

## 48653-2026 - Rezultat

România – Servicii de reparare și de întreținere a echipamentului de distribuție electrică – Serviciu de mentenanța constând în revizii tehnice (RT), reparatii accidentale (RA), reparatii de tip R1, reparatii echipamente energetice (REE), reparatii de tip R2+RA2, pentru instalatiile RED Medie si Joasa Tensiune apartinand Achizitorului

OJ S 15/2026 22/01/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Servicii

### 1. Cumpărător

---

#### 1.1. Cumpărător

Denumire oficială: DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

E-mail: [mihaela.ilie@distributieoltenia.ro](mailto:mihaela.ilie@distributieoltenia.ro)

Forma juridică a achizitorului: Entitate cu drepturi speciale sau exclusive

Activitatea entității contractante: Activități din sectorul energiei electrice

### 2. Procedură

---

#### 2.1. Procedură

Titlu: Serviciu de mentenanța constând în revizii tehnice (RT), reparatii accidentale (RA), reparatii de tip R1, reparatii echipamente energetice (REE), reparatii de tip R2+RA2, pentru instalatiile RED Medie si Joasa Tensiune apartinand Achizitorului

Descriere: Obiectul il reprezinta atribuirea acordului cadru pentru prestarea de servicii pentru activități de revizii tehnice (RT), reparatii accidentale (RA), reparatii de tip R1, reparatii echipamente energetice (REE), reparatii de tip R2+RA2, pentru instalatiile RED Medie si Joasa Tensiune apartinand Achizitorului in vederea desfasurarii in bune conditii a activitatilor directiilor operationale din cadru DEO .

Identificatorul procedurii: 41e83276-e265-4768-96d0-81f585563a86

Identificator intern: 2025\_6

Tip de procedură: Negociată cu publicarea prealabilă a unei proceduri concurențiale de ofertare / competitivă cu negociere

##### 2.1.1. Scop

Natura contractului: Servicii

Clasificarea principală (cpv): 50532400 Servicii de reparare și de întreținere a echipamentului de distribuție electrică

##### 2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Dolj (RO411)

Țara: România

Informații suplimentare: Judetele Dolj, Arges, Valcea, Olt, Mehedinti, Teleorman, Gorj

