

306220-2026 - Contract modification

Romania – Medium-voltage installation work – "Lucrari de Modernizare LEA 20 kV Avicola Berzovia prin trecerea partiala din LEA in LES a retelei MT, transformarea PT aeriene in PT in anvelopa de beton si modernizarea retelei LEA JT din localitatile Duleu, Remetea Poganis, Valea Mare, Bocsa - strada Binisului"

OJ S 86/2026 05/05/2026

Contract modification notice

Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: RETELE ELECTRICE BANAT S.A.

Email: G.Tanase@reteleelectrice.ro

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: "Lucrari de Modernizare LEA 20 kV Avicola Berzovia prin trecerea partiala din LEA in LES a retelei MT, transformarea PT aeriene in PT in anvelopa de beton si modernizarea retelei LEA JT din localitatile Duleu, Remetea Poganis, Valea Mare, Bocsa - strada Binisului"

Description: Achiziția lucrurilor este necesara pentru imbunatatirea calitatii serviciului de distributie a energiei electrice, reducerea riscurilor de accidente, respectarea cerintelor stabilite prin "Standardul de performanta ANRE" referitoare la continuitate în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor. Aceste aspecte au o influență directă asupra pierderilor din rețea precum și asupra consumului individual la nivelul locuințelor și prin urmare vor conduce la o amprentă locală mai scăzută de dioxid de carbon. Se propune modernizarea instalațiilor depășite tehnic, cu instalații noi, performante. Zona proiectului se află în zona UAT Bocsa, Berzovia, Ramna, Farliug, pe terenuri aparținând domeniului public sau privat. LES 20 kV proiectat se va poza pe traseu cuprins în intravilanul localității Bocsa, între localitățile Ramna, Barbosu, Valeapai, Duleu, Valeamare (cablu pozat sub rigola DJ 585, DJ 587 și DC 87), în intravilanul și extravilanul localității Farliug (pe domeniu public) și între localitatea Farliug și Remetea Poganiș (cablu pozat sub rigola DN58A), între posturile de transformare incluse în zona de aplicabilitate a Proiectului. De asemenea este cuprinsă zona LEA 20 kV Avicola Berzovia între Bocsa și Ramna cât și racordurile din intravilanul localității Ramna cât și LEA JT în intravilanul localităților Remetea Poganiș, Valea Mare și Duleu (doar bransamentele). Operatorii economici interesați pot solicita clarificări/informații suplimentare, până în a 20-a zi înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. În măsura în care solicitările de clarificări sau informațiile suplimentare au fost adresate în termenul prevăzut în anunțul de participare, Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet în a 11 a zi înainte de data limită de depunere a of (Conf prev art.172 al (2) și 173 al (1) din Legea 99/2016 actualizată).

Procedure identifier: 68785d3d-b264-4d8f-8cf8-e4bfd63c33e4

Internal identifier: 2024/07859

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45315500 Medium-voltage installation work

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Caraș-Severin (RO422)

Country: Romania

Additional information: Jud. Caras Severin

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Title: Default lot

Description: Achiziția lucrărilor este necesară pentru îmbunătățirea calității serviciului de distribuție a energiei electrice, reducerea riscurilor de accidente, respectarea cerințelor stabilite prin "Standardul de performanță ANRE" referitoare la continuitate în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor. Aceste aspecte au o influență directă asupra pierderilor din rețea precum și asupra consumului individual la nivelul locuințelor și prin urmare vor conduce la o amprentă locală mai scăzută de dioxid de carbon. Se propune modernizarea instalațiilor depășite tehnic, cu instalații noi, performante. Zona proiectului se află în zona UAT Bocsa, Berzovia, Ramna, Farliug, pe terenuri aparținând domeniului public sau privat. LES 20 kV proiectat se va realiza pe traseu cuprins în intravilanul localității Bocsa, între localitățile Ramna, Barbos, Valeapai, Duleu, Valeamare (cablu pozat sub rigola DJ 585, DJ 587 și DC 87), în intravilanul și extravilanul localității Farliug (pe domeniu public) și între localitatea Farliug și Remetea Pogonici (cablu pozat sub rigola DN58A), între posturile de transformare incluse în zona de aplicabilitate a Proiectului. De asemenea este cuprinsă zona LEA 20 kV Avicola Berzovia între Bocsa și Ramna cât și racordurile din intravilanul localității Ramna cât și LEA JT în intravilanul localităților Remetea Pogonici, Valea Mare și Duleu (doar bransamentele). Proiectul de față are ca scop modernizarea și trecerea în LES a unor părți din LEA. Sunt vizate în mod direct consumatorii racordați la rețelele de distribuție de 0,4 kV din UAT Ramna și Farliug și mari consumatori aflați în extravilanul loc. Bocsa pe DN58B spre Berzovia cât și consumatorii de pe strada Binisului din Bocsa. 1. Posturile de transformare incluse în zona de proiect care fac obiectul modernizării, sunt posturi aeriene pe stalpi, cu durata de viață depășită, fiind puse în funcțiune între anii 1978-1994, majoritatea în anii 80. 2. Activele din posturile de transformare sunt proiectate conform unor normative depășite și definite să susțină un consum care nu mai prezintă nici o caracteristică corespunzătoare epocii actuale. Transformatoarele trebuie înlocuite astfel încât să corespundă normelor actuale de consum; mecanismele de acționare actuale nu permit acționarea de la distanță ci numai prin intermediul unui operator uman cât și trecerea posturilor aeriene în posturi în anvelopă pentru a facilita sistemul de telecontrol și de automatizare. 3. Instalarea unor circuite cu fibră optică, în principiu, realizate pe aceleași trasee cu cele de cabluri MT, care vor prelua tot traficul de date dintre sistemele centralizate de telecontrol și senzorii și echipamentele inteligente montate în rețeaua de distribuție; 4. După cum este prezentată situația actuală, în rețeaua de distribuție a zonei aleasă drept zonă omogenă, la nivelurile de joasă și medie tensiune, în principal, datorită stării necorespunzătoare a instalațiilor din posturile de transformare, există un risc crescut de nerespectare a cerințelor stabilite prin "Standardul de performanță ANRE", referitor la continuitate în alimentarea cu energie electrică a consumatorilor, acest fapt având o influență directă și asupra consumului individual la nivelul locuințelor precum și asupra pierderilor din rețea, toate acestea ducând la o amprentă locală mai ridicată de dioxid de carbon.

