

## Specificații și cerințe minime obligatorii de producție și livrare Panou de afișare (Totem stradal) „ROMGAZ”

### Capitolul 1. Prezentarea sumară a S.N.G.N. ROMGAZ S.A. („ROMGAZ” / Societatea)

ROMGAZ, cu sediul în Mediaș, România, are ca principal obiect de activitate cercetarea geologică pentru descoperirea de noi rezerve, extracția și înmagazinarea gazelor naturale, producția și furnizarea de energie electrică. ROMGAZ este unul dintre principalii producători și furnizori de gaze naturale din România. Acțiunile Societății sunt admise la tranzacționare din anul 2013 pe piața reglementată administrată de Bursa de Valori din București și respectiv de Bursa de Valori din Londra. Acționar principal este statul român cu o participație de 70%.

Informații suplimentare despre ROMGAZ sunt disponibile pe site-ul [www.romgaz.ro](http://www.romgaz.ro).

### Capitolul 2. Obiectul achiziției

ROMGAZ își propune să achiziționeze Panou de afișare (Totem stradal) amplasat în fața sediului administrativ al SNGN ROMGAZ SA din Mediaș, Piața C.I. Motaș nr. 4, Jud. Sibiu.

### Capitolul 3. Cerințe și specificații minime obligatorii

Panoul de afișare (Totem stradal) amplasat în fața sediului administrativ al S.N.G.N. ROMGAZ S.A. din Mediaș, Piața C.I. Motaș nr. 4, Jud. Sibiu, este deteriorat și necesită înlocuire. Furnizorul va asigura demontarea panoului deteriorat, producția unui panou similar, montajul (înlocuirea) panoului de afișare existent, conform cerințelor și specificațiilor de mai jos:

#### a. Descrierea panoului de afișare existent și specificațiile tehnice ale acestuia, pentru a fi luate în considerare în vederea demontării și înlocuirii cu noul panou de afișare:

- Totemul existent este situat pe platforma din fața Sediului Administrativ S.N.G.N. Romgaz S.A., a se vedea fotografiile de mai jos.



- Dimensiunile geometrice gabaritice: 4x1,2 m cu două fețe identice;

- Fundația pe care este amplasat panoul este din beton, dimensiunile fundației fiind de 155x56 cm cu o adâncime de aprox. 80 cm;
- Materiale de bază utilizate: fețele pline = ALUCOBOND, părțile semitransparente plexiglas, stiplax;
- Structura este din profile metalice cu secțiunea paralelipipedică asamblată prin sudură;
- Alimentarea cu energie electrică (220Vca) pentru iluminat este realizată cu un cablu Cu5x2,5mm, montat îngropat cu ieșire în interiorul totemului. Cablul este conectat în sistemul de iluminat nocturn cu comandă crepusculară comandat prin sistemul BMS al clădirii;
- Materialele din vechiul totem se vor recupera prin grija Furnizorului și se vor preda la un centru de reciclare/recuperare materiale feroase și plastice.

