

104660-2026 - Rezultat

România – Contoare electronice – Contoare inteligente de energie electrica, concentratoare de date, Rollout 2 Smart

OJ S 31/2026 13/02/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produse

1. Cumpărător

1.1. Cumpărător

Denumire oficială: DELGAZ GRID S.A.

E-mail: irina.calin@delgaz-grid.ro

Forma juridică a achizitorului: Entitate cu drepturi speciale sau exclusive

Activitatea entității contractante: Producția, transportul sau distribuția de gaze sau de energie termică

2. Procedură

2.1. Procedură

Titlu: Contoare inteligente de energie electrica, concentratoare de date, Rollout 2 Smart

Descriere: Contoare inteligente de energie electrica, concentratoare de date, Rollout 2 Smart

Echipele și serviciile supuse achiziției de față, sunt necesare extinderii Sistemului de Masurare Inteligent implementat de către S.C. DELGAZ GRID S.A, in conf. cu Caietul de sarcini si Anexele acestuia, atasate prezentei documentatii de atribuire, respectiv: 1. Contoare monofazate cu modul de comunicatie 4G LTE CAT M NB1 si GPRS , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu port M_BUS fara fire, cu intrerupator intern 2. Contoare monofazate cu modul de comunicatie 4G LTE CAT M NB1 si GPRS , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu intrerupator intern 3. Contoare monofazate cu modul de comunicatie G3-PLC + RF Hybrid CENELEC A (sau echivalent) , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu port M_BUS fara fire, cu intrerupator intern 4. Contoare monofazate cu modul de comunicatie G3-PLC + RF Hybrid CENELEC A (sau echivalent) , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu intrerupator intern 5. Contoare trifazate in montaj direct cu modul de comunicatie G3-PLC + RF Hybrid CENELEC A (sau echivalent), cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485 , cu port M_BUS fara fire, cu intrerupator intern 6. Contoare trifazate in montaj direct cu modul de comunicatie G3-PLC + RF Hybrid CENELEC A (sau echivalent), cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu intrerupator intern 7. Contoare trifazate in montaj direct cu modul de comunicatie 4G LTE CAT M NB1 si GPRS , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu port M_BUS fara fire, cu intrerupator intern 8. Contoare trifazate in montaj direct cu modul de comunicatie 4G LTE CAT M NB1 si GPRS , cu port P1 (RJ12) DSMR 5.0, cu port RS 485, cu intrerupator intern 9. Contoare balanta trifazate in montaj semi-direct cu port RS 485, conectabile prin magistrala 485 la concentratorul de date, fara intrerupator intern 10. Concentratoare de date cu modem 4G LTE CAT M NB1 si GPRS 11. Analizoare de semnal G3-PLC CENELEC A 12. Filtre de comunicatie pentru G3-PLC CENELEC A. 13. Cutii de masurare 14. Siruri de cleme si intrerupatoare automate 15. Circuite pentru transmitere date nevalidate catre client (via RF) – in timp aproape real - ce includ convertor/transmitator si In Home Display / Dashboard/ aplicatia mobila ,conectabile la portul P1 sau la portul RS 485 al contorului 16. Modemuri 4G LTE CAT M NB1 si GPRS 17. Contoare trifazate in montaj semi-direct cu modul de comunicatie 4G LTE CAT M NB1 ,cu port

