



**CATRE,**  
**Operatorii economici interesati**

**Ref: Invitatie depunere oferta**

**Delgaz Grid SA**

Petru Movila, nr. 38  
700014, Iasi

Ovidiu Capatana  
T +40-232-405611  
F +40-232-405609  
ovidiu.capatan@delgaz-grid.ro

Datele noastre de identificare:  
EA-MB-Mu

Stimati domni/stimate doamne,

Va invitam sa depuneti oferta dvs pentru achizitia având ca obiect:

**Motofierastrau cu motor benzina cu brat telescopic = 131 buc**

**1. Principalele date ale achizitiei:**

Contractul se va incheia pe o perioada de 36 luni.

Documentele vor fi redactate in limba romana.

Criteriul de atribuire aplicat: **pretul cel mai scazut.**

Elaborarea ofertei se va face având în vedere:

- Caracteristici tehnice.

**2. Cerinte privind situatia ofertantului si criteriile de excludere:**

Presedintele Consiliului  
de Administratie  
Manfred Paasch

Directori Generali  
Ferenc Csulak (gen.)  
Carmen Teona Oltean (adj.)  
Petre Radu (adj)

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

Banca BRD Târgu Mures  
IBAN:  
RO11BRDE270SV275404  
Capital Social Subscris si Var-  
sat:  
773.257.777,5 RON

În situatia în care ati mai colaborat cu compania Delgaz Grid SA în ultimii 3 ani pentru contracte de valori similare si procesul de calificare este înca valabil nu va fi efectuata o noua calificare.

În orice alta situatie veti primi informatii suplimentare pentru calificarea dvs ca si furnizor Delgaz.

În vederea calificarii Compania Delgaz utilizeaza o platforma online denumita Synertrade.

**3. Oferta va contine:**

- Oferta tehnica;

- Formularul de oferta;
- Draftul de contract, cod de conduita – insusite prin semnatura si stampila de catre ofertant. In cazul in care sunt obiectiuni la contract, acestea se vor preciza intr-o adresa separata.

Propunerea financiara va include toate cheltuielile necesare îndeplinirii contractului.

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

- Solicitari de clarificare a documentatiei;
- Trimiterea ofertelor, termenul limita este: **14.09.2020**, prin email la [ovidiu.capatana@delgaz-grid.ro](mailto:ovidiu.capatana@delgaz-grid.ro);
- Calificarea furnizorilor in aplicatia de gestionare a relatiilor cu furnizorii – Synertrade;
- Analiza si clarificarea ofertelor;
- Derularea unei runde de negociere, in vederea clarificarii tuturor aspectelor tehnice/financiare;
- Transmiterea comunicariilor finale si incheierea;

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

Transmitem în atasament :

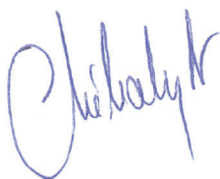
- Caracteristici Tehnice, Formularul de oferta, Draftul de contract, cod conduita.

Va multumim !

Cu stima,

Andrei Mihaly

Sef Birou Achizitii Administrative



Ovidiu Capatana

Responsabil Categorie Regionala



<b>DELGAZ</b> <i>grid</i>	<b>SPECIFICATIE TEHNICA</b> <b>pentru</b> <b>Motofierăstrău cu motor pe benzină și</b> <b>braț telescopic</b>	Indicativ	ST_216
		Pagina: 1 / 6	


**SPECIFICAȚIE TEHNICĂ**  
**pentru**  
**MOTOFIERĂSTRĂU CU MOTOR PE BENZINĂ ȘI BRAȚ TELESCOPIC**

Prezenta specificație tehnică s-a întocmit de către:  
**Departament Strategie și Tehnologie Rețea Electricitate**  
**Serviciu Tehnologie și Inovare Rețea Electricitate**  
din cadrul **DELGAZ GRID S.A.**

	<b>SPECIFICATIE TEHNICA pentru Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic</b>	Indicativ	ST_216
		Pagina: 2 / 6	

### FOAIE DE VALIDARE

#### Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic

	Funcție / compartiment	Nume și prenume	Semnătură
<b>Aprobat:</b>	Director Departament Strategie și Tehnologie Rețea Electricitate	Stelian BULIGA	
<b>Verificat:</b>	Șef Serviciu Tehnologie și Inovare Rețea Electricitate	Marius IUZIC	
<b>Elaborat</b>	Specialist Tehnologie Construcții Electrice	Cleopatra PURCARU	

Data intrării in vigoare	Actualizări document (A)	Elaborator variantă anterioară:
09.07.2017	A <sub>0</sub>	Cozmin PETRESCU
21.08.2020	A <sub>1</sub>	

	<b>SPECIFICATIE TEHNICA pentru Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic</b>	Indicativ	ST_216
		Pagina: 3 / 6	

## 1. Domeniul de utilizare

Prezenta specificație tehnică se aplică la procedura de achiziție a unui motofierăstrău cu braț telescopic. Se folosește pentru executarea lucrărilor de fasonare și tualetare a coroanelor copacilor din apropierea liniilor electrice aeriene ale Delgaz-Grid S.A. Se utilizează direct de la sol și la înălțimi de până la 5 m de sol.

