



SOCIETATEA „UZINA MECANICA SADU” S.A.

FILIALA A C.N. „ROMARM” S.A.

Bumbesti-Jiu, Str. Parangului, nr. 59, jud. Gorj
J18/330/2001; CUI: RO14373832; RO93RNCB0149042106660001

Tel: 0253-463.868, 860; Fax: 0253-463193

www.umsadu.ro e-mail. office@umsadu.ro



CAIET DE SARCINI

PRIVIND ACHIZITIA DE GAZE NATURALE PENTRU PERIOADA
01.04.2024 – 31.03.2025

DIRECTOR GENERAL:

MOTORGA DORIN

DIRECTOR TEHNIC SI DE PRODUCTIE:

CRUDU MODEST

I. OBIECTUL ACHIZITIEI

Prin prezentul caiet de sarcini se urmărește achiziția de gaze naturale de pe piața liberă pentru alimentarea punctului de consum al Societății Uzina Mecanica Sadu S.A. la parametrii tehnici specificați în caiet.

Prezenta documentație face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și se constituie ca anexa la contractul de furnizare gaze naturale ce urmează a fi încheiat.

Contractul de furnizare se va derula în perioada 01.04.2024 – 31.03.2025, cu posibilitatea de prelungire prin acordul părților.

Cantitatea totală de gaze naturale estimată a se contracta este de 4.280 MWh - echivalent a 400.000 mc (în conformitate cu Anexa nr.1)

CERINTE GENERALE IMPUSE:

- furnizarea gazelor naturale în conformitate cu standardele de performanță emise de autoritatea națională de reglementare în domeniu;
- asigurarea unui nivel de siguranță maxim în alimentarea cu gaze naturale;
- durata de furnizare este în regim neîntrerupt, precum și fără limită de consum;
- să anunțe consumatorul, în baza informațiilor primite de la operatorul de sistem, asupra efectuării reviziilor și a reparațiilor instalațiilor operatorului de sistem aflate pe proprietatea consumatorului;
- să asigure reluarea furnizării gazelor naturale, sub condiția permiterii accesului de către consumator, în termen de maximum 24 de ore de la data încetării motivului întreruperii;

II. DESCRIERE

2.1 Informatii generale

1	Denumire	Societatea Uzina Mecanica SADU S.A.
2	Adresa	Bumbesti Jiu, str. Parangului, nr. 59, jud. Gorj
3.	Nr. de inregistrare la Registrul Comertului	J18/ 330/ 2001
4	Cod fiscal	RO14373832
5	Telefon	0253 463 860, 0253 463 868
6	Fax	0253 463 193
7	E-mail	office@umsadu.ro
8	Cont bancar	RO93RNCB0149042106660001, deschis la BCR - sucursala Gorj
9	Profil de activitate	Fabricatie de produse speciale
10	Director General	Motorga Dorin
11	Director Tehnic - Productie	Crudu Modest
12	Director Comercial	Vasile Tudor
13	Director Economic	Ochian Carmen
14	Treapta de presiune conform NTPEE 2008	presiune medie - PM: 2- 6 bari

2.2. Prezentarea generala a instalatiei de gaze a Uzinei Mecanice SADU S.A.

Societatea Uzina Mecanica SADU S.A. este un consumator eligibil de gaze naturale, incadrat in categoria C3.

Alimentarea cu gaze naturale a Societatii U.M.SADU S.A este asigurată din rețeaua de medie presiune a orasului Bumbesti Jiu (sat. Tetila – Sadu I), la presiune medie de 2- 6 bari.

Alimentarea se face prin stația de reducere-măsură din Sadu I, strada Parangului nr. 59, printr-o conducta principala, care, înainte de intrarea in stația de reducere - măsură, cuprinde o cale principală de alimentare, dotată cu filtre si vane.

Din stație pleaca doua conducte, pe acestea sunt amplasate reductoare de presiune si contoare de masurare a consumului de gaze, montate de furnizor.

Reductoarele de presiune asigură presiunea constantă de alimentare la limita de 2 bari.

Măsurarea cantitatilor de gaze naturale consumate lunar se face cu doua contoare, utilizate simultan, deoarece un singur echipament nu poate acoperi întregul domeniu de debit. Echipamentele au urmatoarele caracteristici tehnice:

-Contor tip G 650 (Q nom=1000mc/h), corector tip Corus Itron

-Contor tip G40GP(Qnom= 65mc/h), corector tip ATEH-05

Corectoarele asigură conversia consumurilor în standard metru cub.

Prin dezvoltarea sistemelor de încălzire cu centrale termice locale, fiecare cladire a fost racordata la conductele magistrale de transport, in interior fiind montate reductoare de presiune care au rolul de reducere a presiunii gazului de la 2 bari la cca. 0,5 bari, montate pe fiecare ramura ce alimenteaza centralele termice.