RS 485, conectabile prin magistrala 485 la concentratorul de date, fara intrerupator intern. 18. Instruire referitoare la instalare, parametrizare echipamente si aplicatie de acces local (si HES) la echipamente. (Instruirea se va efectua in 2025. conform CS. 3.3.19 - 3.4.18) Operatiuni cu titlu accesoriu obligatorii - valorile pentru operatiunile cu titlu accesoriu vor fi incluse in ofertele financiare, acestea fiind: - Sonde optice de comunicatie. Conform ST 317 (Contoare de energie electrică inteligente ce utilizeaza protocol G3-PLC) , cap. 4.1. - la un numar de 1000 de contoare inteligente de energie electrica se va livra o sonda optica de comunicatie pentru Windows 10 si pentru Windows 11. Pretul sondelor optice va fi inclus in pretul contoarelor inteligente de energie electrica livrate; Orice solicitare de clarificări trebuie transmisă în SEAP (<http://sicap-prod.e-licitatie.ro/pub>). Număr zile pana la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor: 18 zile. În măsura în care solicitările de clarificări sau informațiile suplimentare au fost adresate în termenul prevăzut în anunțul de participare, Entitatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari in a 11-a zi înainte de termenul stabilit in Anuntul de participare pentru depunerea ofertelor in conformitate cu art. 173 alin. (1) din Legea 99/ 2016 si ale art. 29 alin. (3) din HG 394/2016. Identificatorul procedurii: cdd00f19-53b2-4083-9754-e36e99934080
Identificator intern: RO10976687/5004/2024-2028
Tip de procedură: Deschisă

2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38552000 Contoare electronice

2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Iași (RO213)

Țara: România

Informații suplimentare: raza de activitate a Delgaz Grid SA: depozitele logistice ale entitatii contractante din Iasi, Bacau, Suceava, Neamt, Vaslui , Botosani Mai multe detalii despre locatiile de livrare a produselor se regasesc in Conceptul logistic atasat prezentei documentatii de atribuire

2.1.3. Valoare

Valoarea maximă a acordului-cadru: 359 533 383,28 RON

2.1.4. Informații generale

Temei juridic:

Directiva 2014/25/UE

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot

Descriere: Tipul de Contoare inteligente de energie electrica, concentratoare de date, Rollout 2 Smart, se regasesc detaliate in caietul de sarcini nr. 2643 / 29.01.2025 si anexe sale (Specificatie tehnica nr. 317-Contoare de energie electrica inteligente ce utilizeaza protocol G3-PLC si Anexe sale; Specificatie Tehnica nr. 318.- Concentratoare de Date pentru sisteme de masurare inteligenta si Anexe sale; Solutie Tehnica nr. 054 - Montarea Concentratoarelor de Date si a Contoarelor de Balanta; Specificatia Tehnica nr. 185 - Cutii de masurare), atasate prezentei documentatii, precum si in sectiunea II.1.4 Descrierea succinta a contractului sau a achizitiei/achizitiilor, din prezenta fisa de date. Frecventa contractelor subsecvente ce vor fi atribuite: Se estimeaza ca se va atribui cate un contract subsecvent semestrial sau ori de cate

ori exista o nevoie clara a entitatii contractante. Cantitatea minima a celui mai mare contract subsecvent: 55.711 bucati; Cantitatea maxima a celui mai mare contract subsecvent: 261.903 bucati; Cantitatea minima a acordului cadru: 349.702 bucati; Cantitatea maxima a acordului cadru: 1.044.309 bucati; Valoarea minima a celui mai mare contract subsecvent: 19.175.994,02 lei fara TVA; Valoarea maxima a celui mai mare contract subsecvent: 90.481.943,90 lei fara TVA; Valoarea minima a acordului cadru: 122.165.875,74 lei fara TVA; Valoarea maxima a acordului cadru: 359.533.383,28 lei fara TVA. Cantitatile minime/ maxime pe repere, estimate a se comanda pe durata acordului cadru/ contractelor subsecvente sunt prevazute in Anexa 3 a Caietului de sarcini_Lista cantitati, atasata prezentei documentatii. Nota: Conform ST 317 (Contoare de energie electrică inteligente ce utilizeaza protocol G3-PLC) , cap. 4.1. - la un numar de 1000 de contoare inteligente de energie electrica se va livra o sonda optica de comunicatie pentru Windows 10 si pentru Windows 11. Pretul sondelor optice va fi inclus in pretul contoarelor inteligente de energie electrica livrate.
Identificator intern: 1

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 38552000 Contoare electronice