**b. Panoul de afișare nou, va avea caracteristici conform cerințelor de mai jos:**

- Dimensiunile geometrice gabaritice: 4x1,2 m cu două fețe identice;
- Se păstrează fundația din beton cu dimensiunile 155x56 cm și adâncimea de aprox. 80 cm;
- Materiale de bază utilizate: fețele pline = ALUCOBOND, părțile semitransparente plexiglas, stiplax;
- Structura va fi din profile metalice cu secțiunea paralelipipedică asamblată prin sudură;
- Se păstrează alimentarea cu energie electrică (220Vca) pentru iluminat care este realizată cu un cablu Cu5x2,5mm, montat îngropat cu ieșire în interiorul totemului. Cablul este conectat în sistemul de iluminat nocturn cu comandă crepusculară comandat prin sistemul BMS al clădirii;
- Structura metalică a noului totem va fi din oțel protejat împotriva oxidării prin vopsire în câmp electrostatic. Culoarea vopselei va respecta culorile stipulate în Manualul de Identitate Vizuală al ROMGAZ pentru toate elementele vizibile ale acestuia;
- Panoul de afișare cuprinde următoarele elemente de identitate vizuală, care nu vor fi elemente volumetrice, ci se va folosi o altă tehnică de producție care conferă durabilitate în fața deteriorării:
  - Parte superioară – logo ROMGAZ;
  - Parte mediană – adresă sediu Central(C. I. Motaș, nr. 4);
  - Parte inferioară – site ROMGAZ ([www.romgaz.ro](http://www.romgaz.ro));
- Fixarea pe fundația existentă se va face prin ancorare mecanică cu o rezistență necesară susținerii totemului în condiții de siguranță pentru rezistență la intemperii cu rafale de vânt de până la 90km/h;
- Totemul va fi construit cu respectarea tipodimensiunilor atât a elementelor gabaritice, a detaliilor pentru siglă, a caracterelor, cât și pentru fondul de aplicare conform Manualului de Identitate Vizuală al ROMGAZ;
- Gradul de etanșeitate și protecție împotriva agenților de mediu va fi IP65 sau superior;
- Elementele constructive ale închiderilor exterioare și cele vizibile vor avea rezistență mecanică bună, concretizată prin stabilitate fizică la acțiunea vântului, grindină sau alte

acțiuni mecanice determinate de îngheț/dezghet, umiditate și va prezenta stabilitate la acțiunea UV;

- Instalația electrică interioară se realizează pentru utilizarea surselor de lumină de tip LED. Densitatea și poziționarea lămpilor interioare se va face astfel ca iluminarea să asigure o vizibilitate eficientă a întregului ansamblu cu un factor de uniformitate mai bun de 70%;
- Înainte de lansarea producției totemului, se va prezenta proiectul tehnologic însoțit de imagini explicite ale acestuia, prin care beneficiarul să poată aprecia modul în care Manualul de Identitate Vizuală al ROMGAZ este respectat;
- Pentru mentenanța sistemului de iluminat totemul va avea componente demontabile cu acces facil la instalațiile electrice, dar suficient de sigur împotriva vandalizării.
- Actualul totem se va păstra până la montarea totemului nou;
- Materiale din vechiul totem se vor recupera prin grija Furnizorului și se vor preda la un centru de reciclare/recuperare materiale feroase și plastice;

### **c. Termen de livrare, Recepția și Garanția**

- Montajul și punerea în funcțiune a totemului se va face în prezența reprezentanților beneficiarului;
- După finalizarea montajului se va pune în funcțiune iluminatul interior și se va face o probă de etanșeitate prin stropire cu apă sub presiune joasă (hidrant de la o distanță de 4-5 m) pentru încercarea rezistenței la intemperii și încadrarea în gradul de protecție IP65;
- Termenul de livrare, demontare a totemului vechi și montarea totemului nou este de maximum 30 de zile de la intrarea în vigoare a contractului;
- Recepția produsului se va face după finalizarea probelor descrise mai sus pe baza unui Proces Verbal de montaj și punere în funcțiune semnat de ambele părți;
- Furnizorul va acorda pentru produs o garanție de 24 de luni calendaristice de la data semnării Procesului Verbal de montaj și a punerii în funcțiune;
- Furnizorul se obligă să furnizeze, să monteze și să pună în funcțiune produsul la 30 de zile calendaristice 30 de zile de la intrarea în vigoare a contractului;
- Procesul verbal de montaj și punere în funcțiune va sta la baza emiterii facturii;
- Plata facturii se va face în maximum 30 de zile de la emitere.

### **d. Alte mențiuni:**

Furnizorul va avea în vedere următoarele:

#### **Pentru produse/lucrări:**

- Fișa tehnică pentru produs;
- Certificat de conformitate CE;
- Declarația de conformitate a producătorului/importatorului/comerciantului (privind îndeplinirea cerințelor de securitate și sănătate);
- Certificatul de garanție emis de producător;

