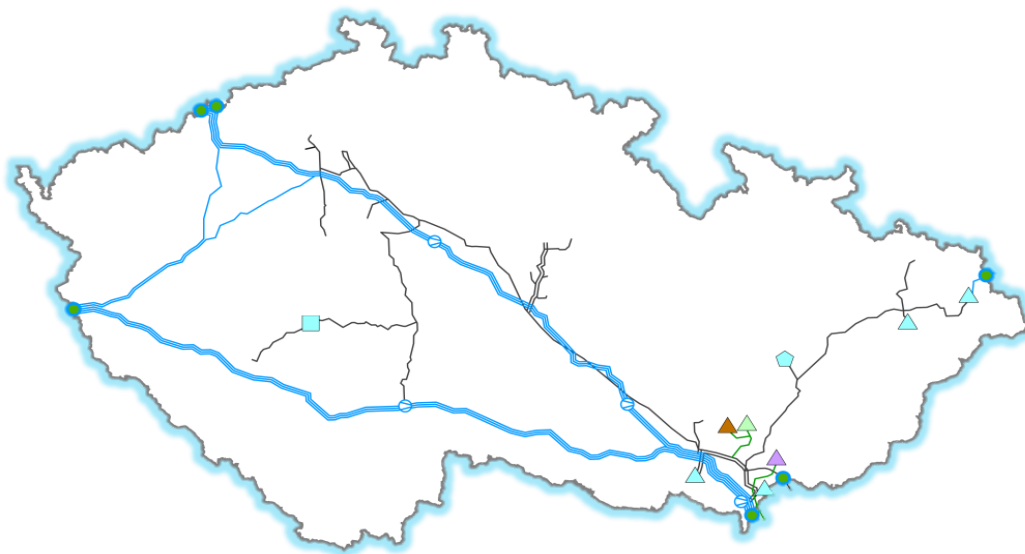
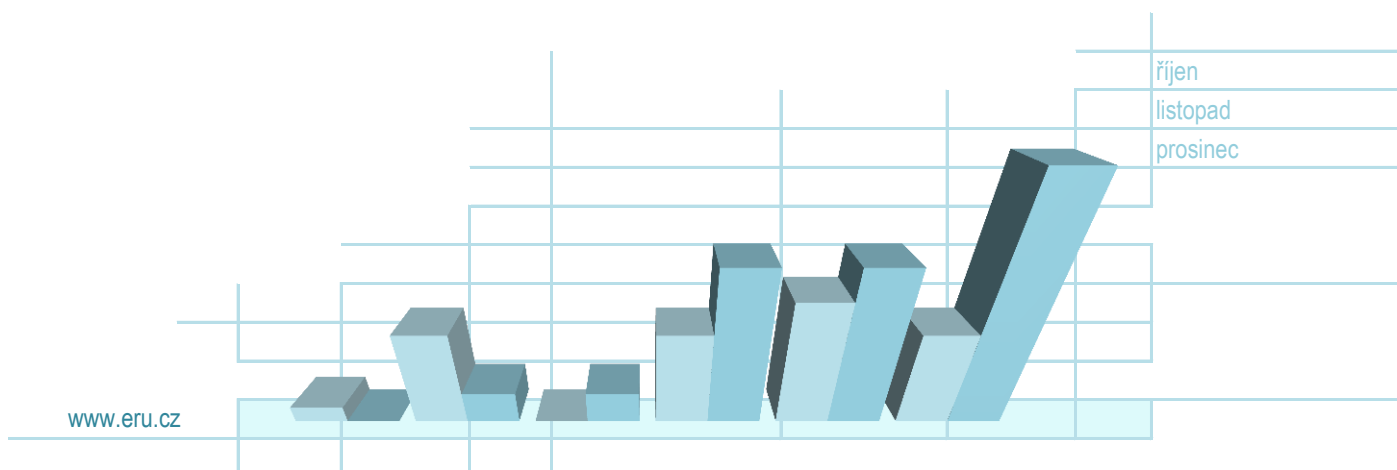







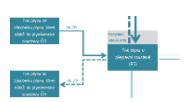
## Čtvrtletní zpráva o provozu plynárenské soustavy ČR



### IV. čtvrtletí 2017



## Obsah

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 toků plynu v plynárenské soustavě ČR	⇒ str. 32	
Schéma přepravní soustavy a zásobníků plynu v ČR	⇒ str. 33	

## 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
Odchylna →	Odchylna průměrné teploty od dlouhodobého teplotního normálu
Ostatní společnosti →	NET4GAS, s.r.o., všechny LDS, výrobci plynu

## Komentář k Čtvrtletní zprávě o provozu plynárenské soustavy ČR

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 nové 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 10 211 mil. m<sup>3</sup> (108 911 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 37 mil. m<sup>3</sup> (394 GWh). Tok zemního plynu ze zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR, byl ve výši 827 mil. m<sup>3</sup> (8 830 GWh). Naopak tok zemního plynu do zásobníků plynu činil 145 mil. m<sup>3</sup> (1 543 GWh). Stav provozních zásob na konci čtvrtletí představoval u tuzemských zásobníků plynu hodnotu 2 247 mil. m<sup>3</sup> (24 176 GWh). Tok zemního plynu z plynárenské soustavy ČR do zahraničí byl zaznamenán ve výši 8 252 mil. m<sup>3</sup> (87 976 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 2 684 mil. m<sup>3</sup> (28 611 GWh), což představuje pokles skutečné spotřeby o 8,1 % proti stejnému období roku 2016. K meziročnímu poklesu spotřeby došlo ve všech měsících hodnoceného období. Průměrná teplota za celé čtvrtletí byla 4,9 °C, což je o 1,5 °C nad dlouhodobým teplotním normálem. Přepočtená spotřeba na teplotní podmínky dlouhodobého normálu za pomoci dlouhodobého teplotního gradientu spotřeby byla vypočtena na 2 828 mil. m<sup>3</sup> (30 143 GWh) s meziročním poklesem 3,2 %. Z pohledu spotřeby plynu podle kategorií zákazníků dosáhla největšího podílu na celkové spotřebě plynu v hodnoceném čtvrtletí kategorie velkoodběru 40,3 %, následovaná kategorií domácnosti 31,8 %, maloodběru 16,5 %, středního odběru 10,5 % a odběru CNG stanic 0,6 %. Ostatní plyn zahrnující vlastní spotřebu, ztráty, změnu akumulace na distribučních soustavách, vlastní spotřebu výrobců plynu a plyn pro pohon kompresních stanic na přepravní soustavě představoval 0,2 % (stav ovlivněn dopočtem ztrát u společnosti GasNet, s.r.o. na konci roku 2017) z celkové spotřeby plynu v ČR. Denní spotřeby zemního plynu se za celé čtvrtletí pohybovaly v rozsahu 15,9 až 44,0 mil. m<sup>3</sup> (169,0 až 469,1 GWh). Maximální denní spotřeba zemního plynu v ČR byla naměřena v úterý 19. prosince při průměrné denní teplotě -3,2 °C a naopak minimální denní spotřeba v neděli 15. října při průměrné denní teplotě 12,5 °C. Celková čtvrtletní, měsíční a denní spotřeba zemního plynu doplněna o teplotu ovzduší je uvedena na straně 6 až 8, tabulka č. 2.

Z porovnání spotřeb v regionálních distribučních soustavách zaznamenaly meziročně pokles v daném čtvrtletí všechny tři společnosti, přičemž největšího poklesu bylo dosaženo u společnosti Pražská plynárenská Distribuce, a.s. K výraznému poklesu došlo i u ostatních společností, které ovšem nejsou součástí regionálních distribučních soustav. Souhrnný podíl těchto společností činil 3,4 % z celkového distribuovaného plynu v ČR (strana 17, tabulka č. 3).

Z pohledu krajů došlo k poklesu meziroční spotřeby zemního plynu téměř u všech krajů v ČR. K nárůstu došlo pouze v Královéhradeckém kraji. Největšího poklesu bylo dosaženo v Ústeckém kraji, kde je součástí celkové spotřeby i plynová elektrárna Počerady II, která měla zásadní vliv na snížení odběru plynu tohoto kraje. Největšího podílu na celkové spotřebě plynu v ČR bylo dosaženo v Jihomoravském kraji. V celé ČR bylo ke konci hodnoceného období celkem 2 844 259 odběrných míst (strana 29, tabulka č. 4).

Předpokládaná roční spotřeba plynu je uvedena v příslušných tabulkách pouze na základě aktuálních měsíčních hodnot. Konečné roční hodnoty budou uvedeny v Roční zprávě o provozu plynárenské soustavy ČR za rok 2017.

## Čtvrtletní bilance plynárenské soustavy ČR






			2017								
			tis. m <sup>3</sup>				MWh				
			říjen	listopad	prosinec	IV. čtvrtletí	říjen	listopad	prosinec	IV. čtvrtletí	
Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR	do ČR	přes HPS	3 554 799	3 380 316	3 275 140	10 210 255	37 882 218	36 018 758	35 004 013	108 904 989	
		přes PPL	125	186	231	542	1 313	1 950	2 427	5 690	
		celkem	3 554 924	3 380 502	3 275 371	10 210 797	37 883 531	36 020 708	35 006 440	108 910 680	
	z ČR	přes HPS	2 791 878	2 786 859	2 673 123	8 251 860	29 769 132	29 708 307	28 497 728	87 975 167	
		přes PPL	22	28	32	81	231	294	342	866	
		celkem	2 791 900	2 786 886	2 673 155	8 251 941	29 769 363	29 708 601	28 498 070	87 976 034	
	saldo do/z ČR	přes HPS	762 921	593 457	602 017	1 958 395	8 113 086	6 310 451	6 506 285	20 929 822	
		přes PPL	103	158	199	461	1 083	1 656	2 085	4 824	
		celkem	763 024	593 615	602 216	1 958 855	8 114 169	6 312 107	6 508 370	20 934 646	
Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR	ze ZP	innogy GS	2 132	333 382	459 152	794 666	22 744	3 559 418	4 900 676	8 482 838	
		MND GS	4 600	12 003	15 714	32 317	49 181	128 263	167 861	345 306	
		Moravia GS	139	0	0	139	1 481	0	0	1 481	
		celkem	6 870	345 385	474 867	827 122	73 406	3 687 682	5 068 537	8 829 625	
	do ZP	innogy GS	100 484	2	0	100 487	1 071 405	24	0	1 071 429	
		MND GS	27 092	449	13 509	41 051	289 131	4 800	144 253	438 185	
		Moravia GS	3 157	0	0	3 157	33 832	0	0	33 832	
		celkem	130 734	452	13 509	144 694	1 394 368	4 824	144 253	1 543 446	
	saldo ze/do ZP	innogy GS	-98 352	333 380	459 152	694 180	-1 048 661	3 559 394	4 900 676	7 411 409	
		MND GS	-22 493	11 554	2 205	-8 734	-239 951	123 463	23 608	-92 879	
		Moravia GS	-3 018	0	0	-3 018	-32 351	0	0	-32 351	
		celkem	-120 845	344 934	461 358	685 446	-1 288 611	3 682 858	4 924 284	7 318 530	
	stav zásob v ZP celkem			3 055 013	2 709 182	2 247 356	2 247 356	32 798 638	29 105 878	24 176 464	24 176 464
	Výroba plynu v ČR	připojena k RDS	z VP do DS	10 382	9 955	10 179	30 516	112 529	108 347	109 930	330 805
			VS	546	601	1 044	2 191	5 869	6 602	11 368	23 839
celkem			10 928	10 556	11 223	32 707	118 398	114 949	121 297	354 644	
připojena k LDS		z VP do DS	1 067	1 260	1 469	3 796	11 153	13 173	15 387	39 713	
		VS	0	0	0	0	0	0	0	0	
		celkem	1 067	1 260	1 469	3 796	11 153	13 173	15 387	39 713	
celkem		z VP do DS	11 449	11 216	11 648	34 312	123 682	121 520	125 317	370 519	
		VS	546	601	1 044	2 191	5 869	6 602	11 368	23 839	
		celkem	11 995	11 817	12 692	36 504	129 551	128 122	136 685	394 357	
Spotřeba plynu v ČR	spotřeba v RDS	zákazníci	621 579	890 714	1 084 166	2 596 459	6 623 719	9 494 906	11 557 310	27 675 935	
		ostatní plyn	10 439	14 065	-27 826	-3 321	111 241	149 928	-296 713	-35 544	
		celkem	632 018	904 779	1 056 341	2 593 138	6 734 960	9 644 834	11 260 597	27 640 391	
	spotřeba v LDS, která není v RDS	zákazníci	1 067	1 260	1 469	3 796	11 153	13 173	15 387	39 713	
		ostatní plyn	0	0	0	0	0	0	0	0	
		celkem	1 067	1 260	1 469	3 796	11 153	13 173	15 387	39 713	
	výroba plynu (VS)			546	601	1 044	2 191	5 869	6 602	11 368	23 839
	zákazníci připojeni přímo k PS			21 005	38 585	20 352	79 941	223 563	411 087	216 758	851 407
celkem ČR	zákazníci	643 651	930 559	1 105 987	2 680 196	6 858 435	9 919 166	11 789 455	28 567 056		
	OP+VS+PKS	13 693	16 492	-26 063	4 122	145 960	175 986	-277 677	44 269		
	celkem	657 344	947 051	1 079 924	2 684 319	7 004 395	10 095 152	11 511 778	28 611 324		
Bilanční rozdíl v přepravní soustavě			6 188	-3 315	3 659	6 532	81 637	-27 935	-57 560	-3 858	

