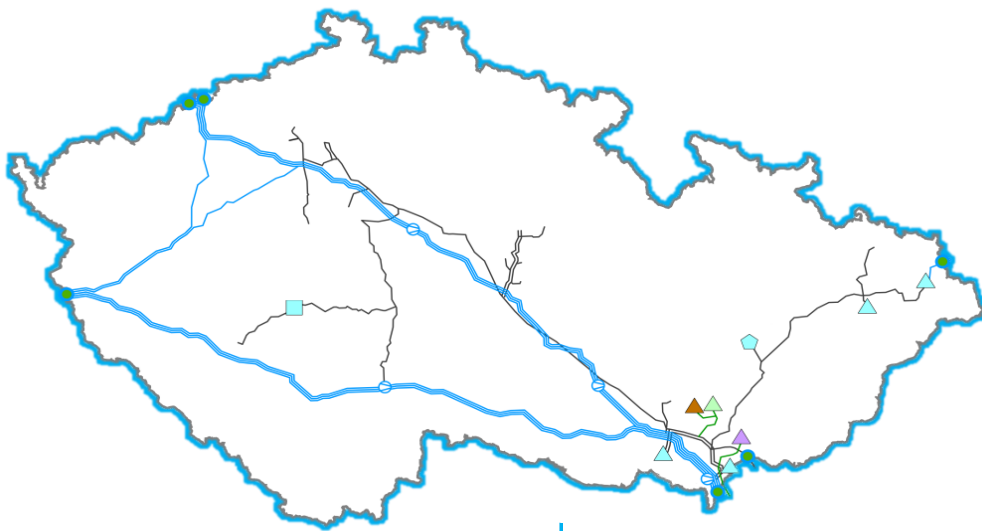




Čtvrtletní zpráva o provozu plynárenské soustavy ČR



I. čtvrtletí 2018

- 1 Leden
- 2 Únor
- 3 Březen

Zkratky a pojmy	⇒ str. 2
Komentář k Čtvrtletní zprávě o provozu plynárenské soustavy ČR	⇒ str. 3
Čtvrtletní bilance plynárenské soustavy ČR	⇒ str. 4
Bilance plynárenské soustavy ČR v průběhu roku	⇒ str. 5
Spotřeba zemního plynu v ČR v průběhu roku	⇒ str. 6
Spotřeba zemního plynu v ČR podle kategorií zákazníků v průběhu roku	⇒ str. 7
Denní průběh spotřeb zemního plynu v ČR	⇒ str. 8
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků v ČR	⇒ str. 9
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti Pražská plynárenská Distribuce, a.s.	⇒ str. 10
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti GasNet, s.r.o.	⇒ str. 11
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti E.ON Distribuce, a.s.	⇒ str. 12
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u ostatních společností	⇒ str. 13
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR	⇒ str. 14
Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR v průběhu roku	⇒ str. 18
Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR	⇒ str. 19
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR	⇒ str. 26
Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku	⇒ str. 30
Schéma přepravní soustavy a zásobníků plynu v ČR	⇒ str. 32

Zkratky a pojmy

Zkratky →	Význam
CNG →	Compressed Natural Gas (stlačený zemní plyn)
ČR →	Česká republika
DOM →	Domácnosti (kategorie zákazníků)
DS →	Distribuční soustava
DTG →	Denní teplotní gradient (změna spotřeby plynu při jednotkové změně teploty)
E.ON Distribuce →	Společnost E.ON Distribuce, a.s. - provozovatel regionální distribuční soustavy
ERÚ →	Energetický regulační úřad
GasNet →	Společnost GasNet, s.r.o. - provozovatel regionální distribuční soustavy
Green Gas →	Společnost Green Gas DPB, a.s. - provozovatel lokální distribuční soustavy
HPS →	Hraniční předávací stanice
innogy GS →	Společnost innogy Gas Storage, s.r.o. - provozovatel zásobníků plynu
KS →	Kompresní stanice
LDS →	Lokální distribuční soustava
MND GS →	Společnost MND Gas Storage a.s. - provozovatel zásobníku plynu
MO →	Maloodběratelé (kategorie zákazníků)
Moravia GS →	Společnost Moravia Gas Storage a.s. - provozovatel zásobníku plynu
MZS →	Meziroční změna spotřeby
NET4GAS →	Společnost NET4GAS, s.r.o. - provozovatel přepravní plynárenské soustavy
OP →	Ostatní plyn (zahrnuje vlastní spotřebu, ztráty a změnu akumulace)
OTE →	Společnost OTE, a.s. (operátor trhu)
PKS →	Plyn pro pohon kompresních stanic na přepravní soustavě
PP Distribuce →	Společnost Pražská plynárenská Distribuce, a.s. - provozovatel regionální distribuční soustavy
PPL →	Přeshraniční plynovod
PS →	Přepravní soustava
RDS →	Regionální distribuční soustava
SO →	Střední odběratelé (kategorie zákazníků)
VO →	Velkoodběratelé (kategorie zákazníků)
VP →	Výroba plynu
VS →	Vlastní spotřeba výrobců plynu
ZP →	Zásobník plynu
Pojmy →	Význam
Bilanční rozdíl v přepravní soustavě →	Denní fyzické množství plynu pro pohon kompresních stanic a ostatní plyn, který představuje neměřené hodnoty rozdílového množství celkové bilance přepravní soustavy
Normál →	Dlouhodobý teplotní normál vytvořený pro plynárenství Českým hydrometeorologickým ústavem
Odchylka →	Odchylka průměrné teploty od dlouhodobého teplotního normálu
Ostatní společnosti →	NET4GAS, s.r.o., všechny LDS, výrobci plynu

Čtvrtletní zprávu o provozu plynárenské soustavy zpracovává Energetický regulační úřad na základě § 17 odst. 7 písm. m) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (energetický zákon). Údaje obsažené v této zprávě jsou určeny především pro státní orgány či instituce v rámci ČR nebo Evropské unie a odbornou veřejnost.

ERÚ v této zprávě uvádí všechna dostupná provozně technická data, která představují fyzické toky plynu. Údaje pro čtvrtletní zprávu jsou získávány na základě vyhlášky ERÚ č. 404/2016 Sb., o náležitostech a členění výkazů nezbytných pro zpracování zpráv o provozu soustav v energetických odvětvích, včetně termínů, rozsahu a pravidel pro sestavování výkazů (statistická vyhláška), která nabyla účinnost dnem 1. ledna 2017. V rámci svých kompetencí určených § 20a odst. 4 písm. e) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (energetický zákon), zpracovává operátor trhu své měsíční a roční statistiky o trhu s elektřinou a o trhu s plynem, které tak doplňují statistiky Energetického regulačního úřadu o obchodní údaje.

Dodávky zemního plynu probíhaly ve sledovaném období plynule dle požadavků zákazníků, a to podle základního odběrového stupně, který znamená nekrácený odběr na základě smluvně sjednaného denního odběru plynu (vyhláška č. 344/2012 Sb., o stavu nouze v plynárenství a o způsobu zajištění bezpečnostního standardu dodávky plynu, v platném znění).

Tok zemního plynu ze zahraničí do plynárenské soustavy ČR byl zaznamenán v daném čtvrtletí ve výši 9 853 mil. m³ (105 000 GWh). Toto množství bylo doplněno dodávkami od výrobců plynu (vnitrostátní zdroje), které zahrnují povrchovou degazaci a vlastní těžbu zemního plynu včetně vlastní spotřeby. Celková výroba zemního plynu na území ČR byla 34 mil. m³ (364 GWh). Tok zemního plynu ze zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR, byl ve výši 2 107 mil. m³ (22 512 GWh). Naopak tok zemního plynu do zásobníků plynu činil 52 mil. m³ (554 GWh). Stav provozních zásob na konci čtvrtletí představoval u tuzemských zásobníků plynu hodnotu 191 mil. m³ (2 202 GWh). Tok zemního plynu z plynárenské soustavy ČR do zahraničí byl zaznamenán ve výši 8 608 mil. m³ (91 796 GWh). Celková čtvrtletní bilance plynárenské soustavy ČR je podle členění na jednotlivé měsíce uvedena na straně 4 a 5, tabulka č. 1.

Celková čtvrtletní spotřeba zemního plynu v ČR dosáhla 3 338 mil. m³ (35 597 GWh), což představuje nárůst skutečné spotřeby o 1,7 % proti stejnému období roku 2017. Rozhodující meziroční nárůst nastal ve druhé polovině hodnoceného období, kdy došlo k výraznému poklesu venkovních teplot. Průměrná teplota za celé čtvrtletí byla -0,1 °C, což je o -0,3 °C pod dlouhodobým teplotním normálem. Přepočtená spotřeba na teplotní podmínky dlouhodobého normálu za pomoci dlouhodobého teplotního gradientu spotřeby byla vypočtena na 3 299 mil. m³ (35 179 GWh) s meziročním poklesem o 0,8 %. Z pohledu spotřeby plynu podle kategorií zákazníků dosáhla největšího podílu na celkové spotřebě plynu v hodnoceném čtvrtletí kategorie velkoodběru 35,9 %, následovaná kategorií domácnosti 34,1 %, maloodběru 17,8 %, středního odběru 10,0 % a odběru CNG stanic 0,5 %. Ostatní plyn zahrnující vlastní spotřebu, ztráty, změnu akumulace, vlastní spotřebu výrobců plynu a plyn pro pohon kompresních stanic představoval 1,7 % z celkové spotřeby plynu v ČR. Denní spotřeby zemního plynu se za celé čtvrtletí pohybovaly v rozsahu 23,3 až 55,9 mil. m³ (248,1 až 596,2 GWh). Maximální denní spotřeba zemního plynu v ČR byla naměřena v úterý 27. února při průměrné denní teplotě -11,8 °C a naopak minimální denní spotřeba v sobotu 31. března při průměrné denní teplotě 7,4 °C. Celková čtvrtletní, měsíční a denní spotřeba zemního plynu doplněna o teplotu ovzduší je uvedena na straně 6 až 8, tabulka č. 2.



Při porovnání spotřeb v regionálních distribučních soustavách zaznamenaly nárůst všechny tři společnosti. K významnému poklesu došlo u ostatních společností, které ovšem nejsou součástí regionálních distribučních soustav. Pokles byl způsoben sníženým provozem plynové elektrárny Počeradý II v lednu tohoto roku. Souhrnný podíl těchto společností činil 1,7 % z celkového distribuovaného plynu v ČR (strana 17, tabulka č. 3).

Z pohledu krajů došlo k nárůstu meziroční spotřeby zemního plynu téměř u všech krajů v ČR. K poklesu došlo pouze v Ústeckém kraji, kde je součástí celkové spotřeby i plynová elektrárna Počeradý II, která měla zásadní vliv na snížení odběru plynu tohoto kraje. K největšímu nárůstu došlo v Královéhradeckém kraji. Největšího podílu na celkové spotřebě plynu v ČR bylo dosaženo v Jihomoravském kraji. V celé ČR bylo ke konci hodnoceného období celkem 2 842 221 odběrných míst (strana 29, tabulka č. 4).

Čtvrtletní bilance plynárenské soustavy ČR



I. čtvrtletí 2018



			 tis. m ³				 MWh				
			Leden	Únor	Březen	I. čtvrtletí	Leden	Únor	Březen	I. čtvrtletí	
Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR	do ČR	přes HPS	3 252 313	3 370 694	3 229 130	9 852 137	34 661 339	35 918 540	34 412 962	104 992 841	
		přes PPL	221	253	235	709	2 320	2 653	2 468	7 441	
		celkem	3 252 534	3 370 947	3 229 365	9 852 846	34 663 659	35 921 193	34 415 430	105 000 282	
	z ČR	přes HPS	2 938 722	3 040 985	2 628 086	8 607 793	31 340 310	32 433 896	28 020 256	91 794 463	
		přes PPL	34	35	36	105	359	369	387	1 115	
		celkem	2 938 756	3 041 020	2 628 122	8 607 898	31 340 669	32 434 265	28 020 644	91 795 578	
	saldo do/z ČR	přes HPS	313 591	329 709	601 044	1 244 344	3 321 029	3 484 645	6 392 705	13 198 379	
		přes PPL	187	218	199	604	1 961	2 284	2 081	6 325	
		celkem	313 778	329 927	601 242	1 244 948	3 322 989	3 486 928	6 394 786	13 204 704	
Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR	ze ZP	innogy GS	637 673	577 478	460 351	1 675 502	6 807 372	6 165 122	4 910 395	17 882 889	
		MND GS	75 095	130 516	46 182	251 794	804 285	1 402 417	496 090	2 702 791	
		Moravia GS	44 318	102 170	32 801	179 290	475 354	1 097 994	353 323	1 926 671	
		celkem	757 086	810 164	539 335	2 106 585	8 087 011	8 665 533	5 759 808	22 512 351	
	do ZP	innogy GS	144	0	48 437	48 581	1 531	0	516 358	517 889	
		MND GS	2 326	0	1 059	3 385	24 842	0	11 344	36 186	
		Moravia GS	0	0	0	0	0	0	0	0	
		celkem	2 470	0	49 496	51 966	26 373	0	527 702	554 075	
	saldo ze/do ZP	innogy GS	637 530	577 478	411 914	1 626 921	6 805 841	6 165 122	4 394 037	17 365 000	
		MND GS	72 769	130 516	45 123	248 409	779 443	1 402 417	484 746	2 666 605	
		Moravia GS	44 318	102 170	32 801	179 290	475 354	1 097 994	353 323	1 926 671	
		celkem	710 299	707 994	457 037	1 875 330	7 585 284	7 567 539	4 878 783	20 031 605	
	stav zásob v ZP celkem			1 491 923	681 293	191 330	191 330	16 106 784	7 436 110	2 202 488	2 202 488
	Výroba plynu v ČR	připojena k RDS	z VP do DS	10 627	8 841	8 883	28 352	115 085	95 407	95 569	306 061
			VS	567	523	792	1 882	6 201	5 694	8 622	20 518
celkem			11 194	9 364	9 676	30 234	121 286	101 102	104 191	326 579	
připojena k LDS		z VP do DS	1 217	1 218	1 154	3 589	12 771	12 769	12 107	37 646	
		VS	0	0	0	0	0	0	0	0	
		celkem	1 217	1 218	1 154	3 589	12 771	12 769	12 107	37 646	
celkem		z VP do DS	11 844	10 059	10 037	31 941	127 856	108 176	107 675	343 708	
		VS	567	523	792	1 882	6 201	5 694	8 622	20 518	
		celkem	12 411	10 582	10 829	33 823	134 057	113 870	116 298	364 225	
Spotřeba plynu v ČR	spotřeba v RDS	zákazníci	1 045 131	1 104 344	1 058 716	3 208 191	11 143 687	11 780 815	11 289 912	34 214 414	
		ostatní plyn	16 740	17 629	17 828	52 197	178 472	188 046	190 109	556 626	
		celkem	1 061 871	1 121 973	1 076 544	3 260 388	11 322 158	11 968 860	11 480 021	34 771 039	
	spotřeba v LDS, která není v RDS	zákazníci	1 217	1 218	1 154	3 589	12 771	12 769	12 107	37 646	
		ostatní plyn	0	0	0	0	0	0	0	0	
		celkem	1 217	1 218	1 154	3 589	12 771	12 769	12 107	37 646	
	výroba plynu (VS)			567	523	792	1 882	6 201	5 694	8 622	20 518
	zákazníci připojeni přímo k PS			18 853	31 755	18 188	68 796	200 702	337 998	193 642	732 342
	celkem ČR	zákazníci	1 065 201	1 137 318	1 078 057	3 280 576	11 357 159	12 131 582	11 495 661	34 984 402	
OP+VS+PKS		18 303	20 016	19 034	57 353	195 320	213 692	203 153	612 165		
celkem		1 083 504	1 157 334	1 097 092	3 337 930	11 552 479	12 345 273	11 698 814	35 596 567		
Bilanční rozdíl v přepravní soustavě			2 698	6 660	-4 818	4 540	34 795	78 942	-44 375	69 361	