##### 2.1.3. Valoare

Valoarea maximă a acordului-cadru: 194 053 624,67 RON

##### 2.1.4. Informații generale

**Temei juridic:**

Directiva 2014/25/UE

## 5. Lot

### 5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot

Descriere: Obiectul achizitiei sectoriale îl reprezintă Prestarea de servicii pentru următoarele activități de mentenanță: - tip RT, RA, R1, - tip REE, - tip R2+RA2; Lucrările de tip RT, RA, R1 și REE se vor executa în conformitate cu fișele tehnice de lucru Anexa 8 din Caietul de Sarcini, iar pentru lucrările de tip R2+RA2 în conformitate cu lista de lucrări Anexa 9 din Caietul de Sarcini. Lucrările de mentenanță mai sus menționate se vor executa conform standardelor, normativelor, prescripțiilor energetice generale și specifice, fișelor tehnologice, legislației de securitate și sănătate în muncă, a instrucțiunilor proprii de securitate și sănătate în muncă, legislației pentru situații de urgență în vigoare. Volumele estimate pe tipuri de lucrări de mentenanță tip RT, RA, R1 sunt în număr de 603.184 fișe ce sunt prezentate în Anexa 10.1 din Caietul de Sarcini. Volumele estimate pe tipuri de lucrări de mentenanță tip REE sunt în număr de 69576 fișe ce sunt prezentate în Anexa 10.2. din Caietul de Sarcini Consumurile estimate pentru lucrările de RA+R2+RA2, Anexa 10.3 din Caietul de Sarcini, sunt : - pret materiale puse la dispoziție de Prestator = 3.651.240,00 lei - manopera directă = 320.000 ore om - număr km estimați pentru auto și utilaje = 648.664 km - număr de ore de funcționare tehnologică a utilajelor = 7468 ore Reparatiile de tip R1 - sunt lucrări de mentenanță preventivă care se vor executa în baza procedurilor tehnice de lucru anexate, parte integrantă din prezentul caiet de sarcini, și a fișelor tehnologice. Acestea sunt lucrări care restabilesc starea tehnică a mijlocului fix prin înlocuirea sau repararea componentelor uzate. Acestea nu au periodicitate prestabilită și se programează în funcție de starea tehnică a instalației în funcție de necesități. Componentele inițiale uzate care nu se mai fabrică se vor înlocui cu produse similare aflate în producția curentă. Reparatiile accidentale de tip RA - sunt lucrări de mentenanță corectivă aparute în urma unui incident, care nu au caracter planificat, ele având drept scop readucerea instalațiilor în stare de funcționare și alimentarea cu energie electrică a consumatorilor. Revizia tehnică (RT) - cuprinde lucrări de mentenanță preventivă care cuprind ansamblul de lucrări care se execută periodic în scopul asigurării continuității în funcționarea SISC (structuri, instalații, sisteme și componente considerate mijloace fixe) prin verificări, reglaje, măsurători, încercări, curățire și vopsitorie, eliminarea unor defecțiuni prin înlocuirea unor piese și subansamble, etc. Lucrările de tip R2 + RA2: R2 sunt lucrări de reabilitare, reparații cu un grad de complexitate mai mare decât cele de tip R1, se execută pe baza de documentație și reprezintă un ansamblu de lucrări de mentenanță complexe, efectuate asupra unor instalații, prin care, fără modificarea tehnologiei inițiale, se restabilește starea tehnică și de eficiență a acestora la un nivel apropiat de cel avut la începutul duratei de viață. RA2 sunt lucrări accidentale, aparute în urma evenimentelor accidentale datorate calamităților (fenomene meteo deosebite, alte evenimente care definesc cazurile de forță majoră), care se execută pe baza de documentație incluzând atât provizoriile cât și lucrările de remediere a instalațiilor în soluție definitivă. Categoriile de lucrări ce se execută în cadrul RA2 sunt similare celor de RA. Lucrările de reparații echipamente energetice REE - efectuate în atelierele care aparțin sau sunt închiriate de prestator au ca scop păstrarea sau restabilirea disponibilității, fiabilității și siguranței în exploatarea echipamentelor energetice. • Valoarea maximă estimată a acordului cadru este de 194.053.624,67 lei fără TVA, detaliată astfel: -servicii RT, R1, RA: 158.955.698,88 lei fără TVA; -servicii REE: 13.347.496,68 lei fără TVA; - servicii R2+RA2: 21.750.429,11 lei fără TVA; • Valoarea minimă estimată a acordului cadru: 155.242.899,74 lei fără TVA • Valoarea celui mai mare contract subsecvent : 48.513.406,17 lei fără TVA • Valoarea minimă a unui contract subsecvent: 38.810.724,94 lei fără TVA.

Identificator intern: 1

### 5.1.1. Scop

Natura contractului: Servicii

Clasificarea principală (cpv): 50532400 Servicii de reparare și de întreținere a echipamentului de distribuție electrică

Clasificare suplimentară (cpv): 45232200 Lucrări auxiliare pentru linii electrice, 45315300

Instalații de distribuție de energie electrică, 45315500 Instalații de tensiune medie, 45315600

Instalații de joasă tensiune

### 5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Dolj (RO411)

Țara: România

Informații suplimentare: Judetele Dolj, Arges, Valcea, Olt, Mehedinti, Teleorman, Gorj

### 5.1.3. Durata estimată

Durată: 48 Luni

### 5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

### 5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice nefinanțat din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

### 5.1.10. Criterii de atribuire

#### Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Termenul de garantie acordat pentru lucrarile efectuate