## Bilance plynárenské soustavy ČR v průběhu roku

2017																		
mil. m <sup>3</sup>										GWh								
období	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	3 554,3	2 969,0	585,2	876,9	0,7	876,3	11,9	-17,7	1 455,7	37 873,2	31 670,8	6 202,4	9 389,8	7,3	9 382,4	128,5	-172,0	15 541,3
únor	2 824,4	2 222,6	601,8	450,9	30,1	420,8	10,7	-12,2	1 021,1	30 097,0	23 692,7	6 404,3	4 819,5	322,5	4 497,0	115,7	-121,0	10 896,1
březen	2 952,9	2 246,7	706,2	126,3	24,6	101,7	12,0	-16,4	803,5	31 496,2	23 968,1	7 528,1	1 350,3	263,1	1 087,2	129,2	-168,2	8 576,2
duben	2 758,5	1 891,8	866,8	19,9	223,4	-203,5	12,3	-13,6	662,0	29 443,2	20 187,4	9 255,8	212,5	2 389,4	-2 176,8	132,3	-136,3	7 075,0
květen	2 621,5	1 842,9	778,6	19,1	374,4	-355,2	12,0	-9,7	425,7	27 979,0	19 670,8	8 308,3	204,5	3 999,4	-3 794,9	129,6	-93,3	4 549,7
červen	2 059,1	905,7	1 153,4	0,0	812,8	-812,8	12,5	-11,9	341,2	21 974,0	9 666,6	12 307,4	0,0	8 682,7	-8 682,7	134,9	-113,3	3 646,3
červenec	2 465,3	1 610,9	854,4	10,9	528,8	-517,9	12,7	-1,8	347,3	26 290,2	17 187,2	9 103,0	116,1	5 642,8	-5 526,7	137,5	-7,3	3 706,5
srpen	2 778,7	2 077,8	700,9	10,1	397,7	-387,5	13,0	-0,6	325,9	29 611,2	22 159,7	7 451,5	108,4	4 236,0	-4 127,6	140,8	7,5	3 472,2
září	2 783,7	2 100,8	682,9	42,1	271,4	-229,3	12,6	-5,6	460,7	29 698,7	22 412,2	7 286,5	450,8	2 901,8	-2 450,9	136,7	-52,9	4 919,4
říjen	3 554,9	2 791,9	763,0	6,9	130,7	-123,9	12,0	6,2	657,3	37 883,5	29 769,4	8 114,2	73,4	1 394,4	-1 321,0	129,6	81,6	7 004,4
listopad	3 380,5	2 786,9	593,6	345,4	0,5	344,9	11,8	-3,3	947,1	36 020,7	29 708,6	6 312,1	3 687,7	4,8	3 682,9	128,1	-27,9	10 095,2
prosinec	3 275,4	2 673,2	602,2	474,9	13,5	461,4	12,7	3,7	1 079,9	35 006,4	28 498,1	6 508,4	5 068,5	144,3	4 924,3	136,7	-57,6	11 511,8
I. čtvrtletí	9 331,6	7 438,3	1 893,3	1 454,2	55,5	1 398,7	34,6	-46,3	3 280,3	99 466,4	79 331,6	20 134,8	15 559,6	592,9	14 966,7	373,4	-461,3	35 013,6
II. čtvrtletí	7 439,1	4 640,3	2 798,8	39,0	1 410,5	-1 371,5	36,8	-35,1	1 428,9	79 396,3	49 524,8	29 871,5	417,1	15 071,4	-14 654,4	396,8	-342,9	15 270,9
III. čtvrtletí	8 027,7	5 789,5	2 238,2	63,1	1 197,9	-1 134,8	38,4	-7,9	1 133,8	85 600,1	61 759,1	23 841,0	675,3	12 780,5	-12 105,2	415,0	-52,8	12 098,1
IV. čtvrtletí	10 210,8	8 251,9	1 958,9	827,1	144,7	682,4	36,5	6,5	2 684,3	108 910,7	87 976,0	20 934,6	8 829,6	1 543,4	7 286,2	394,4	-3,9	28 611,3
I. pololetí	16 770,7	12 078,6	4 692,1	1 493,2	1 466,0	27,2	71,4	-81,5	4 709,1	178 862,6	128 856,4	50 006,3	15 976,7	15 664,3	312,3	770,1	-804,2	50 284,6
II. pololetí	18 238,5	14 041,5	4 197,0	890,2	1 342,6	-452,4	74,9	-1,4	3 818,1	194 510,8	149 735,2	44 775,7	9 504,9	14 323,9	-4 819,0	809,4	-56,6	40 709,4
rok	35 009,2	26 120,1	8 889,1	2 383,4	2 808,6	-425,2	146,2	-82,9	8 527,3	373 373,5	278 591,5	94 781,9	25 481,6	29 988,3	-4 506,7	1 579,5	-860,8	90 994,0

## Spotřeba zemního plynu v ČR v průběhu roku

období	2017																	mil. m <sup>3</sup>	GWh			
	 mil. m <sup>3</sup>						 GWh						 °C							mil. m <sup>3</sup>	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
	2017	2016	meziroční změna	2017	2016	meziroční změna	2017	2017	2016	2017	2016	2017	průměr	max.	min.	normál	odchylka					
leden	1 455,7	1 187,3	22,6%	1 334,0	1 214,8	9,8%	1 290,0	15 541,3	12 664,4	14 241,7	12 957,7	13 750,0	-5,6	0,8	-11,8	-2,0	-3,6	75,1	801,6			
únor	1 021,1	895,0	14,1%	1 083,6	963,6	12,5%	990,0	10 896,1	9 546,8	11 563,0	10 278,9	10 540,0	1,2	9,5	-4,4	-0,7	1,8	51,7	551,6			
březen	803,5	894,9	-10,2%	907,7	916,0	-0,9%	920,0	8 576,2	9 564,3	9 688,6	9 789,3	9 800,0	6,1	12,8	1,8	3,3	2,8	34,2	365,4			
duben	662,0	602,7	9,8%	643,9	614,0	4,9%	630,0	7 075,0	6 448,9	6 881,7	6 569,8	6 710,0	7,1	13,8	1,0	7,6	-0,4	22,0	235,6			
květen	425,7	415,7	2,4%	445,8	426,6	4,5%	420,0	4 549,7	4 457,6	4 764,3	4 573,9	4 470,0	14,1	21,6	3,6	13,0	1,1	15,0	160,4			
červen	341,2	311,8	9,4%	352,9	313,8	12,5%	320,0	3 646,3	3 350,6	3 771,7	3 371,4	3 410,0	18,4	23,7	12,3	15,8	2,6	45,3	484,3			
červenec	347,3	296,6	17,1%	351,5	301,4	16,6%	300,0	3 706,5	3 178,1	3 751,4	3 228,9	3 190,0	18,8	24,2	13,5	17,5	1,2	72,1	769,1			
srpen	325,9	327,9	-0,6%	337,3	326,2	3,4%	300,0	3 472,2	3 513,1	3 594,5	3 494,3	3 190,0	19,0	27,2	13,2	17,2	1,8	49,6	528,7			
září	460,7	402,0	14,6%	441,6	435,6	1,4%	410,0	4 919,4	4 308,0	4 715,8	4 667,6	4 370,0	12,0	15,9	8,9	13,0	-1,0	39,3	420,0			
říjen	657,3	769,6	-14,6%	712,5	761,9	-6,5%	690,0	7 004,4	8 214,4	7 592,6	8 132,6	7 350,0	9,7	12,8	3,4	8,0	1,7	38,3	408,5			
listopad	947,1	974,7	-2,8%	987,9	980,8	0,7%	980,0	10 095,2	10 409,8	10 530,3	10 474,3	10 440,0	3,9	8,9	0,0	2,6	1,3	62,8	669,2			
prosinec	1 079,9	1 176,9	-8,2%	1 127,6	1 178,2	-4,3%	1 130,0	11 511,8	12 587,2	12 020,1	12 601,7	12 040,0	1,0	6,3	-4,0	-0,4	1,4	41,2	439,1			
I. čtvrtletí	3 280,3	2 977,2	10,2%	3 325,3	3 094,4	7,5%	3 200,0	35 013,6	31 775,4	35 493,3	33 025,9	34 090,0	0,6	12,8	-11,8	0,2	0,3	161,0	1 718,5			
II. čtvrtletí	1 428,9	1 330,2	7,4%	1 442,6	1 354,3	6,5%	1 370,0	15 270,9	14 257,2	15 417,7	14 515,1	14 590,0	13,2	23,7	1,0	12,1	1,1	82,4	880,3			
III. čtvrtletí	1 133,8	1 026,6	10,4%	1 130,4	1 063,1	6,3%	1 010,0	12 098,1	10 999,2	12 061,6	11 390,7	10 750,0	16,6	27,2	8,9	15,9	0,7	161,0	1 717,8			
IV. čtvrtletí	2 684,3	2 921,2	-8,1%	2 828,0	2 920,9	-3,2%	2 800,0	28 611,3	31 211,4	30 143,1	31 208,7	29 830,0	4,9	12,8	-4,0	3,4	1,5	142,3	1 516,8			
I. pololetí	4 709,1	4 307,4	9,3%	4 767,9	4 448,7	7,2%	4 570,0	50 284,6	46 032,6	50 910,9	47 541,0	48 680,0	6,9	23,7	-11,8	6,2	0,7	243,4	2 598,8			
II. pololetí	3 818,1	3 947,7	-3,3%	3 958,5	3 984,0	-0,6%	3 810,0	40 709,4	42 210,6	42 204,7	42 599,4	40 580,0	10,7	27,2	-4,0	9,7	1,1	303,3	3 234,6			
rok	8 527,3	8 255,1	3,3%	8 726,3	8 432,7	3,5%	8 380,0	90 994,0	88 243,2	93 115,7	90 140,4	89 260,0	8,8	27,2	-11,8	7,9	0,9	546,7	5 833,4			