Bilance plynárenské soustavy ČR v průběhu roku

2018

období	 mil. m ³									 GWh								
	Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR			Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR			Výroba plynu v ČR (celkem včetně VS)	Bilanční rozdíl v přepravní soustavě	Spotřeba plynu v ČR	Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR			Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR			Výroba plynu v ČR (celkem včetně VS)	Bilanční rozdíl v přepravní soustavě	Spotřeba plynu v ČR
	do ČR	z ČR	saldo do/z ČR	ze ZP	do ZP	saldo ze/do ZP				do ČR	z ČR	saldo do/z ČR	ze ZP	do ZP	saldo ze/do ZP			
leden	3 252,5	2 938,8	313,8	757,1	2,5	754,6	12,4	2,7	1 083,5	34 663,7	31 340,7	3 323,0	8 087,0	26,4	8 060,6	134,1	34,8	11 552,5
únor	3 370,9	3 041,0	329,9	810,2	0,0	810,2	10,6	6,7	1 157,3	35 921,2	32 434,3	3 486,9	8 665,5	0,0	8 665,5	113,9	78,9	12 345,3
březen	3 229,4	2 628,1	601,2	539,3	49,5	489,8	10,8	-4,8	1 097,1	34 415,4	28 020,6	6 394,8	5 759,8	527,7	5 232,1	116,3	-44,4	11 698,8
duben																		
květen																		
červen																		
červenec																		
srpen																		
září																		
říjen																		
listopad																		
prosinec																		
I. čtvrtletí	9 852,8	8 607,9	1 244,9	2 106,6	52,0	2 054,6	33,8	4,5	3 337,9	105 000,3	91 795,6	13 204,7	22 512,4	554,1	21 958,3	364,2	69,4	35 596,6
II. čtvrtletí																		
III. čtvrtletí																		
IV. čtvrtletí																		
I. pololetí																		
II. pololetí																		
rok																		

Spotřeba zemního plynu v ČR v průběhu roku

2018

období	mil. m ³						GWh						°C					mil. m ³ GWh	
	skutečná spotřeba plynu v ČR			přepočtená spotřeba plynu v ČR			prognóza spotřeby plynu *	skutečná spotřeba plynu v ČR		přepočtená spotřeba plynu v ČR		prognóza spotřeby plynu *	teplota ovzduší v ČR					spotřeba plynu na výrobu elektřiny	
	2018	2017	meziroční změna	2018	2017	meziroční změna	2018	2018	2017	2018	2017	2018	průměr	max.	min.	normál	odchylka	mil. m ³	GWh
leden	1 083,5	1 455,9	-25,6%	1 221,8	1 334,1	-8,4%	1 300,0	11 552,5	15 543,1	13 027,5	14 243,5	13 840,0	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0	40,0	426,9
únor	1 157,3	1 021,2	13,3%	1 066,7	1 083,7	-1,6%	980,0	12 345,3	10 896,8	11 378,1	11 563,7	10 440,0	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6	54,7	583,1
březen	1 097,1	803,6	36,5%	1 010,3	907,8	11,3%	910,0	11 698,8	8 577,8	10 773,5	9 690,1	9 690,0	1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3	38,2	407,7
duben							650,0					6 920,0							
květen							440,0					4 690,0							
červen							350,0					3 730,0							
červenec							320,0					3 410,0							
srpen							330,0					3 510,0							
září							440,0					4 690,0							
říjen							720,0					7 670,0							
listopad							1 000,0					10 650,0							
prosinec							1 170,0					12 460,0							
I. čtvrtletí	3 337,9	3 280,6	1,7%	3 298,8	3 325,6	-0,8%	3 190,0	35 596,6	35 017,6	35 179,1	35 497,3	33 970,0	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3	132,9	1 417,8
II. čtvrtletí							1 440,0					15 340,0							
III. čtvrtletí							1 090,0					11 610,0							
IV. čtvrtletí							2 890,0					30 780,0							
I. pololetí							4 630,0					49 310,0							
II. pololetí							3 980,0					42 390,0							
rok							8 610,0					91 700,0							

* Prognóza spotřeby plynu na rok 2018 byla zpracována v prosinci 2017.

2.1

—

—

—

—

—

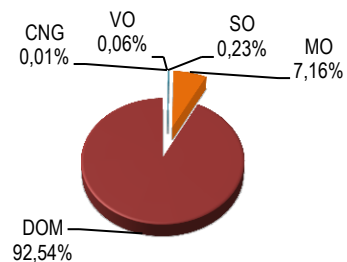
—

Spotřeba zemního plynu v ČR podle kategorií zákazníků v průběhu roku

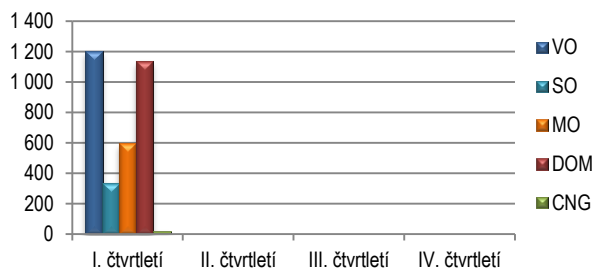
2018

období	počet zákazníků					Celkem	tis. m ³					OP+VS+PKS	Celkem	spotřeba plynu MWh					
	VO	SO	MO	DOM	CNG		VO	SO	MO	DOM	CNG			VO	SO	MO	DOM	CNG	OP+VS+PKS
leden	1 666	6 690	203 352	2 631 931	198	2 843 837	395 617	107 848	191 705	364 328	5 703	18 303	1 083 504	4 218 207	1 149 655	2 043 854	3 884 637	60 806	195 320
únor	1 669	6 690	203 176	2 631 061	200	2 842 796	410 146	117 241	206 733	397 767	5 431	20 016	1 157 334	4 374 821	1 250 361	2 205 122	4 243 337	57 941	213 692
březen	1 666	6 646	203 526	2 630 180	203	2 842 221	393 423	108 797	194 539	375 426	5 872	19 034	1 097 092	4 195 330	1 159 873	2 074 318	4 003 518	62 622	203 153
duben																			
květen																			
červen																			
červenec																			
srpen																			
září																			
říjen																			
listopad																			
prosinec																			
I. čtvrtletí	1 666	6 646	203 526	2 630 180	203	2 842 221	1 199 186	333 886	592 977	1 137 521	17 007	57 353	3 337 930	12 788 357	3 559 889	6 323 295	12 131 491	181 369	612 165
II. čtvrtletí																			
III. čtvrtletí																			
IV. čtvrtletí																			
I. pololetí																			
II. pololetí																			
rok																			

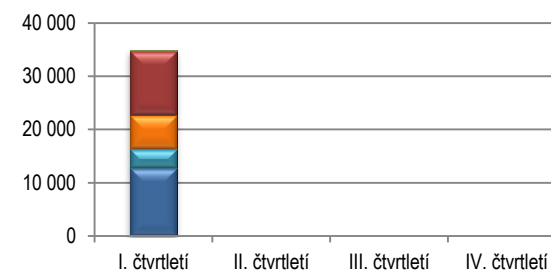
podíl jednotlivých kategorií na celkovém počtu zákazníků



spotřeba plynu po kategoriích (mil. m³)



spotřeba plynu celkem (GWh)












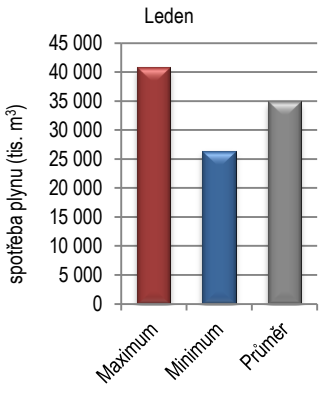
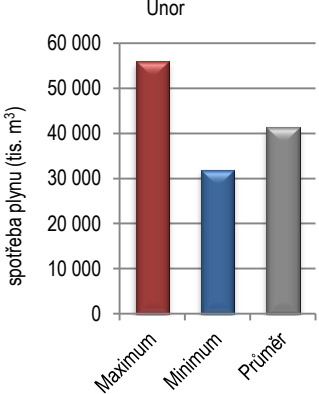
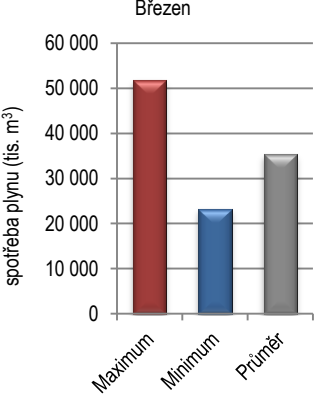
Tabulka č. 2.2

Celkem
11 552 479
12 345 273
11 698 814
35 596 567

■ CNG
■ DOM
■ MO
■ SO
■ VO





Denní průběh spotřeb zemního plynu v ČR

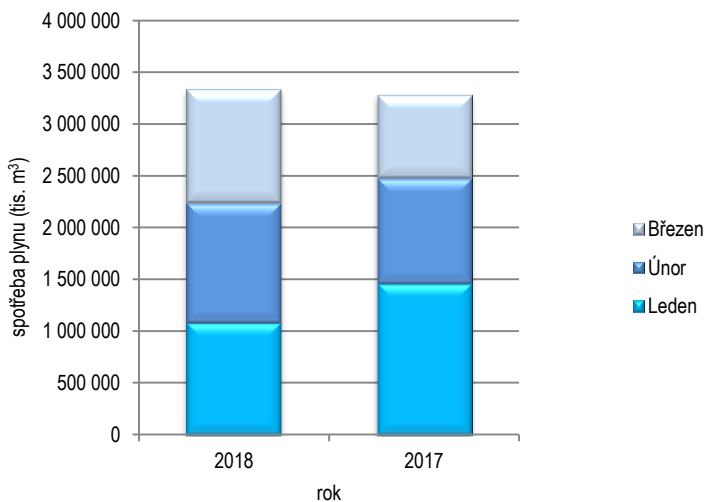
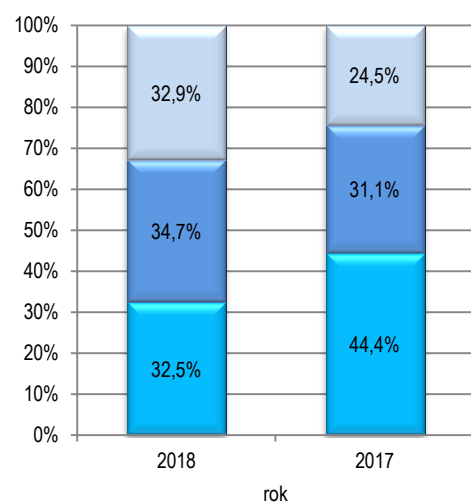
I. čtvrtletí 2018

den	Leden			Únor			Březen		
	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota
	 tis. m ³	 MWh	 °C	 tis. m ³	 MWh	 °C	 tis. m ³	 MWh	 °C
1	30 355	323 664	3,1	34 001	362 718	2,4	51 845	552 836	-9,7
2	34 709	370 082	2,7	35 821	382 071	0,8	49 584	528 734	-7,1
3	35 825	381 979	3,0	31 980	341 160	0,4	43 928	468 423	-6,6
4	33 397	356 093	4,3	34 111	363 881	-1,0	41 745	445 140	-4,4
5	30 835	328 782	6,0	42 550	453 825	-2,9	42 986	458 385	-1,6
6	26 422	281 731	6,0	44 241	471 862	-3,7	43 055	459 042	0,0
7	29 371	313 165	4,0	42 781	456 314	-1,3	38 831	414 029	2,6
8	34 207	364 725	2,4	42 640	454 807	-2,0	34 213	364 847	2,8
9	32 213	343 477	5,7	41 326	440 812	-2,4	32 359	345 081	3,6
10	34 857	371 632	3,4	36 143	385 573	-1,8	26 294	280 408	6,8
11	35 449	377 939	2,2	34 898	372 294	0,2	24 100	257 009	8,5
12	35 541	378 927	2,0	38 366	409 274	-0,1	27 827	296 744	7,8
13	33 787	360 247	-1,0	41 155	438 994	-2,1	27 169	289 735	7,0
14	36 038	384 249	-1,7	41 915	447 112	-2,6	30 637	326 709	3,1
15	40 826	435 292	-2,5	39 543	421 839	-2,0	29 709	316 821	4,3
16	40 325	429 962	-0,1	37 352	398 477	-0,5	31 776	338 852	2,6
17	38 994	415 765	-0,1	35 540	379 135	-1,4	36 602	390 293	-4,6
18	38 350	408 895	2,2	36 921	393 862	-1,6	40 941	436 571	-6,0
19	38 872	414 418	0,4	42 391	452 187	-3,6	43 876	467 873	-5,7
20	34 395	366 728	-0,7	43 292	461 777	-2,3	41 537	442 932	-2,7
21	36 124	385 166	-1,7	42 899	457 560	-2,9	41 409	441 562	-2,1
22	40 815	435 153	-2,7	43 526	464 264	-3,5	37 574	400 671	-0,3
23	39 286	418 862	1,0	42 881	457 430	-4,9	37 353	398 279	1,6
24	36 060	384 495	3,2	42 507	453 446	-7,5	29 291	312 344	1,6
25	37 922	404 293	2,2	46 052	491 246	-10,7	31 323	334 015	1,5
26	37 683	401 731	0,8	52 149	556 280	-11,2	36 763	392 005	2,7
27	32 279	344 177	1,5	55 899	596 218	-11,8	35 211	375 467	2,0
28	31 001	330 547	4,8	54 453	580 856	-11,8	31 625	337 245	4,9
29	30 998	330 520	6,9				29 470	314 268	4,8
30	32 926	351 065	1,8				24 797	264 436	6,2
31	33 642	358 716	3,2				23 262	248 060	7,4
celkem	1 083 504	11 552 479	2,0	1 157 334	12 345 273	-3,3	1 097 092	11 698 814	1,0
maximum při teplotě	40 826	435 292	-2,5	55 899	596 218	-11,8	51 845	552 836	-9,7
minimum při teplotě	26 422	281 731	6,0	31 980	341 160	0,4	23 262	248 060	7,4
denní průměr	34 952	372 661	2,0	41 333	440 903	-3,3	35 390	377 381	1,0
									
Dlouhodobý DTG	1 150	12 266	±1,0	1 276	13 614	±1,0	1 227	13 089	±1,0
Aktuální DTG	1 155	12 320	±1,0	1 390	14 829	±1,0	1 466	15 629	±1,0
modelová spotřeba při 0°C	38 600	411 556	0,0	38 205	407 529	0,0	38 333	408 767	0,0
modelová spotřeba při -12°C	52 465	559 391	-12,0	54 887	585 476	-12,0	55 921	596 313	-12,0

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků v ČR

I. čtvrtletí 2018

Česká republika			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	1 666	395 617	4 218 207	36,5%	-19,7%	492 820	5 260 741	33,9%
	SO	6 690	107 848	1 149 655	10,0%	-29,3%	152 573	1 628 540	10,5%
	MO	203 352	191 705	2 043 854	17,7%	-28,4%	267 840	2 859 509	18,4%
	DOM	2 631 931	364 328	3 884 637	33,6%	-29,2%	514 245	5 491 177	35,3%
	CNG	198	5 703	60 806	0,5%	6,9%	5 335	56 969	0,4%
	OP+VS+PKS		18 303	195 320	1,7%	-20,6%	23 038	246 123	1,6%
	Celkem		2 843 837	1 083 504	11 552 479	100,0%	-25,6%	1 455 850	15 543 060
Únor	VO	1 669	410 146	4 374 821	35,4%	12,0%	366 217	3 907 635	35,9%
	SO	6 690	117 241	1 250 361	10,1%	9,0%	107 584	1 147 861	10,5%
	MO	203 176	206 733	2 205 122	17,9%	17,5%	175 879	1 876 716	17,2%
	DOM	2 631 061	397 767	4 243 337	34,4%	13,5%	350 405	3 739 444	34,3%
	CNG	200	5 431	57 941	0,5%	14,0%	4 764	50 840	0,5%
	OP+VS+PKS		20 016	213 692	1,7%	22,6%	16 324	174 265	1,6%
	Celkem		2 842 796	1 157 334	12 345 273	100,0%	13,3%	1 021 174	10 896 761
Březen	VO	1 666	393 423	4 195 330	35,9%	20,1%	327 631	3 497 149	40,8%
	SO	6 646	108 797	1 159 873	9,9%	30,9%	83 098	887 003	10,3%
	MO	203 526	194 539	2 074 318	17,7%	51,3%	128 563	1 372 350	16,0%
	DOM	2 630 180	375 426	4 003 518	34,2%	53,1%	245 275	2 618 282	30,5%
	CNG	203	5 872	62 622	0,5%	10,8%	5 300	56 578	0,7%
	OP+VS+PKS		19 034	203 153	1,7%	38,3%	13 759	146 440	1,7%
	Celkem		2 842 221	1 097 092	11 698 814	100,0%	36,5%	803 625	8 577 801
I. čtvrtletí	VO	1 666	1 199 186	12 788 357	35,9%	1,1%	1 186 668	12 665 524	36,2%
	SO	6 646	333 886	3 559 889	10,0%	-2,7%	343 255	3 663 404	10,5%
	MO	203 526	592 977	6 323 295	17,8%	3,6%	572 281	6 108 575	17,4%
	DOM	2 630 180	1 137 521	12 131 491	34,1%	2,5%	1 109 925	11 848 902	33,8%
	CNG	203	17 007	181 369	0,5%	10,4%	15 399	164 388	0,5%
	OP+VS+PKS		57 353	612 165	1,7%	8,0%	53 121	566 829	1,6%
	Celkem		2 842 221	3 337 930	35 596 567	100,0%	1,7%	3 280 649	35 017 622

Spotřeba plynu
I. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu
I. čtvrtletí

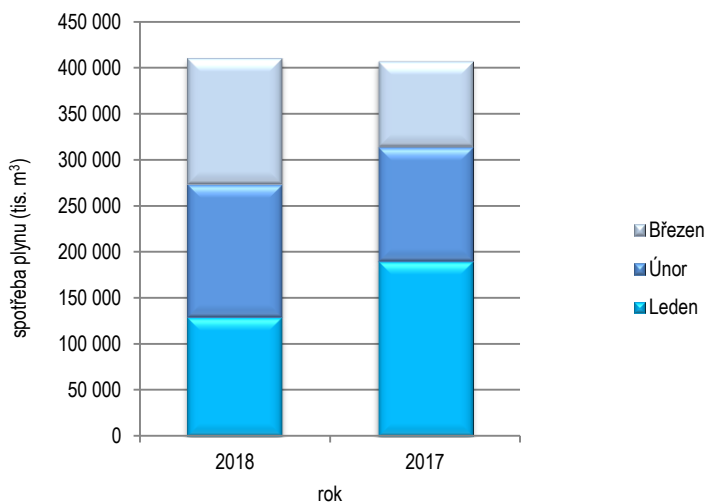
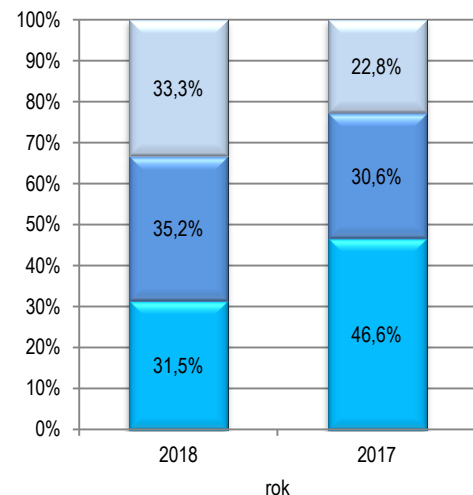
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

I. čtvrtletí 2018

Pražská plynárenská Distribuce, a.s.







