Profil al Drogurilor din orașele Cluj-Napoca, Iași, Constanța, Timișoara, Craiova și Brașov. Destinația de livrare pentru diferența de până la 10 cpl urmează a fi stabilită în funcție de necesitățile obiective.

5.1.3. Duração estimada

Duração: 12 Meses

5.1.4. Renovação

Renovações máximas: 0

5.1.6. Informações gerais

Projeto de contratação pública não financiado por fundos da UE

O concurso é abrangido pelo Acordo sobre Contratos Públicos (ACP): não

Informações adicionais: Um complet este format din Lichid cromatograf de înaltă presiune (LC), Spectrometru de masă (MS/MS), generator de azot, unitate de control, sursă neinteruptibilă de curent (UPS) și kit de instalare și întreținere, conform specificației tehnice. Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor oferite la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

5.1.10. Critérios de adjudicação

Critério:

Tipo: Preço

Nome: Pretul ofertei

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

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 60,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Pompa cu gradient cuaternar de înaltă presiune: Debitul maxim de lucru să fie de minim 4 mililitri/minut

Descrição: Punctajul se acorda astfel: - Pentru valoarea minimă solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru echipamente cu debitul maxim de lucru mai mare de 4 mililitri/min, punctajul se calculează astfel: $P(n) = (\text{DEBmax}(n) / \text{DEBmax}(\text{ref})) \times 10$ Unde P(n) este punctajul ofertatului n DEBmax (n) este valoarea debitului maxim de lucru pentru ofertantul n DEBmax (ref) este cea mai mare valoare a debitului maxim de lucru pentru ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor oferite, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 10,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Pompa cu gradient cuaternar de înaltă presiune: presiunea maximă de operare să fie de minim 700 bari pe întreg domeniul de debit de lucru

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minimă solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru presiune maximă de operare mai mare de 700 bari

la debitul maxim de lucru se va folosi formula : $P_{\text{presiune maximă}}(n) = ((P_{\text{Pres_Max}}(n) / (P_{\text{Pres_Max}} - \neg(\text{ref}))) * 8$ Unde $P_{\text{Pres_Max}}(n)$ este presiunea maximă de operare a echipamentului ofertantului (n), $P_{\text{Pres_Max}}(\text{ref})$ este cea mai mare presiune de operare dintre ofertele primite. Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 8,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Autosamplerul va avea posibilitatea de a mari volumul de injectie la cel puțin 1000 µL

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru valori ce depășesc 1000 µL, Punctajul se acorda astfel: $P(n) = (VOL_{\text{max}}(n) / VOL_{\text{max}}(\text{ref})) * 6$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertatntului n $VOL_{\text{max}}(n)$ este volumul maxim de injectie al ofertantului n $VOL_{\text{max}}(\text{ref})$ este cea mai mare valoare a volumului maxim de injectie pentru ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 6,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometrul de masa Triplu-Quadrupol va avea sensibilitatea in modul ESI pozitiv (raport semnal : zgomot) de cel puțin 500 000:1 la injectia a 1 pg Reserpină și va avea sensibilitatea in modul ESI negativ (raport semnal : zgomot) de cel puțin 500 000:1 la injectia 1 pg cloramfenicol

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru valori ale raportului semnal-zgomot mai mari de 500 000:1, se va folosi formula urmatoare: $P(n) = (SN(n) / SN_{\text{max}}) * 8$ va avea sensibilitatea in modul ESI negativ (raport semnal: zgomot) de cel puțin 500 000:1 la injectia a 1 pg Cloramfenicol Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru valori ale raportului semnal-zgomot mai mari de 500 000:1, se va folosi formula urmatoare: $P(n) = (SN(n) / SN_{\text{max}}) * 8$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertatntului n $SN(n)$ este valoarea raportului semnal-zgomot pentru ofertantul n SN_{max} este valoarea maxima a raportului semnal-zgomot pentru ofertele primite Se vor însuma punctajele de la valorile de sensibilitate ale cele două moduri de operare ale sursei de ionizare Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 16,00

5.1.15. Técnicas

Acordo-quadro:

Acordo-quadro, sem reabertura de concurso

Informações sobre o sistema de aquisição dinâmico:

Inexistência de sistema de aquisição dinâmico

Leilão eletrônico: não

5.1.16. Informações adicionais, mediação e recurso

Instanția de recurso: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Organização que fornece informações adicionais sobre o processo de adjudicação:
INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE
Organização que fornece mais informações sobre os procedimentos de recurso:
INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

