

## Structura amestec gaze naturale pentru luna iulie 2015

### I. Structura cererii si a surselor de acoperire a acesteia

Nr. crt.	INDICATORI	MWh
<b>A</b>	<b>CERERE TOTALA</b>	<b>6.015.324,432</b>
<b>1</b>	<b>Cerere CPET*:</b>	<b>912.647,914</b>
	- clienti casnici reglementati	611.181,704
	- clienti casnici eligibili	4.225,056
	- producatori de energie termica pentru populatie	297.241,154
<b>2</b>	<b>Cerere NC**:</b>	<b>4.455.946,001</b>
	- clienti noncasnici	4.455.946,001
<b>3</b>	<b>Consum tehnologic***</b>	<b>646.730,517</b>
<b>B</b>	<b>SURSE</b>	
<b>1</b>	<b>Surse interne:</b>	
	- productie interna curenta	9.675.690,091
	- gaze naturale destinate comercializarii in state non UE	129,699
	- productie interna inmagazinata in depozitele de inmagazinare	2.000.609,618
	- disponibil pentru consum	1.659.626,342
<b>2</b>	<b>Surse externe:</b>	
	- import curent	0,000

Sursa: www.transgaz.ro

\* clienti casnici si producatori de energie termica, numai pentru cantitatea de gaze naturale utilizata la producerea de energie termica in centralele de cogenerare si in centralele termice, destinata consumului populatiei

\*\* clienti noncasnici de gaze naturale, cu exceptia producatorilor de energie termica, pentru cantitatea de gaze naturale utilizata la producerea de energie termica in centralele de cogenerare si in centralele termice, destinata consumului populatiei

\*\*\* structura amestecului de gaze naturale nu se aplica consumului tehnologic

Program inmagazinare luna iulie 2015

Program:	Injectie (MWh)
<b>Total, din care</b>	<b>2.000.609,618</b>
- productie interna	2.000.609,618
- import	0,000

### II. Structura de amestec gaze naturale stabilita de ANRE

Structura amestecului de gaze naturale pentru clientii casnici si pentru clientii noncasnici producatori de energie termica, numai pentru cantitatea de gaze naturale utilizata la producerea de energie termica in centralele de cogenerare si in centralele termice destinata consumului populatiei, stabilita de ANRE	productie interna	import
	100,00%	0,00%

Nr. crt.	INDICATORI	MWh
<b>A</b>	<b>CERERE</b>	<b>912.647,914</b>
<b>B</b>	<b>TOTAL SURSE</b>	<b>912.647,914</b>
<b>1</b>	- productie interna	912.647,914
<b>2</b>	- import	0,000