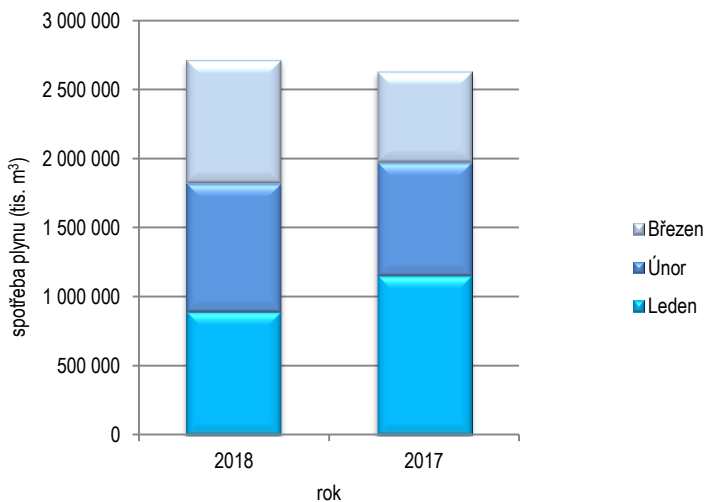
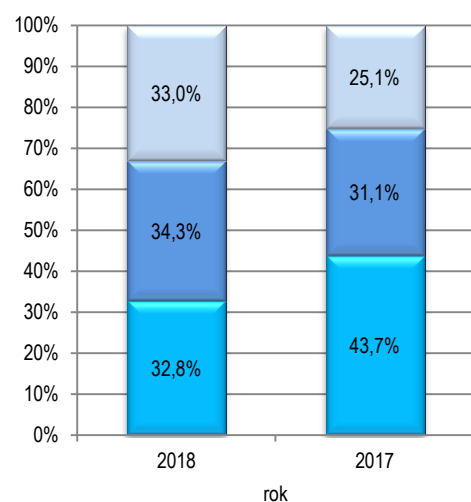
období	kategorie	počet zákazníků	2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
			spotřeba plynu				spotřeba plynu		
			tis. m ³	MWh	Podíl %		tis. m ³	MWh	Podíl %
Leden	VO	182	27 530	292 962	21,3%	-39,3%	45 366	482 948	23,9%
	SO	1 631	24 001	255 409	18,6%	-28,4%	33 535	357 002	17,7%
	MO	38 686	31 156	331 552	24,1%	-31,5%	45 512	484 500	24,0%
	DOM	384 066	43 248	460 234	33,5%	-29,5%	61 348	653 086	32,3%
	CNG	26	701	7 465	0,5%	10,7%	634	6 746	0,3%
	OP+VS+PKS		2 421	25 766	1,9%	-25,8%	3 264	34 752	1,7%
	Celkem	424 591	129 057	1 373 388	100,0%	-32,0%	189 658	2 019 036	100,0%
Únor	VO	182	32 667	347 689	22,6%	19,9%	27 252	290 269	21,9%
	SO	1 634	26 468	281 712	18,3%	15,8%	22 857	243 455	18,4%
	MO	38 681	34 514	367 345	23,9%	15,2%	29 967	319 187	24,1%
	DOM	383 850	47 616	506 801	32,9%	15,6%	41 178	438 602	33,1%
	CNG	26	658	6 999	0,5%	11,8%	588	6 264	0,5%
	OP+VS+PKS		2 622	27 904	1,8%	6,6%	2 459	26 190	2,0%
	Celkem	424 373	144 545	1 538 450	100,0%	16,3%	124 300	1 323 966	100,0%
Březen	VO	182	30 012	319 368	22,0%	37,3%	21 863	233 259	23,6%
	SO	1 637	25 270	268 906	18,5%	48,4%	17 024	181 629	18,4%
	MO	38 700	32 333	344 069	23,7%	50,0%	21 555	229 973	23,2%
	DOM	383 582	45 581	485 054	33,4%	54,0%	29 600	315 809	31,9%
	CNG	26	753	8 010	0,6%	13,2%	665	7 097	0,7%
	OP+VS+PKS		2 584	27 496	1,9%	25,3%	2 063	22 010	2,2%
	Celkem	424 127	136 532	1 452 903	100,0%	47,2%	92 770	989 775	100,0%
I. čtvrtletí	VO	182	90 208	960 019	22,0%	-4,5%	94 481	1 006 476	23,2%
	SO	1 637	75 738	806 026	18,5%	3,2%	73 416	782 086	18,1%
	MO	38 700	98 003	1 042 966	23,9%	1,0%	97 033	1 033 660	23,9%
	DOM	383 582	136 446	1 452 090	33,3%	3,3%	132 126	1 407 497	32,5%
	CNG	26	2 112	22 474	0,5%	11,9%	1 887	20 107	0,5%
	OP+VS+PKS		7 627	81 166	1,9%	-2,0%	7 785	82 952	1,9%
	Celkem	424 127	410 134	4 364 741	100,0%	0,8%	406 728	4 332 777	100,0%

Spotřeba plynu
I. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu
I. čtvrtletí

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti GasNet, s.r.o.





I. čtvrtletí 2018

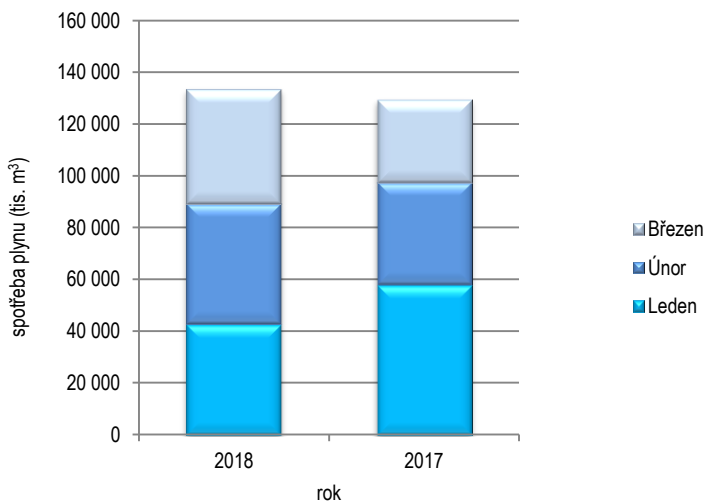
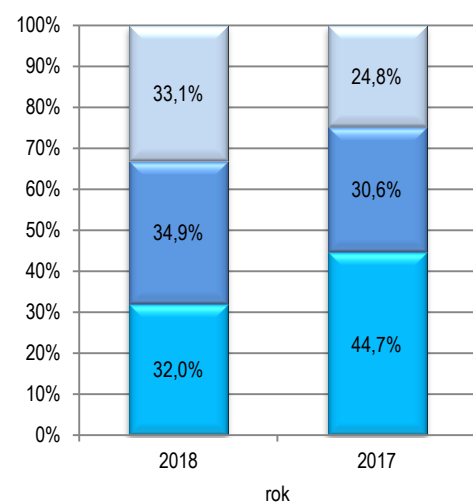
GasNet, s.r.o.			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	1 239	335 493	3 578 275	37,7%	-11,1%	377 224	4 029 374	32,8%
	SO	4 581	80 937	863 249	9,1%	-29,7%	115 099	1 229 448	10,0%
	MO	153 432	152 140	1 622 680	17,1%	-27,7%	210 312	2 246 478	18,3%
	DOM	2 138 146	303 445	3 236 457	34,1%	-29,1%	427 707	4 568 618	37,1%
	CNG	154	4 663	49 735	0,5%	6,3%	4 386	46 849	0,4%
	OP+VS+PKS		13 454	143 497	1,5%	-19,8%	16 784	179 276	1,5%
	Celkem		2 297 552	890 132	9 493 893	100,0%	-22,7%	1 151 511	12 300 043
Únor	VO	1 238	330 830	3 530 553	35,5%	13,6%	291 260	3 109 100	35,5%
	SO	4 576	87 323	931 892	9,4%	6,5%	82 030	875 639	10,0%
	MO	153 179	163 117	1 740 751	17,5%	18,1%	138 173	1 474 951	16,8%
	DOM	2 137 484	331 074	3 533 158	35,6%	13,0%	293 002	3 127 691	35,7%
	CNG	155	4 460	47 594	0,5%	14,8%	3 886	41 480	0,5%
	OP+VS+PKS		14 056	150 002	1,5%	17,2%	11 992	128 007	1,5%
	Celkem		2 296 632	930 859	9 933 949	100,0%	13,5%	820 342	8 756 867
Březen	VO	1 239	330 563	3 526 073	36,9%	18,6%	278 691	2 975 278	42,1%
	SO	4 516	80 416	857 784	9,0%	26,0%	63 817	681 308	9,6%
	MO	153 504	152 956	1 631 552	17,1%	51,7%	100 845	1 076 604	15,2%
	DOM	2 136 809	312 729	3 335 840	34,9%	53,1%	204 261	2 180 670	30,8%
	CNG	158	4 790	51 094	0,5%	11,5%	4 294	45 844	0,6%
	OP+VS+PKS		14 340	152 966	1,6%	39,1%	10 312	110 079	1,6%
	Celkem		2 296 226	895 794	9 555 308	100,0%	35,3%	662 220	7 069 784
I. čtvrtletí	VO	1 239	996 886	10 634 900	36,7%	5,2%	947 175	10 113 752	36,0%
	SO	4 516	248 675	2 652 924	9,2%	-4,7%	260 946	2 786 396	9,9%
	MO	153 504	468 213	4 994 983	17,2%	4,2%	449 330	4 798 032	17,1%
	DOM	2 136 809	947 248	10 105 455	34,9%	2,4%	924 970	9 876 979	35,1%
	CNG	158	13 913	148 423	0,5%	10,7%	12 566	134 172	0,5%
	OP+VS+PKS		41 850	446 464	1,5%	7,1%	39 087	417 361	1,5%
	Celkem		2 296 226	2 716 785	28 983 150	100,0%	3,1%	2 634 073	28 126 693

Spotřeba plynu
I. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu
I. čtvrtletí

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti E.ON Distribuce, a.s.





I. čtvrtletí 2018

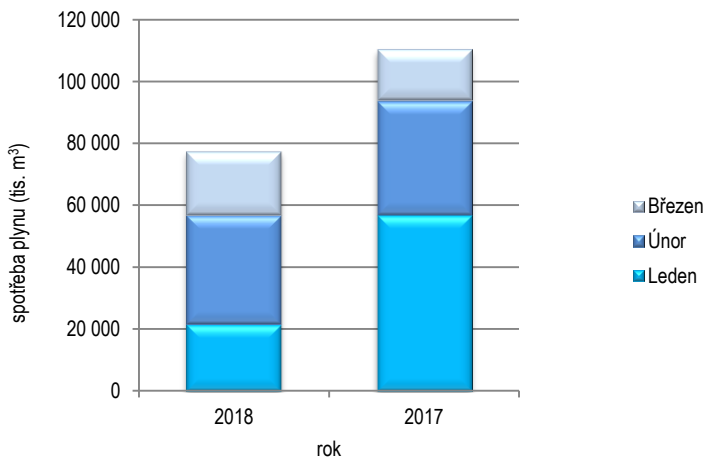
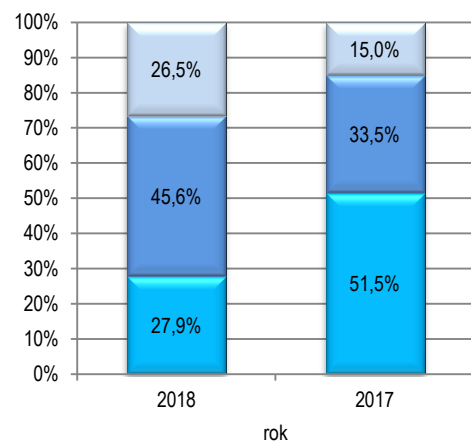
E.ON Distribuce, a.s.			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	140	12 692	135 261	29,7%	-17,5%	15 393	164 663	26,6%
	SO	362	2 777	29 595	6,5%	-25,7%	3 740	40 009	6,5%
	MO	10 403	8 375	89 260	19,6%	-30,0%	11 963	127 979	20,7%
	DOM	103 235	17 635	187 945	41,3%	-30,0%	25 190	269 472	43,6%
	CNG	14	338	3 607	0,8%	7,3%	315	3 375	0,5%
	OP+VS+PKS		864	9 209	2,0%	-29,3%	1 223	13 081	2,1%
	Celkem	114 154	42 682	454 878	100,0%	-26,2%	57 825	618 579	100,0%
Únor	VO	140	13 869	147 857	29,8%	15,7%	11 983	127 878	30,3%
	SO	363	3 297	35 150	7,1%	28,9%	2 558	27 292	6,5%
	MO	10 484	9 060	96 589	19,5%	17,6%	7 706	82 234	19,5%
	DOM	103 235	19 077	203 377	41,0%	17,6%	16 226	173 151	41,0%
	CNG	15	314	3 349	0,7%	8,3%	290	3 097	0,7%
	OP+VS+PKS		951	10 140	2,0%	13,2%	840	8 963	2,1%
	Celkem	114 237	46 569	496 461	100,0%	17,6%	39 603	422 614	100,0%
Březen	VO	140	13 678	145 949	30,9%	20,7%	11 334	120 956	35,4%
	SO	363	2 974	31 737	6,7%	38,4%	2 149	22 936	6,7%
	MO	10 484	9 216	98 336	20,8%	50,0%	6 146	65 586	19,2%
	DOM	103 282	17 116	182 623	38,7%	50,0%	11 413	121 803	35,6%
	CNG	15	330	3 518	0,7%	-3,3%	341	3 637	1,1%
	OP+VS+PKS		904	9 647	2,0%	33,5%	677	7 226	2,1%
	Celkem	114 284	44 218	471 810	100,0%	37,9%	32 060	342 145	100,0%
I. čtvrtletí	VO	140	40 240	429 067	30,1%	4,0%	38 710	413 497	29,9%
	SO	363	9 048	96 482	6,8%	7,1%	8 447	90 237	6,5%
	MO	10 484	26 652	284 185	20,0%	3,2%	25 815	275 799	19,9%
	DOM	103 282	53 828	573 946	40,3%	1,9%	52 829	564 426	40,8%
	CNG	15	982	10 473	0,7%	3,8%	946	10 109	0,7%
	OP+VS+PKS		2 720	28 996	2,0%	-0,7%	2 740	29 270	2,1%
	Celkem	114 284	133 469	1 423 149	100,0%	3,1%	129 488	1 383 338	100,0%

Spotřeba plynu
I. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu
I. čtvrtletí