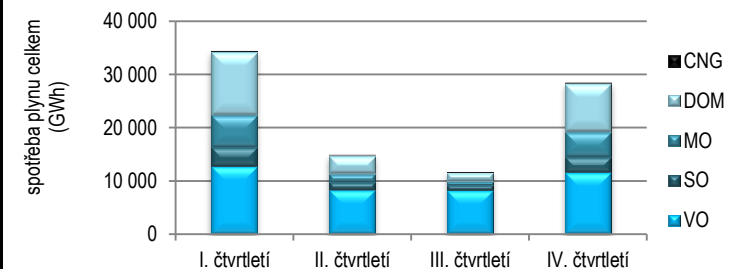
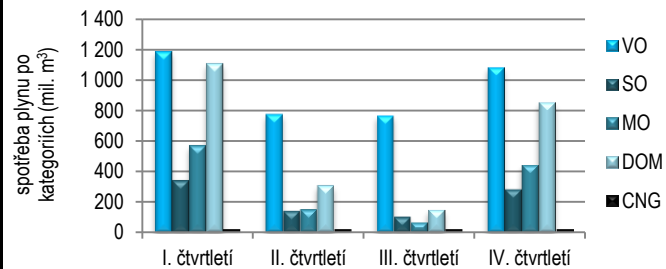
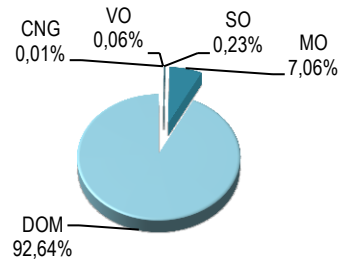
\* Prognóza spotřeby plynu na rok 2017 byla zpracována v prosinci 2016.

## Spotřeba zemního plynu v ČR podle kategorií zákazníků v průběhu roku

2017

období	počet zákazníků						spotřeba plynu													
	VO	SO	MO	DOM	CNG	Celkem	VO	SO	MO	DOM	CNG	OP+VS+PKS	Celkem	VO	SO	MO	DOM	CNG	OP+VS+PKS	Celkem
leden	1 664	6 810	200 801	2 637 595	173	2 847 043	492 820	152 573	267 840	514 245	5 335	22 871	1 455 683	5 260 741	1 628 540	2 859 509	5 491 177	56 969	244 345	15 541 281
únor	1 655	6 814	200 812	2 636 956	176	2 846 413	366 217	107 584	175 879	350 405	4 764	16 261	1 021 110	3 907 635	1 147 861	1 876 716	3 739 444	50 840	173 590	10 896 086
březen	1 653	6 592	200 873	2 635 663	177	2 844 958	327 631	83 098	128 563	245 275	5 300	13 613	803 480	3 497 149	887 003	1 372 350	2 618 282	56 578	144 886	8 576 248
duben	1 654	6 593	200 844	2 634 479	178	2 843 748	283 800	68 900	98 014	195 019	4 885	11 332	661 951	3 033 290	736 362	1 047 552	2 084 415	52 214	121 151	7 074 984
květen	1 651	6 594	201 073	2 632 837	181	2 842 336	244 154	45 122	41 491	82 435	5 286	7 258	425 746	2 609 117	482 202	443 401	880 964	56 485	77 494	4 549 663
červen	1 654	6 594	201 370	2 631 446	184	2 841 248	248 544	31 284	14 206	34 482	5 249	7 408	341 173	2 656 163	334 375	151 832	368 549	56 107	79 273	3 646 299
červenec	1 655	6 596	201 367	2 629 947	185	2 839 750	259 860	28 718	13 415	33 413	4 891	7 002	347 300	2 773 010	306 552	143 196	356 677	52 212	74 863	3 706 509
srpen	1 656	6 617	201 572	2 629 263	184	2 839 292	235 001	30 705	13 048	33 381	5 281	8 441	325 856	2 503 875	327 177	139 042	355 704	56 273	90 109	3 472 180
září	1 657	6 636	201 894	2 629 338	186	2 839 711	274 127	45 195	42 657	84 121	5 269	9 284	460 653	2 927 364	482 637	455 540	898 365	56 266	99 222	4 919 394
říjen	1 658	6 656	202 337	2 630 522	187	2 841 360	319 407	71 018	84 443	163 182	5 601	13 693	657 344	3 403 308	756 737	899 810	1 738 894	59 686	145 960	7 004 395
listopad	1 662	6 666	202 853	2 631 466	194	2 842 841	387 658	100 505	152 102	284 713	5 580	16 492	947 051	4 132 189	1 071 234	1 621 276	3 034 983	59 485	175 986	10 095 152
prosinec	1 666	6 685	203 118	2 632 594	196	2 844 259	375 952	111 515	206 466	406 563	5 471	-26 043	1 079 924	4 007 501	1 188 534	2 200 829	4 334 058	58 325	-277 469	11 511 778
I. čtvrtletí	1 653	6 592	200 873	2 635 663	177	2 844 958	1 186 668	343 255	572 281	1 109 925	15 399	52 745	3 280 273	12 665 524	3 663 404	6 108 575	11 848 902	164 388	562 821	35 013 615
II. čtvrtletí	1 654	6 594	201 370	2 631 446	184	2 841 248	776 498	145 306	153 711	311 936	15 420	25 998	1 428 870	8 298 570	1 552 939	1 642 784	3 333 929	164 807	277 918	15 270 946
III. čtvrtletí	1 657	6 636	201 894	2 629 338	186	2 839 711	768 988	104 618	69 120	150 915	15 440	24 727	1 133 809	8 204 249	1 116 367	737 777	1 610 745	164 751	264 194	12 098 083
IV. čtvrtletí	1 666	6 685	203 118	2 632 594	196	2 844 259	1 083 018	283 038	443 011	854 457	16 653	4 142	2 684 319	11 542 998	3 016 505	4 721 914	9 107 934	177 496	44 477	28 611 324
I. pololetí	1 654	6 594	201 370	2 631 446	184	2 841 248	1 963 166	488 560	725 993	1 421 861	30 820	78 743	4 709 143	20 964 094	5 216 342	7 751 360	15 182 831	329 194	840 739	50 284 561
II. pololetí	1 666	6 685	203 118	2 632 594	196	2 844 259	1 852 006	387 656	512 132	1 005 372	32 093	28 869	3 818 128	19 747 247	4 132 872	5 459 691	10 718 680	342 247	308 671	40 709 408
rok	1 666	6 685	203 118	2 632 594	196	2 844 259	3 815 172	876 216	1 238 124	2 427 234	62 913	107 612	8 527 271	40 711 341	9 349 215	13 211 051	25 901 511	671 442	1 149 410	90 993 969

podíl jednotlivých kategorií na celkovém počtu zákazníků



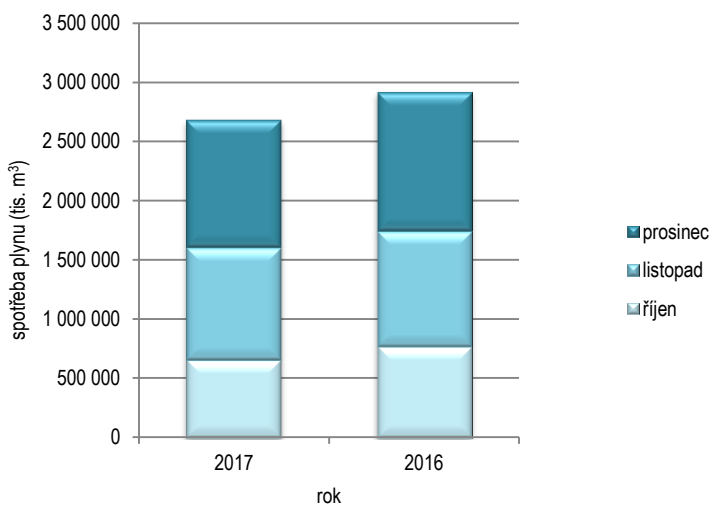
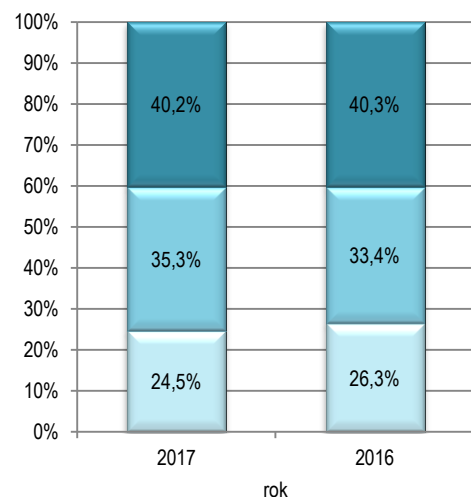


