

ORDIN nr. 101/26.06.2008

**privind stabilirea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție și aprobarea prețurilor pentru furnizarea reglementată a gazelor naturale realizate de
S.C. OTTOGAZ S.R.L.**

Având în vedere dispozițiile art. 99 coroborate cu prevederile art. 100 alin. (1) lit. b) și cu prevederile art. 17 lit. g) din Legea Gazelor nr. 351/2004, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul dispozițiilor art. 3 alin. (3) din Regulamentul de organizare și funcționare al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 410/2007,

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite prezentul

ORDIN

Art. 1 (1) Se stabilesc tarifele reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție a gazelor naturale, prevăzute în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) se aplică terților, beneficiari ai serviciului de distribuție a gazelor naturale din localitățile în care S.C. OTTOGAZ S.R.L. deține licența de distribuție a gazelor naturale.

(3) Tarifele reglementate prevăzute la alin. (1) nu conțin T.V.A.

Art. 2 (1) Se aprobă prețurile finale reglementate pentru furnizarea gazelor naturale în regim reglementat, prevăzute în anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezentul ordin.

(2) Prețurile finale reglementate prevăzute la alin. (1) se aplică consumatorilor din localitățile în care S.C. OTTOGAZ S.R.L. deține licența de distribuție și de furnizare a gazelor naturale, care optează pentru un astfel de preț.

(3) Prețurile finale reglementate prevăzute la alin. (1) nu conțin acciza pentru gazul natural și T.V.A.

Art. 3 S.C. OTTOGAZ S.R.L. 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. 4 Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I și intră în vigoare la data de 1 iulie 2008.

Art. 5 La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Gazelor Naturale nr. 1.350 din 13 decembrie 2006, privind stabilirea tarifelor reglementate pentru prestarea serviciului de distribuție și aprobarea prețurilor pentru furnizarea reglementată a gazelor naturale realizate de Societatea Comercială OTTOGAZ S.R.L., publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.002 din 15 decembrie 2006, cu modificările ulterioare.

**PREȘEDINTELE
AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN
DOMENIUL ENERGIEI**

GERGELY OLOSZ

**Tarifele reglementate pentru activitatea de distribuție a gazelor naturale
realizată de S.C. OTTOGAZ S.R.L.**

Categoria de consumatori	RON/ MWh
B. Consumatori finali conectați în sistemul de distribuție	
B.1. Cu un consum până la 23,25 MWh	16,22
B.2. Cu un consum anual între 23,26 MWh și 116,28 MWh	15,05
B.3. Cu un consum anual între 116,29 MWh și 1.162,78 MWh	13,16
B.4. Cu un consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	11,94
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

**Prețurile finale reglementate pentru furnizarea gazelor naturale în regim reglementat realizată
de S.C. OTTOGAZ S.R.L.**

Categoria de consumatori	RON/ 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	98,81
B.2. Cu un consum anual între 23,26 MWh și 116,28 MWh	97,88
B.3. Cu un consum anual între 116,29 MWh și 1.162,78 MWh	95,47
B.4. Cu un consum anual între 1.162,79 MWh și 11.627,78 MWh	93,57
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