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u ostatních společností

I. čtvrtletí 2018



Ostatní společnosti *			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	105	19 902	211 708	92,0%	-63,7%	54 837	583 755	96,4%
	SO	116	133	1 403	0,6%	-32,8%	198	2 081	0,3%
	MO	831	34	362	0,2%	-34,5%	52	552	0,1%
	DOM	6 484	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	VS+PKS		1 563	16 848	7,2%	-11,6%	1 768	19 014	3,1%
	Celkem	7 540	21 633	230 321	100,0%	-62,0%	56 856	605 403	100,0%
Únor	VO	109	32 780	348 723	92,7%	-8,2%	35 722	380 388	96,7%
	SO	117	153	1 608	0,4%	8,9%	140	1 475	0,4%
	MO	832	41	436	0,1%	26,9%	33	344	0,1%
	DOM	6 492	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	VS+PKS		2 387	25 646	6,8%	130,9%	1 034	11 106	2,8%
	Celkem	7 554	35 361	376 413	100,0%	-4,2%	36 929	393 313	100,0%
Březen	VO	105	19 170	203 940	93,3%	21,8%	15 743	167 656	95,0%
	SO	130	137	1 447	0,7%	27,6%	108	1 129	0,6%
	MO	838	34	362	0,2%	92,8%	18	188	0,1%
	DOM	6 507	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	VS+PKS		1 206	13 044	5,9%	70,5%	707	7 125	4,3%
	Celkem	7 584	20 548	218 793	100,0%	24,0%	16 575	176 098	100,0%
I. čtvrtletí	VO	105	71 852	764 371	92,7%	-32,4%	106 302	1 131 799	96,3%
	SO	130	423	4 457	0,5%	-5,1%	446	4 685	0,4%
	MO	838	110	1 160	0,1%	7,0%	103	1 084	0,1%
	DOM	6 507	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	VS+PKS		5 157	55 539	6,7%	46,9%	3 509	37 246	3,2%
	Celkem	7 584	77 542	825 527	100,0%	-29,7%	110 360	1 174 814	100,0%

Spotřeba plynu
I. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu
I. čtvrtletí

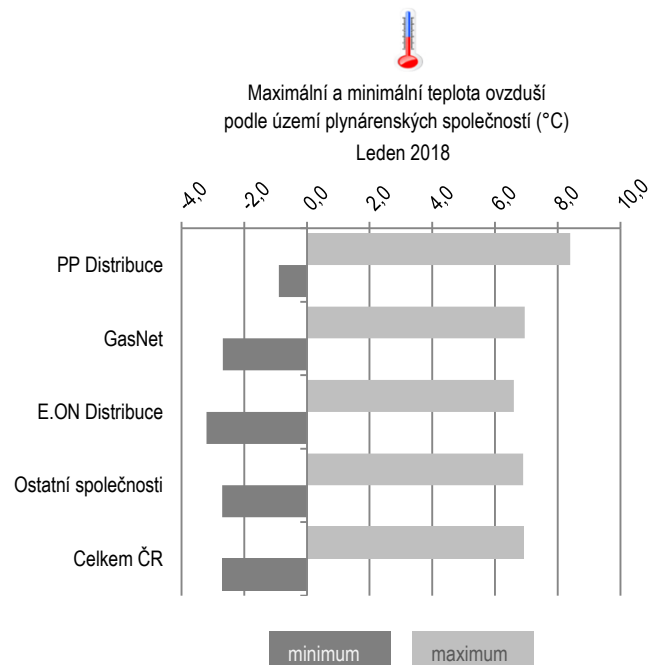
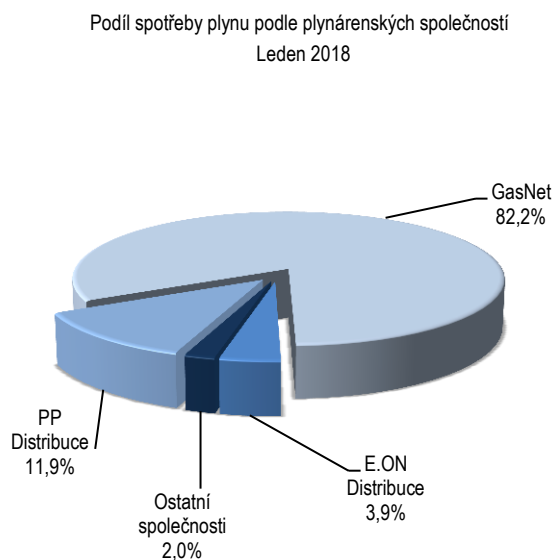
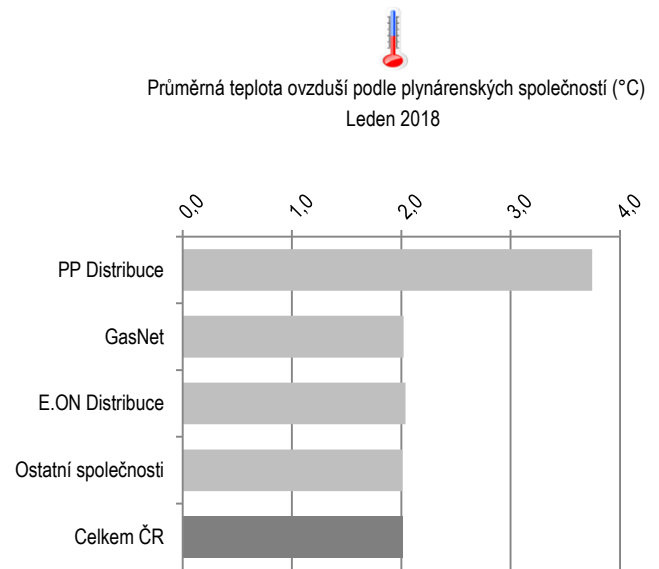
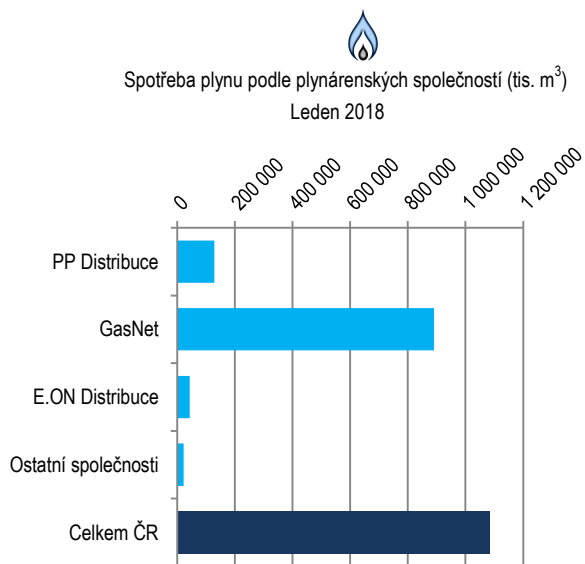
* Ostatní společnosti zahrnují dodávky zákazníkům připojených přímo na přepravní soustavu a plyn pro pohon kompresních stanic (PKS) společnosti NET4GAS, s.r.o., dodávky v lokální distribuční soustavě Green Gas DPB, a.s., (není zahrnuta v RDS), všechny lokální distribuční soustavy, které jsou napojeny na RDS (uveden pouze počet zákazníků a stanice CNG, spotřeba plynu již zahrnuta v RDS) a vlastní spotřebu (VS) výrobců plynu.

Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR



Leden 2018

plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	424 591	129 057	1 373 388	11,9%	-32,0%	3,7	8,4	-0,9	-0,6	4,3
GasNet	2 297 552	890 132	9 493 893	82,2%	-22,7%	2,0	7,0	-2,7	-1,6	3,7
E.ON Distribuce	114 154	42 682	454 878	3,9%	-26,2%	2,0	6,6	-3,2	-2,1	4,1
Ostatní společnosti	7 540	21 633	230 321	2,0%	-62,0%	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0
Celkem ČR	2 843 837	1 083 504	11 552 479	100,0%	-25,6%	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0

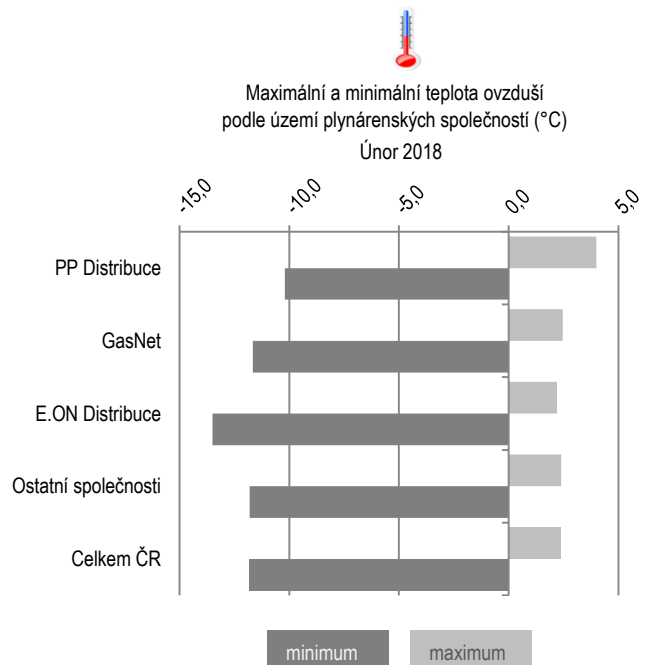
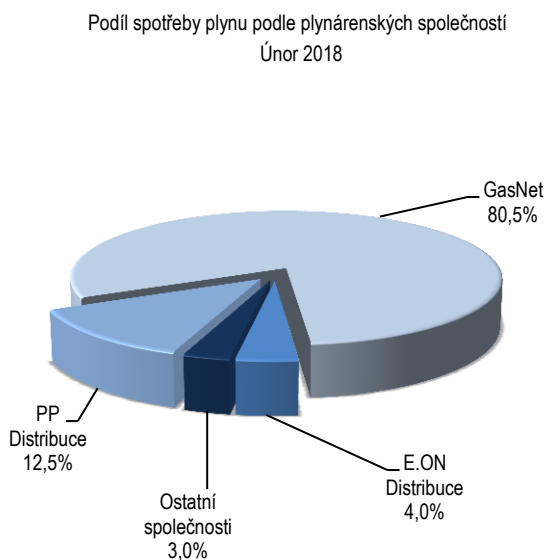
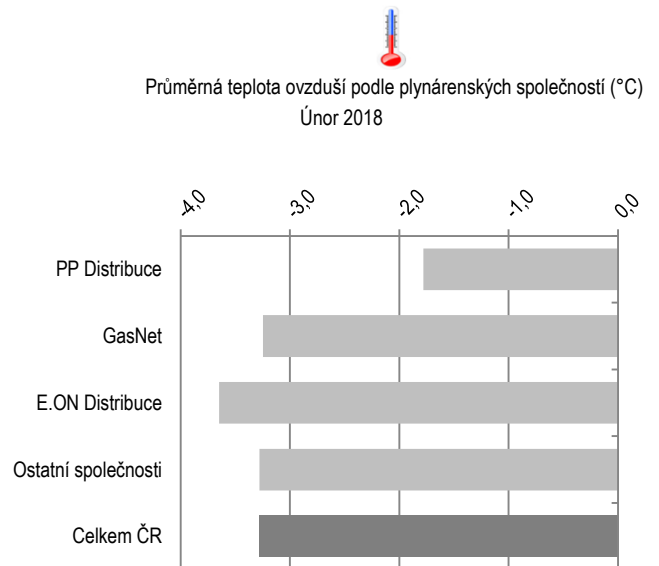
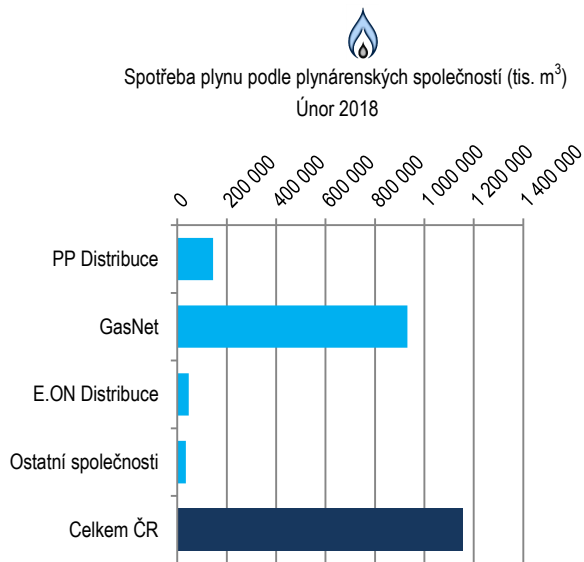
¹⁾ podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR Únor 2018

plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	424 373	144 545	1 538 450	12,5%	16,3%	-1,8	4,0	-10,2	0,7	-2,5
GasNet	2 296 632	930 859	9 933 949	80,5%	13,5%	-3,2	2,5	-11,7	-0,5	-2,8
E.ON Distribuce	114 237	46 569	496 461	4,0%	17,6%	-3,6	2,2	-13,5	-1,0	-2,6
Ostatní společnosti	7 554	35 361	376 413	3,0%	-4,2%	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6
Celkem ČR	2 842 796	1 157 334	12 345 273	100,0%	13,3%	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6

¹⁾ podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



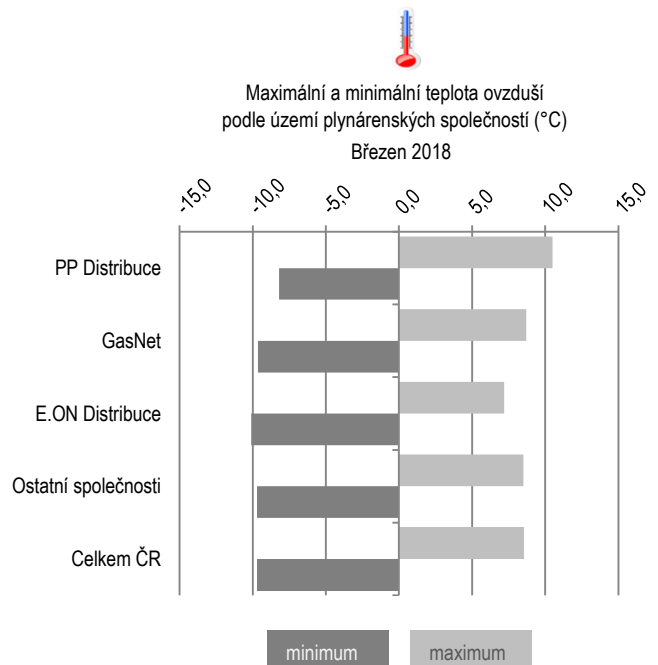
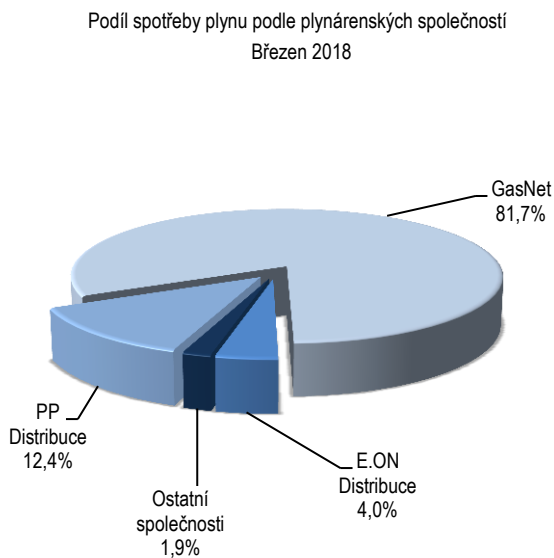
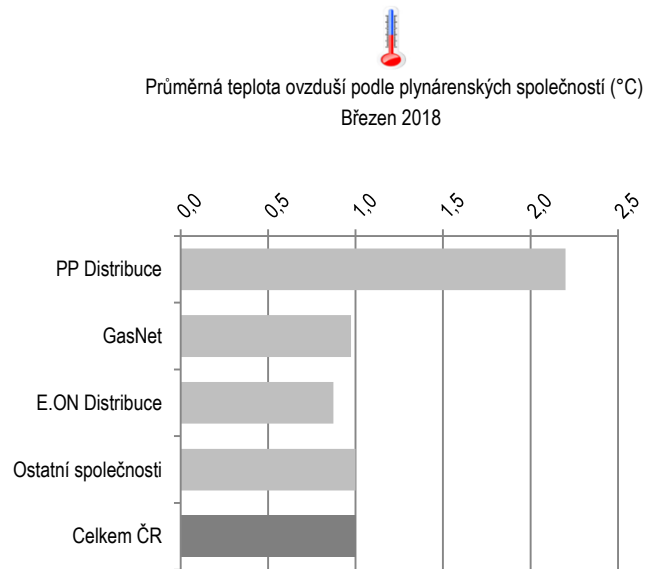
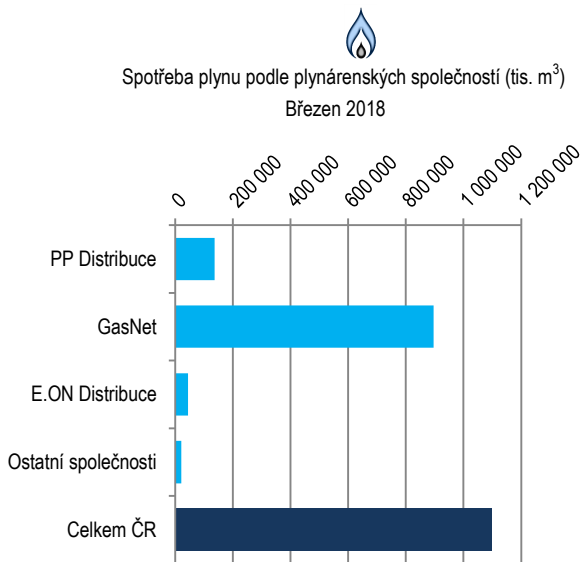
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