## Denní průběh spotřeb zemního plynu v ČR

den	2017								
	říjen			listopad			prosinec		
	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota
	tis. m <sup>3</sup>	MWh	°C	tis. m <sup>3</sup>	MWh	°C	tis. m <sup>3</sup>	MWh	°C
1	16 018	170 694	9,8	29 029	309 450	5,8	39 579	421 922	-2,4
2	18 249	194 473	11,9	27 621	294 433	8,9	35 405	377 421	-2,5
3	20 161	214 844	10,0	28 617	305 050	5,7	36 250	386 420	-1,9
4	19 728	210 231	10,6	24 772	264 073	5,2	39 172	417 561	0,3
5	20 249	215 781	11,0	25 200	268 637	6,6	37 104	395 530	2,3
6	20 939	223 128	8,4	30 411	324 162	6,3	36 043	384 216	2,8
7	18 661	198 859	8,8	31 059	331 074	6,1	35 094	374 108	1,5
8	20 030	213 443	8,5	32 069	341 832	5,3	35 416	377 544	1,6
9	25 588	272 649	6,8	30 780	328 095	6,1	34 592	368 745	-1,1
10	23 162	246 817	10,4	28 456	303 333	5,8	35 311	376 413	-0,9
11	20 804	221 688	11,6	26 358	280 971	4,2	36 351	387 459	5,3
12	20 038	213 514	12,0	28 194	300 539	2,9	34 591	368 740	3,5
13	21 020	223 948	10,9	35 342	376 687	2,0	35 784	381 447	0,5
14	16 267	173 357	11,6	35 532	378 713	1,1	35 859	382 264	2,3
15	15 859	169 010	12,5	35 690	380 434	2,0	36 937	393 758	1,4
16	19 730	210 233	12,8	34 460	367 341	2,6	33 256	354 508	0,2
17	18 029	192 121	12,8	32 238	343 645	2,8	35 137	374 558	-0,8
18	21 519	229 278	11,3	28 577	304 623	2,8	42 521	453 238	-4,0
19	21 696	231 163	10,4	30 450	324 587	2,7	44 007	469 055	-3,2
20	21 913	233 486	10,3	36 318	387 129	2,0	41 500	442 341	-0,9
21	17 488	186 351	11,0	35 197	375 189	4,3	38 582	411 249	1,7
22	19 263	205 265	8,7	31 216	332 756	5,4	32 698	348 573	3,1
23	25 708	273 913	7,9	31 867	339 699	3,8	28 521	304 036	5,1
24	24 914	265 445	8,7	32 191	343 143	5,5	25 849	275 558	5,8
25	22 134	235 857	11,3	27 939	297 833	4,6	27 414	292 228	2,2
26	22 463	239 328	11,3	30 860	328 956	1,0	30 432	324 403	0,6
27	21 964	234 039	8,5	34 844	371 433	1,3	31 133	331 871	2,4
28	22 220	236 774	7,3	34 674	369 611	2,8	31 834	339 341	1,5
29	23 155	246 729	5,9	38 458	409 936	1,2	33 603	358 199	-1,8
30	28 930	308 249	3,4	38 630	411 787	0,0	31 975	340 848	0,4
31	29 443	313 725	4,7				27 975	298 224	6,3
celkem	657 344	7 004 395	9,7	947 051	10 095 152	3,9	1 079 924	11 511 778	1,0
maximum při teplotě	29 443	313 725	4,7	38 630	411 787	0,0	44 007	469 055	-3,2
minimum při teplotě	15 859	169 010	12,5	24 772	264 073	5,2	25 849	275 558	5,8
denní průměr	21 205	225 948	9,7	31 568	336 505	3,9	34 836	371 348	1,0
Dlouhodobý DTG	1 009	10 750	±1,0	1 038	11 065	±1,0	1 050	11 194	±1,0
Aktuální DTG	1 111	11 838	±1,0	1 279	13 636	±1,0	934	9 956	±1,0
modelová spotřeba při 0°C	33 157	353 308	0,0	38 091	406 036	0,0	37 607	400 879	0,0
modelová spotřeba při -12°C	46 488	495 360	-12,0	53 442	569 664	-12,0	48 814	520 350	-12,0

## Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků v ČR

Česká republika			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh			tis. m <sup>3</sup>	MWh	
říjen	VO	1 658	319 407	3 403 308	48,6%	-19,0%	394 332	4 208 807	51,2%
	SO	6 656	71 018	756 737	10,8%	-3,4%	73 504	784 588	9,6%
	MO	202 337	84 443	899 810	12,8%	-12,3%	96 248	1 027 390	12,5%
	DOM	2 630 522	163 182	1 738 894	24,8%	-16,4%	195 090	2 082 646	25,4%
	CNG	187	5 601	59 686	0,9%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP+VS+PKS		13 693	145 960	2,1%	31,7%	10 394	111 006	1,4%
	<b>Celkem</b>		<b>2 841 360</b>	<b>657 344</b>	<b>7 004 395</b>	<b>100,0%</b>	<b>-14,6%</b>	<b>769 568</b>	<b>8 214 437</b>
listopad	VO	1 662	387 658	4 132 189	40,9%	-4,4%	405 359	4 329 009	41,6%
	SO	6 666	100 505	1 071 234	10,6%	0,6%	99 870	1 066 317	10,2%
	MO	202 853	152 102	1 621 276	16,1%	0,1%	151 963	1 622 788	15,6%
	DOM	2 631 466	284 713	3 034 983	30,1%	-6,5%	304 566	3 253 159	31,2%
	CNG	194	5 580	59 485	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP+VS+PKS		16 492	175 986	1,7%	27,2%	12 969	138 496	1,3%
	<b>Celkem</b>		<b>2 842 841</b>	<b>947 051</b>	<b>10 095 152</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,8%</b>	<b>974 727</b>	<b>10 409 769</b>
prosinec	VO	1 666	375 952	4 007 501	34,8%	-14,3%	438 681	4 689 845	37,3%
	SO	6 685	111 515	1 188 534	10,3%	-2,5%	114 324	1 222 845	9,7%
	MO	203 118	206 466	2 200 829	19,1%	-0,7%	208 015	2 225 459	17,7%
	DOM	2 632 594	406 563	4 334 058	37,6%	-4,1%	423 978	4 536 338	36,0%
	CNG	196	5 471	58 325	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP+VS+PKS		-26 043	-277 469	-2,4%	220,0%	-8 138	-87 333	-0,7%
	<b>Celkem</b>		<b>2 844 259</b>	<b>1 079 924</b>	<b>11 511 778</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,2%</b>	<b>1 176 861</b>	<b>12 587 154</b>
IV. čtvrtletí	VO	1 666	1 083 018	11 542 998	40,3%	-12,5%	1 238 373	13 227 662	42,4%
	SO	6 685	283 038	3 016 505	10,5%	-1,6%	287 698	3 073 749	9,8%
	MO	203 118	443 011	4 721 914	16,5%	-2,9%	456 226	4 875 638	15,6%
	DOM	2 632 594	854 457	9 107 934	31,8%	-7,5%	923 635	9 872 142	31,6%
	CNG	196	16 653	177 496	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP+VS+PKS		4 142	44 477	0,2%	-72,8%	15 226	162 169	0,5%
	<b>Celkem</b>		<b>2 844 259</b>	<b>2 684 319</b>	<b>28 611 324</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,1%</b>	<b>2 921 156</b>	<b>31 211 360</b>

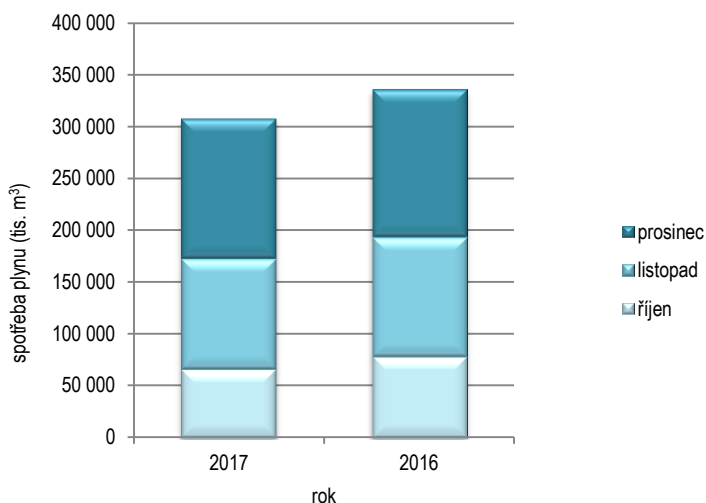
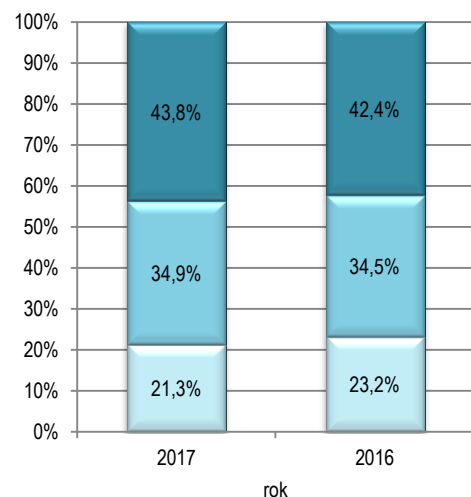
Spotřeba plynu  
IV. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu  
IV. čtvrtletí

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

Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

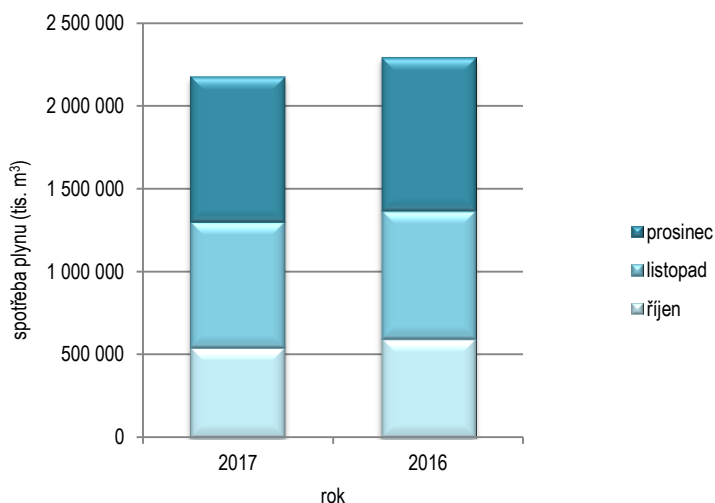
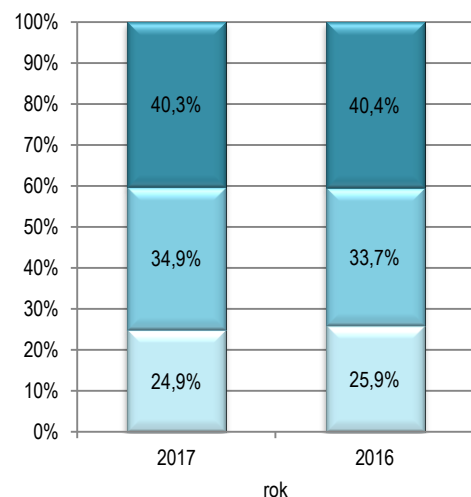


období	kategorie	počet zákazníků	2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
			spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh			tis. m <sup>3</sup>	MWh	
říjen	VO	182	16 704	177 908	25,5%	-15,4%	19 739	210 469	25,4%
	SO	1 623	12 057	128 420	18,4%	-15,7%	14 298	152 456	18,4%
	MO	38 485	14 295	152 248	21,8%	-18,6%	17 555	187 176	22,6%
	DOM	384 479	20 137	214 474	30,7%	-17,4%	24 391	260 065	31,4%
	CNG	22	714	7 610	1,1%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		1 631	17 372	2,5%	-8,8%	1 788	19 061	2,3%
	<b>Celkem</b>	<b>424 791</b>	<b>65 538</b>	<b>698 031</b>	<b>100,0%</b>	<b>-15,7%</b>	<b>77 771</b>	<b>829 228</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	182	23 949	254 978	22,3%	-10,4%	26 720	284 424	23,1%
	SO	1 623	19 924	212 124	18,6%	-7,2%	21 464	228 477	18,5%
	MO	38 652	25 394	270 359	23,6%	-8,4%	27 730	295 167	23,9%
	DOM	384 270	35 230	375 079	32,8%	-6,3%	37 613	400 372	32,5%
	CNG	26	727	7 744	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		2 164	23 035	2,0%	-5,3%	2 285	24 320	2,0%
	<b>Celkem</b>	<b>424 753</b>	<b>107 387</b>	<b>1 143 319</b>	<b>100,0%</b>	<b>-7,3%</b>	<b>115 812</b>	<b>1 232 760</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	182	28 477	303 140	21,1%	-9,2%	31 359	334 968	22,0%
	SO	1 629	24 988	265 998	18,5%	-5,2%	26 367	281 643	18,5%
	MO	38 657	32 242	343 217	23,9%	-6,7%	34 550	369 058	24,3%
	DOM	384 248	45 887	488 464	34,0%	-3,3%	47 447	506 820	33,3%
	CNG	26	708	7 539	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		2 475	26 352	1,8%	-5,9%	2 632	28 115	1,8%
	<b>Celkem</b>	<b>424 742</b>	<b>134 778</b>	<b>1 434 709</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,3%</b>	<b>142 355</b>	<b>1 520 605</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	182	69 130	736 025	22,5%	-11,2%	77 818	829 861	23,2%
	SO	1 629	56 969	606 543	18,5%	-8,3%	62 129	662 577	18,5%
	MO	38 657	71 930	765 824	23,4%	-9,9%	79 834	851 401	23,8%
	DOM	384 248	101 253	1 078 017	32,9%	-7,5%	109 451	1 167 258	32,6%
	CNG	26	2 150	22 892	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		6 270	66 758	2,0%	-6,5%	6 704	71 496	2,0%
	<b>Celkem</b>	<b>424 742</b>	<b>307 703</b>	<b>3 276 059</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,4%</b>	<b>335 937</b>	<b>3 582 593</b>	<b>100,0%</b>