Clasificare suplimentară (cpv): 31211000 Tablouri și cutii de siguranțe, 32571000

Infrastructură de comunicații, 32572100 Cablu de comunicații cu conductori electrici multipli, 48214000 Pachete software pentru sisteme de operare de rețea, 71356200 Servicii de asistență tehnică

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Iași (RO213)

Țara: România

Informații suplimentare: raza de activitate a Delgaz Grid SA: depozitele logistice ale entitatii contractante din Iasi, Bacau, Suceava, Neamt, Vaslui , Botosani Mai multe detalii despre locatiile de livrare a produselor se regasesc in Conceptul logistic atasat prezentei documentatii de atribuire

5.1.3. Durata estimată

Durată: 60 Luni

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

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

Informații suplimentare: Investitia este cofinantata din Programul Fondul pentru Modernizare, Prioritatea 3 - Sprijinirea investițiilor pentru extinderea și modernizarea rețelei de distribuție a energiei electrice si din contributia SC Delgaz Grid S.A: - Cofinanțare nerambursabila 80% din valoarea eligibila a proiectului; - Contribuția Delgaz Grid 20% din valoarea eligibila si 100% din valoarea neeligibila a proiectului. Acordul cadru se va incheia cu un singur operator economic, fara reluarea competitiei si va avea o durata de 60 de luni calendaristice. Se estimeaza ca se va atribui cate un contract subsecvent semestrial sau ori de cate ori exista o nevoie clara a entitatii contractante. Contractele subsecvente se vor atribui fara reluarea competitiei in SEAP. In cadrul fiecărui contract subsecvent se vor achiziționa produse din cadrul fiecărei categorii de produse pe care Contractantul se obligă să le furnizeze în conformitate cu prevederile din Acordul-cadru, Contractului Subsecvent, Caietul de sarcini, Propunerea tehnică și Propunerea financiară. Cantitatile minime/ maxime pe repere, estimate a se comanda pe durata acordului

cadru/ contractelor subsecvente sunt prevazute in sectiunea II.2.4 Descrierea achizitiei publice. din Fisa de date. Valorile minime/ maxime estimate a se comanda pe durata acordului cadru/ contractelor subsecvente sunt prevazute in sectiunea II.2.4 Descrierea achizitiei publice, din Fisa de date. Criteriul pentru atribuirea Contractelor Subsecvente este "pretul ofertei".

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: 70

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Memorarea indexelor lunare autocitite de contoare (B1) - Componenta tehnica

Descriere: Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va acorda astfel: $P(B1)(n) = [1 - (\text{nr. de luni maxim acceptat } (24) - \text{nr. de luni ofertat}) / (\text{nr. de luni maxim acceptat } (24) - \text{nr. de luni minim acceptat } (12))] \times 20$ puncte; Informatiile / valorile ofertate vor fi probate de catre cartile tehnice ale contoarelor inteligente ofertate. Comisia de evaluare va verifica corespondenta valorilor ofertate cu documentele puse la dispozitie de ofertant in vederea probarii valorilor ofertate, in conformitate cu prevederile art. 211 alin. (3) din Legea 99/2016. Nota: Avand in vedere ca sistemul SEAP nu permite inregistrarea unor valori numerice ale punctajelor mai mici decat 0,01, in cazul in care punctajul rezultat este mai mic decat 0,01, in sistemul SEAP se va inregistra 0,01.