Březen 2018



plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m ³	MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	424 127	136 532	1 452 903	12,4%	47,2%	2,2	10,5	-8,2	4,6	-2,4
GasNet	2 296 226	895 794	9 555 308	81,7%	35,3%	1,0	8,7	-9,6	3,4	-2,4
E.ON Distribuce	114 284	44 218	471 810	4,0%	37,9%	0,9	7,2	-10,1	2,9	-2,0
Ostatní společnosti	7 584	20 548	218 793	1,9%	24,0%	1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3
Celkem ČR	2 842 221	1 097 092	11 698 814	100,0%	36,5%	1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3

¹⁾ podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

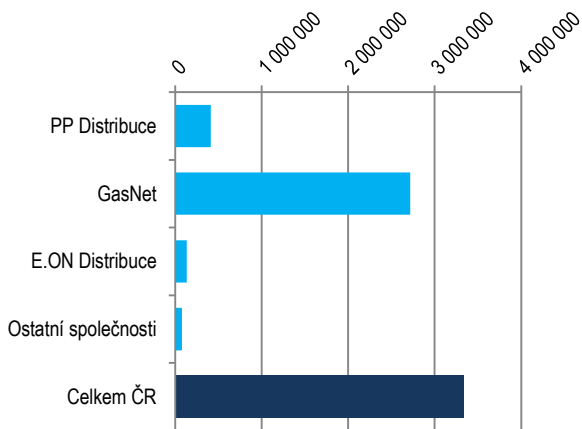
I. čtvrtletí 2018



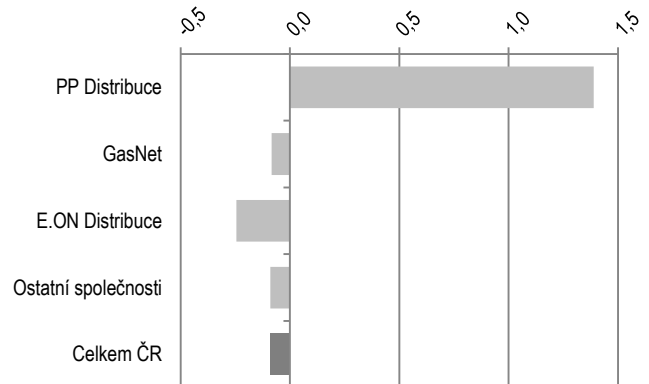
plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m ³	MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	424 127	410 134	4 364 741	12,3%	0,8%	1,4	10,5	-10,2	1,6	-0,2
GasNet	2 296 226	2 716 785	28 983 150	81,4%	3,1%	-0,1	8,7	-11,7	0,4	-0,5
E.ON Distribuce	114 284	133 469	1 423 149	4,0%	3,1%	-0,2	7,2	-13,5	-0,1	-0,2
Ostatní společnosti	7 584	77 542	825 527	2,3%	-29,7%	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3
Celkem ČR	2 842 221	3 337 930	35 596 567	100,0%	1,7%	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3

¹⁾ podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

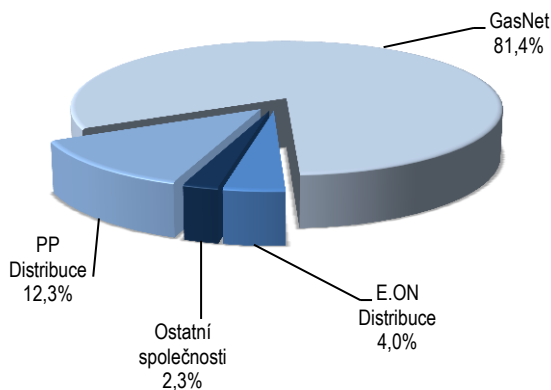
Spotřeba plynu podle plynárenských společností (tis. m³)
I. čtvrtletí 2018



Průměrná teplota ovzduší podle plynárenských společností (°C)
I. čtvrtletí 2018



Podíl spotřeby plynu podle plynárenských společností
I. čtvrtletí 2018



Maximální a minimální teplota ovzduší podle území plynárenských společností (°C)
I. čtvrtletí 2018



Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR v průběhu roku

2018



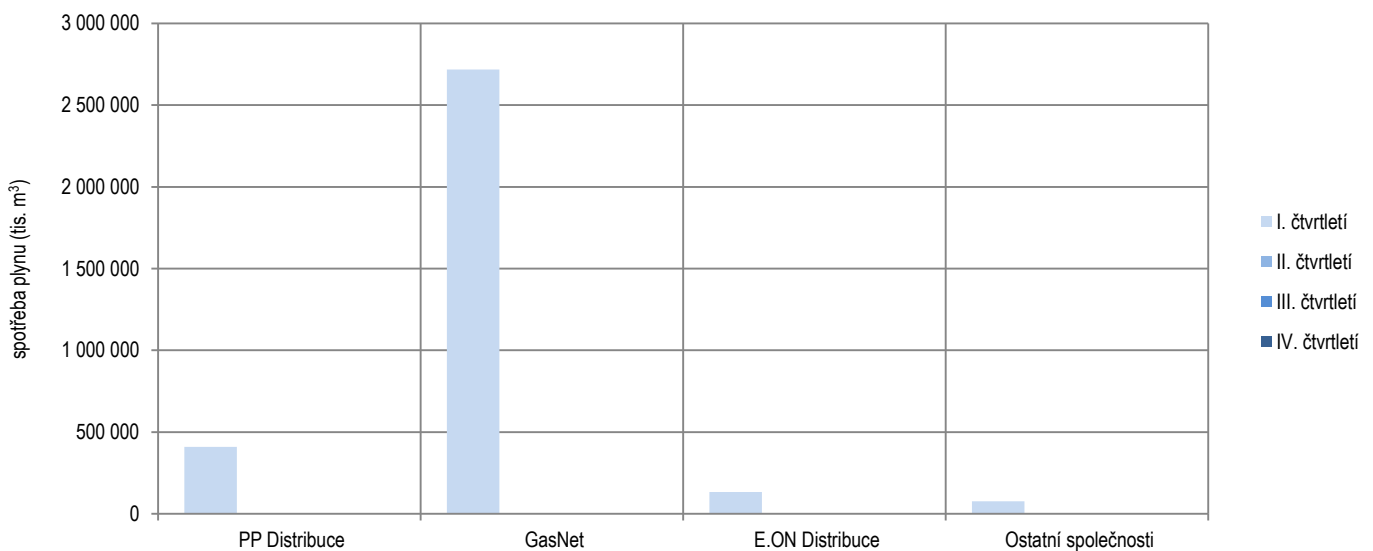

spotřeba plynu (tis. m³)



spotřeba plynu (MWh)





období	spotřeba plynu (tis. m ³)				Celkem ČR	spotřeba plynu (MWh)				Celkem ČR
	PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti		PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti	
leden	129 057	890 132	42 682	21 633	1 083 504	1 373 388	9 493 893	454 878	230 321	11 552 479
únor	144 545	930 859	46 569	35 361	1 157 334	1 538 450	9 933 949	496 461	376 413	12 345 273
březen	136 532	895 794	44 218	20 548	1 097 092	1 452 903	9 555 308	471 810	218 793	11 698 814
duben										
květen										
červen										
červenec										
srpen										
září										
říjen										
listopad										
prosinec										
I. čtvrtletí	410 134	2 716 785	133 469	77 542	3 337 930	4 364 741	28 983 150	1 423 149	825 527	35 596 567
II. čtvrtletí										
III. čtvrtletí										
IV. čtvrtletí										
I. pololetí										
II. pololetí										
rok										





Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR po jednotlivých čtvrtletích



Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Jihočeský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	121	10 831	115 432	29,7%	-15,8%	12 858	137 549	25,8%
	SO	320	2 192	23 365	6,0%	-28,3%	3 056	32 695	6,1%
	MO	9 405	7 479	79 704	20,5%	-31,3%	10 882	116 404	21,8%
	DOM	96 247	15 710	167 429	43,0%	-31,2%	22 850	244 437	45,8%
	CNG	11	286	3 044	0,8%	1,3%	282	3 015	0,6%
	Celkem	106 104	36 498	388 973	100,0%	-26,9%	49 928	534 100	99,4%
Únor	VO	121	11 769	125 466	29,4%	14,8%	10 253	109 408	30,0%
	SO	321	2 697	28 752	6,7%	30,4%	2 068	22 064	6,0%
	MO	9 484	8 170	87 095	20,4%	17,2%	6 971	74 390	20,4%
	DOM	95 246	17 164	182 988	42,8%	17,2%	14 643	156 256	42,8%
	CNG	12	275	2 932	0,7%	7,6%	256	2 729	0,7%
	Celkem	105 184	40 075	427 234	100,0%	17,2%	34 190	364 848	99,3%
Březen	VO	121	11 681	124 635	30,7%	19,7%	9 760	104 157	35,6%
	SO	321	2 439	26 027	6,4%	42,7%	1 709	18 243	6,2%
	MO	9 484	8 300	88 563	21,8%	51,2%	5 489	58 576	20,0%
	DOM	95 249	15 400	164 316	40,4%	51,3%	10 177	108 612	37,1%
	CNG	12	286	3 052	0,8%	-1,6%	291	3 103	1,1%
	Celkem	105 187	38 106	406 593	100,0%	38,9%	27 426	292 690	98,9%
I. čtvrtletí	VO	121	34 281	365 534	29,9%	4,3%	32 871	351 113	29,5%
	SO	321	7 328	78 144	6,4%	7,2%	6 833	73 001	6,1%
	MO	9 484	23 948	255 361	20,9%	2,6%	23 341	249 371	20,9%
	DOM	95 249	48 274	514 733	42,1%	1,3%	47 670	509 305	42,7%
	CNG	12	847	9 028	0,7%	2,2%	828	8 846	0,7%
	Celkem	105 187	114 678	1 222 799	100,0%	2,8%	111 544	1 191 637	99,3%

Jihomoravský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	195	53 720	572 964	34,1%	-20,0%	67 119	716 939	31,5%
	SO	888	15 995	170 598	10,1%	-27,0%	21 918	234 123	10,3%
	MO	24 453	24 418	260 432	15,5%	-29,3%	34 524	368 773	16,2%
	DOM	362 096	62 596	667 629	39,7%	-29,7%	89 080	951 526	41,8%
	CNG	23	865	9 230	0,5%	20,7%	717	7 658	0,3%
	Celkem	387 655	157 594	1 680 853	100,0%	-26,1%	213 358	2 279 019	99,7%
Únor	VO	195	51 630	550 981	31,5%	8,8%	47 433	506 330	32,4%
	SO	886	17 125	182 754	10,4%	18,4%	14 466	154 418	9,9%
	MO	24 414	26 183	279 422	16,0%	15,4%	22 683	242 131	15,5%
	DOM	361 987	68 295	728 834	41,6%	11,9%	61 025	651 418	41,7%
	CNG	24	812	8 670	0,5%	24,4%	653	6 974	0,4%
	Celkem	387 506	164 045	1 750 661	100,0%	12,2%	146 259	1 561 271	99,6%
Březen	VO	195	50 364	537 224	32,3%	22,7%	41 057	438 324	36,9%
	SO	873	15 704	167 517	10,1%	50,1%	10 464	111 714	9,4%
	MO	24 469	24 555	261 930	15,7%	48,3%	16 561	176 807	14,9%
	DOM	361 878	64 511	688 130	41,3%	51,6%	42 542	454 178	38,2%
	CNG	24	897	9 564	0,6%	25,9%	712	7 603	0,6%
	Celkem	387 439	156 031	1 664 364	100,0%	40,1%	111 337	1 188 626	99,4%
I. čtvrtletí	VO	195	155 714	1 661 169	32,6%	0,1%	155 609	1 661 593	33,0%
	SO	873	48 824	520 869	10,2%	4,2%	46 848	500 255	9,9%
	MO	24 469	75 156	801 784	15,7%	1,9%	73 768	787 711	15,7%
	DOM	361 878	195 402	2 084 593	40,9%	1,4%	192 648	2 057 122	40,9%
	CNG	24	2 574	27 464	0,5%	23,6%	2 082	22 235	0,4%
	Celkem	387 439	477 671	5 095 879	100,0%	1,4%	470 955	5 028 916	99,6%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Karlovarský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	49	11 205	119 511	40,2%	-14,1%	13 045	139 342	36,3%
	SO	199	3 088	32 939	11,1%	-22,0%	3 958	42 283	11,0%
	MO	5 981	5 898	62 910	21,2%	-25,7%	7 943	84 842	22,1%
	DOM	79 083	7 559	80 618	27,1%	-30,6%	10 890	116 320	30,3%
	CNG	6	114	1 215	0,4%	-4,9%	120	1 279	0,3%
	Celkem	85 318	27 864	297 193	100,0%	-22,5%	35 956	384 066	99,7%
Únor	VO	49	11 257	120 134	38,3%	9,0%	10 330	110 264	39,8%
	SO	197	3 434	36 649	11,7%	21,1%	2 837	30 283	10,9%
	MO	5 971	6 323	67 481	21,5%	21,2%	5 218	55 703	20,1%
	DOM	79 058	8 247	88 009	28,1%	10,5%	7 460	79 633	28,7%
	CNG	6	109	1 165	0,4%	-2,2%	112	1 191	0,4%
	Celkem	85 281	29 371	313 437	100,0%	13,2%	25 956	277 075	99,6%
Březen	VO	49	11 615	123 890	40,5%	18,6%	9 790	104 519	45,8%
	SO	194	3 221	34 360	11,2%	31,9%	2 442	26 074	11,4%
	MO	5 984	5 930	63 256	20,7%	56,8%	3 783	40 386	17,7%
	DOM	79 033	7 790	83 094	27,2%	49,8%	5 201	55 521	24,3%
	CNG	6	116	1 239	0,4%	-20,4%	146	1 559	0,7%
	Celkem	85 266	28 672	305 839	99,6%	34,2%	21 362	228 058	99,3%
I. čtvrtletí	VO	49	34 077	363 534	39,7%	2,8%	33 165	354 125	39,8%
	SO	194	9 744	103 948	11,3%	5,5%	9 238	98 639	11,1%
	MO	5 984	18 152	193 647	21,1%	7,1%	16 944	180 931	20,3%
	DOM	79 033	23 595	251 720	27,5%	0,2%	23 550	251 475	28,3%
	CNG	6	339	3 620	0,4%	-10,1%	377	4 030	0,5%
	Celkem	85 266	85 907	916 469	100,0%	3,2%	83 274	889 200	99,5%

Královéhradecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	83	17 737	189 175	36,2%	-1,1%	17 937	191 597	29,4%
	SO	248	4 214	44 943	8,6%	-23,1%	5 476	58 495	9,0%
	MO	9 646	9 808	104 608	20,0%	-27,7%	13 572	144 973	22,2%
	DOM	108 383	17 064	181 996	34,8%	-28,5%	23 875	255 019	39,1%
	CNG	17	172	1 840	0,4%	9,7%	157	1 680	0,3%
	Celkem	118 377	48 995	522 562	100,0%	-19,7%	61 017	651 764	99,7%
Únor	VO	83	16 638	177 554	33,1%	25,3%	13 276	141 721	31,2%
	SO	248	4 340	46 317	8,6%	14,0%	3 806	40 624	9,0%
	MO	9 630	10 515	112 218	20,9%	17,9%	8 917	95 185	21,0%
	DOM	108 350	18 617	198 680	37,0%	13,8%	16 355	174 587	38,5%
	CNG	17	161	1 719	0,3%	15,9%	139	1 482	0,3%
	Celkem	118 328	50 271	536 488	100,0%	18,3%	42 493	453 598	99,7%
Březen	VO	84	16 524	176 256	34,2%	34,7%	12 263	130 922	36,7%
	SO	242	4 209	44 893	8,7%	36,6%	3 082	32 902	9,2%
	MO	9 649	9 854	105 113	20,4%	51,4%	6 511	69 506	19,5%
	DOM	108 316	17 586	187 584	36,4%	54,2%	11 402	121 724	34,1%
	CNG	17	177	1 893	0,4%	9,5%	162	1 730	0,5%
	Celkem	118 308	48 350	515 739	100,0%	44,7%	33 420	356 785	99,5%
I. čtvrtletí	VO	84	50 898	542 985	34,5%	17,1%	43 477	464 239	31,8%
	SO	242	12 763	136 153	8,6%	3,2%	12 364	132 021	9,0%
	MO	9 649	30 177	321 939	20,4%	4,1%	29 000	309 664	21,2%
	DOM	108 316	53 267	568 260	36,1%	3,2%	51 632	551 330	37,7%
	CNG	17	511	5 452	0,3%	11,5%	458	4 893	0,3%
	Celkem	118 308	147 616	1 574 789	100,0%	7,8%	136 930	1 462 148	99,7%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Liberecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	96	17 604	187 755	38,0%	-19,3%	21 819	233 067	35,5%
	SO	305	5 376	57 341	11,6%	-21,4%	6 838	73 041	11,1%
	MO	8 783	10 157	108 332	21,9%	-28,8%	14 271	152 437	23,2%
	DOM	84 175	12 825	136 791	27,7%	-29,5%	18 204	194 449	29,6%
	CNG	7	414	4 416	0,9%	-0,7%	417	4 452	0,7%
	Celkem	93 366	46 376	494 635	100,0%	-24,7%	61 549	657 446	99,3%
Únor	VO	96	18 111	193 275	36,9%	9,4%	16 556	176 735	37,9%
	SO	306	5 710	60 937	11,6%	15,9%	4 925	52 572	11,3%
	MO	8 768	10 890	116 212	22,2%	16,1%	9 376	100 083	21,5%
	DOM	84 149	13 993	149 332	28,5%	12,2%	12 471	133 120	28,5%
	CNG	7	397	4 234	0,8%	11,2%	357	3 807	0,8%
	Celkem	93 326	49 100	523 988	100,0%	12,4%	43 685	466 318	99,2%
Březen	VO	98	17 709	188 899	37,7%	19,9%	14 768	157 661	42,4%
	SO	304	5 445	58 085	11,6%	32,6%	4 107	43 846	11,8%
	MO	8 787	10 204	108 847	21,7%	49,4%	6 830	72 914	19,6%
	DOM	84 123	13 218	140 992	28,1%	52,0%	8 694	92 813	25,0%
	CNG	7	421	4 486	0,9%	1,3%	415	4 430	1,2%
	Celkem	93 319	46 997	501 309	100,0%	35,0%	34 813	371 665	98,8%
I. čtvrtletí	VO	98	53 423	569 928	37,5%	0,5%	53 144	567 463	37,9%
	SO	304	16 532	176 363	11,6%	4,2%	15 870	169 460	11,3%
	MO	8 787	31 251	333 391	21,9%	2,5%	30 476	325 434	21,8%
	DOM	84 123	40 036	427 115	28,1%	1,7%	39 368	420 382	28,1%
	CNG	7	1 231	13 136	0,9%	3,6%	1 189	12 690	0,8%
	Celkem	93 319	142 473	1 519 933	100,0%	1,7%	140 047	1 495 428	99,2%

Moravskoslezský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	182	48 483	516 922	43,2%	1,0%	48 003	512 481	33,6%
	SO	460	7 370	78 585	6,6%	-55,6%	16 584	177 109	11,6%
	MO	18 166	17 809	189 945	15,9%	-27,3%	24 490	261 583	17,2%
	DOM	364 473	37 391	398 797	33,3%	-28,9%	52 591	561 763	36,8%
	CNG	22	1 068	11 393	1,0%	1,8%	1 050	11 214	0,7%
	Celkem	383 303	112 121	1 195 641	100,0%	-21,4%	142 718	1 524 150	99,3%
Únor	VO	185	49 632	529 455	41,8%	26,8%	39 147	417 691	36,7%
	SO	460	8 152	86 979	6,9%	-43,5%	14 440	154 120	13,5%
	MO	18 134	19 099	203 810	16,1%	18,7%	16 088	171 726	15,1%
	DOM	364 360	40 795	435 357	34,4%	13,2%	36 028	384 584	33,8%
	CNG	22	1 031	11 004	0,9%	11,4%	926	9 880	0,9%
	Celkem	383 161	118 709	1 266 605	100,0%	11,3%	106 629	1 138 002	99,1%
Březen	VO	182	48 802	520 381	42,9%	28,5%	37 992	405 367	43,4%
	SO	458	7 388	78 793	6,5%	-37,0%	11 731	125 223	13,4%
	MO	18 176	17 906	190 996	15,7%	52,5%	11 741	125 340	13,4%
	DOM	364 245	38 535	411 043	33,9%	53,4%	25 116	268 138	28,7%
	CNG	23	1 084	11 558	1,0%	9,5%	989	10 560	1,1%
	Celkem	383 084	113 714	1 212 770	100,0%	29,9%	87 570	934 628	98,9%
I. čtvrtletí	VO	182	146 917	1 566 758	42,6%	17,4%	125 143	1 335 539	37,1%
	SO	458	22 911	244 357	6,6%	-46,4%	42 756	456 453	12,7%
	MO	18 176	54 814	584 750	15,9%	4,8%	52 319	558 649	15,5%
	DOM	364 245	116 720	1 245 197	33,9%	2,6%	113 735	1 214 485	33,8%
	CNG	23	3 183	33 955	0,9%	7,4%	2 965	31 654	0,9%
	Celkem	383 084	344 544	3 675 017	100,0%	2,3%	336 917	3 596 780	99,1%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Olomoucký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	114	19 104	203 759	30,2%	-10,9%	21 440	229 011	25,7%
	SO	388	6 651	70 938	10,5%	-25,6%	8 944	95 542	10,7%
	MO	13 189	12 585	134 225	19,9%	-28,8%	17 670	188 743	21,2%
	DOM	175 192	24 443	260 705	38,7%	-29,6%	34 742	371 106	41,7%
	CNG	12	440	4 689	0,7%	-17,1%	530	5 664	0,6%
	Celkem	188 895	63 223	674 315	100,0%	-24,1%	83 327	890 065	99,4%
Únor	VO	114	19 178	204 661	28,7%	11,1%	17 263	184 278	29,0%
	SO	388	7 118	75 963	10,6%	12,3%	6 336	67 636	10,7%
	MO	13 167	13 492	143 989	20,2%	16,2%	11 609	123 921	19,5%
	DOM	175 142	26 669	284 605	39,9%	12,1%	23 800	254 060	40,0%
	CNG	12	431	4 599	0,6%	-1,0%	436	4 649	0,7%
	Celkem	188 823	66 888	713 817	100,0%	12,5%	59 444	634 544	99,3%
Březen	VO	114	18 577	198 160	29,3%	17,3%	15 842	169 126	34,5%
	SO	386	6 464	68 954	10,2%	40,1%	4 614	49 260	10,0%
	MO	13 201	12 653	134 964	20,0%	49,3%	8 476	90 494	18,5%
	DOM	175 092	25 191	268 710	39,8%	51,8%	16 592	177 134	36,1%
	CNG	13	477	5 087	0,8%	15,3%	414	4 416	0,9%
	Celkem	188 806	63 362	675 875	100,0%	37,9%	45 938	490 430	99,1%
I. čtvrtletí	VO	114	56 859	606 580	29,4%	4,2%	54 545	582 415	28,9%
	SO	386	20 233	215 855	10,5%	1,7%	19 895	212 438	10,5%
	MO	13 201	38 730	413 178	20,0%	2,6%	37 755	403 158	20,0%
	DOM	175 092	76 303	814 019	39,4%	1,6%	75 135	802 300	39,8%
	CNG	13	1 348	14 375	0,7%	-2,3%	1 380	14 729	0,7%
	Celkem	188 806	193 473	2 064 008	100,0%	2,5%	188 709	2 015 040	99,3%

Pardubický kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	75	15 500	165 323	30,2%	-13,1%	17 843	190 594	26,9%
	SO	286	5 569	59 395	10,8%	-19,1%	6 879	73 484	10,4%
	MO	11 106	10 497	111 955	20,4%	-27,0%	14 382	153 626	21,7%
	DOM	125 460	19 602	209 069	38,2%	-27,4%	26 996	288 362	40,7%
	CNG	9	211	2 251	0,4%	24,3%	170	1 814	0,3%
	Celkem	136 936	51 379	547 993	100,0%	-22,5%	66 271	707 880	99,7%
Únor	VO	75	16 653	177 718	30,1%	21,1%	13 756	146 836	29,5%
	SO	286	5 796	61 855	10,5%	22,1%	4 747	50 673	10,2%
	MO	11 087	11 254	120 098	20,4%	19,1%	9 449	100 865	20,3%
	DOM	125 421	21 387	228 235	38,7%	15,6%	18 494	197 413	39,7%
	CNG	9	175	1 863	0,3%	9,2%	160	1 706	0,3%
	Celkem	136 878	55 264	589 769	100,0%	18,6%	46 605	497 494	99,7%
Březen	VO	75	15 397	164 243	29,7%	6,3%	14 491	154 700	37,8%
	SO	284	5 430	57 924	10,5%	39,3%	3 899	41 623	10,2%
	MO	11 110	10 553	112 562	20,4%	53,0%	6 899	73 657	18,0%
	DOM	125 381	20 202	215 489	39,0%	56,7%	12 893	137 639	33,6%
	CNG	10	186	1 982	0,4%	4,4%	178	1 900	0,5%
	Celkem	136 860	51 768	552 200	100,0%	35,0%	38 359	409 518	99,5%
I. čtvrtletí	VO	75	47 551	507 284	30,0%	3,2%	46 089	492 130	30,5%
	SO	284	16 795	179 174	10,6%	8,2%	15 525	165 780	10,3%
	MO	11 110	32 303	344 615	20,4%	5,1%	30 731	328 147	20,3%
	DOM	125 381	61 190	652 792	38,6%	4,8%	58 382	623 415	38,6%
	CNG	10	571	6 096	0,4%	12,6%	508	5 420	0,3%
	Celkem	136 860	158 411	1 689 962	100,0%	4,7%	151 235	1 614 892	99,7%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Plzeňský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	78	14 661	156 368	29,8%	-14,1%	17 070	182 336	26,1%
	SO	341	5 949	63 452	12,1%	-29,2%	8 400	89 729	12,8%
	MO	11 672	10 856	115 791	22,1%	-28,3%	15 140	161 717	23,1%
	DOM	147 870	17 515	186 812	35,7%	-29,3%	24 761	264 485	37,8%
	CNG	11	140	1 495	0,3%	7,2%	131	1 397	0,2%
	Celkem	159 972	49 122	523 918	100,0%	-25,0%	65 501	699 665	99,8%
Únor	VO	78	15 628	166 777	29,4%	12,1%	13 943	148 832	29,9%
	SO	341	6 676	71 243	12,6%	19,5%	5 585	59 616	12,0%
	MO	11 654	11 639	124 207	21,9%	17,0%	9 946	106 175	21,4%
	DOM	147 824	19 110	203 938	35,9%	12,7%	16 962	181 067	36,4%
	CNG	11	137	1 461	0,3%	15,5%	119	1 265	0,3%
	Celkem	159 908	53 189	567 627	100,0%	14,3%	46 555	496 955	99,7%
Březen	VO	78	15 857	169 144	31,1%	6,4%	14 904	159 117	38,6%
	SO	329	5 951	63 478	11,7%	33,9%	4 445	47 452	11,5%
	MO	11 679	10 915	116 431	21,4%	50,3%	7 262	77 530	18,8%
	DOM	147 777	18 051	192 549	35,4%	52,7%	11 825	126 243	30,7%
	CNG	11	149	1 584	0,3%	8,8%	137	1 457	0,4%
	Celkem	159 874	50 923	543 185	100,0%	32,0%	38 573	411 799	99,6%
I. čtvrtletí	VO	78	46 145	492 289	30,1%	0,5%	45 917	490 286	30,5%
	SO	329	18 576	198 173	12,1%	0,8%	18 430	196 797	12,2%
	MO	11 679	33 410	356 429	21,8%	3,3%	32 348	345 422	21,5%
	DOM	147 777	54 676	583 299	35,7%	2,1%	53 548	571 794	35,5%
	CNG	11	426	4 541	0,3%	10,3%	386	4 120	0,3%
	Celkem	159 874	153 234	1 634 731	100,0%	1,7%	150 629	1 608 419	99,7%

Hlavní město Praha			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	182	27 530	292 962	21,7%	-39,3%	45 366	482 948	24,3%
	SO	1 639	24 001	255 409	19,0%	-28,4%	33 535	357 002	18,0%
	MO	38 727	31 156	331 552	24,6%	-31,5%	45 512	484 500	24,4%
	DOM	384 136	43 248	460 234	34,2%	-29,5%	61 348	653 086	32,9%
	CNG	26	701	7 465	0,6%	10,7%	634	6 746	0,3%
	Celkem	424 710	126 636	1 347 622	100,0%	-32,1%	186 395	1 984 283	99,7%
Únor	VO	182	32 667	347 689	23,0%	19,9%	27 252	290 269	22,4%
	SO	1 642	26 468	281 712	18,6%	15,8%	22 857	243 455	18,8%
	MO	38 722	34 514	367 345	24,3%	15,2%	29 967	319 187	24,6%
	DOM	383 920	47 616	506 801	33,6%	15,6%	41 178	438 602	33,8%
	CNG	26	658	6 999	0,5%	11,8%	588	6 264	0,5%
	Celkem	424 492	141 923	1 510 546	100,0%	16,5%	121 841	1 297 777	99,5%
Březen	VO	182	30 012	319 368	22,4%	37,3%	21 863	233 259	24,1%
	SO	1 645	25 270	268 906	18,9%	48,4%	17 024	181 629	18,8%
	MO	38 741	32 333	344 069	24,1%	50,0%	21 555	229 973	23,8%
	DOM	383 655	45 581	485 054	34,0%	54,0%	29 600	315 809	32,6%
	CNG	26	753	8 010	0,6%	13,2%	665	7 097	0,7%
	Celkem	424 249	133 948	1 425 407	100,0%	47,7%	90 707	967 765	99,3%
I. čtvrtletí	VO	182	90 208	960 019	22,4%	-4,5%	94 481	1 006 476	23,7%
	SO	1 645	75 738	806 026	18,8%	3,2%	73 416	782 086	18,4%
	MO	38 741	98 003	1 042 966	24,3%	1,0%	97 033	1 033 660	24,3%
	DOM	383 655	136 446	1 452 090	33,9%	3,3%	132 126	1 407 497	33,1%
	CNG	26	2 112	22 474	0,5%	11,9%	1 887	20 107	0,5%
	Celkem	424 249	402 507	4 283 575	100,0%	0,9%	398 943	4 249 825	99,5%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





I. čtvrtletí 2018





Středočeský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	189	61 912	660 327	45,6%	-10,4%	69 066	737 747	40,7%
	SO	630	11 734	125 153	8,6%	-25,3%	15 710	167 804	9,3%
	MO	18 512	18 558	197 939	13,7%	-25,8%	24 997	267 008	14,7%
	DOM	238 298	43 011	458 748	31,7%	-27,6%	59 403	634 522	35,0%
	CNG	23	654	6 976	0,5%	21,8%	537	5 736	0,3%
	Celkem	257 652	135 870	1 449 142	100,0%	-19,9%	169 712	1 812 817	99,7%
Únor	VO	189	54 136	577 706	40,3%	4,1%	52 019	555 263	43,2%
	SO	628	12 836	136 986	9,5%	18,2%	10 862	115 951	9,0%
	MO	18 482	19 897	212 333	14,8%	21,2%	16 423	175 305	13,6%
	DOM	238 224	46 928	500 803	34,9%	15,3%	40 694	434 396	33,8%
	CNG	23	649	6 923	0,5%	32,5%	489	5 224	0,4%
	Celkem	257 546	134 445	1 434 751	100,0%	11,6%	120 488	1 286 139	99,6%
Březen	VO	188	58 671	625 783	43,8%	25,6%	46 713	498 692	48,7%
	SO	633	11 472	122 368	8,6%	38,0%	8 315	88 768	8,7%
	MO	18 511	18 659	199 035	13,9%	55,6%	11 991	128 018	12,5%
	DOM	238 149	44 327	472 835	33,1%	56,3%	28 369	302 867	29,6%
	CNG	23	676	7 210	0,5%	18,4%	571	6 093	0,6%
	Celkem	257 504	133 806	1 427 230	100,0%	39,4%	95 959	1 024 437	99,4%
I. čtvrtletí	VO	188	174 719	1 863 815	43,2%	4,1%	167 798	1 791 701	43,5%
	SO	633	36 042	384 507	8,9%	3,3%	34 887	372 522	9,0%
	MO	18 511	57 114	609 307	14,1%	6,9%	53 411	570 331	13,8%
	DOM	238 149	134 267	1 432 385	33,2%	4,5%	128 466	1 371 785	33,3%
	CNG	23	1 979	21 108	0,5%	23,9%	1 597	17 053	0,4%
	Celkem	257 504	404 120	4 311 123	100,0%	4,7%	386 159	4 123 393	99,6%

Ústecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	130	65 556	698 823	63,4%	-37,5%	104 835	1 118 068	66,1%
	SO	329	5 348	57 042	5,2%	-26,5%	7 276	77 718	4,6%
	MO	12 514	10 438	111 329	10,1%	-29,3%	14 769	157 755	9,3%
	DOM	212 064	21 741	231 883	21,0%	-30,5%	31 294	334 267	19,7%
	CNG	11	323	3 446	0,3%	-1,1%	327	3 487	0,2%
	Celkem	225 048	103 406	1 102 523	100,0%	-34,8%	158 500	1 691 295	99,8%
Únor	VO	130	80 114	854 092	66,1%	3,3%	77 547	827 073	68,0%
	SO	330	5 794	61 836	4,8%	15,1%	5 035	53 743	4,4%
	MO	12 494	11 192	119 440	9,2%	15,3%	9 703	103 577	8,5%
	DOM	211 999	23 721	253 141	19,6%	10,6%	21 438	228 840	18,8%
	CNG	11	311	3 317	0,3%	11,1%	280	2 987	0,2%
	Celkem	224 964	121 132	1 291 825	100,0%	6,3%	114 002	1 216 221	99,8%
Březen	VO	128	65 601	699 447	62,8%	6,7%	61 467	656 051	70,1%
	SO	327	5 541	59 109	5,3%	41,2%	3 925	41 906	4,5%
	MO	12 520	10 496	111 958	10,1%	48,1%	7 085	75 636	8,1%
	DOM	211 932	22 406	239 004	21,5%	49,9%	14 945	159 551	17,0%
	CNG	11	341	3 633	0,3%	8,4%	314	3 353	0,4%
	Celkem	224 918	104 385	1 113 150	100,0%	19,0%	87 736	936 497	99,6%
I. čtvrtletí	VO	128	211 270	2 252 361	64,2%	-13,4%	243 848	2 601 192	67,7%
	SO	327	16 684	177 987	5,1%	2,8%	16 236	173 367	4,5%
	MO	12 520	32 126	342 726	9,8%	1,8%	31 557	336 968	8,8%
	DOM	211 932	67 868	724 029	20,6%	0,3%	67 676	722 658	18,8%
	CNG	11	974	10 395	0,3%	5,9%	920	9 827	0,3%
	Celkem	224 918	328 922	3 507 498	100,0%	-8,7%	360 237	3 844 013	99,7%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR




I. čtvrtletí 2018

Kraj Vysočina			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	99	14 093	150 295	29,7%	-17,9%	17 167	183 408	27,6%
	SO	325	5 485	58 499	11,6%	-23,7%	7 186	76 766	11,6%
	MO	10 478	10 251	109 324	21,6%	-24,1%	13 511	144 340	21,8%
	DOM	107 364	17 449	186 091	36,8%	-27,6%	24 099	257 453	38,8%
	CNG	11	176	1 874	0,4%	14,5%	154	1 640	0,2%
	Celkem	118 277	47 454	506 083	100,0%	-23,6%	62 116	663 608	99,8%
Únor	VO	99	14 254	152 088	28,5%	11,4%	12 798	136 611	29,6%
	SO	325	5 862	62 550	11,7%	20,4%	4 870	51 984	11,3%
	MO	10 466	10 919	116 515	21,8%	22,7%	8 901	95 010	20,6%
	DOM	108 336	18 850	201 143	37,7%	14,3%	16 489	176 010	38,2%
	CNG	11	152	1 620	0,3%	4,2%	146	1 555	0,3%
	Celkem	119 237	50 036	533 916	100,0%	15,8%	43 204	461 170	99,7%
Březen	VO	99	13 816	147 383	29,1%	13,9%	12 128	129 471	35,3%
	SO	321	5 413	57 741	11,4%	42,5%	3 799	40 559	11,1%
	MO	10 489	10 320	110 089	21,8%	55,9%	6 619	70 662	19,3%
	DOM	108 352	17 715	188 967	37,3%	52,4%	11 627	124 128	33,8%
	CNG	11	170	1 809	0,4%	-6,6%	182	1 938	0,5%
	Celkem	119 272	47 434	505 988	100,0%	38,1%	34 355	366 758	99,5%
I. čtvrtletí	VO	99	42 163	449 766	29,1%	0,2%	42 093	449 491	30,1%
	SO	321	16 760	178 790	11,6%	5,7%	15 855	169 308	11,4%
	MO	10 489	31 490	335 927	21,7%	8,5%	29 031	310 013	20,8%
	DOM	108 352	54 014	576 201	37,3%	3,4%	52 215	557 591	37,4%
	CNG	11	497	5 302	0,3%	3,4%	481	5 133	0,3%
	Celkem	119 272	144 924	1 545 987	100,0%	3,8%	139 675	1 491 535	99,7%

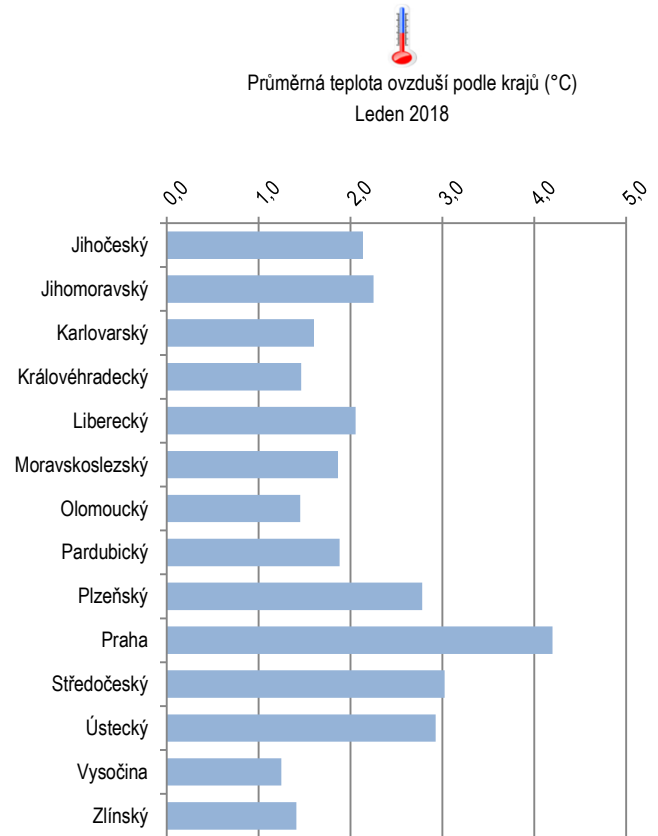
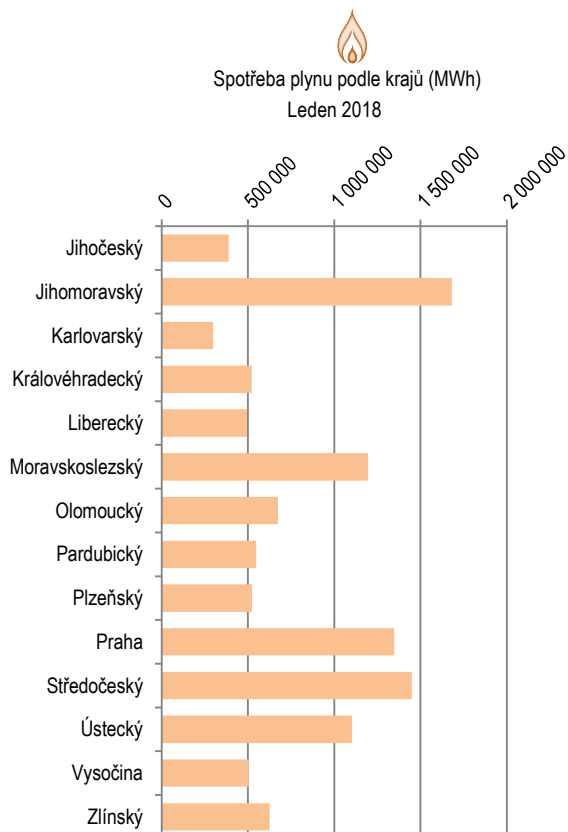
Zlínský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Leden	VO	73	17 682	188 592	30,1%	-8,2%	19 253	205 654	25,2%
	SO	332	4 875	51 996	8,3%	-28,4%	6 811	72 750	8,9%
	MO	10 720	11 796	125 808	20,1%	-27,1%	16 178	172 807	21,2%
	DOM	147 090	24 174	257 835	41,2%	-29,1%	34 113	364 382	44,6%
	CNG	9	138	1 474	0,2%	24,5%	111	1 186	0,1%
	Celkem	158 224	58 665	625 705	100,0%	-23,3%	76 465	816 779	99,9%
Únor	VO	73	18 481	197 224	29,4%	26,2%	14 644	156 324	27,4%
	SO	332	5 231	55 829	8,3%	10,1%	4 752	50 722	8,9%
	MO	10 703	12 646	134 958	20,1%	19,0%	10 629	113 458	19,9%
	DOM	147 045	26 375	281 472	42,0%	12,9%	23 369	249 457	43,7%
	CNG	9	134	1 435	0,2%	27,6%	105	1 125	0,2%
	Celkem	158 162	62 868	670 918	100,0%	17,5%	53 499	571 085	99,8%
Březen	VO	73	18 798	200 518	31,0%	28,8%	14 592	155 784	34,5%
	SO	329	4 849	51 720	8,0%	36,9%	3 541	37 804	8,4%
	MO	10 726	11 860	126 506	19,6%	52,8%	7 761	82 853	18,3%
	DOM	146 998	24 914	265 752	41,1%	52,9%	16 291	173 925	38,5%
	CNG	9	142	1 515	0,2%	13,2%	125	1 339	0,3%
	Celkem	158 135	60 562	646 010	100,0%	43,1%	42 311	451 705	99,7%
I. čtvrtletí	VO	73	54 961	586 334	30,2%	13,3%	48 489	517 761	28,1%
	SO	329	14 955	159 545	8,2%	-1,0%	15 103	161 276	8,8%
	MO	10 726	36 302	387 272	19,9%	5,0%	34 567	369 118	20,1%
	DOM	146 998	75 463	805 058	41,4%	2,3%	73 773	787 763	42,8%
	CNG	9	415	4 424	0,2%	21,3%	342	3 650	0,2%
	Celkem	158 135	182 096	1 942 633	100,0%	5,7%	172 275	1 839 568	99,8%

Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

Leden 2018




kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	106 104	36 498	388 973	3,4%	-26,9%	2,1	6,5	-3,0	-1,9	4,0
Jihomoravský	387 655	157 594	1 680 853	14,8%	-26,1%	2,3	7,7	-2,3	-1,7	4,0
Karlovarský	85 318	27 864	297 193	2,6%	-22,5%	1,6	5,7	-2,8	-2,0	3,6
Královéhradecký	118 377	48 995	522 562	4,6%	-19,7%	1,5	6,3	-3,4	-2,3	3,8
Liberecký	93 366	46 376	494 635	4,4%	-24,7%	2,1	7,7	-2,6	-1,7	3,8
Moravskoslezský	383 303	112 121	1 195 641	10,5%	-21,4%	1,9	7,0	-4,2	-1,9	3,8
Olomoucký	188 895	63 223	674 315	5,9%	-24,1%	1,5	6,3	-3,6	-2,5	4,0
Pardubický	136 936	51 379	547 993	4,8%	-22,5%	1,9	7,3	-3,1	-1,6	3,5
Plzeňský	159 972	49 122	523 918	4,6%	-25,0%	2,8	7,2	-2,5	-1,6	4,4
Praha	424 710	126 636	1 347 622	11,9%	-32,1%	4,2	8,7	-0,5	-0,6	4,8
Středočeský	257 652	135 870	1 449 142	12,8%	-19,9%	3,0	8,1	-1,8	-1,0	4,0
Ústecký	225 048	103 406	1 102 523	9,7%	-34,8%	2,9	8,8	-1,8	-0,8	3,7
Vysočina	118 277	47 454	506 083	4,5%	-23,6%	1,2	6,1	-4,0	-2,5	3,7
Zlínský	158 224	58 665	625 705	5,5%	-23,3%	1,4	7,0	-4,2	-1,6	3,0
Celkem	2 843 837	1 065 201	11 357 159	100,0%		2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0
OP+VS+PKS		18 303	195 320		-20,6%	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0
Celkem v ČR	2 843 837	1 083 504	11 552 479		-25,6%	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

Únor 2018

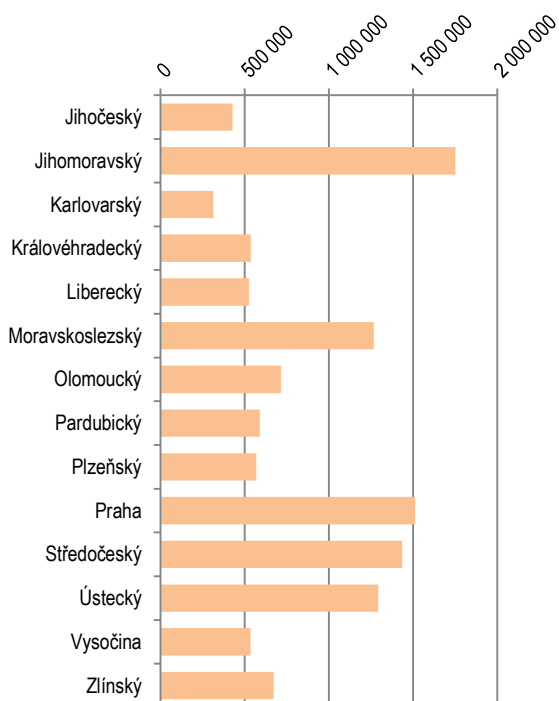
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	105 184	40 075	427 234	3,5%	17,2%	-3,5	2,2	-13,4	-0,8	-2,7
Jihomoravský	387 506	164 045	1 750 661	14,4%	12,2%	-2,1	3,1	-10,4	-0,1	-2,0
Karlovarský	85 281	29 371	313 437	2,6%	13,2%	-4,2	0,6	-12,3	-1,1	-3,1
Královéhradecký	118 328	50 271	536 488	4,4%	18,3%	-3,1	2,4	-11,5	-1,1	-2,0
Liberecký	93 326	49 100	523 988	4,3%	12,4%	-3,1	3,0	-11,4	-0,7	-2,4
Moravskoslezský	383 161	118 709	1 266 605	10,4%	11,3%	-3,6	3,7	-12,2	-0,8	-2,8
Olomoucký	188 823	66 888	713 817	5,9%	12,5%	-3,6	2,3	-12,0	-1,2	-2,4
Pardubický	136 878	55 264	589 769	4,9%	18,6%	-3,6	2,4	-12,2	-0,3	-3,3
Plzeňský	159 908	53 189	567 627	4,7%	14,3%	-2,8	2,4	-12,0	-0,6	-2,2
Praha	424 492	141 923	1 510 546	12,5%	16,5%	-1,3	4,3	-9,7	0,7	-2,0
Středočeský	257 546	134 445	1 434 751	11,8%	11,6%	-2,5	3,5	-11,0	0,2	-2,7
Ústecký	224 964	121 132	1 291 825	10,6%	6,3%	-2,5	2,9	-10,4	0,4	-2,9
Vysočina	119 237	50 036	533 916	4,4%	15,8%	-4,1	1,4	-12,8	-1,3	-2,8
Zlínský	158 162	62 868	670 918	5,5%	17,5%	-3,5	3,1	-12,4	-0,1	-3,4
Celkem	2 842 796	1 137 318	12 131 582	100,0%		-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6
OP+VS+PKS		20 016	213 692		22,6%	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6
Celkem v ČR	2 842 796	1 157 334	12 345 273		13,3%	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

