

Calculul proiectelor tarifelor pentru serviciul de transport al gazelor naturale pentru anul 2020 în regim "standard"

Nr. d/o	Indicatori		Unitatea de măsură	Proiect TT 2020 în regim "standard" TOTAL	TT pentru consumatorii transfrontalieri și în regim de tranzit	TT pentru consumatorii Republicii Moldova
1	Volumul de gaze naturale procurate	GPn	mil. m³	1,135.25	0.00	1,135.25
	Schimbari in stocuri		mil. m ³	0.00	0.00	0.00
2	Consumul tehnologic și pierderile de gaze în rețelele de transport gaze - TOTAL	PGTn	mil. m³	10.00	5.50	4.50
	din care: - NORMATIVE		mil. m ³	10.00	5.50	4.50
	Volumul de gaze naturale tranzitate			1,238.60	1,238.60	
3	Volumul total al gazelor naturale transportate prin rețelele de transport pentru furnizare în țară	GTn	mil. m³	1,125.25		1,125.25
	Volumul de gaze naturale transportate de Moldovatransgaz total		mil. m ³	2,363.85	1,238.60	1,125.25
I	Costurile reglementate ale operatorului rețelei de transport necesare pentru desfasurarea activitatii de transport al gazelor naturale pentru necesitățile țării	CRTn	mii lei	419,201.0	174,650.2	244,550.7
1	Cheltuieli privind amortizarea imobilizarilor corporale si necorporale	Uan	mii lei	165,125.0	95,772.5	69,352.5
	Reducerea amortizării act de control		mii lei	-2,662.8	-1,544.4	-1,118.4
	Indicile prețului de consum în SUA	IPCDj	indice	1.77	1.77	1.77
	Indicile prețului de consum în Moldova	IPCMj	indice	5.7	5.7	5.7
	Creșterea lungimii rețelelor de gaze	ΔLRj	indice	0.0	0.0	0.0
	Creșterea numărului de consumatori	ΔNCj	indice	0.0	0.0	0.0
	Cursul de schimb, lei/\$		lei/\$	18.47	18.47	18.47
	Cheltuieli materiale în anul n-1	CMo	mii lei	45,628.2	14,887.7	30,740.5
2	Cheltuieli materiale în anul "n"	CMn	mii lei	48,178.5	15,719.8	32,458.7
	Cheltuieli privind retribuirea muncii în anul n-1	CRMo	mii lei	108,634.9	23,208.7	85,426.2
3	Cheltuieli privind retribuirea muncii în anul "n"	CRMn	mii lei	113,588.7	24,267.1	89,321.6
	Cheltuieli de întreținere și exploatare în anul n-1	CIEo	mii lei	45,031.0	15,098.0	29,933.1
4	Cheltuieli de întreținere și exploatare în anul "n"	CIEn	mii lei	47,084.4	15,786.4	31,298.0
5	Costul gazelor naturale procurate în anul n pentru acoperirea consumului tehnologic și al pierderilor tehnice reglementate de gaze naturale în rețelele de transport al gazelor naturale	CPGn	mii lei	29,720.0	16,346.0	13,374.0
6	Costul energiei electrice consumate în anul n de operatorul rețelei de transport pentru transportul gazelor naturale rețelele de transport al gazelor naturale	CEn	mii lei	2,857.1	2,608.8	248.3
	Cheltuieli de distribuție și administrative în anul n-1	CCGAo	mii lei	10,121.2	3,087.5	7,033.7
	inclusiv remunerarea muncii		mii lei	7,868.2	1,153.9	6,714.2
	alte cheltuieli		mii lei	2,253.0	1,933.6	319.4
7	Cheltuieli de distribuție și administrative în anul "n"	CCGAn	mii lei	10,582.7	3,228.3	7,354.4
	inclusiv remunerarea muncii		mii lei	8,227.0	1,206.6	7,020.4
	alte cheltuieli		mii lei	2,355.7	2,021.7	334.0
8	Impozite, taxe și alte plăți justificate	Tn	mii lei	1,683.8	803.2	880.6
	Impozite și taxe		mii lei	724.3	379.5	344.8
	Plata regulatorie		mii lei	959.5	423.7	535.8
9	Fondul de rulment	CFRn	mii lei	380.8	118.2	262.5
	Numărul zilelor fondului de rulment	<i>a</i>	zile	6	6	6
	Rata medie a dobinzilor la creditele acordate persoanelor juridice în lei md în anul n-1		%	9.13	9.13	9.13
II	Rentabilitatea reglementată a operatorului rețelei de transport	RTn	mii lei	92,014.4	53,368.4	38,646.0
	Valoarea netă a activelor pe termen lung existente până la 01.01.04	VNAen	mii lei			
	Rata de rentabilitate a activelor existente	Rren	%			
	Rentabilitatea activelor existente		mii lei	0.0	0.0	0.0
	Valoarea netă a activelor noi	VNAIn	mii lei	1,004,524	582,623.9	421,900.1
	Rata de rentabilitate a activelor noi	Rrin	%	9.16	9.16	9.16
	Rentabilitatea activelor noi		mii lei	92,014.4	53,368.4	38,646.0
III	Venitul reglementat al operatorului rețelei de transport necesar de a fi obținut de la prestarea serviciului de transport al gazelor naturale pentru necesitățile țării	VTn	mii lei	511,215.4	228,018.6	283,196.8
	Tariful de transport	TTn	lei/1000m ³		184.09	251.67
	Tariful de transport pentru tranzit		lei/1000m ³ /100 km		205.55	