Descriere: Subfactor 1: Termenul de garantie acordat pentru lucrarile efectuate - 10 puncte

Termenele minime acceptate pentru garanția lucrărilor executate sunt următoarele: • • 12 luni pentru lucrările de tip RT, R1, RA, REE (subsubfactorii 1–4); • • 24 luni pentru lucrările de tip R2 + RA2 (subsubfactorul 5). Calculul punctajului pentru termenul de garanție se realizează astfel:

• • Subsubfactor 1 – PRT = (termen ofertat [luni] / termen maxim ofertat [luni]) × 2

puncte • • Subsubfactor 2 – PR1 = (termen ofertat [luni] / termen maxim ofertat [luni]) × 2

puncte • • Subsubfactor 3 – PRA = (termen ofertat [luni] / termen maxim ofertat [luni]) × 2

puncte • • Subsubfactor 4 – PREE = (termen ofertat [luni] / termen maxim ofertat [luni]) × 2

puncte • • Subsubfactor 5 – PR2+RA2 = (termen ofertat [luni] / termen maxim ofertat [luni]) × 2

puncte Pentru fiecare tip de lucrare (RT, R1, RA, REE, R2+RA2), termenul de garanție maxim ofertat, exprimat în luni, va primi punctajul maxim alocat pentru subsubfactorul respectiv.

Important: Termenele de garanție oferite sub valorile minime acceptate vor fi considerate neconforme. Pentru ofertarea exactă a termenelor minime obligatorii nu se vor acorda puncte.

$PG(\text{Punctaj Garantie}) = PRT + PR1 + PRA + PREE + PR2 + RA2$

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

#### 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 oferite 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: Timpul de intervenție pentru lucrări de RA

Descriere: Subfactor 2. Timpul de intervenție pentru lucrări de RA – 10 puncte Pentru lucrări de RA intervalul maxim de timp între momentul primirii solicitării Achizitorului de către Prestator pe orice cale (verbal, scris), pentru mobilizarea resurselor necesare intervenției și momentul prezentării formației de intervenție la locația convenită pentru semnarea documentelor în vederea începerii lucrărilor, va fi : Tmr = pentru solicitări care vizează instalații RED care concurează la alimentarea consumatorilor din municipiile reședința de județ – maxim 1 oră; Subsubfactor 1. PTmr = (timp minim oferit / timp oferit) x 2 puncte To = pentru solicitări care vizează instalații RED care concurează la alimentarea consumatorilor din restul orașelor – maxim 2 ore; Subsubfactor 2. PTo = (timp minim oferit / termen oferit) x 2 puncte Tr = pentru solicitări care vizează instalații RED care concurează la alimentarea consumatorilor din mediul rural – maxim 4 ore; Subsubfactor 3. PTr = (timp minim oferit / termen oferit) x 6 puncte Timpul de intervenție minim oferit pentru mobilizarea resurselor, oferit de către unul din ofertanți pentru fiecare tip intervenție, pe categorii de consumatori, va obține punctajul maxim alocat respectivului tip de intervenție. Termenul de livrare se va exprima exclusiv în ore, cu posibilitatea utilizării fracțiilor zecimale (ex. 1,5 ore). PTi(Punctaj Timp Intervenție) = PTmr+PTo+PTr Important: Punctajul aferent ofertei tehnice va fi calculat cu două zecimale. Ofertele care indică timpi de intervenție egali cu valorile maxime acceptate nu vor primi punctaj. Ofertele care includ timpi de intervenție mai mari decât valorile maxime menționate vor fi considerate neconforme. POt (Punctaj Oferta tehnică) = PG + PTi

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

**5.1.15. Aspecte tehnice****Acord-cadru:**

Acord-cadru, fără reluarea procedurii concurențiale

**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:  
DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: DISTRIBUTIE  
ENERGIE OLTENIA S.A.