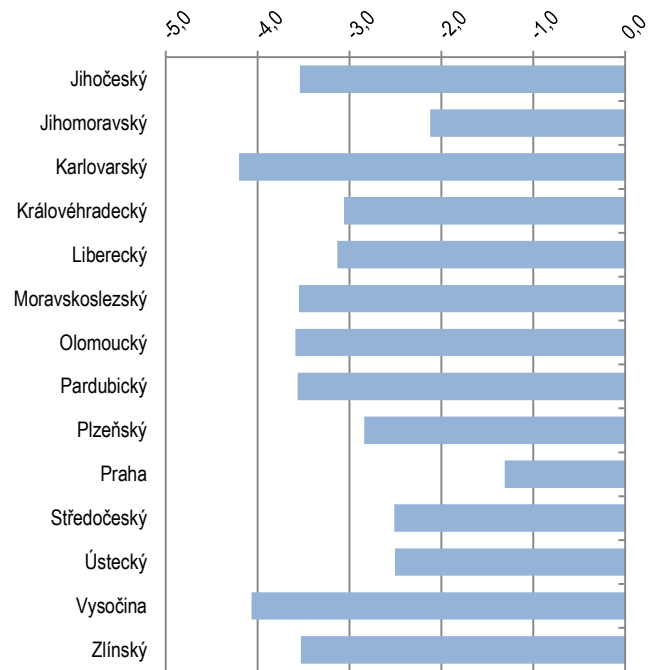
²⁾ dlouhodobý teplotní normál

³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
Únor 2018






 Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)
Únor 2018



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

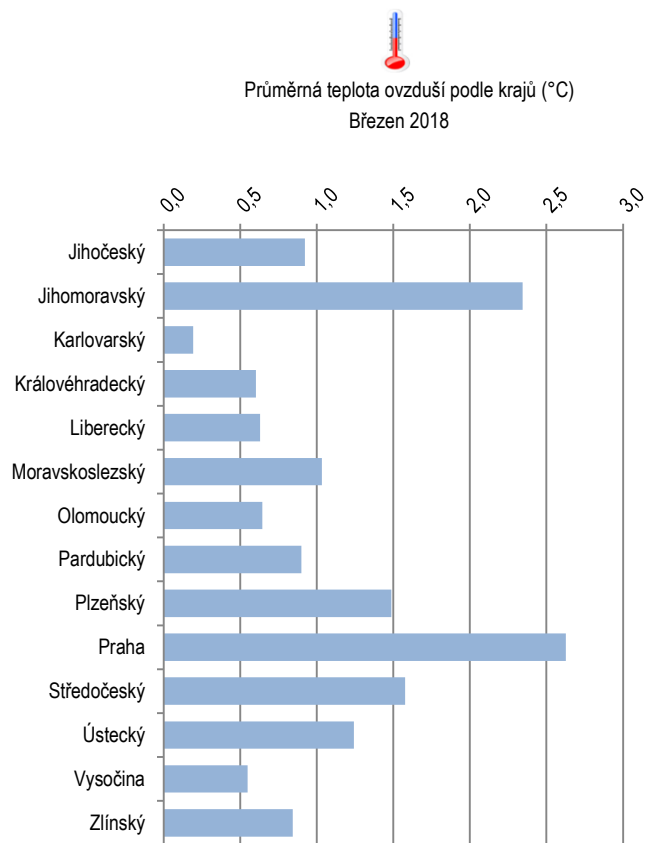
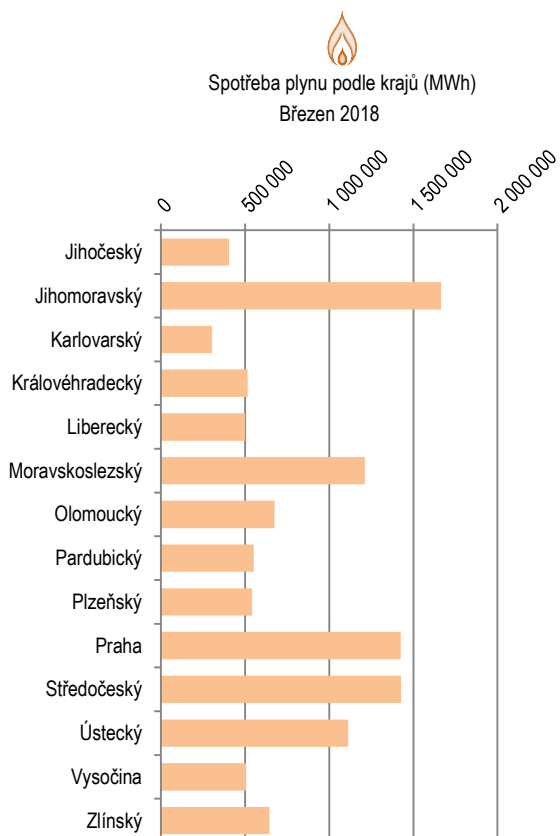
Březen 2018

kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	105 187	38 106	406 593	3,5%	38,9%	0,9	7,2	-10,0	3,1	-2,2
Jihomoravský	387 439	156 031	1 664 364	14,5%	40,1%	2,3	10,3	-8,1	4,2	-1,9
Karlovarský	85 266	28 672	305 839	2,7%	34,2%	0,2	7,4	-9,6	2,7	-2,5
Královéhradecký	118 308	48 350	515 739	4,5%	44,7%	0,6	8,2	-9,4	2,6	-2,0
Liberecký	93 319	46 997	501 309	4,4%	35,0%	0,6	9,4	-9,6	2,8	-2,2
Moravskoslezský	383 084	113 714	1 212 770	10,5%	29,9%	1,0	10,7	-12,0	2,9	-1,9
Olomoucký	188 806	63 362	675 875	5,9%	37,9%	0,6	9,1	-10,8	2,5	-1,9
Pardubický	136 860	51 768	552 200	4,8%	35,0%	0,9	8,9	-10,3	3,6	-2,7
Plzeňský	159 874	50 923	543 185	4,7%	32,0%	1,5	8,7	-8,5	3,4	-1,9
Praha	424 249	133 948	1 425 407	12,4%	47,7%	2,6	11,1	-7,7	4,6	-2,0
Středočeský	257 504	133 806	1 427 230	12,4%	39,4%	1,6	8,8	-8,5	4,3	-2,7
Ústecký	224 918	104 385	1 113 150	9,7%	19,0%	1,2	8,8	-8,7	4,3	-3,1
Vysočina	119 272	47 434	505 988	4,4%	38,1%	0,5	7,4	-10,1	2,5	-2,0
Zlínský	158 135	60 562	646 010	5,6%	43,1%	0,8	10,3	-10,1	3,9	-3,1
Celkem	2 842 221	1 078 057	11 495 661	100,0%		1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3
OP+VS+PKS		19 034	203 153		38,3%	1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3
Celkem v ČR	2 842 221	1 097 092	11 698 814	36,5%		1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR



²⁾ dlouhodobý teplotní normál

³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



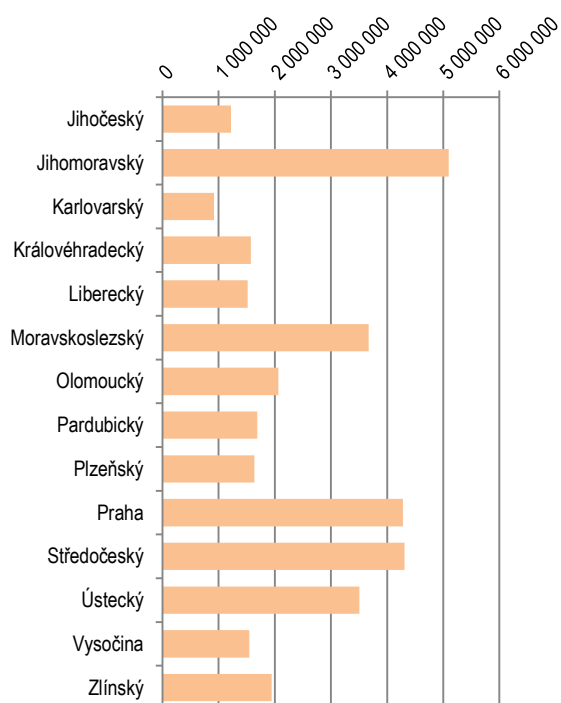
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

I. čtvrtletí 2018

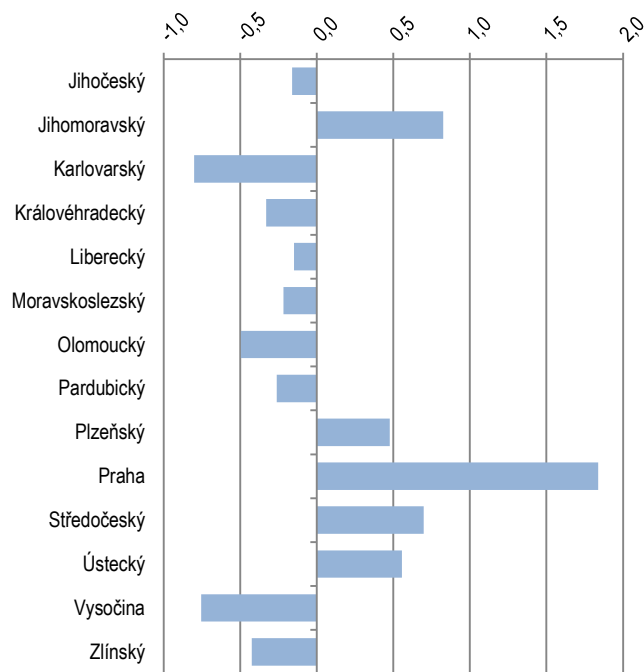
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	105 187	114 678	1 222 799	3,5%	2,8%	-0,2	7,2	-13,4	0,1	-0,3
Jihomoravský	387 439	477 671	5 095 879	14,6%	1,4%	0,8	10,3	-10,4	0,8	0,0
Karlovarský	85 266	85 907	916 469	2,6%	3,2%	-0,8	7,4	-12,3	-0,1	-0,7
Královéhradecký	118 308	147 616	1 574 789	4,5%	7,8%	-0,3	8,2	-11,5	-0,3	-0,1
Liberecký	93 319	142 473	1 519 933	4,3%	1,7%	-0,1	9,4	-11,4	0,1	-0,3
Moravskoslezský	383 084	344 544	3 675 017	10,5%	2,3%	-0,2	10,7	-12,2	0,1	-0,3
Olomoucký	188 806	193 473	2 064 008	5,9%	2,5%	-0,5	9,1	-12,0	-0,4	-0,1
Pardubický	136 860	158 411	1 689 962	4,8%	4,7%	-0,3	8,9	-12,2	0,6	-0,8
Plzeňský	159 874	153 234	1 634 731	4,7%	1,7%	0,5	8,7	-12,0	0,4	0,1
Praha	424 249	402 507	4 283 575	12,2%	0,9%	1,8	11,1	-9,7	1,6	0,3
Středočeský	257 504	404 120	4 311 123	12,3%	4,7%	0,7	8,8	-11,0	1,2	-0,5
Ústecký	224 918	328 922	3 507 498	10,0%	-8,7%	0,6	8,8	-10,4	1,3	-0,7
Vysočina	119 272	144 924	1 545 987	4,4%	3,8%	-0,8	7,4	-12,8	-0,4	-0,3
Zlínský	158 135	182 096	1 942 633	5,6%	5,7%	-0,4	10,3	-12,4	0,7	-1,2
Celkem	2 842 221	3 280 576	34 984 402	100,0%		-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3
OP+VS+PKS		57 353	612 165		8,0%	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3
Celkem v ČR	2 842 221	3 337 930	35 596 567		1,7%	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR
²⁾ dlouhodobý teplotní normál
³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
I. čtvrtletí 2018



 Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)
I. čtvrtletí 2018



Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku

2018



 spotřeba plynu (tis. m³)

období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	36 498	157 594	27 864	48 995	46 376	112 121	63 223	51 379	49 122	126 636	135 870	103 406	47 454	58 665	1 065 201	18 303	1 083 504
únor	40 075	164 045	29 371	50 271	49 100	118 709	66 888	55 264	53 189	141 923	134 445	121 132	50 036	62 868	1 137 318	20 016	1 157 334
březen	38 106	156 031	28 672	48 350	46 997	113 714	63 362	51 768	50 923	133 948	133 806	104 385	47 434	60 562	1 078 057	19 034	1 097 092
duben																	
květen																	
červen																	
červenec																	
srpen																	
září																	
říjen																	
listopad																	
prosinec																	
I. čtvrtletí	114 678	477 671	85 907	147 616	142 473	344 544	193 473	158 411	153 234	402 507	404 120	328 922	144 924	182 096	3 280 576	57 353	3 337 930
II. čtvrtletí																	
III. čtvrtletí																	
IV. čtvrtletí																	
I. pololetí																	
II. pololetí																	
rok																	

Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku

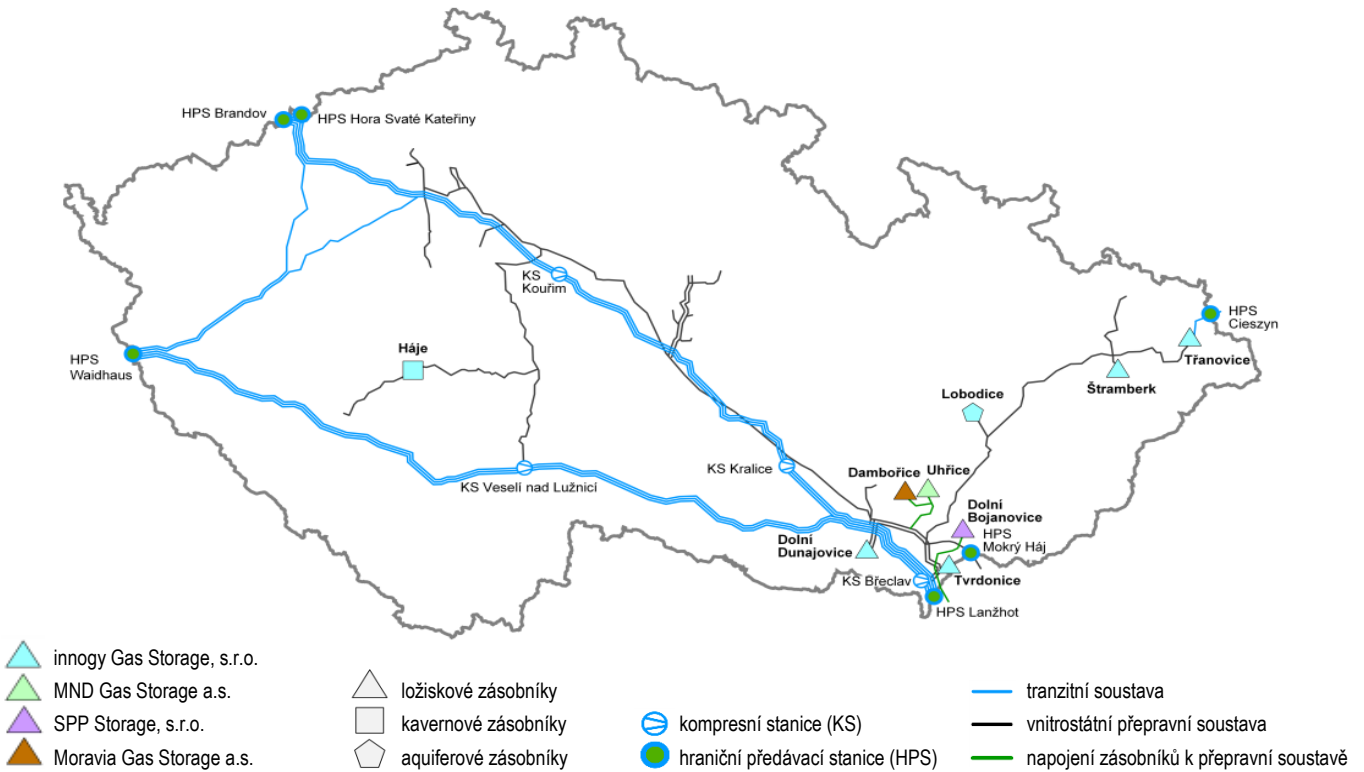
2018



 spotřeba plynu (MWh)

období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	388 973	1 680 853	297 193	522 562	494 635	1 195 641	674 315	547 993	523 918	1 347 622	1 449 142	1 102 523	506 083	625 705	11 357 159	195 320	11 552 479
únor	427 234	1 750 661	313 437	536 488	523 988	1 266 605	713 817	589 769	567 627	1 510 546	1 434 751	1 291 825	533 916	670 918	12 131 582	213 692	12 345 273
březen	406 593	1 664 364	305 839	515 739	501 309	1 212 770	675 875	552 200	543 185	1 425 407	1 427 230	1 113 150	505 988	646 010	11 495 661	203 153	11 698 814
duben																	
květen																	
červen																	
červenec																	
srpen																	
září																	
říjen																	
listopad																	
prosinec																	
I. čtvrtletí	1 222 799	5 095 879	916 469	1 574 789	1 519 933	3 675 017	2 064 008	1 689 962	1 634 731	4 283 575	4 311 123	3 507 498	1 545 987	1 942 633	34 984 402	612 165	35 596 567
II. čtvrtletí																	
III. čtvrtletí																	
IV. čtvrtletí																	
I. pololetí																	
II. pololetí																	
rok																	

Přepravní soustava a zásobníky plynu ČR



Toky plynu v plynárenské soustavě ČR