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

Număr legat de criteriul de atribuire: 20

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Fiabilitatea echipamentelor (B2) (garanție suplimentară) - Componenta tehnica

Descriere: Pentru restul ofertelor admisibile, punctajul se va acorda astfel: $P(B2)(n) = [1 - (\text{perioada de garantie maxim acceptata } (120) - \text{perioada de garantie ofertata}) / (\text{Perioada de garantie maxima acceptata } (120) - \text{perioada de garantie minima acceptata } (36))] \times 10$ puncte. Pentru perioada de garantie ofertata, Ofertantul prezintă o declarație scrisă care detaliază perioada oferită și care atestă că se acoperă conformitatea bunurilor cu specificațiile contractului, inclusiv toate utilizările indicate. Comisia de evaluare va verifica corespondenta valorilor ofertate cu documentele puse la dispozitie de ofertant, in oferta tehnica, in vederea probarii valorilor ofertate, in conformitate cu prevederile art. 211 alin. (3) din Legea 99/2016. Nota: Avand in vedere ca sistemul SEAP nu permite inregistrarea unor valori numerice ale punctajelor mai mici decat 0,01, in cazul in care punctajul rezultat este mai mic decat 0,01, in sistemul SEAP se va inregistra 0,01.

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:
DELGAZ GRID S.A.

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: Departamentul
Juric al Delgaz Grid SA

6. Rezultate

Valoarea maximă a acordurilor-cadru referitoare la acest anunț: 178 989 999,76 RON

Valoarea aproximativă a acordurilor-cadru

:

359 533 383,28

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: 178 989 999,76 RON

Valoarea recalculată a acordului-cadru: 359 533 383,28 RON

6.1.2. Informații despre câștigători

Câștigător:

Denumire oficială: BCI AUTOMATICA INDUSTRIALA SRL

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1162565/CIF: RO 30742575

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 178 989 999,76 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Oferta este o variantă: nu

Subcontractare: Da

Valoarea subcontractării este cunoscută: da

Valoarea subcontractării: 26 848 499,96 RON

Valoarea procentuală a subcontractării este cunoscută: da

Procentul de subcontractare: 15

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 6066

Data încheierii contractului: 11/02/2026

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: 4

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: 1

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

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 4

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 178 989 999,76 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 178 989 999,76 RON

8. Organizații

8.1. ORG-0004

Denumire oficială: DELGAZ GRID S.A.

Număr de înregistrare: RO10976687

Adresă poștală: Targu Mures, Strada: Pandurilor, nr. 42, cod postal 540554; Adresa de corespondenta: Petru Movila, nr. 38, 700014, Iasi, Birou Achizitii Retea Iasi, cod postal 700014, in atentia Irina Elena Calin tel +40 758 09 86 12, Fax: +40 232 40 59 98; E-mail: irina.calin@delgaz-grid.ro.

Localitate: Iasi (Iasi)

Cod poștal: 700014

Subdiviziunea țării (NUTS): Iași (RO213)

Țara: România

Punct de contact: Irina Elena Calin

E-mail: irina.calin@delgaz-grid.ro

Telefon: +40 232405612

Fax: +40 232405998

Adresa de internet: <https://www.delgaz.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: Departamentul Juric al Delgaz Grid SA

Număr de înregistrare: 10976687

Adresă poștală: Bulevardul Pandurilor nr.42, Etaj IV

Localitate: Targu Mures

Cod poștal: 540554

Subdiviziunea țării (NUTS): Mureș (RO125)

Țara: România

E-mail: alin.urcan@delgaz-grid.ro

Telefon: +40 372 623-828

Fax: +40 365403693

Adresa de internet: <http://www.delgaz.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: BCI AUTOMATICA INDUSTRIALA SRL

Dimensiunea operatorului economic: Mică

Număr de înregistrare: RO 30742575

Adresă poștală: Strada Națiunile Unite, Nr. 5, Sector: 5

Localitate: Bucuresti

Cod poștal: 050121

Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)

Țara: România

E-mail: bci.automatica@gmail.com

Telefon: +40 722307156

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

Informații privind anunțul

Identificatorul versiunea anunțului: 08b625a6-b1ed-4400-942d-3ff7823f5e5a - 01

Tip de formular: Rezultat

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

Subtipul anunțului: 30

Data notificării expedierii: 12/02/2026 08:04:42 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Data de expediere a anunțului eSender: 12/02/2026 07:00:28 (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: 104660-2026

Numărul ediției JO S: 31/2026

Data publicării: 13/02/2026