## 2. Cerințe generale și specifice

Produsele achiziționate trebuie să îndeplinească cerințele generale specificate în standardele din Anexa 1 atașată, să poată fi operate în condiții de siguranță și să fie compatibile cu echipamentele existente în instalațiile DELGAZ GRID S.A..

### 2.1. Condiții constructive generale

Toate produsele, trebuie să asigure o funcționare normală, în limita condițiilor de mediu și electrice de sistem, indicate de beneficiar în specificația tehnică.

Motofierăstrăul cu braț telescopic, va fi astfel construit încât operațiile curente de exploatare și întreținere să poată fi executate în condiții de securitate pentru operatori; va fi certificat din punct de vedere al securității muncii și va avea marcat în mod distinct și lizibil marcajul de securitate.

### 2.2. Cerințe specifice

Toate cerințele specifice se găsesc în capitolul 6. Anexe, Anexa 2: Tabel cu valorile caracteristicilor tehnice solicitate de achizitor și valorile oferite ale acestor caracteristici.

### 2.3. Marcare și inscripționare

Toate produsele vor fi inscripționate cu etichete din materiale rezistente în timp sau ștanțate cu minim următoarele date:

- fabrica producătoare;
- tipul dispozitivului;
- data fabricației;
- perioada de garanție
- standardul de fabricație

Produsul va avea inscripționat pe etichetă **marcajul CE** (acest simbol indicând faptul că echipamentul respectă normele UE aplicabile produsului în materie de securitate, sănătate și protecția mediului).

### 2.4. Eliminare deșeuri

Furnizorul va pune la dispoziția beneficiarului instrucțiuni privind modul de tratare/valorificare a echipamentului după expirarea duratei de viață.

Totodată se vor prezenta fișe de securitate pentru componente periculoase, cu impact asupra mediului.

### 2.5 Teste și acceptări

	<b>SPECIFICATIE TEHNICA pentru Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic</b>	Indicativ	ST_216
		Pagina: 4 / 6	

Motofierăstrailele cu braț telescopic vor fi acceptate dacă sunt îndeplinite toate cerințele din prezenta specificație tehnică și dacă sunt livrate cu toate accesoriile necesare pentru buna funcționare și exploatare.

Motofierăstrailele cu braț telescopic vor fi supuse testelor de producător și se vor transmite buletinele de verificare pentru testele de tip, lot și individuale.

### 3. Documentații

#### 3.1 Documentații depuse la faza de ofertare

Oferta depusă trebuie să conțină Specificația tehnică asumată și semnată de către furnizor. În cazul neîndeplinirii unor performanțe sau cerințe solicitate, ofertantul va indica clar acest aspect.

Pe lângă Specificația tehnică semnată, ofertantul va prezenta și următoarele documentații tehnice:

- Cărțile tehnice redactate în limba română (pe suport de hârtie și în format electronic) trebuie să cuprindă: caracteristici funcționale; instrucțiuni de montaj; gabarite; instrucțiuni de verificare și instrucțiuni de exploatare;
- Buletine de verificare pentru testele de tip;
- Procedura proprie de testare;
- Lista verificărilor ( măsurători, probe, teste) în vederea PIF;
- Lista verificărilor/operațiilor de mentenanță și graficul de execuție a acestora în timp.
- Declarația de performanță/certificat/declarație de conformitate a produselor oferite.
- Instrucțiuni privind modul de tratare/valorificare a echipamentului după expirarea duratei de viață și fișe

#### 3.2. Documentații transmise la livrare

Odată cu fiecare echipament livrat, furnizorul va transmite și următoarele documente:

- Cărțile tehnice redactate în limba română (pe suport de hârtie și în format electronic) trebuie să cuprindă: caracteristici funcționale; instrucțiuni de montaj; gabarite; instrucțiuni de verificare și instrucțiuni de exploatare.
- Buletine de verificare pentru testele individuale și testele de lot;
- Lista verificărilor ( măsurători, probe, teste) în vederea PIF;
- Lista verificărilor/operațiilor de mentenanță și graficul de execuție a acestora în timp.
- Certificat de garanție.
- Declarație de performanță/Certificat/declarație de conformitate a produsului livrat.
- Instrucțiuni privind modul de tratare/valorificare a echipamentului după expirarea duratei de viață și fișe de securitate pentru componente periculoase, cu impact asupra mediului.

### 4. Logistică

#### 4.1. Ambalare, transport și depozitare

Toate produsele achiziționate vor fi livrate conform conceptului logistic al DELGAZ Grid S.A.