**6. Rezultate**

---

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 52 103 398,22 RON

Valoarea maximă a acordurilor-cadru referitoare la acest anunț: 208 413 592,88 RON

Valoarea aproximativă a acordurilor-cadru

:

194 053 624,67

RON

**6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0000**

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

**Acord-cadru:**

Valoarea maximă a acordului-cadru: 208 413 592,88 RON  
Valoarea recalculată a acordului-cadru: 194 053 624,67 RON

#### **6.1.2. Informații despre câștigători**

##### **Câștigător:**

Denumire oficială: ADREM INVEST

##### **Ofertă:**

Identificatorul ofertei: REF\_OF: CAN1158812/CIF: RO 3020924

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 52 103 398,22 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: nu

Oferta este o variantă: nu

Subcontractare: Nu

##### **Informații referitoare la contract:**

Identificatorul contractului: Q4\_2025

Data încheierii contractului: 26/11/2025

Contractul este atribuit în baza unui acord-cadru: da

Anunț care a creat acordul-cadru: 33d628de-b428-49c9-867f-11d5e6714741-01

##### **Câștigător:**

Denumire oficială: ADREM INVEST

##### **Ofertă:**

Identificatorul ofertei: REF\_OF: CAN1158812/CIF: RO 3020924

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 208 413 592,88 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: nu

Oferta este o variantă: nu

Subcontractare: Da

Valoarea subcontractării este cunoscută: da

Valoarea subcontractării: 127 132 291,66 RON

Valoarea procentuală a subcontractării este cunoscută: da

Procentul de subcontractare: 61

##### **Informații referitoare la contract:**

Identificatorul contractului: 255701.0-0

Data încheierii contractului: 17/11/2025

Contractul este atribuit în baza unui acord-cadru: nu

#### **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: 0

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: 52 103 398,22 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 52 103 398,22 RON

## 8. Organizații

---

**8.1. ORG-0004**

Denumire oficială: DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

Număr de înregistrare: 14491102

Adresă poștală: Strada: Severinului, nr. 97

Localitate: Craiova

Cod poștal: 200769

Subdiviziunea țării (NUTS): Dolj (RO411)

Țara: România

Punct de contact: mihaela ilie

E-mail: [mihaela.ilie@distributieoltenia.ro](mailto:mihaela.ilie@distributieoltenia.ro)

Telefon: +40 731590348

Fax: +40 372523810

Adresa de internet: <http://www.distributieoltenia.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](mailto: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: DISTRIBUTIE ENERGIE OLTENIA S.A.

Număr de înregistrare: 14491102\_3

Adresă poștală: Strada: Severinului, nr. 97

Localitate: Craiova

Cod poștal: 200769

Subdiviziunea țării (NUTS): Dolj (RO411)

Țara: România

Punct de contact: mihaela ilie

E-mail: [mihaela.ilie@distributieoltenia.ro](mailto:mihaela.ilie@distributieoltenia.ro)

Telefon: +40 731590348

Fax: +40 372523810

Adresa de internet: <http://www.distributieoltenia.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](mailto: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: ADREM INVEST

Dimensiunea operatorului economic: Mare

Număr de înregistrare: RO 3020924

Adresă poștală: Strada Porumbaru Emanoil, Nr. 93-95, Sector: 1

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 011424

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

E-mail: [angelica.panduru@adrem.ro](mailto:angelica.panduru@adrem.ro)

Telefon: +40 212335920-21

Fax: +40 212335982

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

**Rolurile acestei organizații:**

Ofertant

**Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000**

## Informații privind anunțul

---

Identificatorul/versiunea anunțului: 377612d8-ec47-477c-b2ff-18c84d975e69 - 01

Tip de formular: Rezultat

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

Subtipul anunțului: 30

Data notificării expedierii: 20/01/2026 17:27:23 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Data de expediere a anunțului eSender: 20/01/2026 17:02:32 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română

Numărul de publicare al anunțului: 48653-2026