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

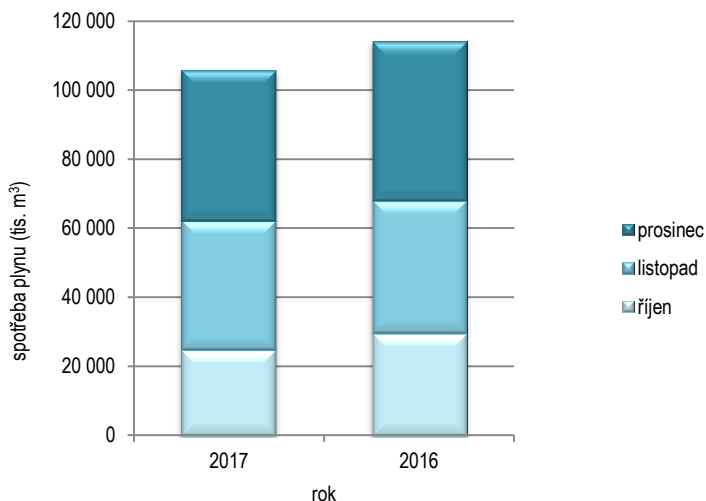
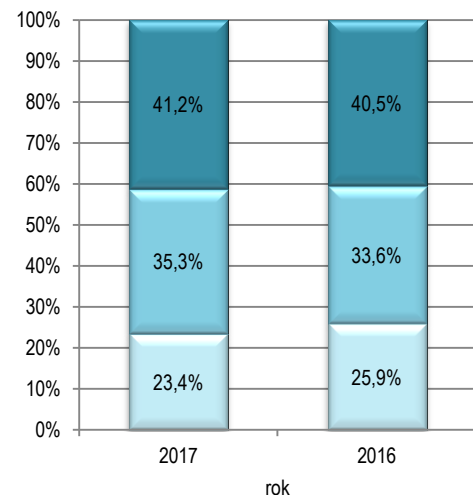
## Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti GasNet, s.r.o.

GasNet, s.r.o.			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	1 234	268 722	2 863 699	49,6%	-8,2%	292 602	3 124 184	49,3%
	SO	4 562	57 292	610 542	10,6%	0,0%	57 271	611 494	9,7%
	MO	152 745	66 774	711 589	12,3%	-10,0%	74 161	791 829	12,5%
	DOM	2 136 507	135 960	1 448 890	25,1%	-15,6%	161 180	1 720 954	27,2%
	CNG	147	4 533	48 312	0,8%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		8 360	89 087	1,5%	6,2%	7 872	84 052	1,3%
	<b>Celkem</b>	<b>2 295 195</b>	<b>541 641</b>	<b>5 772 118</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,7%</b>	<b>593 085</b>	<b>6 332 512</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	1 236	310 472	3 310 144	40,9%	-2,5%	318 564	3 404 173	41,2%
	SO	4 573	78 035	831 984	10,3%	3,1%	75 706	808 991	9,8%
	MO	153 100	119 326	1 272 214	15,7%	2,5%	116 458	1 244 464	15,1%
	DOM	2 137 493	236 338	2 519 754	31,1%	-6,6%	253 108	2 704 708	32,7%
	CNG	150	4 541	48 414	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		11 246	119 898	1,5%	16,1%	9 689	103 537	1,3%
	<b>Celkem</b>	<b>2 296 552</b>	<b>759 959</b>	<b>8 102 407</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,8%</b>	<b>773 524</b>	<b>8 265 873</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	1 240	312 629	3 333 231	35,6%	-6,0%	332 528	3 558 348	35,9%
	SO	4 580	83 608	891 422	9,5%	-1,5%	84 881	908 297	9,2%
	MO	153 365	165 705	1 766 732	18,9%	0,9%	164 176	1 756 832	17,7%
	DOM	2 138 527	342 562	3 652 374	39,0%	-4,0%	356 819	3 818 285	38,5%
	CNG	152	4 462	47 574	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		-31 122	-331 818	-3,5%	160,1%	-11 967	-128 056	-1,3%
	<b>Celkem</b>	<b>2 297 864</b>	<b>877 845</b>	<b>9 359 516</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,2%</b>	<b>926 437</b>	<b>9 913 707</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	1 240	891 824	9 507 074	40,9%	-5,5%	943 695	10 086 705	41,2%
	SO	4 580	218 935	2 333 948	10,0%	0,5%	217 857	2 328 783	9,5%
	MO	153 365	351 805	3 750 534	16,1%	-0,8%	354 794	3 793 125	15,5%
	DOM	2 138 527	714 861	7 621 018	32,8%	-7,3%	771 106	8 243 947	33,6%
	CNG	152	13 536	144 300	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		-11 516	-122 834	-0,5%	-305,9%	5 594	59 532	0,2%
	<b>Celkem</b>	<b>2 297 864</b>	<b>2 179 444</b>	<b>23 234 041</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,0%</b>	<b>2 293 046</b>	<b>24 512 092</b>	<b>100,0%</b>

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

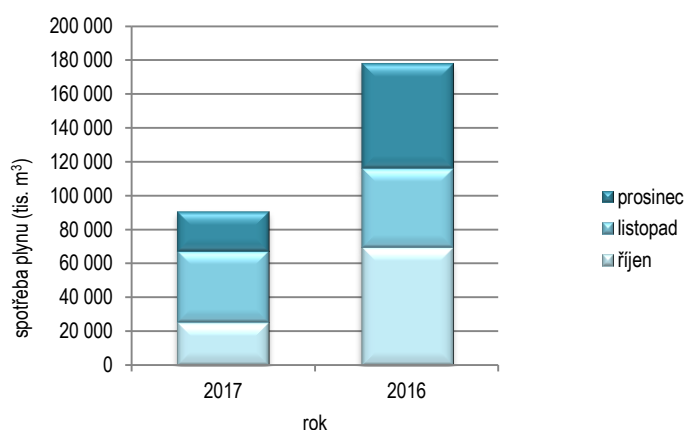
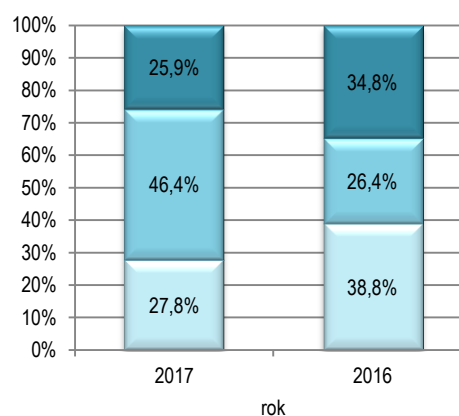
## Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti E.ON Distribuce, a.s.

E.ON Distribuce, a.s.			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	140	12 003	127 960	48,3%	-8,4%	13 104	139 887	44,3%
	SO	361	1 587	16 918	6,4%	-13,7%	1 838	19 626	6,2%
	MO	10 286	3 364	35 866	13,5%	-25,6%	4 521	48 265	15,3%
	DOM	103 148	7 084	75 520	28,5%	-25,6%	9 520	101 627	32,2%
	CNG	14	353	3 764	1,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		449	4 783	1,8%	-24,6%	595	6 352	2,0%
	<b>Celkem</b>	<b>113 949</b>	<b>24 839</b>	<b>264 810</b>	<b>100,0%</b>	<b>-16,0%</b>	<b>29 579</b>	<b>315 758</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	140	13 528	144 231	36,1%	0,6%	13 451	143 854	35,0%
	SO	361	2 430	25 912	6,5%	-5,5%	2 573	27 518	6,7%
	MO	10 274	7 362	78 493	19,7%	-5,1%	7 754	82 933	20,2%
	DOM	103 310	13 145	140 150	35,1%	-5,1%	13 846	148 078	36,0%
	CNG	14	312	3 327	0,8%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		656	6 995	1,8%	-17,1%	792	8 466	2,1%
	<b>Celkem</b>	<b>114 099</b>	<b>37 433</b>	<b>399 108</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,6%</b>	<b>38 415</b>	<b>410 849</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	140	13 439	143 365	30,7%	-0,9%	13 561	145 322	29,3%
	SO	363	2 787	29 732	6,4%	-5,7%	2 955	31 670	6,4%
	MO	10 262	8 491	90 581	19,4%	-8,3%	9 258	99 209	20,0%
	DOM	103 335	17 879	190 727	40,9%	-8,3%	19 487	208 826	42,2%
	CNG	14	301	3 213	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		821	8 753	1,9%	-15,1%	966	10 352	2,1%
	<b>Celkem</b>	<b>114 114</b>	<b>43 718</b>	<b>466 372</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,4%</b>	<b>46 226</b>	<b>495 378</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	140	38 970	415 556	36,8%	-2,9%	40 116	429 063	35,1%
	SO	363	6 804	72 562	6,4%	-7,6%	7 367	78 813	6,4%
	MO	10 262	19 217	204 940	18,1%	-10,8%	21 533	230 407	18,9%
	DOM	103 335	38 107	406 396	36,0%	-11,1%	42 852	458 531	37,5%
	CNG	14	966	10 304	0,9%	N/A	N/A	N/A	N/A
	OP		1 925	20 531	1,8%	-18,2%	2 353	25 170	2,1%
	<b>Celkem</b>	<b>114 114</b>	<b>105 990</b>	<b>1 130 290</b>	<b>100,0%</b>	<b>-7,2%</b>	<b>114 221</b>	<b>1 221 985</b>	<b>100,0%</b>