Calculul proiectelor tarifelor pentru serviciul de transport al gazelor naturale pentru anul 2020 în regim "revers"

Nr. d/o	Indicatori		Unitatea de măsură	Proiect TT 2020 în regim "revers" TOTAL	TT pentru consumatorii transfrontalieri și în regim de tranzit	TT pentru consumatorii Republicii Moldova
1	Volumul de gaze naturale procurate	GPn	mil. m³	1,135.25	0.00	1,135.25
	Schimbari în stocuri		mil. m ³	0.00	0.00	0.00
2	Consumul tehnologic și pierderile de gaze în rețelele de transport gaze - TOTAL	PGTn	mil. m³	10.00	5.50	4.50
	din care: - NORMATIVE		mil. m ³	10.00	5.50	4.50
	Volumul de gaze naturale tranzitate			2,100.84	2,100.84	0.00
3	Volumul total al gazelor naturale transportate prin rețelele de transport pentru furnizare în țară	GTn	mil. m³	1,125.25	0.00	1,125.25
	Volumul de gaze naturale transportate de Moldovatrangaz total		mil. m ³	3,226.09	2,100.84	1,125.25
I	Costurile reglementate ale operatorului rețelei de transport necesare pentru desfasurarea activitatii de transport al gazelor naturale pentru necesitățile țării	CRTn	mii lei	461,354.4	216,803.7	244,550.7
1	Cheltuieli privind amortizarea imobilizarilor corporale si necorporale	Uan	mii lei	165,125.0	95,772.5	69,352.5
	Reducerea amortizării act de control		mii lei	-2,662.8	-1,544.4	-1,118.4
	Indicile prețului de consum în SUA	IPCDj	indice	1.77	1.77	1.77
	Indicile prețului de consum în Moldova	IPCMj	indice	5.7	5.7	5.7
	Creșterea lungimii rețelelor de gaze	ΔLRj	indice	0.0	0.0	0.0
	Creșterea numărului de consumatori	ΔNCj	indice	0.0	0.0	0.0
	Cursul de schimb, lei/\$		lei/\$	18.47	18.47	18.47
	Cheltuieli materiale în anul n-1	CMo	mii lei	45,628.2	14,887.7	30,740.5
2	Cheltuieli materiale în anul "n"	CMn	mii lei	48,178.5	15,719.8	32,458.7
	Cheltuieli privind retribuirea muncii în anul n-1	CRMo	mii lei	108,634.9	23,208.7	85,426.2
3	Cheltuieli privind retribuirea muncii în anul "n"	CRMn	mii lei	113,588.7	24,267.1	89,321.6
	Cheltuieli de întreținere și exploatare în anul n-1	CIEo	mii lei	45,031.0	15,098.0	29,933.1
4	Cheltuieli de întreținere și exploatare în anul "n"	CIEn	mii lei	47,084.4	15,786.4	31,298.0
5	Costul gazelor naturale procurate în anul n pentru acoperirea consumului tehnologic și al pierderilor tehnice reglementate de gaze naturale în rețelele de transport al gazelor naturale	CPGn	mii lei	29,720.0	16,346.0	13,374.0
6	Costul energiei electrice consumate în anul n de operatorul rețelei de transport pentru transportul gazelor naturale rețelele de transport al gazelor naturale	CEn	mii lei	44,867.5	44,619.2	248.3
	Cheltuieli de distribuție și administrative în anul n-1	CCGAo	mii lei	10,121.2	3,087.5	7,033.7
	inclusiv remunerarea muncii		mii lei	7,868.2	1,153.9	6,714.2
	alte cheltuieli		mii lei	2,253.0	1,933.6	319.4
7	Cheltuieli de distribuție și administrative în anul "n"	CCGAN	mii lei	10,582.7	3,228.3	7,354.4
	inclusiv remunerarea muncii		mii lei	8,227.0	1,206.6	7,020.4
	alte costuri		mii lei	2,355.7	2,021.7	334.0
8	Impozite, taxe și alte plăți justificate	Tn	mii lei	1,763.7	883.1	880.6
	Impozite și taxe		mii lei	724.3	379.5	344.8
	Plata regulatorie		mii lei	1,039.4	503.6	535.8
9	Fondul de rulment	CFRn	mii lei	443.9	181.4	262.5
	Numărul zilelor fondului de rulment	α	zile	6	6	6
	Rata medie a dobânzilor la creditele acordate persoanelor juridice în lei md în anul n-1		%	9.13	9.13	9.13
II	Rentabilitatea reglementată a operatorului rețelei de transport	RTn	mii lei	92,014.4	53,368.4	38,646.0
	Valoarea netă a activelor pe termen lung existente până la 01.01.04	VNAen	mii lei	0.0	0.0	0.0
	Rata de rentabilitate a activelor existente	Rre _n	%	0	0	0
	Rentabilitatea activelor existente		mii lei	0.0	0.0	0.0
	Valoarea netă a activelor noi	VNAIn	mii lei	1,004,524.0	582,623.9	421,900.1
	Rata de rentabilitate a activelor noi	Rri _n	%	9.16	9.16	9.16
	Rentabilitatea activelor noi		mii lei	92,014.4	53,368.4	38,646.0
	Venitul reglementat al operatorului rețelei de transport necesar de a fi	VTn	mii lei	553,368.8	270,172.1	283,196.8
III	Tariful de transport	TTn	lei/1000m³		128.60	251.67
	Tariful de transport pentru tranzit		lei/1000m³ /100 km		149.48	