Internal identifier: 1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45315500 Medium-voltage installation work

Additional classification (cpv): 45315600 Low-voltage installation work, 71323100 Electrical power systems design services

5.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Caraş-Severin (RO422)

Country: Romania

Additional information: Jud. Caras Severin

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

Additional information: Valoarea garantiei de participare: 318.147,00 RON

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organisation providing additional information about the procurement procedure: RETELE ELECTRICE BANAT S.A.

Organisation providing more information on the review procedures: RETELE ELECTRICE - SERVICIUL JURIDIC si AFACERI CORPORATISTE

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 32 966 425,04 RON

6.1. Result lot identifier: LOT-0000

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: ELECTROPRECIZIA A.G.

Tender:

Tender identifier: REF_OF: CAN1143263/CIF: RO 25609735

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

Value of the tender: 32 966 425,04 RON

The tender was ranked: yes

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 31

Date of the conclusion of the contract: 11/03/2025

7. Modification

7.1. Modification

Identifier of the previous contract award notice: 567f3c4e-7c59-46d7-a347-8201ca2d626e-01

Identifier of the modified contract: 31

Reason for modification: Need for modifications because of circumstances which a diligent buyer could not predict.

Description: Necesitatea modificarii survenita in urma unor circumstante pe care o autoritate /entitate contractanta care actioneaza cu diligena nu ar fi putut sa le prevada [articolul 43

alineatul(1) litera (c) din Directiva 2014/23/UE, articolul 72 alineatul (1) litera (c) din Directiva 2014/24/UE, articolul 89 alineatul (a) litera (c) din Directiva 2014/25/UE] Descrierea circumstanțelor care au făcut necesară modificarea și justificarea naturii neprevăzute a acestor circumstanțe:

7.1.1. Change

Description of modifications: ACT ADITIONAL NR.1 la contractul Nr. Reg. nr. reg. 31 / 26.02.2025 - modificare Clauza 1.c. Numele și adresa Beneficiarului, numele reprezentantului Beneficiarului - schimbare reprezentant

Business entity identifier in the previous notice: RESULT

8. Organisations

8.1. ORG-0004

Official name: RETELE ELECTRICE BANAT S.A.

Registration number: RO 14490379

Postal address: Strada: Mircea Vodă, nr. 30

Town: Bucuresti

Postcode: 030667

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania

Contact point: Georgiana Daniela Tanase

Email: G.Tanase@reteleelectrice.ro

Telephone: +40 722115748

Internet address: <https://www.reteleelectrice.com>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Registration number: 20329980

Postal address: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3

Town: Bucuresti

Postcode: 030084

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania

Email: office@cnscl.ro

Telephone: +40 213104641

Fax: +40 213104642

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

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0005

Official name: RETELE ELECTRICE - SERVICIUL JURIDIC si AFACERI CORPORATISTE

Registration number: 14507322

Postal address: Adresa: B-dul Mircea Voda, 30, sector 3;

Town: Bucuresti

Postcode: 030667

Country subdivision (NUTS): București (RO321)

Country: Romania
Email: contractaremuntenia.ro@reteleelectrice.ro
Telephone: +40 212065045
Internet address: <https://www.reteleelectrice.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): Bucureşti (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: ELECTROPRECIZIA A.G.
Registration number: RO 25609735
Postal address: Strada Calea Bucuresti, Nr. 6
Town: Sacele
Postcode: 505600
Country subdivision (NUTS): Braşov (RO122)
Country: Romania
Email: achizitii@electropreciziaAG.com
Telephone: +40 737844520
Fax: +40 372844399

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0000

Notice information

Notice identifier/version: f8583edd-1ffb-4b70-970d-9d3ed7a6f2a4 - 01
Form type: Contract modification
Notice type: Contract modification notice
Notice subtype: 39
Notice dispatch date: 30/04/2026 23:48:32 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte
Notice dispatch date (eSender): 30/04/2026 22:01:52 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, İstanbul, Mayotte
Languages in which this notice is officially available: Romanian
Notice publication number: 306220-2026