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

## Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u ostatních společností

Ostatní společnosti *			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	102	21 979	233 741	86,8%	-68,1%	68 887	734 267	99,6%
	SO	110	82	857	0,3%	-15,0%	96	1 012	0,1%
	MO	821	10	106	0,0%	-11,0%	11	121	0,0%
	DOM	6 388	1	11	0,0%	0,0%	0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	VS+PKS		3 254	34 719	12,8%	2234,2%	139	1 541	0,2%
	<b>Celkem</b>		<b>7 425</b>	<b>25 326</b>	<b>269 435</b>	<b>100,0%</b>	<b>-63,4%</b>	<b>69 134</b>	<b>736 940</b>
listopad	VO	104	39 709	422 836	93,9%	-14,8%	46 624	496 559	99,3%
	SO	109	116	1 213	0,3%	-8,8%	127	1 330	0,3%
	MO	827	20	211	0,0%	-5,7%	21	224	0,0%
	DOM	6 393	0	0	0,0%	0,0%	0	0	0,0%
	CNG	4	0	0	0,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	VS+PKS		2 427	26 058	5,7%	1091,8%	204	2 173	0,4%
	<b>Celkem</b>		<b>7 437</b>	<b>42 272</b>	<b>450 318</b>	<b>100,0%</b>	<b>-10,0%</b>	<b>46 976</b>	<b>500 286</b>
prosinec	VO	104	21 406	227 765	90,8%	-65,0%	61 233	651 207	99,0%
	SO	113	132	1 381	0,6%	8,6%	121	1 234	0,2%
	MO	834	28	299	0,1%	-8,5%	31	360	0,1%
	DOM	6 484	235	2 492	1,0%	0,0%	225	2 406	0,4%
	CNG	4	0	0	0,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	VS+PKS		1 782	19 244	7,6%	670,8%	231	2 257	0,4%
	<b>Celkem</b>		<b>7 539</b>	<b>23 583</b>	<b>251 181</b>	<b>100,0%</b>	<b>-61,9%</b>	<b>61 842</b>	<b>657 464</b>
IV. čtvrtletí	VO	104	83 094	884 342	91,1%	-53,0%	176 744	1 882 033	99,3%
	SO	113	329	3 452	0,4%	-4,4%	344	3 576	0,2%
	MO	834	59	616	0,1%	-8,0%	64	705	0,0%
	DOM	6 484	236	2 503	0,3%	0,0%	225	2 406	0,1%
	CNG	4	0	0	0,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	VS+PKS		7 463	80 021	8,2%	1199,6%	574	5 971	0,3%
	<b>Celkem</b>		<b>7 539</b>	<b>91 181</b>	<b>970 934</b>	<b>100,0%</b>	<b>-48,8%</b>	<b>177 952</b>	<b>1 894 690</b>

Spotřeba plynu  
IV. čtvrtletíPodíl jednotlivých měsíců na celkové spotřebě plynu  
IV. 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. LDS, CNG a PKS nově sledováno od 1. 1. 2017.

### Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

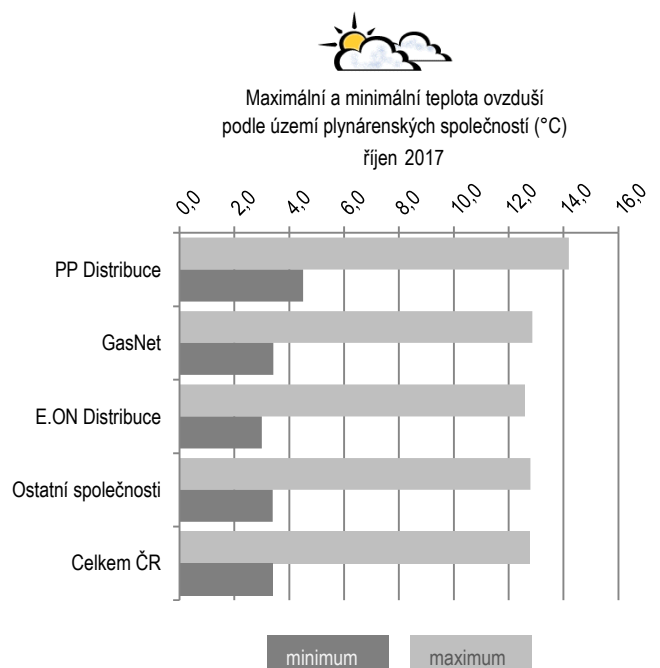
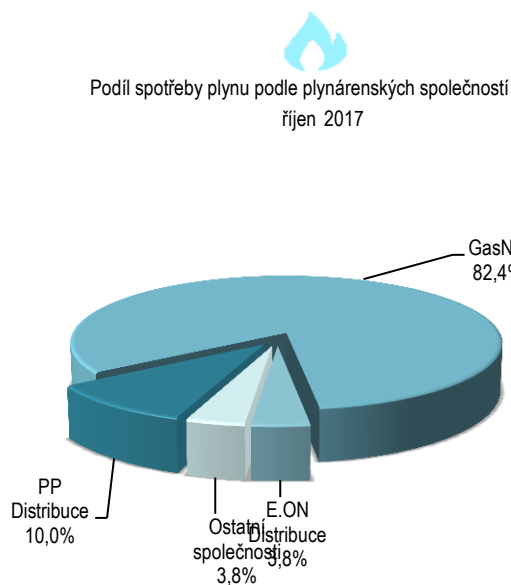
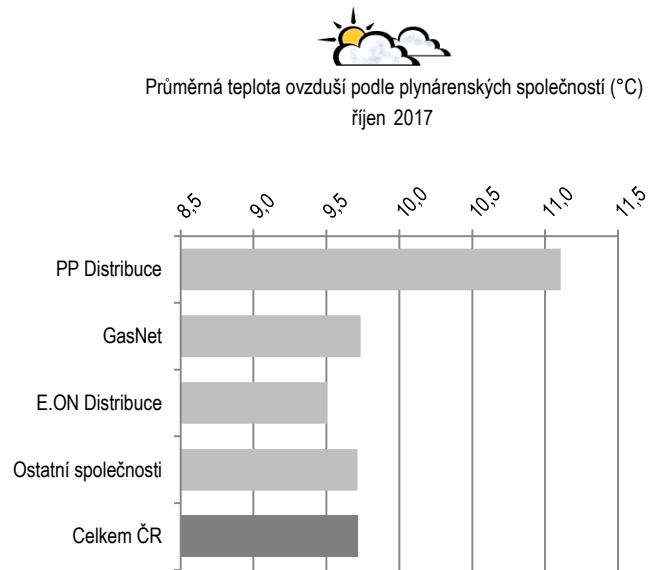
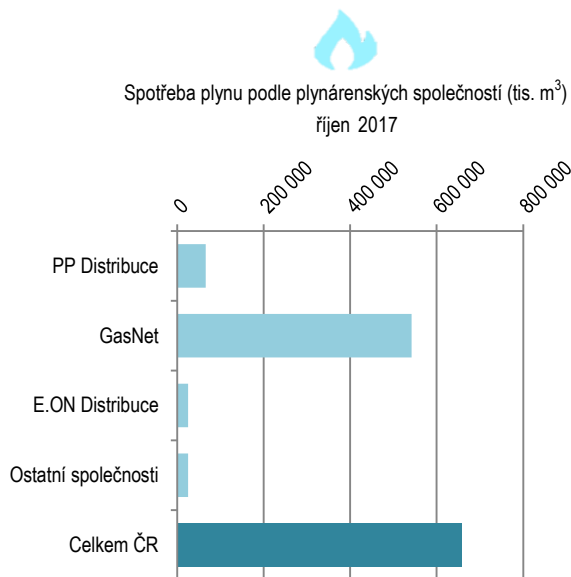


plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m <sup>3</sup>	MWh	podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C
PP Distribuce	424 791	65 538	698 031	10,0%	-15,7%	11,1	14,2	4,5	9,0	2,1
GasNet	2 295 195	541 641	5 772 118	82,4%	-8,7%	9,7	12,9	3,4	8,2	1,6
E.ON Distribuce	113 949	24 839	264 810	3,8%	-16,0%	9,5	12,6	3,0	7,5	2,0
Ostatní společnosti	7 425	25 326	269 435	3,8%	-63,4%	9,7	12,8	3,4	8,0	1,7
<b>Celkem ČR</b>	<b>2 841 360</b>	<b>657 344</b>	<b>7 004 395</b>	<b>100,0%</b>	<b>-14,6%</b>	<b>9,7</b>	<b>12,8</b>	<b>3,4</b>	<b>8,0</b>	<b>1,7</b>

<sup>1)</sup> podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR

<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



## Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR



listopad 2017

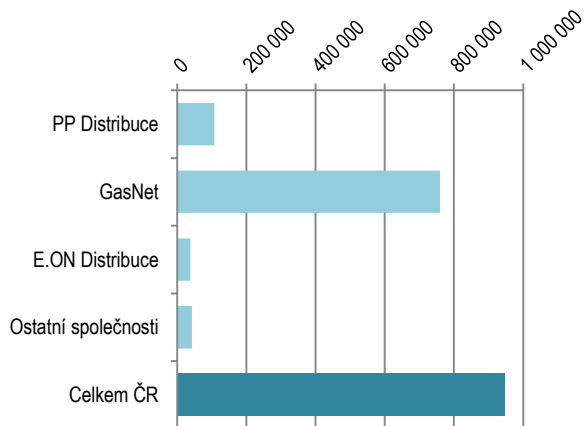
plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m <sup>3</sup>	MWh	podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C
PP Distribuce	424 753	107 387	1 143 319	11,3%	-7,3%	5,2	10,0	1,2	3,7	1,5
GasNet	2 296 552	759 959	8 102 407	80,3%	-1,8%	3,9	8,9	0,1	2,8	1,1
E.ON Distribuce	114 099	37 433	399 108	4,0%	-2,6%	3,4	8,8	-0,8	2,2	1,2
Ostatní společnosti	7 437	42 272	450 318	4,5%	-10,0%	3,9	8,9	0,0	2,6	1,3
<b>Celkem ČR</b>	<b>2 842 841</b>	<b>947 051</b>	<b>10 095 152</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,8%</b>	<b>3,9</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3</b>

<sup>1)</sup> podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR

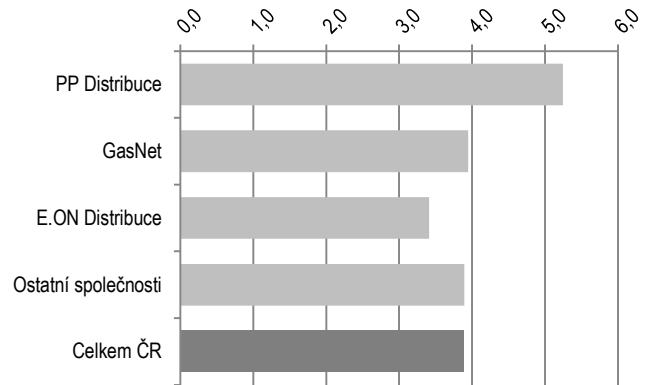
<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

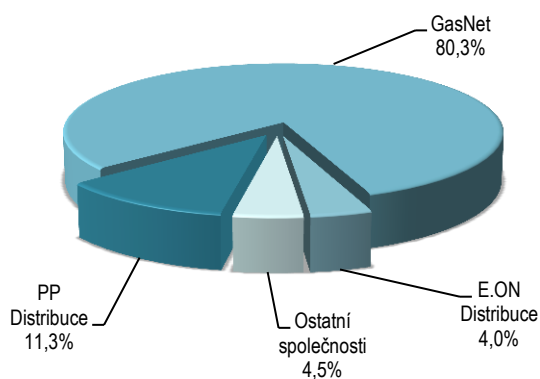
Spotřeba plynu podle plynárenských společností (tis. m<sup>3</sup>) listopad 2017



