

406244-2026 - Result

Romania – Repair, maintenance and associated services related to railways and other equipment – „REPARATII INDUCTOARE IN CARCASA NEMETALICA”

OJ S 113/2026 15/06/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Services

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Compania Nationala de Cai Ferate "CFR" - SA

Email: iulian.stanescu@cfr.ro

Legal type of the buyer: Public undertaking

Activity of the contracting entity: Railway services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: „REPARATII INDUCTOARE IN CARCASA NEMETALICA”

Description: Pe rețeaua CFR se folosesc instalații pentru controlul automat al vitezei trenurilor tip INDUSI, echipamentul din cale utilizând peste 27.000 de inductoare de cale. Ca urmare a problemelor întâmpinate în urma furturilor și devastărilor inductoarelor de cale în carcasă de siluminiu, începând cu anul 2000 s-au achiziționat și montat la instalațiile de semnalizare feroviară doar inductoare de cale în carcasă nemetalică. Din cauza vechimii inductoarelor și a condițiilor dificile de lucru în exploatare, se impune repararea periodică a acestora, având în vedere că funcționarea corectă a instalației autostop are implicații directe în asigurarea siguranței circulației trenurilor. Serviciul de reparare constă în preluarea de către firme autorizate a inductoarelor de cale în carcasă nemetalică defecte de la Secțiile CT, constatarea defectului, demontarea și înlocuirea subansamblurilor defecte, asamblarea, probele funcționale cu încercările și verificările de recepție și returnarea inductoarelor reparate la subunitățile de instalații. Cantitățile minime și maxime estimate pe durata acordului-cadru sunt: Denumirea intervenției (operațiunii de reparare): 1. Demontare inductor și constatare defecte - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 600 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 2.500; 2. Reparare prin înlocuire : a) Carcasă inductor - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 330 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 1.382; b) Suport borne fără condensator - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 330 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 1.380; c) Suport borne cu condensator - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 312 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 1.302; d) Ansamblu bobină inductor - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 300 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 1.245; 3. Asamblare finală și probe funcționale - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 600 și numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 2.500. Cantități minime și maxime estimate ale intervențiilor (operațiunilor de reparare) pe durata acordului-cadru se regasesc și în Anexa nr.5 la Caietul de sarcini 3/138/2023. Orice operator economic interesat are dreptul de a solicita clarificări/informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire până în a 22-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări/informații suplimentare în legătura cu

documentatia de atribuire in a 12-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Entitatea contractanta nu va raspunde la solicitarile de clarificari transmise dupa data limita stabilita. Orice solicitare de clarificari trebuie transmisa in SEAP, semnata cu semnatura electronica extinsa.

Procedure identifier: 115feb29-c325-46ac-9d57-562570d5eaf9

Internal identifier: 17/1/454/14.03.2023

Type of procedure: Open

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 50220000 Repair, maintenance and associated services related to railways and other equipment

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Ilfov (RO322)

Country: Romania

Additional information: Prestarea serviciului de reparații inductoare de cale se va face în baza unor grafice de prestare stabilite pentru fiecare contract subsecvent și însușite de părțile contractante ca anexă la contractul subsecvent. Predarea/primirea inductoarelor de cale se va face la depozite ale celor 23 secții de centralizare ale beneficiarului care au sediile în orașele București, Ploiești, Craiova, Roșiori, Târgu Jiu, Timișoara, Arad, Deva, Cluj, Oradea, Dej, Brașov, Alba Iulia, Târgu Mureș, Iași, Bacău, Suceava, Galați, Buzău, Iud, Constanța și Fetești. Ținând cont de cantitatea de inductoare de cale estimată a se repara în contractul subsecvent cu valoarea cea mai mare, termenul maxim de prestare nu va depăși 7 luni de la semnarea contractului subsecvent. Transportul inductoarelor de cale de la/la locurile de predare/primire precizate, va fi suportată de prestator.