Exploatarea instalațiilor de alimentare cu gaze naturale este asigurată de Uzina Mecanica SADU cu personal propriu.

III. CONDITIILE GENERALE DE SELECTIE A OFERTEI

a) Va fi desemnată câștigătoare oferta care îndeplinește toate cerințele din caietul de sarcini si va avea pretul propriu de furnizare (pretul gazului) cel mai scazut.

b) Furnizorul trebuie sa detina licenta de furnizare a gazelor naturale si sa respecte prevederile acesteia privind alimentarea consumatorilor. In cazul in care valabilitatea licentei expira in timpul derularii contractului, furnizorul va prezenta un angajament scris privind prelungirea valabilitatii acesteia in conformitate cu prevederile legale in vigoare

c) Furnizorul va asigura posibilitatea neutilizarii in totalitate a cantitatii de gaze naturale contractate/ perioada contractuala fara a pretinde plata de daune din partea achizitorului pentru neincadrarea in consumul prognozat.

d) Furnizorul va face dovada solvabilitatii sale, nefiind in una din situatiile de insolvabilitate, faliment, imposibilitate de plati.

3.1 Propunerea financiară

Oferta de pret se va elabora pentru cantitatea totala estimata a se contracta pe

perioada de 1 an, respectiv **4.280 MWh - echivalent a 400.000 mc gaze naturale.**

Oferta se va elabora detaliat, astfel incat sa reiasa structura pretului.

Prețul de contract va fi exprimat în **lei/MWh**, nu va contine accize si TVA, si va include:

- pretul propriu de furnizare al gazelor naturale
- tarife reglementate aferente serviciilor prestate:
 - tariful de transport al gazelor naturale;
 - tariful de distributie al gazelor naturale

Pret(lei/MWh) = Pret propriu furnizare(lei/MWh) + Tarif transport (lei/MWh) + Tarif Distributie(lei/MWh)

Pentru fiecare tarif reglementat se va specifica ordinul ANRE in baza caruia este trecut pretul.

Pretul propriu de furnizare va fi garantat, ferm si nemodificabil pentru toata perioada de valabilitate a contractului.

Nu vor fi facturate eventuale consumuri viitoare sau alte garanții de consum.

Nu se accepta oferte alternative.

Nu se va percepe avans pentru cantitatea de gaze contractată (previzionata).

Orice alte cheltuieli legate de piata de echilibrare a gazelor naturale, alte taxe si comisioane necesare indeplinirii contractului de furnizare, cad in sarcina exclusiva a furnizorului cu exceptia taxelor si tarifelor din deconectare/reconectare pentru neplata sau din neplata si majorarile legale de intarziere la plata facturilor

Tarifele pentru serviciile reglementate de transport, distributie a gazelor naturale, precum si alte tarife ce pot fi introduse de autoritatea competenta, sunt reglementate prin legislatia in vigoare, aplicabila la momentul facturarii, ele putand fi modificate si completate ca urmare a modificarilor legislative. Orice schimbare a acestora prin modificarea legislatiei aplicabile (eliminare, completare, modificare valoare etc) va duce la actualizarea automata a valorilor facturate de catre furnizor, fara a fi necesara amendarea prezentului contract, furnizorul notificand consumatorului modificarile intervenite cu precizarea temeiului legal al acestora.

3.2 Cantitati estimate

Societatea se incadreaza la categoria C3, cu un consum anual estimat de 4.280 MWh.

Cumparatorul isi rezerva dreptul de a diminua sau de a suplimenta cantitatea totala estimata pentru consumul de gaze naturale, in functie de nevoile sale de consum.

3.3. Norme de referinta.

Legislatie romana specifica, in vigoare.

Responsabil Energetic

Ing. Aretia Patrascoiu



ANEXA 1

Cantitati de gaze naturale estimate a fi consumate in perioada 01.04.2024 –
31.03.2025

Luna	Cantitate mc	PCS mediu KWh/mc	Cantitate MWh
Aprilie 2024	36.000	10,7	385,2
Mai 2024	32.000	10,7	342,4
Iunie 2024	10.000	10,7	107
Iulie 2024	5.000	10,7	53,5
August 2024	10.000	10,7	107
Septembrie 2024	15.000	10,7	160,5
Octombrie 2024	24.000	10,7	256,8
Noiembrie 2024	40.000	10,7	428
Decembrie 2024	55.000	10,7	588,5
Ianuarie 2025	53.000	10,7	567,1
Februarie 2025	62.000	10,7	663,4
Martie 2025	58.000	10,7	620,6
TOTAL	400.000	10,7	4.280

Nota:

Cantitatea de gaze naturale estimata poate fi depasita sau poate fi mai mica decat consumul real.

Achizitorul va efectua plata numai pentru cantitatile efectiv consumate.

Responsabil Energetic

Ing. Aretia Patrascoiu

