



Cum sa citesti factura Premier Energy Furnizare de Gaze Naturale?



Pagina 1



Aici se regasesc datele de contact ale furnizorului

pagina: 1/6

Furnizor: Premier Energy Furnizare S.A.

Nr. Reg. Com.: J16/517/2007
Cod fiscal: 21349608
Sediul: Dolj, CRAIOVA, str. SEVERINULUI, Nr. 97, et. 1, Cod postal: 200769
Capital social: 40053142.64 Lei
Telefon: 0251 929
Fax: 0372 524 834
E-mail: contact.clienti@premierenergy.ro
Pagina web: www.premierenergy.info

Operator de date cu caracter personal nr. 4680
Call center furnizare: 0251 929
Call center distributie(deranjamente): urgente-0800 877778
Tel Verde Autocitiri: 0800 500 200

Data scadenta:

Serie: GN Nr.:
08/05/2024
23/05/2024

Client:

Nr. Reg. Com.:
Cod fiscal:



Informatii de identificare client, **cod de client**, **numarul de contract** si **codul locului de consum**

Sediul:

Banca:
Cont:

Tip factura: Estimat

Numar contract:

Adresa:

COD Client:

CLC:

Numar contract:



Detalierea tuturor componentelor de pret se regasesc la pagina 2.

Valoarea totala de plata, consumul de gaze exprimat in MWh, precum si **valoarea plafonata**, dupa caz.

Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar fara TVA (Lei)	Valoarea fara TVA (Lei)	Valoarea TVA (Lei)	Total Valoare (Lei)
1	Tarif de furnizare gaze naturale	MWh	1.972	260.50	513.74	97.61	611.35
2	Diferenta componenta achizitie furnizare Februarie 2024	kWh	-1,972.120	0.02	-44.88	-8.53	-53.41

Temei legal Gaze Naturale: Legea nr. 123/2012 cu modificarile si completarile ulterioare;
Ord. ANRE nr. 29/2016; Legea 226/2021; OUG 118/2021
Acciza unitara conform Legii 227/2015 cu completarile ulterioare: gaz natural utilizat in scop comercial 0,93 lei/GJ; gaz natural utilizat in scop neocomercial 1,74 lei /GJ
1 MWh=3,6 GJ
1 GJ=0,277778 MWh
Interval de citire index contor de catre OD este maxim 3 luni casnici si 6 luni noncasnici
Interval de autocitire: 7 zile anterior ultimei zile calendaristice a lunii de consum - 3 zile anterior ultimei zile calendaristice a lunii de consum

FACTURA CURENTA(Lei)

Baza de impozitare TVA 468.86
TVA 89.08
Total factura curenta 557.94

Situatie sold la data emiterii facturii curente (Lei)

Sold anterior neachitat 571.40
Total facturi emise in data curenta 1,135.59
Suma de plata la data facturii curente 1,129.34

Cf. art 319,alin 29 din Codul Fiscal factura este valabila fara semnatura si stampila



Detalierea cantitatii de gaze consumate, perioada de facturare, costul unitar si total de furnizare precum si tarifele de transport

Factura fiscala Seria GN Nr. [redacted]

Perioada facturata:		De la data: 01/02/2024		Pana la data: 29/02/2024					
Nr. Crt.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cantitate	Pret unitar fara TVA (Lei)	Valoarea fara TVA (Lei)	Valoarea TVA (Lei)	Total valoare (Lei)		
LOCUINTA									
Cod postal: [redacted]									
1	Tarif Furnizare	MWh	1.972	194.61	383.79	72.92	456.72		
2	Tarif Distributie	MWh	1.972	49.08	96.79	18.39	115.18		
3	Tarif Transport	MWh	1.972	16.81	33.15	6.30	39.45		
4	Diferenta componenta achizitie furnizare Februarie 2024	kWh	-1,972.120	0.022757	-44.88	-8.53	-53.41		
Total:					468.86	89.08	557.94		
Total cu TVA:							557.94		
Pret final facturat (lei/MWh):							282.914		
Valoare:					468.86	89.08	557.94		
Din care acciza:					0.00				
Total cu TVA:							557.94		

Conform prevederilor din OUG 27/2022, cu modificarile si completarile ulterioare, schemele de sprijin privind plafonarea pretului se aplica pana la 31 martie 2025. Ulterior acestei date, se va plati pretul contractual al gazului natural.

Mai multe informatii despre cum se aplica plafonarea preturilor gazelor naturale, regasiti aici: <https://www.premierenergy.info/plafonarea-preturilor-la-gazele-naturale-casnic/>

Este important de precizat ca facturarea gazelor naturale se face in MWh, insa contorizarea este in mc.

Cum transformam din MWh in mc?

Echivalenta intre consumul exprimat in **MWh** si consumul exprimat in **metri cubi - mc** (asa cum este el contorizat) se face cu ajutorul **Puterii Calorifice Superioare - PCS**.

Puterea Calorifica Superioara – PCS – reprezinta cantitatea de energie (exprimata in MWh) degajata prin arderea in conditii standard (temperatura si presiune) a unei cantitati de **1 mc de gaze naturale**.

