

574406-2025 - Eredmény

Románia – Kromatográfok – Echipamente de laborator

OJ S 168/2025 03/09/2025

Tájékoztató az eljárás eredményéről vagy koncesszió odaítéléséről – klasszikus ajánlatkérőkre vonatkozó szabályok

Árubeszerzés

1. Vevő

1.1. Vevő

Hivatalos név: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

E-mail-cím: roxana.marin@politiaromana.ro

Az ajánlatkérő szervezet jogi típusa: Központi kormányzati szerv

Az ajánlatkérő szerv tevékenysége: Közrend és biztonság

2. Eljárás

2.1. Eljárás

Cím: Echipamente de laborator

Leírás: 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.

Eljárásazonosító: a6c6b208-c12f-4d81-a5b2-23b587b52c37

Belső azonosító: 4453144/2024/752110

Az eljárás típusa: Nyitott

Az eljárás gyorsított: nem

2.1.1. Cél

A szerződés jellege: Árubeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 38432200 Kromatográfok

2.1.2. A teljesítés helye

Ország alegysége (NUTS): București (RO321)

Ország: Románia

További információk: 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. Érték

A keretmegállapodás maximális értéke: 24 900 000,00 RON

2.1.4. Általános információk

Jogalap:

2014/24/EU irányelv

5. Rész

5.1. Rész: LOT-0001

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

Leírás: 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).
Belső azonosító: 1

5.1.1. Cél

A szerződés jellege: Árbeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 38432210 Gázkromatográfok

5.1.2. A teljesítés helye

Ország alegysége (NUTS): București (RO321)

Ország: Románia

További információk: 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. Becsült időtartam

Időtartam: 12 Hónapok

5.1.4. Megújítás

A megújítások maximális száma: 0

5.1.6. Általános információk

Nem uniós forrásokból finanszírozott közbeszerzési projekt

A közbeszerzésre a kormányzati közbeszerzés megállapodás alkalmazandó: nem

További információk: 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 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. Odaítelési szempontok

Kritérium:

Típus: Ár

Megnevezés: Pretul ofertei

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

Kategória az odaítelési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 60

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte - Pentru viteze de incalzire 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: Injectorul automat va avea volumul < 50 nanolitri

Leírás: 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: Detectorul cu ionizare în flacără FID va avea frecvența de achiziție de date de minim 500 Hz

Leírás: 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 ofertatntului 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: 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

Leírás: 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 SNmax 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).
Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 12

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: 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).
Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 12

5.1.15. Sajátos beszerzési módszerek**Keretmegállapodás:**

Keretmegállapodás a verseny újbóli megnyitása nélkül

A dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk:

Nem dinamikus beszerzési rendszer

5.1.16. További információk, közvetítés és felülvizsgálat

Felülvizsgálati szervezet: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

A közbeszerzési eljárással kapcsolatban további információt nyújtó szervezet:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

A felülvizsgálati eljárásokról további információkat nyújtó szervezet: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

5.1. Rész: LOT-0002

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

Leírás: 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).

Belső azonosító: 2

5.1.1. Cél

A szerződés jellege: Árubeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 38432200 Kromatográfok

5.1.2. A teljesítés helye

Ország alegysége (NUTS): București (RO321)

Ország: Románia

További információk: 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. Becsült időtartam

Időtartam: 12 Hónapok

5.1.4. Megújítás

A megújítások maximális száma: 0

5.1.6. Általános információk

Nem uniós forrásokból finanszírozott közbeszerzési projekt

A közbeszerzésre a kormányzati közbeszerzés megállapodás alkalmazandó: nem

További információk: Un complet este format din Lichid cromatograf de înaltă presiune (LC), Spectrometru de masa (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 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. Odaítelési szempontok

Kritérium:

Típus: Ár

Megnevezés: Pretul ofertei

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

Kategória az odaítelési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 60

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: Punctajul se acordă 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 ofertantului 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 ofertate, ofertanții vor prezenta fișele tehnice ale produselor, iar în propunerea tehnică acestea vor fi evidențiate cu caractere aldine (Bold) și cursive (Italic).