5.1. Lote: LOT-0003

Título: Spectrometru în infraroșu (FT-IR) - 1 complet

Descrição: Acord cadru - Cantitatea minimă: 7 și cantitatea maximă: 10 Contract subsecvent - Cantitatea minimă: 1 și cantitatea maximă: 5 Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).
Identificador interno: 3

5.1.1. Finalidade

Natureza do contrato: Fornecimentos

Classificação principal (cpv): 38433000 Espectrómetros

5.1.2. Local de execução

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Informações adicionais: Laboratorul Central de Analiză și Profil al Drogurilor, în orașul București, Laboratoarele de Analiză și Profil al Drogurilor din orașele Cluj-Napoca, Iași, Constanța, Timișoara, Craiova și Brașov. Destinația de livrare pentru diferența de până la 10 cpl urmează a fi stabilită în funcție de necesitățile obiective.

5.1.3. Duração estimada

Duração: 12 Meses

5.1.4. Renovação

Renovações máximas: 0

5.1.6. Informações gerais

Projeto de contratação pública não financiado por fundos da UE

O concurso é abrangido pelo Acordo sobre Contratos Públicos (ACP): não

Informações adicionais: Um complet este format din Spectrometru cu transformată Fourier (FT-IR), unitate de control și sursă neinteruptibilă de curent (UPS), conform specificației tehnice. Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate la factorii de evaluare pe tehnic, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

5.1.10. Critérios de adjudicação

Critério:

Tipo: Preço

Nome: Pretul ofertei

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

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 60,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de tip FT-IR -Trebuie sa poata sa realizeze citirea probei in domeniul spectral cu valoarea minimă a domeniului spectral de maxim 400 cm⁻¹ respectiv valoarea maximă a domeniului de minim 8300 cm⁻¹ , cu divizor de fascicol de KBr

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru cerința minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru pentru intervale spectrale mai mari, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = (INT_SP(n)/INT_SPmax) * 12$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n INT_SP(n) este intervalul spectral al ofertantului n INT_SPmax este cea mai mare valoare a intervalului spectral pentru ofertele primite Daca echipamentul are un interval spectral mai mare ca cel solicitat, dar capetele nu includ intervalul solicitat, atunci echipamentul va fi considerat neconform (ex: 9000 – 600 cm⁻¹ sau 7000 - 375 cm⁻¹) Vor fi punctate doar echipamentele care au intervalul spectral de lucru mai mare ca intervalul solicitat. Se va puncta intervalul dintre valorile de pana la 400 cm⁻¹ cu valorile ce depasesc 8300 cm⁻¹ Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 12,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de tip FT-IR -Rezolutia spectrala de 0.6 cm⁻¹ sau mai mică, la numărul de undă 3028 cm⁻¹ specific pentru metan

Descrição: Se vor puncta doar acele spectrometre care au o rezolutie spectrală mai mica 0.6 cm⁻¹. Punctajul se va acorda astfel: - Pentru cerința minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru rezoluții spectrale mai mici de 0.6 cm⁻¹, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = 1 / (REZ(n)/REZmin) * 12$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n REZn este rezolutia ofertantului n REZmin este cea mai mica valoare a rezolutiei spectrale pentru ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 12,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de tip FT-IR -Acuratetea lungimii de undă 0.04 cm⁻¹ sau mai mică, la 2000 cm⁻¹

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru cerința minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru acuratetea mai mica 0.04 cm⁻¹, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = 1 / (AC(n) / ACmin) * 4$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n ACn este acuratetea ofertantului n ACmin este valoarea cea mai mica pentru acuratete pentru ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de tip FT-IR -Precizia lungimii de unda de 0.01 cm⁻¹ sau mai mică, la 2000 cm⁻¹

Descrição: Sunt punctate ofertele care au valori cat mai mici pentru precizie deoarece se garanteaza obtinerea unei repetabilitati cat mai bune a spectrelor. Punctajul se va acorda

astfel: - Pentru cerința minimă solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru o precizie mai mică de 0.01 cm-1, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = \left(\frac{PR_{min}}{PR(n)} \right) * 4$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n PRn este precizia ofertantului n PRmin este valoarea cea mai mică pentru precizie pentru ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 4,00

Critério:

Tipo: Qualidade

Nome: Spectrometru de tip FT-IR -Raportul semnal/zgomot sa fie minim 10000:1 (pentru masuratori de 5 secunde)

Descrição: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru cerința minimă solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru raportul semnal-zgomot mai mare de 10000:1 pentru masuratori de 5 secunde, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = \left(\frac{SN(n)}{SN_{max}} \right) * 8$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n SNn este raport semnal-zgomot ofertantului n SNmax este valoarea cea mai mare pentru raportul semnal-zgomot dintre ofertele primite Pentru demonstrarea îndeplinirii valorilor ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Categoria do critério de adjudicação peso: Ponderação (percentagem, valor exato)