O valoare a **PCS** comuna pentru furnizorii din România este de aproximativ **0,0106 MWh/mc**. Aceasta inseamna ca, **1 mc de gaze naturale are un echivalent energetic de 0,0106 MWh**.

Pentru a estima valoarea în lei a facturii viitoare, inmultim numarul de metri cubi – mc consumati cu valoarea PCS si cu tariful in lei per MWh (fara TVA).

Valoarea facturii (lei) = cantitatea de gaze consumata (mc) x valoarea PCS (MWh/mc) x pret MWh (lei) x 1,19 (valoarea TVA)

Speram ca informatiile prezentate va sunt folositoare si va ajuta sa intelegeti mai usor facturile de energie si gaze naturale.

Din ce este format pretul facturii de gaze naturale?

Costul total cuprinde:

tariful de achizitie + costurile cu activitatea de furnizare + cost transport + cost distributie

Costurile de transport si distributie sunt reglementate de ANRE si stabilite periodic.

Tariful de distributie difera in functie de categoria de consum si zona de distributie in care se afla locul de consum.

Acestea sunt facturate de furnizor, dar directionate ulterior de furnizor catre alte entitati (de exemplu, costul de distributie e directionat catre distribuitorul clientului).

Informatiile despre modalitatile de incadrare a consumatorilor in categoriile de consum si tarifele de distributie se regasesc pe pagina 5.

Pagina 5

Te... prevederile ordinelor A...
 a consumatorilor de gaze naturale, conectați la sistemele L...



Modalitatile de incadrare a consumatorilor in categoriile de consum

Categorie clienți	Consum anual de gaze naturale (MWh)	
	Minim	Maxim
C1		≤ 280
C2	>280	≤ 2,800
C3	>2,800	≤ 28,000
C4	>28,000	≤ 280,000
C5	>280,000	
C6	Clienți care beneficiază de tarif de distribuție c...	
C7	Clienți care beneficiază de tarif de distribuție c...	



Tarifele de distributie

Începând cu 01.04.2023, s-au modificat valorile tarifelor reglementate pentru pr... sistemului de distribuție a gazelor naturaleⁱⁱⁱ:

Categorie consum	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	
Denumire Distribuitor	Tarif de distribuție (Lei/MWh)							Ordin ANRE
CORDUN GAZ S.A.	41,96	37,73	34,35					Ordin 37/2023
CPL CONCORDIA FILIALA CLUJ ROMANIA S.R.L	55,46	51,96	33,87	29,60			5,08	Ordin 38/2023
DELGAZ GRID S.A	52,78	49,86	45,71	42,27	39,91		5,07	Ordin 39/2023
DESIGN PROIECT S.R.L.	42,55	38,96	-					Ordin 47/2023
DISTRIGAZ SUD REȚELE S.R.L.	49,08	46,23	44,06	34	17,16	6		Ordin 48/2023
DISTRIGAZ VEST S.A.	60,24	54,17	50,20	46,07				Ordin 40/2023
DORNACOR INVEST S.R.L.	88,51	81,80	76,13					Ordin 49/2023
EURO SEVEN INDUSTRY S.R.L.	31,52	-	-					Ordin 41/2023
GAZ EST S.A.	66,45	62,52	60,63					Ordin 29/2023
GAZ NORD EST S.A.	65,32	63,35	-					Ordin 50/2023
GAZ VEST S.A.	45,86	41,64	35,22					Ordin 42/2023
GAZMIR IAȘI S.R.L.	53,04	52,16	51,30					Ordin 30/2023
HARGAZ HARGHITA GAZ S.A.	31,59	28,30	-					Ordin 51/2023
INSTANT CONSTRUCT COMPANY S.A.	61,18	54,30	-					Ordin 43/2023
M.M. DATA S.R.L.	55,58	48,43	43,03					Ordin 32/2023
MEGACONSTRUCT S.A	52,17	50,17	48,33	46,63			3,75	Ordin 31/2023
MEHEDINȚI GAZ S.A.	57,08	54,24	51,36					Ordin 52/2023
MIHOC OIL S.R.L.	62,29	-	-					Ordin 44/2023
NORD GAZ S.R.L.	38,98	32,69	-	28,89				Ordin 53/2023
NOVA POWER & GAS S.R.L.	66,40	64,83	60,68					Ordin 33/2023
OLIGOPOL	64,87	59,54	57,67					Ordin 54/2023
PREMIER ENERGY S.R.L.	54,64	53,83	51,92	49,72				Ordin 34/2023
PRISMA SERV COMPANY S.R.L.	55,20	51,11	46,78					Ordin 55/2023
PROGAZ P&D S.A.	50,28	45,76	-					Ordin 35/2023
ROMGAZ S.A.	74,05	65,13	58,29					Ordin 45/2023
SALGAZ S.A.	52,36	46,84	37,69					Ordin 36/2023
TULCEA GAZ S.A.	54,85	49,32	46,56	44,9				Ordin 46/2023