



Delgaz Grid SA, Bd. Pandurilor 42, et. 4, 540554 Târgu Mureș

**CATRE,**

**Operatorii economici interesati**

**Delgaz Grid SA**

Birou Achiziții Administrative  
Bd. Pandurilor 42, et. 4  
540554 Târgu Mureș  
www.delgaz.ro

**Marius Mate**

M: +40 756 190 080  
marius.mate@delgaz-grid.ro

Stimați domni/stimate doamne,

Vă invităm să depuneti oferta dvs pentru achiziția având ca obiect:

**” Autoutilitară platformă cu braț ridicator”**

**1. Principalele date ale achiziției:**

- Mod abordare: Contract pe o perioada de 3 luni
- Documentele vor fi redactate în limba română.
- Criteriu de atribuire: prețul cel mai scăzut
- Prețurile vor fi exprimate în lei cu maxim două zecimale, fără TVA.
- Ofertele vor fi conforme cu cerințele din Specificația Tehnică transmisă.
- Termen de livrare maxim: 90 zile de la semnarea contractului
- Necesari: 1 buc
- Livrare: Iași

Președintele Consiliului de  
Administrație  
Volker Raffel

Directori Generali

Ferenc Csulak (Director General)  
Mihaela Loredana Cazacu (Adj.)  
Anca Liana Evoiu (Adj.)  
Petre Stoian (Adj.)

Sediul Central: Târgu Mureș  
CUI: 10976687  
Atribut fiscal: RO  
J26/326/08.06.2000

Banca BRD Târgu Mureș  
IBAN:  
RO11BRDE270SV27540412700  
Capital Social Subscris și Vărsat:  
773.257.777,5 RON

### Termene de plată agreate DELGAZ GRID S.A.

45 days EOM - net, *EOM=End of Month	Termenul general de plata este de 45 de zile. Partile convin de comun acord ca data scadentei facturii este stabilita pentru data de 5 a lunii urmatoare implinirii termenului general de plata. In cazul in care aceasta data va cadea intr-o zi nebankara, scadenta va avea loc in urmatoarea zi bancara raportat la data de 5 a lunii urmatoare implinirii termenului general de plata.
15 days EOM - 2% cash discount *EOM=End of Month	Termenul general de plata este de 15 de zile. Partile convin de comun acord ca data scadentei facturii este stabilita pentru data de 5 a lunii urmatoare implinirii termenului general de plata. In cazul in care aceasta data va cadea intr-o zi nebankara, scadenta va avea loc in urmatoarea zi bancara raportat la data de 5 a lunii urmatoare implinirii termenului general de plata.
15 days - 3% cash discount	In cazul in care Furnizorul opteaza pentru termenul general de plata de 15 zile acesta va acorda Achizitorului un discount de 3% raportat la valoarea platii. In aceasta situatie plata se efectueaza la expirarea celor 15 zile, fara a se mai astepta data de 5 a lunii urmatoare expirarii termenului general de plata. In cazul in care aceasta data va cadea intr-o zi nebankara, scadenta va avea loc in urmatoarea zi bancara.

### 2. Cerinte privind situația ofertantului și criteriile de excludere:

În situația în care ati mai colaborat cu compania Delgaz Grid SA în ultimii 3 ani pentru contracte de valori similare și procesul de calificare este încă valabil nu va fi efectuată o nouă calificare.

În orice alta situație veți primi informații suplimentare pentru calificarea dvs ca și furnizor Delgaz.

În vederea calificării Compania Delgaz utilizează o platforma online denumită Synertrade.

### 3. Cerințe privind capacitatea tehnica și economică a ofertantului:

#### Experiență similară:

- Lista contracte similare, din ultimii cinci ani

### 4. Oferta va contine:

- Oferta financiară
- Specificația tehnică
- Lista experiență similară.
- Draftul de contract, Anexa Clauze Generale, Cod de conduita, Informarea privind protectia datelor- **însușite prin semnătură și ștampilă de catre**

ofertant. În cazul în care sunt obiecțiuni la contract, acestea se vor preciza într-o adresă separată.

**5. Calendarul de desfasurare va fi urmatorul:**

- Solicitări de clarificare a documentatiei;
- Trimiterea ofertelor, termenul limită este: **09.03.2022, ora 15:00 prin email la [marius.mate@delgaz-grid.ro](mailto:marius.mate@delgaz-grid.ro)**
- Calificarea furnizorilor in aplicatia de gestionare a relatiilor cu furnizorii – Synertrade;
- Analiza și clarificarea ofertelor;
- Derularea unei runde de negociere, in vederea clarificarii tuturor aspectelor tehnice/financiare/juridice;
- Transmiterea comunicariilor finale si incheierea/semnarea contractului cu ofertantul clasat pe locul 1;

Entitatea contractanta isi rezerva dreptul de a respinge din procedura operatorii economici care nu respecta criteriile de calificare precum si ofertele care nu respecta cerintele solicitate prin invitatia de participare si documentatia atasata.

Transmitem în atașament :

- Specificație tehnică
- Draft contract
- Anexa 1 Clauze Generale
- Cod conduită furnizor
- Informarea privind protectia datelor

Vă mulțumim !

Cu stima,

Andrei Mihaly  
Sef Birou Achizitii Administrative

Marius Mate  
Analist Suport Achiziții

Specificație tehnică (ST3) platforma pentru lucru la înaltime, montata pe autoutilitara transport marfa **cu greutate maximă de 3,5tone**

**Date autoutilitara**

- Autoutilitara cu MTMA 3,5 tone
- Motor Diesel/benzin/hibrid
- An de fabricatie 2020/2021
- CP min 110 CP
- Transmisie: Manual sau automat
- Nr locuri 2/3 locuri
- AC manual sau automat.
- Spatiu de marfă echipat cu mobilier auto metalic (pentru scule unelte dispozitive)

**Date tehnice pentru suprastructura:**

- Înălțimea de lucru: **11 - 13 m**;
- Înălțimea la baza platformei: 9-11 m;
- Regim lateral de lucru: min 6 m;
- Unghiul de rotație al ansamblului (turela): **270-360 gr**;
- **Nacela din fibra de sticlă**, dimensiuni: 0,86 x 0,7 x 1,1 m;
- Capacitate min în nacela: 120 **Kg**;
- Brat **telescopic**, fabricat în totalitate din oțel/aluminiu;
- Pompa hidraulică pentru activarea platformei pentru lucru la înaltime;
- Buton oprire de urgență situat în nacela și la baza suprastructurii;
- Platforma este fabricată din structura metalică rezistentă, prevăzută cu scară de acces și podea antiderapantă;
- Comenzile se fac cu manete multifuncționale;
- Control dublu și încrucișat al poziției calelor;
- Pompa hidraulică manuală pentru coborâre în cazuri de urgență;
- Sistem de blocare a bratului, în caz de calare necorespunzătoare;
- **Furtunurile și cablurile electrice sunt protejate și situate în interiorul bratului, fiind astfel protejate mecanic și termic**;
- Mecanismul de rotire al bratului și extensiile bratului sunt protejate etans împotriva pătrunderii corpurilor străine;
- Contor orar;
- Lumini ce confirmă funcționarea corectă, situate pe panoul de comandă la baza suprastructurii;
- Girofar cu lumină galbenă situat pe cabina;
- În vederea punerii pe piață platformele sunt proiectate și fabricate în concordanță cu cerințele esențiale de siguranță și sanitate conform Directivelor Europene 2006/42/CE, 2014/35/UE, 2014/30/UE și Standardelor Europene EN280:2013+A1:2015.