### **Pentru lucrări:**

- Lista cu persoanele care prestează lucrările (actualizată), inclusiv subantreprenori;
- Autorizațiile operatorului economic și Autorizațiile personalului pentru meseriile/profesiile prevăzute de legislația specifică (lucrul în mediu explosiv, ISCIR, electricieni, etc.).
- Să prezinte responsabilului cu urmărirea contractului, dovada instruirii personalului propriu cu cerințe legale de mediu aplicabile, precum și cu cerințele din caietul de sarcini/contract;
- Să asigure disponibilitatea personalului implicat în desfășurarea lucrărilor contractate, în vederea instruirii privind protecția mediului, conform cerințelor SMI Romgaz, fără a solicita plata pentru timpul alocat instruirii;
- Să respecte legislația de mediu în vigoare, aplicabilă activității desfășurate, respectiv:
  - **OUG nr. 195/2005** privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
  - **OUG nr. 5/2015** privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, modificată și completată prin OUG nr. 44/2019 și OUG nr. 93/2020;
  - **OUG nr. 92/2021** privind regimul deșeurilor;
  - **LEGE nr. 249/2015** privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin OUG nr. 38/2016, LEGE nr. 87/2018, OUG nr. 74/2018, LEGE nr. 31/2019, OUG nr. 50/2019 și OG nr. 1/2021;
  - **OUG nr. 68/2007** privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare.
- Să livreze/monteze panoul de afișare cu respectarea condițiilor de calitate, siguranță și mediu;
- Să livreze produsele în ambalaje ce permit re folosirea/reciclarea, marcate corespunzător, prin intermediul simbolurilor. Să evite ambalarea multiplă/supra ambalarea produselor, respectând totodată condițiile tehnice de livrare;
- Să asigure mijloace de transport necesare furnizării produselor, ce respectă standardele privind emisiile de eşapament, condus redus de combustibil, cu reviziile tehnice la zi;
- Să ia toate măsurile care se impun pentru a nu crea situații ce pot atrage răspunderea de mediu și să răspundă în eventualitatea unui prejudiciu de mediu creat ca urmare a lucrărilor executate;
- Să suporte orice sancțiune aplicată de către autoritățile de mediu pentru motive imputabile;
- Să respecte Declarația de politică referitoare la calitate, mediu, sănătate, securitate în muncă și energie, disponibilă la adresa <https://www.romgaz.ro>.

### **Capitolul 4. Criterii de calificare a ofertei tehnico-financiare**

- Ofertantul va reitera punctual în oferta tehnico-financiară, pe care o va transmite, fiecare cerință enunțată la *Capitolul 3. Specificații și cerințe minime obligatorii*, confirmând astfel angajamentul de a livra produsul conform cerințelor Achizitorului.

- Furnizorul va face dovada experienței în producția și montarea de panouri de afișare (Totem stradal) prin transmiterea unui portofoliu de imagini cu minimum 3 proiecte executate și prin transmiterea unor documente doveditoare, chiar dacă anumite elemente sunt anonimizate în documente (comanda de execuție, contract, proces verbal de recepție, recomandare sau alte documente doveditoare)

#### **Capitolul 5. Durata și valoarea contractului**

- Contractul va fi încheiat pentru perioada de 25 de luni, aferentă producției, montajului și punerii în funcțiune, respectiv 30 de zile calendaristice, urmată de 24 de luni aferente perioadei de garanție acordată pentru produs;
- furnizorul va executa și va livra produsul conform cerințelor enunțate la Capitolul 3;
- Oferta tehnico-financiară va include toate cheltuielile Furnizorului rezultate în scopul producției, livrării, montajului panoului de afișare (Totem stradal), inclusiv cheltuielile de transport, de demontare a totemului vechi și transportul materialelor recuperate în scopul predării unui centru de reciclare/recuperare materiale feroase și plastice, sau cheltuieli adiacente;
- Plata aferentă serviciilor se va efectua pe baza Procesului Verbal de recepție. Produsele/Serviciile necomandate și/sau neprestate nu vor putea face obiectul facturării;
- Valoarea estimată pentru producția și livrarea panoului de afișare (Totem stradal) este de 30.000 LEI + TVA.

**Șef Birou Exploatare Monitorizare Sediu**  
**Horia LĂPĂDAT**

**Șef Serviciu de Comunicare**  
**Diana MUREȘAN**

**Întocmit**  
**Florin OPRIȘCAN**