Kategória az odaítelési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 10

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru valoarea minima 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 : $P_{\text{presiune maximă}}(n) = \frac{P_{\text{Pres_Max}}(n)}{P_{\text{Pres_Max}}(\text{ref})} * 8$ 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 8

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: 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: $P(n) = \frac{VOL_{\text{max}}(n)}{VOL_{\text{max}}(\text{ref})} * 6$ Unde $P(n)$ este punctajul ofertantului 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 6

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: 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

Leírás: 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: $P(n) = \frac{SN(n)}{SN_{\text{max}}} * 8$ 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: $P(n) = \frac{SN(n)}{SN_{\text{max}}} * 8$ 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 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 16

5.1.15. Sajátos beszerzési módszerek

Keretmegállapodás:

Keretmegállapodás a verseny újbóli megnyitása nélkül

A dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk:

Nem dinamikus beszerzési rendszer

5.1.16. **További információk, közvetítés és felülvizsgálat**

Felülvizsgálati szervezet: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

A közbeszerzési eljárásban további információt nyújtó szervezet:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

A felülvizsgálati eljárásokról további információkat nyújtó szervezet: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

5.1. **Rész: LOT-0003**

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

Leírás: 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).

Belső azonosító: 3

5.1.1. **Cél**

A szerződés jellege: Árbeszerzés

Fő osztályozás (cpv): 38433000 Spektrométerek

5.1.2. **A teljesítés helye**

Ország alegysége (NUTS): București (RO321)

Ország: Románia

További információk: 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. **Becsült időtartam**

Időtartam: 12 Hónapok

5.1.4. **Megújítás**

A megújítások maximális száma: 0

5.1.6. **Általános információk**

Nem uniós forrásokból finanszírozott közbeszerzési projekt

A közbeszerzésre a kormányzati közbeszerzés megállapodás alkalmazandó: nem

További információk: Un 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. **Odaítelési szempontok**

Kritérium:

Típus: Ár

Megnevezés: Pretul ofertei

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

Kategória az odaítelési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 60

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: 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

Leírás: 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: $P(n) = (\text{INT_SP}(n) / \text{INT_SPmax}) * 12$ 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 12

Kritérium:

Típus: Minőség

Megnevezés: 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

Leírás: 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: $P(n) = 1 / (\text{REZ}(n) / \text{REZmin}) * 12$ 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 12

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: 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: $P(n) = 1 / (\text{AC}(n) / \text{ACmin}) * 4$ 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: 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 minima solicitată prin specificația tehnică se acordă 0 (zero) puncte. - Pentru o precizie mai mica de 0.01 cm-1, punctajul se calculează prin formula: $P(n) = (PR_{min} / PR(n)) * 4$ Unde P(n) este punctajul ofertantului n PRn este precizia ofertantului n PRmin este valoarea cea mai mica 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 4

Kritérium:

Típus: Minőség

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

Leírás: Punctajul se va acorda astfel: - Pentru cerința minima 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: $P(n) = (SN(n)/SN_{max}) * 8$ 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).

Kategória az odaítélési szempont súlya: Súlyozás (százalék, pontos)

Értékelési szempont száma: 8

5.1.15. Sajátos beszerzési módszerek

Keretmegállapodás:

Keretmegállapodás a verseny újbóli megnyitása nélkül

A dinamikus beszerzési rendszerre vonatkozó információk:

Nem dinamikus beszerzési rendszer

5.1.16. További információk, közvetítés és felülvizsgálat

Felülvizsgálati szervezet: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

A közbeszerzési eljárással kapcsolatban további információt nyújtó szervezet:

INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

A felülvizsgálati eljárásokról további információkat nyújtó szervezet: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE

6. Eredmények

Az értesítésben odaítélt összes szerződés értéke: 17 585 000,00 RON

A keretmegállapodások maximális értéke ebben a hirdetményben: 23 750 000,00 RON

A keretmegállapodások megközelítő értéke

:

24 900 000,00

RON

6.1. Eredmény – részazonosító: LOT-0003

Van-e nyertes kiválasztva?: Legalább egy nyertes kiválasztására sor került.

Keretmegállapodás:

A keretmegállapodás maximális értéke: 3 200 000,00 RON

A keretmegállapodás újrabecsült értéke: 3 400 000,00 RON

6.1.2. Információk a nyertesekről

Nyertes:

Hivatalos név: BERD TRADING

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0003

Ajánlat értéke: 2 240 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 1/753244/19

A szerződés megkötésének időpontja: 26/09/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: igen

Értesítés, amely létrehozta a keretszerződést: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

Nyertes:

Hivatalos név: BERD TRADING

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0003

Ajánlat értéke: 3 200 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 753244/18

A szerződés megkötésének időpontja: 02/09/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: nem

Nyertes:

Hivatalos név: BERD TRADING

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0003/CIF: RO 3740550

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0003

Ajánlat értéke: 960 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 2/753244/18

A szerződés megkötésének időpontja: 01/09/2025

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: igen

Értesítés, amely létrehozta a keretszerződést: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Statisztikai információk

Beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések:

A benyújtott beadványok típusa: Ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 3

A benyújtott beadványok típusa: Mikro-, kis- vagy közép vállalkozások ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 3

A benyújtott beadványok típusa: A vevőtől eltérő EGT-országban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0

A benyújtott beadványok típusa: Az EGT-n kívüli országokban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0

A benyújtott beadványok típusa: Elektronikusan benyújtott ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 3

Az ajánlatok köre:

A legalacsonyabb érvényes ajánlat értéke: 2 240 000,00 RON

A legmagasabb érvényes ajánlat értéke: 3 380 000,00 RON

6.1. Eredmény – részazonosító: LOT-0001

Van-e nyertes kiválasztva?: Legalább egy nyertes kiválasztására sor került.

Keretmegállapodás:

A keretmegállapodás maximális értéke: 4 050 000,00 RON

A keretmegállapodás újrabecsült értéke: 4 500 000,00 RON

6.1.2. Információk a nyertesekről

Nyertes:

Hivatalos név: Altium International SRL

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0001/CIF: RO 14125527

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0001

Ajánlat értéke: 4 050 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 753244/17

A szerződés megkötésének időpontja: 27/06/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: nem

Nyertes:

Hivatalos név: Altium International SRL

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0001/CIF: RO 14125527

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0001

Ajánlat értéke: 2 835 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 1/753244/17

A szerződés megkötésének időpontja: 28/06/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: igen

Értesítés, amely létrehozta a keretszerződést: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Statisztikai információk

Beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések:

A benyújtott beadványok típusa: Ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 1

A benyújtott beadványok típusa: Mikro-, kis- vagy középvállalkozások ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0

A benyújtott beadványok típusa: A vevőtől eltérő EGT-országban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0

A benyújtott beadványok típusa: Az EGT-n kívüli országokban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0

A benyújtott beadványok típusa: Elektronikusan benyújtott ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 1

Az ajánlatok köre:

A legalacsonyabb érvényes ajánlat értéke: 4 050 000,00 RON

A legmagasabb érvényes ajánlat értéke: 4 050 000,00 RON

6.1. Eredmény – részazonosító: LOT-0002

Van-e nyertes kiválasztva?: Legalább egy nyertes kiválasztására sor került.

Keretmegállapodás:

A keretmegállapodás maximális értéke: 16 500 000,00 RON

A keretmegállapodás újrabecsült értéke: 17 000 000,00 RON

6.1.2. Információk a nyertesekről

Nyertes:

Hivatalos név: Altium International SRL

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0002/CIF: RO 14125527

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0002

Ajánlat értéke: 16 500 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 753244/17

A szerződés megkötésének időpontja: 27/06/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: nem

Nyertes:

Hivatalos név: Altium International SRL

Ajánlat:

Ajánlat azonosítója: REF_OF: CAN1129098/LOT-0002/CIF: RO 14125527

A rész vagy a részcsoport azonosítója: LOT-0002

Ajánlat értéke: 11 550 000,00 RON

Az ajánlatot rangsorolták: igen

Helyezés a nyertesek listáján: 1

Alvállalkozás: Nem

A szerződésre vonatkozó információk:

A szerződés azonosítója: 1/753244/17

A szerződés megkötésének időpontja: 28/06/2024

A szerződés odaítélésére keretmegállapodáson belül kerül sor: igen

Értesítés, amely létrehozta a keretszerződést: 92f966d9-281d-49d7-9de7-ae624cb6b357-01

6.1.4. Statisztikai információk

Beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések:

A benyújtott beadványok típusa: Ajánlatok

A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 1
A benyújtott beadványok típusa: Mikro-, kis- vagy középvállalkozások ajánlatai
A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0
A benyújtott beadványok típusa: A vevőtől eltérő EGT-országban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai
A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0
A benyújtott beadványok típusa: Az EGT-n kívüli országokban bejegyzett ajánlattevők ajánlatai
A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 0
A benyújtott beadványok típusa: Elektronikusan benyújtott ajánlatok
A beérkezett ajánlatok vagy részvételi jelentkezések száma: 1
Az ajánlatok köre:
A legalacsonyabb érvényes ajánlat értéke: 16 500 000,00 RON
A legmagasabb érvényes ajánlat értéke: 16 500 000,00 RON

