

ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

privind stabilirea prețurilor pentru furnizarea de ultimă instanță a gazelor naturale în orașul Motru, județul Gorj, realizată de furnizorul de ultimă instanță Societatea Comercială GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A.

Având în vedere:

- dispozițiile art. 178 alin. (2) lit. a) și ale art. 179 alin. (6) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012;
- Decizia președintelui Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei nr. 399/2013 privind desemnarea Societății Comerciale GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A. ca furnizor de ultimă instanță în orașul Motru, județul Gorj, în temeiul dispozițiilor art. 10 alin. (1) lit. a) și z) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012,

președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se stabilesc prețurile pentru furnizarea de ultimă instanță a gazelor naturale, în orașul Motru, județul Gorj, pentru furnizorul de ultimă instanță Societatea Comercială GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A., prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Societatea Comercială GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A. va duce la îndeplinire prevederile prezentului

ordin, iar compartimentele de resort din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei vor urmări respectarea acestora.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data de 14 februarie 2013.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,

Niculae Havrileț

București, 14 februarie 2013.

Nr. 6.

ANEXĂ

1. Prețurile privind furnizarea de ultimă instanță a gazelor naturale realizată de Societatea Comercială GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A. pentru consumatorii casnici și producătorii de energie termică, numai pentru cantitatea de gaze naturale utilizată la producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației, în orașul Motru, județul Gorj

Categoria de consumatori	Lei/MWh
A. Consumatori finali conectați direct la sistemul de transport	
A.1. Consum anual până la 1.162,78 MWh	0,00
A.2. Consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	0,00
A.3. Consum anual între 11.627,79 MWh și 116.277,79 MWh	0,00
A.4. Consum anual între 116.277,80 MWh și 1.162.777,87 MWh	0,00
A.5. Consum anual peste 1.162.777,87 MWh	0,00
B. Consumatori finali conectați în sistemul de distribuție	
B.1. Cu un consum până la 23,25 MWh	111,63
B.2. Cu un consum anual între 23,26 MWh și 116,28 MWh	111,44
B.3. Cu un consum anual între 116,29 MWh și 1.162,78 MWh	109,26
B.4. Cu un consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	0,00
B.5. Cu un consum anual între 11.627,79 MWh și 116.277,79 MWh	0,00
B.6. Cu un consum anual peste 116.277,79 MWh	0,00

2. Prețurile privind furnizarea de ultimă instanță a gazelor naturale realizată de Societatea Comercială GDF SUEZ ENERGY ROMÂNIA — S.A. pentru consumatorii noncasnici de gaze naturale, cu excepția producătorilor de energie termică, pentru cantitatea de gaze naturale utilizată la producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice care este destinată consumului populației, în orașul Motru, județul Gorj

Categoria de consumatori	Lei/MWh
A. Consumatori finali conectați direct la sistemul de transport	
A.1. Consum anual până la 1.162,78 MWh	0,00
A.2. Consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	0,00
A.3. Consum anual între 11.627,79 MWh și 116.277,79 MWh	0,00
A.4. Consum anual între 116.277,80 MWh și 1.162.777,87 MWh	0,00
A.5. Consum anual peste 1.162.777,87 MWh	0,00
B. Consumatori finali conectați în sistemul de distribuție	
B.1. Cu un consum până la 23,25 MWh	152,80
B.2. Cu un consum anual între 23,26 MWh și 116,28 MWh	152,61
B.3. Cu un consum anual între 116,29 MWh și 1.162,78 MWh	150,44
B.4. Cu un consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	0,00
B.5. Cu un consum anual între 11.627,79 MWh și 116.277,79 MWh	0,00
B.6. Cu un consum anual peste 116.277,79 MWh	0,00