2.1.3. Value

Estimated value excluding VAT: 3 627 160,00 RON

Maximum value of the framework agreement: 3 627 160,00 RON

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Title: Default lot

Description: Pe rețeaua CFR se folosesc instalații pentru controlul automat al vitezei trenurilor tip INDUSI, echipamentul din cale utilizând peste 27.000 de inductoare de cale. Ca urmare a problemelor întâmpinate în urma furturilor și devastărilor inductoarelor de cale în carcasă de siluminiu, începând cu anul 2000 s-au achiziționat și montat la instalațiile de semnalizare feroviară doar inductoare de cale în carcasă nemetalică. Din cauza vechimii inductoarelor și a condițiilor dificile de lucru în exploatare, se impune repararea periodică a acestora, având în vedere că funcționarea corectă a instalației autostop are implicații directe în asigurarea siguranței circulației trenurilor. Serviciul de reparare constă în preluarea de către firme autorizate a inductoarelor de cale în carcasă nemetalică defecte de la Secțiile CT, constatarea defectului, demontarea și înlocuirea subansamblurilor defecte, asamblarea, probele funcționale cu încercările și verificările de recepție și returnarea inductoarelor reparate la subunitățile de instalații. Frecvența contractelor subsecvente: 1 contract subsecvent/an

Valoarea estimata a celui mai mare contract subsecvent este : 723.060 lei fara TVA Cantitati minime si maxime estimate ale intervențiilor (operațiunilor de reparare) care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmeaza sa fie atribuite pe durata acordului-cadru sunt: Denumirea intervenției (operațiunii de reparare): 1. Demontare inductor si constatare defecte - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 100 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 500; 2. Reparare prin înlocuire : a) Carcasă inductor - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 55 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 277; b) Suport borne fără condensator - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 55 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 275; c) Suport borne cu condensator - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 52 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 262; d) Ansamblu bobină inductor - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 50 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 245; 3. Asamblare finală și probe funcționale - Numărul minim de intervenții estimate a fi aplicate este de 100 si numărul maxim de intervenții estimate a fi aplicate este de 500 Cantitati minime si maxime estimate ale intervențiilor (operațiunilor de reparare) care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmeaza sa fie atribuite pe durata acordului-cadru se regasesc si in Anexa nr.5 la Caietul de sarcini 3/138/2023.

Internal identifier: 1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 50220000 Repair, maintenance and associated services related to railways and other equipment

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Ilfov (RO322)

Country: Romania

Additional information: Prestarea serviciului de reparații inductoare de cale se va face în baza unor grafice de prestare stabilite pentru fiecare contract subsecvent și însușite de părțile contractante ca anexă la contractul subsecvent. Predarea/primirea inductoarelor de cale se va face la depozite ale celor 23 secții de centralizare ale beneficiarului care au sediile în orașele București, Ploiești, Craiova, Roșiori, Târgu Jiu, Timișoara, Arad, Deva, Cluj, Oradea, Dej, Brașov, Alba Iulia, Târgu Mureș, Iași, Bacău, Suceava, Galați, Buzău, Adjud, Constanța și Fetești. Ținând cont de cantitatea de inductoare de cale estimată a se repara în contractul subsecvent cu valoarea cea mai mare, termenul maxim de prestare nu va depăși 7 luni de la semnarea contractului subsecvent. Transportul inductoarelor de cale de la/la locurile de predare/primire precizate, va fi suportată de prestator.

5.1.3. Estimated duration

Duration: 36 Months

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.5. Value

Maximum value of the framework agreement: 3 627 160,00 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: Sursele proprii ale CNCF „CFR” S.A. / bugetul de stat, titlul bugetar „Întreținerea și funcționarea/ exploatarea infrastructurii feroviare publice”, repartizate Direcției Instalații la capitolul Cheltuieli pentru exploatare – Alte cheltuieli – Cheltuieli pentru serviciile executate de terți.