#### 4.2. Recepția

Recepția produselor livrate se va face în depozitele beneficiarului sau la locul de montaj, de către personalul de specialitate al DELGAZ Grid, conform prevederilor din Caietul de sarcini/documentația

	<b>SPECIFICATIE TEHNICA pentru Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic</b>	Indicativ	ST_216
		Pagina: 5 / 6	

descriptivă. La recepție produsele vor fi verificate atât cantitativ cât și calitativ. Orice abatere de la cerințele exprimate în prezenta specificație tehnică va fi considerată neconformitate.

Înainte de prima livrare, beneficiarul își rezervă dreptul de participare la teste FAT. Această participare se va face pentru fiecare tip de echipament oferit.

## 5. Garanții

Perioada de garanție minimă acceptată de beneficiar este de 36 de luni de la data recepției cantitative și se compune din doua termene și anume:

- a) perioada de garanție la depozitare: minim 12 luni de la data recepției cantitative;
- b) perioada de garanție în exploatare: este egală cu perioada de garanție oferită - n, unde "n" este egal cu numărul de luni de depozitare.

Prin caietul de sarcini/documentația descriptivă poate fi solicitată o altă perioadă de garanție, fiind prioritară, dar nu mai mică decât termenul precizat în prezenta Specificație Tehnică

## 6. Anexe:

### Anexa 1: Standarde, legi și prescripții aplicabile

Toate echipamentele achiziționate trebuie să îndeplinească cerințele specificate în următoarele documente:

#### Standarde specifice:

<b>SR EN 60034-1:2011</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Partea 1: Valori nominale si caracteristici de functionare.
<b>SR 9691:1994</b>	Sau echivalent	Uleiuri hidraulice aditivate

#### Standarde și norme generale:

<b>SR 1893:2008</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Reguli si metode pentru verificarea calitatii
<b>STAS 1893/3-87</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Marcare, ambalare, livrare, garantii, documente.
<b>SR EN 60034-6:2002</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Partea 6: Moduri de racire (Cod IC)
<b>SR EN 60034-7:1996</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Partea 7: Clasificarea formelor constructive si a modurilor de montaj (Codul IM).
<b>SR EN 60034-9:2006</b>	Sau echivalent	Masini electrice rotative. Partea 9: Limite de zgomot.
<b>SR EN 60529:1995</b>	Sau echivalent	Grade de protectie asigurate prin carcase (Cod IP).

### Anexa 2: Tabel cu valorile caracteristicilor tehnice solicitate de achizitor si valorile oferite ale acestor caracteristici

Nr.		Valori caracteristice tehnice
-----	--	-------------------------------

<b>crt.</b>	<b>Motofierăstrău cu motor pe benzină și braț telescopic</b>	<b>U.M.</b>	<b>Valori solicitate de achizitor</b>	<b>Valori oferite de furnizor</b>
<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>1.</b>	<b>Caracteristici tehnice</b>			
1.1.	Tip motor- benzină		da	
1.2.	Capacitate cilindrică motor minimă	cm <sup>3</sup>	30	
1.3.	Putere minimă	CP	1,4	
1.4.	Lungimea minimă a șinei	cm	28	
1.5.	Pasul lanțului	"	3/8	
1.6.	Lungimea minimă a tije	cm	300	
1.7.	Greutate maximă	kg	8	
1.8.	Nivel maxim de vibrații	m/s <sup>2</sup>	3,7	
1.9.	Nivel maxim de zgomot emis	dB	101	
1.10.	Temperatura de lucru	°C	-30 ÷ 60	
1.11.	Umiditatea maximă fără condensare	%	95	
1.12.	Altitudinea maximă	m	2000	
<b>2.</b>	<b>Accesorii</b>			
2.1.	Tijă telescopică		da	
2.2.	Centură de purtare		da	
2.3.	Mâner funcțional		da	
2.4.	Ochelari de protecție		da	
2.5.	Pompă manuală de combustibil		da	
2.6.	Sistem anti-vibrații		da	
2.7.	Geantă specială pentru transport		da	

\*Cerințele se referă la respectarea Standardelor Române sau echivalente

Normele și reglementările menționate mai sus nu elimină obligația furnizorului de a respecta întrutotul legile, reglementările și prescripțiile legate de proiectarea, construcția, montajul, testarea, transportul, instalarea și operarea produselor furnizate.





Grafic de livrare- Motoferestrau cu motor pe benzina cu brat telescopic

Nr.crt.	Cod SAP	Denumire material	An livrare	U.M.	BACAU	BOTOSANI	IASI	NEAMT	SUCEAVA	VASLUI	Constructii Montaj	TOTAL
1	1400000136	Motoferestrau cu motor benzina cu brat telescopic	2020	BUC	20	6	14	5	13	11	0	69
1	1400000136	Motoferestrau cu motor benzina cu brat telescopic	2021	BUC	5	2	4	1	3	3	5	22
1	1400000136	Motoferestrau cu motor benzina cu brat telescopic	2022	BUC	10	3	7	3	7	6	5	40
												<b>131</b>

Achizitor,  
SC DELGAZ GRID

Furnizor,

Stefan Patrichi  
Sef Serv. Suport Achizitii

Cristina-Iulia Bejenariu  
Sp.Suport Achizitii