8. Szervezetek

8.1. ORG-0004

Hivatalos név: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE
Regisztrációs szám: 4453144
Postacím: Strada: Mihai Vodă, nr. 6
Város: Bucuresti
Írányítószám: 050041
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
Kapcsolattartó pont: Roxana Diana Marin
E-mail-cím: roxana.marin@politiaromana.ro
Telefonszám: +40 212082525
Fax: +40 213174965
Internetcím: <https://www.politiaromana.ro>
Az ajánlatkérő szervezet profilja: <https://www.e-licitatie.ro>

E szervezet szerepei:

Vevő

A közbeszerzési eljárással kapcsolatban további információt nyújtó szervezet

8.1. ORG-0002

Hivatalos név: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Regisztrációs szám: 20329980
Postacím: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3
Város: Bucuresti
Írányítószám: 030084
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
E-mail-cím: office@cnscl.ro
Telefonszám: +40 213104641
Fax: +40 213104642
Internetcím: <http://www.cnscl.ro>

E szervezet szerepei:

Felülvizsgálati szervezet

8.1. ORG-0005

Hivatalos név: INSPECTORATUL GENERAL AL POLITIEI ROMANE
Regisztrációs szám: 4453144_3
Postacím: Strada: Mihai Vodă, nr. 6
Város: Bucuresti
Irányítószám: 050041
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
Kapcsolattartó pont: Roxana Diana Marin
E-mail-cím: roxana.marin@politiaromana.ro
Telefonszám: +40 212082525
Fax: +40 213174965
Internetcím: <https://www.politiaromana.ro>

E szervezet szerepei:

A felülvizsgálati eljárásokról további információkat nyújtó szervezet

8.1. ORG-0001

Hivatalos név: Operator SEAP
Regisztrációs szám: RO42283735
Postacím: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal:
-
Város: Bucuresti
Irányítószám: 020976
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
Kapcsolattartó pont: Roxana Popescu
E-mail-cím: contact.autoritati@e-licitatie.ro
Telefonszám: +40 213032997
Internetcím: <https://www.adr.gov.ro/>

E szervezet szerepei:

TED eSender

8.1. ORG-9001

Hivatalos név: BERD TRADING
A gazdasági szereplő mérete: Középvállalkozás
Regisztrációs szám: RO 3740550
Postacím: Strada IULIU MANIU , Nr. 53, Sector: 6
Város: Bucuresti
Irányítószám: 061078
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
E-mail-cím: office@berd.ro
Telefonszám: +40 217710846
Internetcím: <https://www.berd.ro>

E szervezet szerepei:

Ajánlattevő

E tételek nyertese: LOT-0003

8.1. ORG-9000

Hivatalos név: Altium International SRL
A gazdasági szereplő mérete: Nagyvállalkozás
Regisztrációs szám: 14125527

Postacím: Strada: Sos Pipera Tunari nr 1H, complex class Vila p03, nr. 1H, Sector: -, Judet: Ilfov, Localitate: Voluntari, Cod postal: 077190
Város: Bucuresti
Irányítószám: 0
Ország alegysége (NUTS): București (RO321)
Ország: Románia
E-mail-cím: office@agilrom.ro
Telefonszám: +40 212691277
Fax: +40 212691299
Internetcím: <https://www.agilrom.ro>
E szervezet szerepei:
Ajánlattevő
E tételek nyertese: LOT-0001, LOT-0002

A hirdetményre vonatkozó információk

A hirdetmény azonosítója/verziója: ab50f7e8-535e-4d7b-9953-1fdd543b317d - 01
Hirdetményminta típusa: Eredmény
A hirdetmény típusa: Tájékoztató az eljárás eredményéről vagy koncesszió odaítéléséről – klasszikus ajánlatkérőkre vonatkozó szabályok
A hirdetmény altípusa: 29
A hirdetmény megküldésének dátuma: 02/09/2025 12:44:04 (UTC+03:00) Nyári időszámítás szerinti kelet-európai idő
Hirdetmény megküldésének dátuma (az eSender rendszerben): 02/09/2025 10:00:38 (UTC+03:00) Nyári időszámítás szerinti kelet-európai idő
Azok a nyelvek, amelyekben ez a hirdetmény hivatalosan elérhető: román
A hirdetmény közzétételi száma: 574406-2025
HL S kiadás száma: 168/2025
A közzététel dátuma: 03/09/2025