N.º do critério de adjudicação: 8,00

5.1.15. Técnicas

Acordo-quadro:

Acordo-quadro, sem reabertura de concurso

Informações sobre o sistema de aquisição dinâmico:

Inexistência de sistema de aquisição dinâmico

Leilão eletrônico: não

5.1.16. Informações adicionais, mediação e recurso

Instância de recurso: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organização que fornece informações adicionais sobre o processo de adjudicação:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

Organização que fornece mais informações sobre os procedimentos de recurso:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

6. Resultados

Valor de todos os contratos adjudicados neste aviso: 17 585 000,00 RON

Valor máximo dos acordos-quadro no âmbito deste anúncio: 23 750 000,00 RON

Valor aproximado dos acordos-quadro

:

24 900 000,00

RON

6.1. Identificador do lote do resultado: LOT-0003

Estatuto de seleção do vencedor: O vencedor foi selecionado.

Acordo-quadro:

Valor máximo do acordo-quadro: 3 200 000,00 RON

Valor reestimado do acordo-quadro: 3 400 000,00 RON

6.1.2. Informações sobre os vencedores

Vencedor:

Nome oficial: BERD TRADING

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0003

Valor do concurso: 2 240 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 1/753244/19

Data da celebração do contrato: 26/09/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: sim

Aviso que criou o acordo-quadro: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

Vencedor:

Nome oficial: BERD TRADING

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0003

Valor do concurso: 3 200 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 753244/18

Data da celebração do contrato: 02/09/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: não

Vencedor:

Nome oficial: BERD TRADING

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0003

Valor do concurso: 960 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 2/753244/18

Data da celebração do contrato: 01/09/2025

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: sim

Aviso que criou o acordo-quadro: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Informações estatísticas

Propostas ou pedidos de participação recebidos:

Tipo de apresentações recebidas: Propostas

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 3

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de proponentes de micro, pequena ou média dimensão

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 3

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por proponentes registados noutros países do Espaço Económico Europeu que não o país do adquirente

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de concursos registados em países fora do Espaço Económico Europeu

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por via eletrónica

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 3

Gama de propostas:

Valor da proposta admissível mais baixa: 2 240 000,00 RON

Valor da proposta admissível mais elevada: 3 380 000,00 RON

6.1. Identificador do lote do resultado: LOT-0001

Estatuto de seleção do vencedor: O vencedor foi selecionado.

Acordo-quadro:

Valor máximo do acordo-quadro: 4 050 000,00 RON

Valor reestimado do acordo-quadro: 4 500 000,00 RON

6.1.2. Informações sobre os vencedores

Vencedor:

Nome oficial: Altium International SRL

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0001/CIF: RO 14125527

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0001

Valor do concurso: 4 050 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 753244/17

Data da celebração do contrato: 27/06/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: não

Vencedor:

Nome oficial: Altium International SRL

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0001/CIF: RO 14125527

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0001

Valor do concurso: 2 835 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 1/753244/17

Data da celebração do contrato: 28/06/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: sim

Aviso que criou o acordo-quadro: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Informações estatísticas

Propostas ou pedidos de participação recebidos:

Tipo de apresentações recebidas: Propostas

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 1

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de proponentes de micro, pequena ou média dimensão

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por proponentes registados noutros países do Espaço Económico Europeu que não o país do adquirente

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de concursos registados em países fora do Espaço Económico Europeu

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por via eletrónica

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 1

Gama de propostas:

Valor da proposta admissível mais baixa: 4 050 000,00 RON

Valor da proposta admissível mais elevada: 4 050 000,00 RON

6.1. Identificador do lote do resultado: LOT-0002

Estatuto de seleção do vencedor: O vencedor foi selecionado.

Acordo-quadro:

Valor máximo do acordo-quadro: 16 500 000,00 RON

Valor reestimado do acordo-quadro: 17 000 000,00 RON

6.1.2. Informações sobre os vencedores**Vencedor:**

Nome oficial: Altium International SRL

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0002/CIF: RO 14125527

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0002

Valor do concurso: 16 500 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 753244/17

Data da celebração do contrato: 27/06/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: não

Vencedor:

Nome oficial: Altium International SRL

Proposta:

Identificador da proposta: REF_OF: CAN1129098/LOT-0002/CIF: RO 14125527

Identificador do lote ou grupo de lotes: LOT-0002

Valor do concurso: 11 550 000,00 RON

A proposta foi classificada: sim

Classificação na lista de vencedores: 1

Subcontratação: Não

Informações sobre o contrato:

Identificador do contrato: 1/753244/17

Data da celebração do contrato: 28/06/2024

O contrato é adjudicado no âmbito de um acordo-quadro: sim
Aviso que criou o acordo-quadro: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Informações estatísticas

Propostas ou pedidos de participação recebidos:

Tipo de apresentações recebidas: Propostas

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 1

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de proponentes de micro, pequena ou média dimensão

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por proponentes registados noutros países do Espaço Económico Europeu que não o país do adquirente

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas de concursos registados em países fora do Espaço Económico Europeu

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 0

Tipo de apresentações recebidas: Propostas apresentadas por via eletrónica

Número de propostas ou pedidos de participação recebidos: 1

Gama de propostas:

Valor da proposta admissível mais baixa: 16 500 000,00 RON

Valor da proposta admissível mais elevada: 16 500 000,00 RON

8. Organizações

8.1. ORG-0004

Nome oficial: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

Número de registo: 4453144

Endereço postal: Strada: Mihai Vodă, nr. 6

Cidade: Bucuresti

Código postal: 050041

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Ponto de contacto: Roxana Diana Marin

Correio eletrónico: roxana.marin@politiaromana.ro

Telefone: +40 212082525

Fax: +40 213174965

Endereço Internet: <https://www.politiaromana.ro>

Perfil do adquirente: <https://www.e-licitatie.ro>

Funções desta organização:

Adquirente

Organização que fornece informações adicionais sobre o processo de adjudicação

8.1. ORG-0002

Nome oficial: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Número de registo: 20329980

Endereço postal: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3

Cidade: Bucuresti

Código postal: 030084

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Correio eletrónico: office@cnsr.ro
Telefone: +40 213104641
Fax: +40 213104642
Endereço Internet: <http://www.cnsr.ro>

Funções desta organização:

Instância de recurso

8.1. ORG-0005

Nome oficial: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

Número de registo: 4453144_3

Endereço postal: Strada: Mihai Vodă, nr. 6

Cidade: Bucuresti

Código postal: 050041

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Ponto de contacto: Roxana Diana Marin

Correio eletrónico: roxana.marin@politiaromana.ro

Telefone: +40 212082525

Fax: +40 213174965

Endereço Internet: <https://www.politiaromana.ro>

Funções desta organização:

Organização que fornece mais informações sobre os procedimentos de recurso

8.1. ORG-0001

Nome oficial: Operator SEAP

Número de registo: RO42283735

Endereço postal: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -

Cidade: Bucuresti

Código postal: 020976

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Ponto de contacto: Roxana Popescu

Correio eletrónico: contact.autoritati@e-licitatie.ro

Telefone: +40 213032997

Endereço Internet: <https://www.adr.gov.ro/>

Funções desta organização:

TED eSender

8.1. ORG-9001

Nome oficial: BERD TRADING

Dimensão do operador económico: Média

Número de registo: RO 3740550

Endereço postal: Strada IULIU MANIU , Nr. 53, Sector: 6

Cidade: Bucuresti

Código postal: 061078

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Correio eletrónico: office@berd.ro

Telefone: +40 217710846

Endereço Internet: <https://www.berd.ro>

Funções desta organização:

Proponente

Vencedor destes lotes: LOT-0003

8.1. ORG-9000

Nome oficial: Altium International SRL

Dimensão do operador económico: Grande

Número de registo: 14125527

Endereço postal: Strada: Sos Pipera Tunari nr 1H, complex class Vila p03, nr. 1H, Sector: -, Judet: Ilfov, Localitate: Voluntari, Cod postal: 077190

Cidade: Bucuresti

Código postal: 0

Subdivisão do país (NUTS): București (RO321)

País: Roménia

Correio eletrónico: office@agilrom.ro

Telefone: +40 212691277

Fax: +40 212691299

Endereço Internet: <https://www.agilrom.ro>

Funções desta organização:

Proponente

Vencedor destes lotes: LOT-0001, LOT-0002

Informações sobre o anúncio

Identificador/versão do anúncio: ab50f7e8-535e-4d7b-9953-1fdd543b317d - 01

Tipo de formulário: Resultados

Tipo de anúncio: Anúncio de adjudicação de contrato ou de concessão — regime normal

Subtipo de anúncio: 29

Data de envio do anúncio: 02/09/2025 12:44:04 (UTC+03:00) hora de verão da Europa Oriental

Data de envio do anúncio eSender: 02/09/2025 10:00:38 (UTC+03:00) hora de verão da Europa Oriental

Línguas em que o presente anúncio está oficialmente disponível: romeno

Número de publicação do anúncio: 574406-2025

N.º de edição do JO S: 168/2025

Data de publicação: 03/09/2025