

387998-2026 - Rezultat

România – Lasere – LASER FIBRA OPTICA 4 kW

OJ S 107/2026 05/06/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produce

1. Cumpărător

1.1. Cumpărător

Denumire oficială: INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI

E-mail: ionut.ioan@inflpr.ro

Forma juridică a achizitorului: Întreprindere de stat, controlată de o autoritate guvernamentală centrală

Activitatea autorității contractante: Educație

2. Procedură

2.1. Procedură

Titlu: LASER FIBRA OPTICA 4 kW

Descriere: Furnizare, instalare, testare, instruire personal beneficiar si punere in functiune laser fibra optica 4kW. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 18 zile. Entitatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare cel tarziu in a 11-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor.

Identificatorul procedurii: 3074def6-27f5-40e2-806d-563388b1a109

Identificator intern: 9052135/2026/36

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

2.1.1. Scop

Natura contractului: Produce

Clasificarea principală (cpv): 38636100 Lasere

2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Ilfov (RO322)

Țara: România

Informații suplimentare: Strada Atomistilor nr. 409, Magurele, Jud. Ilfov

2.1.3. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 144 160,00 RON

2.1.4. Informații generale

Temei juridic:

Directiva 2014/24/UE

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot
Descriere: Laser fibra optica 4kW – 2 buc.
Identificator intern: 1

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse
Clasificarea principală (cpv): 38636100 Lasere

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Ilfov (RO322)
Țara: România
Informații suplimentare: Strada Atomistilor nr. 409, Magurele, Jud. Ilfov

5.1.3. Durata estimată

Durată: 100 Zile

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 144 160,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE
Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

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

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 80

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Lungimea fibrei de iesire

Descriere: - 0 puncte pentru indeplinirea conditiei minimale (3m); - 2,5 puncte pentru lungime intre 3,5m si 4,5m; - 5 puncte pentru lungime de peste 4,5m. Lungimile intermediare ale fibrei optice de iesire se vor asimila punctajului inferior acordat. Spre exemplu, ofertarea unei lungimi a fibrei optice de iesire de 4 m va primi 2,5 puncte. Conform caietului de sarcini, lungimea minima a fibrei optice de iesire din echipament este de 3 m.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 5

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Diametrul miezului fibrei de iesire

Descriere: - 0 puncte pentru indeplinirea conditiei minimale (maxim 25 microni); - 5 puncte pentru diametrul miezului de 20 microni sau mai mic. Diametrele intermediare ale miezului fibrei optice de iesire se vor asimila punctajului inferior acordat. Spre exemplu, ofertarea unui diametru al miezului fibrei optice de iesire de 23 microni va primi 0 puncte. Conform caietului

de sarcini, diametrul maxim al miezului fibrei optice de iesire din echipament este de 25 micrometri.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 5

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Design rack 19 inch

Descriere: - 0 puncte pentru indeplinirea conditiei minimale (latime maxim 500mm); - 5 puncte pentru design rack 19 inch. Pentru acest factor nu exista optiuni intermediare. Conform cerintelor caietului de sarcini, latimea maxima a carcusei echipamentului este de 500 mm.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 5

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Tehnologie anti-reflexie

Descriere: - 0 puncte pentru indeplinirea conditiei minimale (fara tehnologie anti-reflexie); - 5 puncte pentru oferirea unui echipament dotat cu tehnologie anti-reflexie. Pentru acest factor nu exista optiuni intermediare. Conform cerintelor caietului de sarcini, nu este solicitata prezenta tehnologiei anti-reflexie.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 5

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

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

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

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Oficiul juridic INFLPR

6. Rezultate

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 144 000,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0000

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

6.1.2. Informații despre câștigători

Câștigător:

Denumire oficială: APEL LASER

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1169074/CIF: RO 15595373

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 144 000,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1
Subcontractare: Nu
Informații referitoare la contract:
Identificatorul contractului: 53
Data încheierii contractului: 27/05/2026

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

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

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

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

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

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

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 144 000,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 144 000,00 RON

8. Organizații

8.1. ORG-0004

Denumire oficială: INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI

Număr de înregistrare: RO 9052135

Adresă poștală: Strada: Atomistilor, nr. 409

Localitate: Magurele

Cod poștal: 077125

Subdiviziunea țării (NUTS): Ilfov (RO322)

Țara: România

Punct de contact: IONUT-STEFAN IOAN

E-mail: ionut.ioan@inflpr.ro

Telefon: +40 214574693

Fax: +40 214574923

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

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

Rolurile acestei organizații:

Cumpărător

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții

8.1. ORG-0002

Denumire oficială: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Număr de înregistrare: 20329980

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

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 030084
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: office@cnscl.ro
Telefon: +40 213104641
Fax: +40 213104642
Adresa de internet: <http://www.cnscl.ro>

Rolurile acestei organizații:

Organizația responsabilă cu căile de atac

8.1. ORG-0005

Denumire oficială: Oficiul juridic INFLPR
Număr de înregistrare: 9052135
Adresă poștală: Str. Atomistilor nr.409, Magurele, Jud. Ilfov
Localitate: Magurele (Ilfov)
Cod poștal: 077125
Subdiviziunea țării (NUTS): Ilfov (RO322)
Țara: România
E-mail: sorin.slafciu@inflpr.ro
Telefon: +40 214574489
Adresa de internet: <https://www.inflpr.ro/>

Rolurile acestei organizații:

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

8.1. ORG-0001

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

Rolurile acestei organizații:

TED eSender

8.1. ORG-9000

Denumire oficială: APEL LASER
Dimensiunea operatorului economic: Medie
Număr de înregistrare: RO 15595373
Adresă poștală: Strada Mihăilescu Vintilă, Nr. 15, Sector: 6
Localitate: Bucuresti
Cod poștal: 060394
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: office@apellaser.ro
Telefon: +40 213170910

Fax: +40 213170910

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

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

Informații privind anunțul

Identificatorul versiunea anunțului: b244bf68-f4a7-4d06-ad14-0fc58c8bb101 - 01

Tip de formular: Rezultat

Tip de anunț: Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Subtipul anunțului: 29

Data notificării expedierii: 04/06/2026 14:06:49 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Data de expediere a anunțului eSender: 04/06/2026 12:08:16 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română

Numărul de publicare al anunțului: 387998-2026

Numărul ediției JO S: 107/2026

Data publicării: 05/06/2026