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:

Framework agreement, without reopening of competition

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: Compania Nationala de Cai Ferate "CFR" - SA

Organisation providing more information on the review procedures: Compania Nationala de Cai Ferate "CFR" - SA

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 3 160 465,00 RON

Maximum value of the framework agreements in this notice: 3 627 160,00 RON

Approximate value of the framework agreements

:

3 627 160,00

RON

6.1. Result lot identifier: LOT-0000

Winner selection status: At least one winner was chosen.

Framework agreement:

Maximum value of the framework agreement: 3 627 160,00 RON

Re-estimated value of the framework agreement: 3 627 160,00 RON

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 723 060,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 165

Date of the conclusion of the contract: 21/12/2023

The contract is awarded within a framework agreement: yes

Notice that created the framework agreement: 379d95ba-2e8a-48c1-b7b8-765e3403662e-01

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 728 080,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 104

Date of the conclusion of the contract: 08/07/2024

The contract is awarded within a framework agreement: yes

Notice that created the framework agreement: 379d95ba-2e8a-48c1-b7b8-765e3403662e-01

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 3 627 160,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 95

Date of the conclusion of the contract: 26/06/2023

The contract is awarded within a framework agreement: no

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 495 420,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 52

Date of the conclusion of the contract: 11/06/2026

The contract is awarded within a framework agreement: yes

Notice that created the framework agreement: 379d95ba-2e8a-48c1-b7b8-765e3403662e-01

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 490 845,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 149

Date of the conclusion of the contract: 31/12/2025

The contract is awarded within a framework agreement: yes

Notice that created the framework agreement: 379d95ba-2e8a-48c1-b7b8-765e3403662e-01

Winner:

Official name: TEHNOTON

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1106432/CIF: RO 1958207

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 3 627 160,00 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

The tender is a variant: no

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 111

Date of the conclusion of the contract: 21/08/2023

The contract is awarded within a framework agreement: yes

Notice that created the framework agreement: 379d95ba-2e8a-48c1-b7b8-765e3403662e-01

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 1

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: 1

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 723 060,00 RON

Value of the highest admissible tender: 723 060,00 RON

8. Organisations

8.1. ORG-0004

Official name: Compania Nationala de Cai Ferate "CFR" - SA

Registration number: RO 11054529

Postal address: Strada: Golescu Dinicu, nr. 38

Town: Bucuresti

Postcode: 010873

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania

Contact point: Raluca Munteanu

Email: iulian.stanescu@cfr.ro

Telephone: +40 372843233

Fax: +40 213192401

Internet address: <https://www.cfr.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: București

Postcode: 030084

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania

Email: office@cnsr.ro

Telephone: +40 213104641

Fax: +40 213104642

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

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0005

Official name: Compania Nationala de Cai Ferate "CFR" - SA

Registration number: RO 11054529_3

Postal address: Strada: Golescu Dinicu, nr. 38

Town: Bucuresti

Postcode: 010873

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania

Contact point: Raluca Munteanu

Email: iulian.stanescu@cfr.ro

Telephone: +40 372843233

Fax: +40 213192401

Internet address: <https://www.cfr.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

8.1. ORG-9000

Official name: TEHNOTON

Size of the economic operator: Large

Registration number: RO 1958207

Postal address: Strada Chisinaului, Nr. 43

Town: Iasi

Postcode: 700179

Country subdivision (NUTS): Iași (RO213)

Country: Romania

Email: secretariat@tehnoton.com

Telephone: +40 232233900

Fax: +40 232231740

Internet address: <http://tehnoton.ro>

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0000

Notice information

Notice identifier/version: 97d6422d-ad3c-47e0-9909-b8cfaadf627c - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 30

Notice dispatch date: 11/06/2026 18:40:44 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Notice dispatch date (eSender): 11/06/2026 17:01:52 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte

Languages in which this notice is officially available: Romanian

Notice publication number: 406244-2026

OJ S issue number: 113/2026

Publication date: 15/06/2026