

231120-2026 - Rezultat

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

OJ S 66/2026 03/04/2026

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

Echipamentele 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 estimată fără TVA: 359 533 383,28 RON

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 anexele sale (Specificatie tehnica nr. 317-Contoare de energie electrica inteligente ce utilizeaza protocol G3-PLC si Anexele sale; Specificatie Tehnica nr. 318.- Concentratoare de Date pentru sisteme de masurare inteligenta si Anexele 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

5.1.5. Valoare

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

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.

În 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. Cantitățile minime/ maxime pe repere, estimate a se comanda pe durata acordului cadru/ contractelor subsecvente sunt prevăzute în secțiunea II.2.4 Descrierea achiziției publice, din Fișa de date. Valorile minime/ maxime estimate a se comanda pe durata acordului cadru/ contractelor subsecvente sunt prevăzute în secțiunea II.2.4 Descrierea achiziției publice, din Fișa de date. Criteriul pentru atribuirea Contractelor Subsecvente este “prețul 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; Informațiile / valorile ofertate vor fi probate de către cartile tehnice ale contoarelor inteligente ofertate. Comisia de evaluare va verifica corespondența valorilor ofertate cu documentele puse la dispoziție de ofertant în vederea probării valorilor ofertate, în conformitate cu prevederile art. 211 alin. (3) din Legea 99/2016. Nota: Având în vedere că sistemul SEAP nu permite înregistrarea unor valori numerice ale punctajelor mai mici decât 0,01, în cazul în care punctajul rezultat este mai mic decât 0,01, în sistemul SEAP se va înregistra 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 ofertată, 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 corespondența valorilor ofertate cu documentele puse la dispoziție de ofertant, în oferta tehnică, în vederea probării valorilor ofertate, în conformitate cu prevederile art. 211 alin. (3) din Legea 99/2016. Nota: Având în vedere că sistemul SEAP nu permite înregistrarea unor valori numerice ale punctajelor mai mici decât 0,01, în cazul în care punctajul rezultat este mai mic decât 0,01, în sistemul SEAP se va înregistra 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 tuturor contractelor atribuite în această notificare: 38 478 187,56 RON

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

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: 38 478 187,56 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Oferta este o variantă: nu

Subcontractare: Nu

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 4600039158

Data încheierii contractului: 01/04/2026

Contractul este atribuit în baza unui acord-cadru: da

Anunț care a creat acordul-cadru: 08b625a6-b1ed-4400-942d-3ff7823f5e5a-01

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: 0

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 corespondență: 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@cncsc.ro

Telefon: +40 213104641

Fax: +40 213104642

Adresa de internet: <http://www.cncsc.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
Adresa de internet: <https://listafirme.ro/bci-automatica-industrialala-srl-30742575/>
Rolurile acestei organizații:
Ofertant
Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

Informații privind anunțul

Identificatorul/versiunea anunțului: c95ff198-4cc4-4314-90e9-bc4d86320499 - 01
Tip de formular: Rezultat
Tip de anunț: Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard
Subtipul anunțului: 30
Data notificării expedierii: 01/04/2026 21:03:49 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est
Data de expediere a anunțului eSender: 01/04/2026 19:00:51 (UTC+03:00) ora de vară a Europei de Est
Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română
Numărul de publicare al anunțului: 231120-2026
Numărul ediției JO S: 66/2026
Data publicării: 03/04/2026