

220829-2026 - Rezultat

România – Baterii de condensatoare – Baterii de condensatoare cu continut de PCB-uri din statiile electrice (inlocuire)

OJ S 63/2026 31/03/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produse

1. Cumpărător

1.1. Cumpărător

Denumire oficială: C.N. ROMARM S.A. Bucuresti Filiala Societatea UZINA MECANICA CUGIR S.A.

E-mail: achizitiiumcugir@yahoo.com

Forma juridică a achizitorului: Organism de drept public

Activitatea autorității contractante: Afaceri economice

2. Procedură

2.1. Procedură

Titlu: Baterii de condensatoare cu continut de PCB-uri din statiile electrice (inlocuire)

Descriere: Contract de furnizare "Baterii de condensatoare cu continut de PCB-uri din statiile electrice (inlocuire)". Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 29 zile. Termenul limita pana la care autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor va fi: in a 23-a zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Pentru facilitarea completarii formularelor, pe langa cele semnate electronic se incarca si formulare in format editabil.

Identificatorul procedurii: 13ee6488-4d3d-4800-b68e-dcd9b225244a

Identificator intern: 26

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 31711154 Baterii de condensatoare

2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Alba (RO121)

Țara: România

Informații suplimentare: Loc. Cugir 515600, Str. Raul Mic nr.1 jud. Alba.

2.1.3. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 850 000,00 RON

2.1.4. Informații generale

Temei juridic:

Directiva 2014/24/UE

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot

Descriere: Contractul de furnizare produse are ca obiect furnizarea si punerea in functiune de Baterii de condensatoare automate+trafo de curent si orice alte activitatii necesare pentru realizarea contractului: livrarea, receptia, garantia, si suport tehnic (service). Procedura de atribuire are ca scop incheierea de către S. Uzina Mecanică Cugir S.A. a unui contract de furnizare a unor Baterii de condensatoare automate + transformatoare de curent si servicii asociate privind livrarea, instalarea, punerea in functiune si garantia tehnica (cod CPV 31711154-0 Baterii de condensatoare) conform obiectivului de investitii denumit "Baterii de condensatoare cu continut de PCB-uri din statiile electrice (inlocuire)". Acest obiectiv este inclus in Programul de Investitii pe anul 2025 la Cap.C lit.b), poz.3 cu finantare din sursele proprii provenite din sume alocate de la buget pentru participarea statului la capitalul social al societatii in anul 2024, conform Anexa 1b1 - Investitii de realizat. Obiectivul de investitii este necesar având în vedere ca PCB(bifenili policlorurati) și PCT(trifenili policlorurati) sunt considerati ca fiind produse periculoase, datorită persistenței acestora în mediul inconjurator, a capacitatii de bioacumulare, a faptului ca nu se degradeaza mediul ambiant și cauzeaza efecte adverse toxice asupra organismelor expuse la aceste substante. În vederea evitarii efectelor negative asupra sănătății oamenilor, bunurilor și asupra mediului inconjurator, bifenilii policlorurati și compusii similari, sunt supusi unui regim special de gestiune și control reglementat la nivel European prin Directiva 96/59/CE privind eliminarea bifenililor policlorurati și trifenililor policlorurati(PCB/PCT). Aceasta directiva a fost transpusa in legislatia romana prin Hotararea nr. 173/2000 pentru reglementarea regimului special privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurati si ai altor compusi similari modificata prin H.G. nr. 291/2005 și Hotararea nr.975/2007. Obiectivul principal al legislatiei privind materialele si echipamentele cu continut de PCB consta in controlarea eliminarii PCB/PCT-urilor, decontaminarea sau eliminarea echipamentelor continand PCB/PCT-urilor, sau/si eliminarea PCB/PCT-urilor folosite, in vederea lichidarii lor complete pana la sfarsitul anului 2025. Dupa cele mentionate mai sus si avand in vedere modernizarea si cresterea capacitatii de productie munitie de tip NATO, calibrul 5,56 mm si 12,7 mm se impune inlocuirea vechilor condensatoare existente in acest moment pe platforma UMC cu baterii de condensatoare automate.

Identificator intern: 1

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 31711154 Baterii de condensatoare

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Alba (RO121)

Țara: România

Informații suplimentare: Loc. Cugir 515600, Str. Raul Mic nr.1 jud. Alba.

5.1.3. Durata estimată

Durată: 60 Luni

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.5. Valoare

Valoarea estimată fără TVA: 850 000,00 RON

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice nefinanțat din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu
Informații suplimentare: Având în vedere modernizarea și creșterea capacității de producție muniție de tip NATO, calibrul 5,56 mm și 12,7 mm se impune înlocuirea vechilor condensatoare existente în acest moment pe platforma UMC cu baterii de condensatoare automate, astfel nu s-a ales împărțirea pe loturi în cadrul procedurii. S.U.M. Cugir S.A. a fost notificată de către Agenția pentru Protecția Mediului prin nota nr. 2407/03.03.2023, asupra faptului că în calitate de operator economic detinator de echipamente, condensatori și transformatori ce conțin PCB și PCT, trebuie să facă demersurile necesare în vederea eliminării acestor echipamente până în anul 2025. PCB - reprezintă bifenili policlorurați, PCT - reprezintă terfenili policlorurați, substanțe care comportă un pericol major pentru sănătate și mediu ceea ce necesită eforturi imediate la nivel internațional în vederea eliminării lor. Bifenilii policlorurați (PCB) și terfenilii policlorurați (PCT) ocupă un loc aparte în grupul poluanților organici persistenți cu pericol major pentru sănătate și mediu din acest motiv gestionarea acestor substanțe chimice periculoase și deșeurile lor sunt reglementate de Convenția de la Stockholm. Obiectivul de investiții este necesar având în vedere că PCB(bifenili policlorurați) și PCT(trifenili policlorurați) sunt considerați ca fiind produse periculoase, datorită persistenței acestora în mediul inconjurator, a capacității de bioacumulare, a faptului că nu se degradează mediul ambiant și cauzează efecte adverse toxice asupra organismelor expuse la aceste substanțe. În vederea evitării efectelor negative asupra sănătății oamenilor, bunurilor și asupra mediului inconjurator, bifenilii policlorurați și compușii similari, sunt supuși unui regim special de gestiune și control reglementat la nivel European prin Directiva 96/59/CE privind eliminarea bifenililor policlorurați și trifenililor policlorurați(PCB/PCT). Această directivă a fost transpusă în legislația română prin Hotărârea nr. 173/2000 pentru reglementarea regimului special privind gestiunea și controlul bifenililor policlorurați și ai altor compuși similari modificată prin H.G. nr. 291/2005 și Hotărârea nr.975/2007. Obiectivul principal al legislației privind materialele și echipamentele cu conținut de PCB constă în controlarea eliminării PCB/PCT-urilor, decontaminarea sau eliminarea echipamentelor conținând PCB/PCT-urilor, sau/si eliminarea PCB/PCT-urilor folosite, în vederea lichidării lor complete până la sfârșitul anului 2025.

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: Termen de livrare

Descriere: Punctajul se acorda astfel: a) Pentru cel mai mic termen de livrare se acorda punctajul maxim alocat; b) Pentru celelalte termene ofertate, punctajul TL(rezultat) se calculează proportional, astfel $TL(r) = (\text{Termen Livrare cel mai mic ofertat} / \text{termen Livrare ofertat}) \times \text{punctaj maxim alocat}$. Investiția în înlocuirea condensatorilor cu PCB cu echipamente noi, nepoluante este necesară pentru a respecta legislația, a proteja mediul și a reduce costurile pe termen lung, s-a ales termenul maxim de livrare, montare și punere în funcțiune de 90 de zile.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Garantia ofertei

Descriere: a) Pentru cea mai mare perioada de garantie se acorda punctajul maxim alocat; b) Pentru celelalte termene oferite, punctajul TG(rezultat) se calculează proportional, astfel: $TG(r) = (\text{Termen Garantie ofertat} / \text{Termen Garantie cel mai mare ofertat}) \times \text{punctaj maxim alocat}$. Avand in vedere ca si garantia confirma calitatea produsului, garantie care cu cat este mai lunga determina cheltuieli cu mentenanta scazute deoarece reparatiile sunt facute de firma care livreaza utilajul aceasta ducand la o crestere de productivitate a utilajului. Garantia maxima punctata este de 60 de luni. Garantia minima 12 luni, sub aceasta perioada oferta este declarata neconforma.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 10

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: C.N. ROMARM S.A. Bucuresti Filiala Societatea UZINA MECANICA CUGIR S.A.

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: C.N. ROMARM S.A. Bucuresti Filiala Societatea UZINA MECANICA CUGIR S.A.

6. Rezultate

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 475 000,00 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: ENERGY CONTROL SOLUTIONS

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1165136/CIF: 37515243

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 475 000,00 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: 05/03/2026

6.1.4. Informații statistice**Oferte/ cereri de participare primite:**

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 3

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii
Număr de oferte/cereri de participare primite: 3
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: 3
Gama de oferte:
Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 475 000,00 RON
Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 579 999,00 RON

8. Organizații

8.1. ORG-0004

Denumire oficială: C.N. ROMARM S.A. Bucuresti Filiala Societatea UZINA MECANICA CUGIR S.A.

Număr de înregistrare: RO1769224

Adresă poștală: Strada: 21 Decembrie 1989, nr. 1

Localitate: Cugir

Cod poștal: 515600

Subdiviziunea țării (NUTS): Alba (RO121)

Țara: România

Punct de contact: Mircea Augustin Trifan

E-mail: achizitiiumcugir@yahoo.com

Telefon: +40 258751991

Fax: +40 258754940

Adresa de internet: <https://umcugir.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: C.N. ROMARM S.A. Bucuresti Filiala Societatea UZINA MECANICA CUGIR S.A.

Număr de înregistrare: RO1769224_3

Adresă poștală: Strada: 21 Decembrie 1989, nr. 1

Localitate: Cugir

Cod poștal: 515600

Subdiviziunea țării (NUTS): Alba (RO121)

Țara: România

Punct de contact: Mircea Augustin Trifan

E-mail: achizitiiumcugir@yahoo.com

Telefon: +40 258751991

Fax: +40 258754940

Adresa de internet: <https://umcugir.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: ENERGY CONTROL SOLUTIONS

Dimensiunea operatorului economic: Mică

Număr de înregistrare: 37515243

Adresă poștală: Strada Petrolului, Nr. 4

Localitate: Videle

Cod poștal: 145300

Subdiviziunea țării (NUTS): Teleorman (RO317)

Țara: România

E-mail: licitatii@energygroup.ro

Telefon: +40 728808757

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

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

Informații privind anunțul

Identificatorul/versiunea anunțului: 782f8763-4e0e-493d-9cb1-04937186bd79 - 01

Tip de formular: Rezultat

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

Subtipul anunțului: 29

Data notificării expedierii: 30/03/2026 11:16:42 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Data de expediere a anunțului eSender: 30/03/2026 09:02:01 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est

Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română

Numărul de publicare al anunțului: 220829-2026

Numărul ediției JO S: 63/2026

Data publicării: 31/03/2026