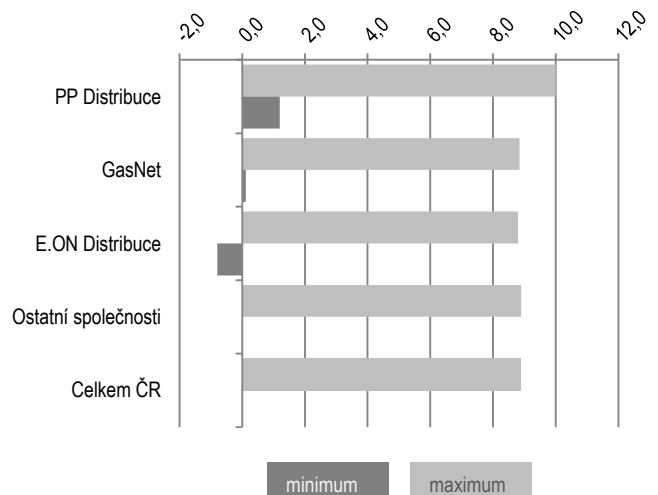
Průměrná teplota ovzduší podle plynárenských společností (°C) listopad 2017



Podíl spotřeby plynu podle plynárenských společností listopad 2017



Maximální a minimální teplota ovzduší podle území plynárenských společností (°C) listopad 2017





### Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR



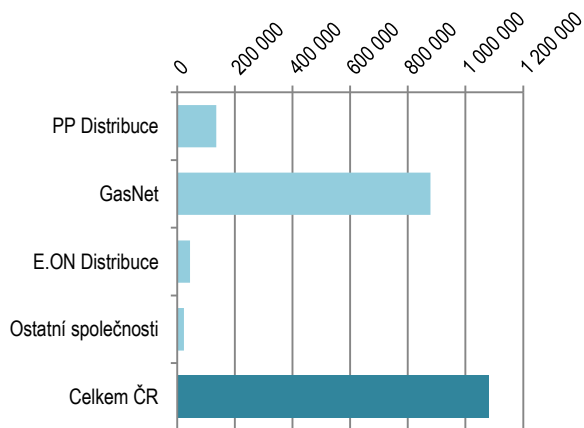
plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m <sup>3</sup>	MWh	podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C
PP Distribuce	424 742	134 778	1 434 709	12,5%	-5,3%	2,4	9,6	-2,2	1,1	1,3
GasNet	2 297 864	877 845	9 359 516	81,3%	-5,2%	1,1	6,3	-3,8	-0,1	1,2
E.ON Distribuce	114 114	43 718	466 372	4,1%	-5,4%	0,5	7,1	-6,0	-0,7	1,2
Ostatní společnosti	7 539	23 583	251 181	2,2%	-61,9%	1,0	6,3	-4,0	-0,4	1,4
<b>Celkem ČR</b>	<b>2 844 259</b>	<b>1 079 924</b>	<b>11 511 778</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,2%</b>	<b>1,0</b>	<b>6,3</b>	<b>-4,0</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,4</b>

<sup>1)</sup> podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR

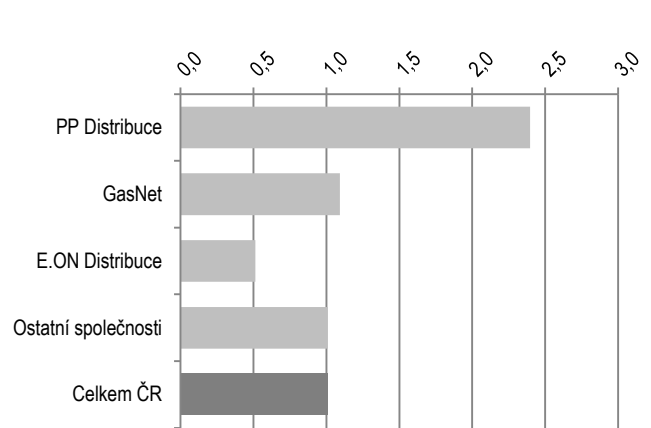
<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

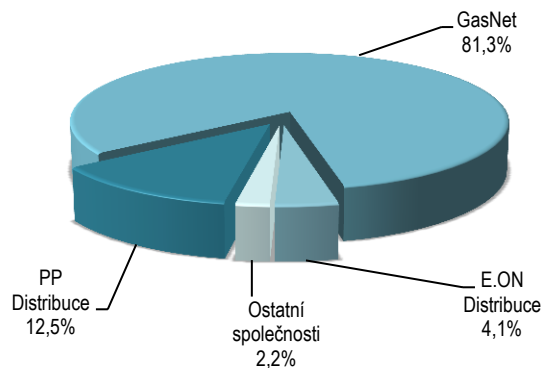
Spotřeba plynu podle plynárenských společností (tis. m<sup>3</sup>) prosinec 2017



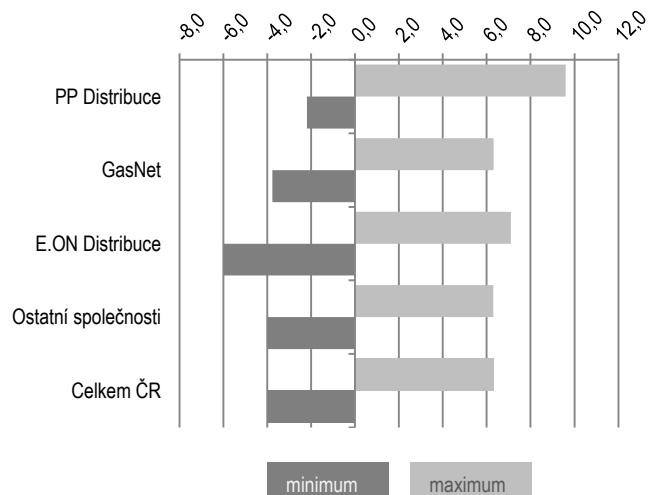
Průměrná teplota ovzduší podle plynárenských společností (°C) prosinec 2017



Podíl spotřeby plynu podle plynárenských společností prosinec 2017



Maximální a minimální teplota ovzduší podle území plynárenských společností (°C) prosinec 2017



### Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR



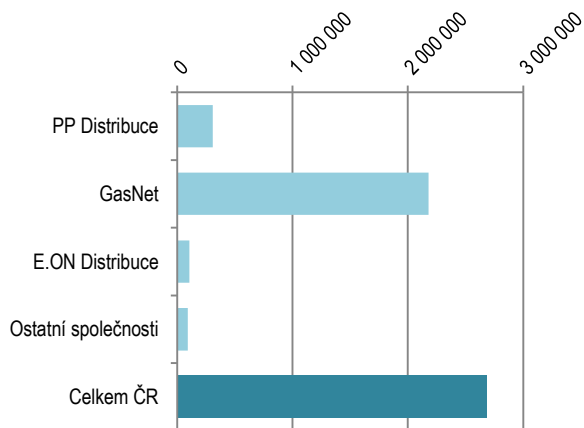
plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m <sup>3</sup>	MWh	podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C
PP Distribuce	424 742	307 703	3 276 059	11,5%	-8,4%	6,2	14,2	-2,2	4,6	1,6
GasNet	2 297 864	2 179 444	23 234 041	81,2%	-5,0%	4,9	12,9	-3,8	3,6	1,3
E.ON Distribuce	114 114	105 990	1 130 290	4,0%	-7,2%	4,5	12,6	-6,0	3,0	1,5
Ostatní společnosti	7 539	91 181	970 934	3,4%	-48,8%	4,9	12,8	-4,0	3,4	1,5
<b>Celkem ČR</b>	<b>2 844 259</b>	<b>2 684 319</b>	<b>28 611 324</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,1%</b>	<b>4,9</b>	<b>12,8</b>	<b>-4,0</b>	<b>3,4</b>	<b>1,5</b>

<sup>1)</sup> podíl spotřeby plynárenských společností na celkové spotřebě v ČR

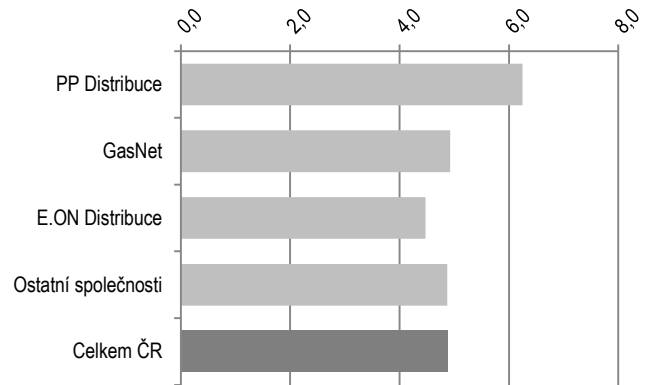
<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

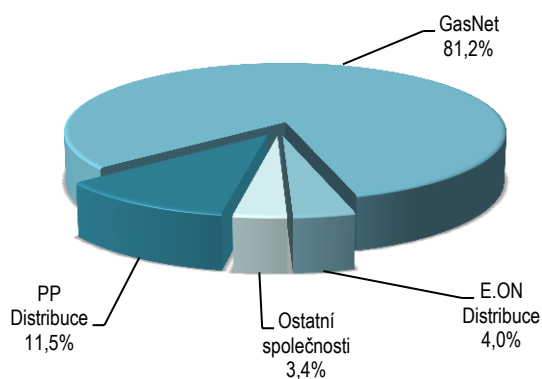
Spotřeba plynu podle plynárenských společností (tis. m<sup>3</sup>)  
IV. čtvrtletí 2017



Průměrná teplota ovzduší podle plynárenských společností (°C)  
IV. čtvrtletí 2017



Podíl spotřeby plynu podle plynárenských společností  
IV. čtvrtletí 2017



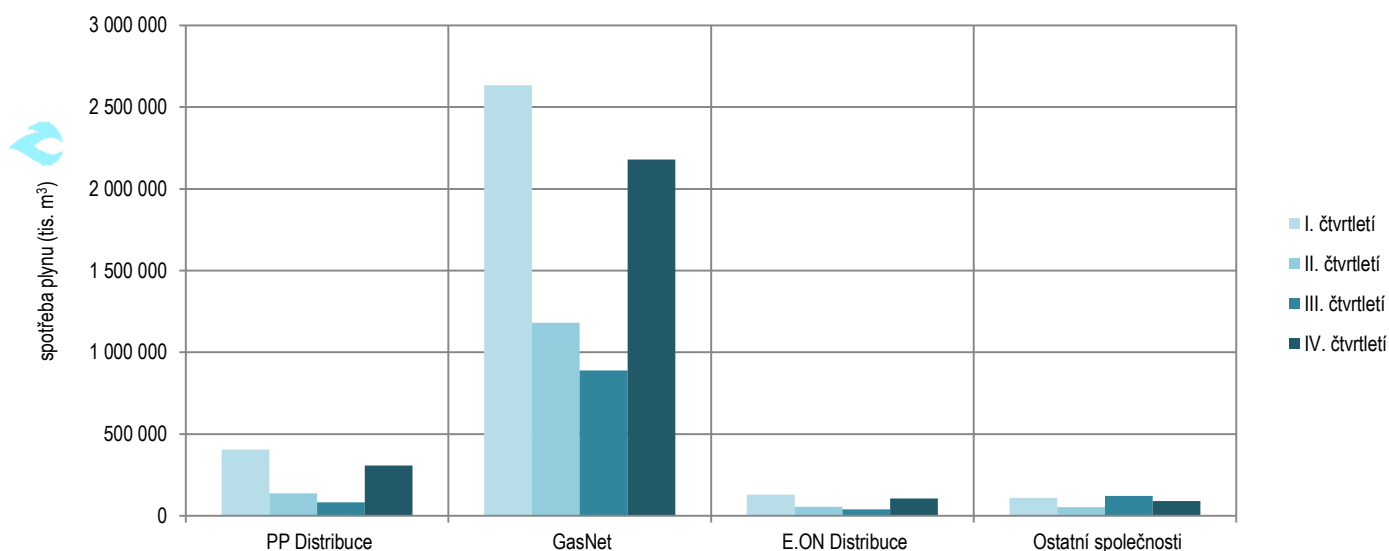
Maximální a minimální teplota ovzduší  
podle území plynárenských společností (°C)  
IV. čtvrtletí 2017



## Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR v průběhu roku

období	spotřeba plynu (tis. m <sup>3</sup> )					spotřeba plynu (MWh)				
	PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti	Celkem ČR	PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti	Celkem ČR
	leden	189 658	1 151 511	57 825	56 689	1 455 683	2 019 036	12 300 043	618 579	603 624
únor	124 300	820 342	39 603	36 866	1 021 110	1 323 966	8 756 867	422 614	392 638	10 896 086
březen	92 770	662 220	32 060	16 430	803 480	989 775	7 069 784	342 145	174 544	8 576 248
duben	75 624	549 203	27 581	9 543	661 951	807 515	5 871 302	294 443	101 724	7 074 984
květen	40 382	362 833	17 396	5 135	425 746	431 482	3 877 796	185 763	54 621	4 549 663
červen	21 459	269 415	11 445	38 855	341 173	229 237	2 879 973	122 232	414 856	3 646 299
červenec	21 780	256 817	11 195	57 508	347 300	232 403	2 741 606	119 527	612 974	3 706 509
srpen	20 920	257 495	11 044	36 397	325 856	222 847	2 743 845	117 839	387 649	3 472 180
září	39 367	375 418	17 240	28 628	460 653	420 177	4 009 713	184 044	305 460	4 919 394
říjen	65 538	541 641	24 839	25 326	657 344	698 031	5 772 118	264 810	269 435	7 004 395
listopad	107 387	759 959	37 433	42 272	947 051	1 143 319	8 102 407	399 108	450 318	10 095 152
prosinec	134 778	877 845	43 718	23 583	1 079 924	1 434 709	9 359 516	466 372	251 181	11 511 778
I. čtvrtletí	406 728	2 634 073	129 488	109 984	3 280 273	4 332 777	28 126 693	1 383 338	1 170 807	35 013 615
II. čtvrtletí	137 464	1 181 451	56 422	53 533	1 428 870	1 468 235	12 629 071	602 438	571 201	15 270 946
III. čtvrtletí	82 067	889 730	39 480	122 532	1 133 809	875 427	9 495 163	421 410	1 306 083	12 098 083
IV. čtvrtletí	307 703	2 179 444	105 990	91 181	2 684 319	3 276 059	23 234 041	1 130 290	970 934	28 611 324
I. pololetí	544 192	3 815 524	185 910	163 517	4 709 143	5 801 012	40 755 765	1 985 776	1 742 008	50 284 561
II. pololetí	389 771	3 069 174	145 470	213 713	3 818 128	4 151 486	32 729 205	1 551 700	2 277 017	40 709 408
rok	933 963	6 884 698	331 380	377 230	8 527 271	9 952 498	73 484 970	3 537 477	4 019 024	90 993 969

Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR po jednotlivých čtvrtletích



## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Jihočeský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	119	10 566	112 641	50,8%	-8,0%	11 480	122 554	45,3%
	SO	319	1 142	12 177	5,5%	-15,3%	1 349	14 403	5,3%
	MO	9 329	2 838	30 250	13,6%	-29,8%	4 043	43 157	15,9%
	DOM	97 086	5 955	63 485	28,6%	-29,8%	8 484	90 571	33,5%
	CNG	11	315	3 358	1,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>106 864</b>	<b>20 816</b>	<b>221 912</b>	<b>100,0%</b>	<b>-17,9%</b>	<b>25 357</b>	<b>270 685</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	119	11 655	124 267	36,2%	0,6%	11 584	123 896	35,1%
	SO	319	1 912	20 384	5,9%	-7,2%	2 059	22 025	6,2%
	MO	9 324	6 574	70 093	20,4%	-5,7%	6 974	74 582	21,1%
	DOM	97 219	11 722	124 974	36,4%	-5,7%	12 431	132 945	37,6%
	CNG	11	303	3 230	0,9%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>106 992</b>	<b>32 166</b>	<b>342 948</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,7%</b>	<b>33 048</b>	<b>353 449</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	119	11 516	122 851	30,6%	0,6%	11 444	122 641	29,0%
	SO	321	2 204	23 515	5,9%	-6,6%	2 359	25 283	6,0%
	MO	9 317	7 621	81 300	20,3%	-7,8%	8 270	88 625	21,0%
	DOM	97 243	16 000	170 688	42,5%	-7,8%	17 345	185 874	44,0%
	CNG	11	274	2 918	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>107 011</b>	<b>37 615</b>	<b>401 272</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,6%</b>	<b>39 419</b>	<b>422 423</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	119	33 737	359 759	37,2%	-2,2%	34 509	369 092	35,3%
	SO	321	5 258	56 076	5,8%	-8,8%	5 768	61 710	5,9%
	MO	9 317	17 033	181 643	18,8%	-11,7%	19 287	206 365	19,7%
	DOM	97 243	33 677	359 148	37,2%	-12,0%	38 260	409 390	39,1%
	CNG	11	891	9 506	1,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>107 011</b>	<b>90 597</b>	<b>966 132</b>	<b>100,0%</b>	<b>-7,4%</b>	<b>97 824</b>	<b>1 046 556</b>	<b>100,0%</b>

Jihomoravský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	197	36 234	386 136	41,9%	-8,1%	39 410	420 790	40,4%
	SO	884	10 084	107 462	11,7%	-21,2%	12 800	136 666	13,1%
	MO	24 429	10 968	116 881	12,7%	-8,9%	12 045	128 605	12,4%
	DOM	362 049	28 317	301 767	32,8%	-14,8%	33 244	354 958	34,1%
	CNG	23	775	8 261	0,9%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>387 582</b>	<b>86 378</b>	<b>920 507</b>	<b>100,0%</b>	<b>-11,4%</b>	<b>97 499</b>	<b>1 041 019</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	198	49 818	531 140	37,5%	-0,9%	50 265	537 126	36,7%
	SO	884	13 270	141 478	10,0%	-14,7%	15 562	166 295	11,4%
	MO	24 488	19 587	208 830	14,8%	3,6%	18 915	202 120	13,8%
	DOM	362 216	49 223	524 800	37,1%	-5,7%	52 205	557 864	38,1%
	CNG	23	787	8 389	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>387 809</b>	<b>132 685</b>	<b>1 414 637</b>	<b>100,0%</b>	<b>-3,1%</b>	<b>136 946</b>	<b>1 463 404</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	199	53 304	568 321	31,7%	-5,4%	56 324	602 714	32,3%
	SO	886	15 288	163 001	9,1%	-12,9%	17 558	187 888	10,1%
	MO	24 531	27 197	289 975	16,2%	2,0%	26 665	285 337	15,3%
	DOM	362 392	71 347	760 696	42,5%	-3,1%	73 596	787 546	42,3%
	CNG	23	843	8 984	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>388 031</b>	<b>167 979</b>	<b>1 790 977</b>	<b>100,0%</b>	<b>-3,5%</b>	<b>174 143</b>	<b>1 863 485</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	199	139 356	1 485 597	36,0%	-4,5%	145 998	1 560 630	35,7%
	SO	886	38 642	411 941	10,0%	-15,8%	45 920	490 848	11,2%
	MO	24 531	57 752	615 686	14,9%	0,2%	57 624	616 063	14,1%
	DOM	362 392	148 887	1 587 263	38,5%	-6,4%	159 046	1 700 368	38,9%
	CNG	23	2 405	25 634	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>388 031</b>	<b>387 042</b>	<b>4 126 122</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,3%</b>	<b>408 588</b>	<b>4 367 909</b>	<b>100,0%</b>

## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Karlovarský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	48	8 898	94 823	52,8%	-13,0%	10 229	109 215	52,6%
	SO	197	1 860	19 824	11,0%	-9,6%	2 057	21 961	10,6%
	MO	5 997	2 522	26 880	15,0%	-15,8%	2 994	31 970	15,4%
	DOM	79 255	3 462	36 890	20,5%	-16,9%	4 168	44 503	21,4%
	CNG	3	123	1 307	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>85 500</b>	<b>16 865</b>	<b>179 724</b>	<b>100,0%</b>	<b>-13,3%</b>	<b>19 448</b>	<b>207 649</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	49	10 471	111 642	44,0%	-3,1%	10 802	115 433	43,4%
	SO	197	2 677	28 540	11,3%	-5,1%	2 821	30 142	11,3%
	MO	6 011	4 505	48 026	18,9%	-4,2%	4 702	50 245	18,9%
	DOM	79 292	6 017	64 155	25,3%	-8,1%	6 545	69 943	26,3%
	CNG	4	116	1 235	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>85 553</b>	<b>23 786</b>	<b>253 599</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,4%</b>	<b>24 870</b>	<b>265 763</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	49	10 398	110 858	36,3%	0,4%	10 359	110 848	35,3%
	SO	198	3 159	33 676	11,0%	0,4%	3 146	33 665	10,7%
	MO	6 021	6 229	66 411	21,7%	-6,0%	6 629	70 932	22,6%
	DOM	79 330	8 722	92 992	30,4%	-5,5%	9 227	98 739	31,4%
	CNG	5	143	1 520	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>85 603</b>	<b>28 649</b>	<b>305 457</b>	<b>99,5%</b>	<b>-2,4%</b>	<b>29 361</b>	<b>314 185</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	49	29 767	317 324	43,0%	-5,2%	31 390	335 496	42,6%
	SO	198	7 696	82 040	11,1%	-4,1%	8 024	85 768	10,9%
	MO	6 021	13 256	141 318	19,1%	-7,5%	14 325	153 148	19,4%
	DOM	79 330	18 201	194 037	26,3%	-8,7%	19 941	213 185	27,1%
	CNG	5	381	4 062	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>85 603</b>	<b>69 300</b>	<b>738 780</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,9%</b>	<b>73 679</b>	<b>787 598</b>	<b>100,0%</b>

Královéhradecký kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	83	13 522	144 105	47,6%	14,8%	11 782	125 795	41,8%
	SO	244	2 810	29 948	9,9%	-3,8%	2 921	31 192	10,4%
	MO	9 565	4 311	45 941	15,2%	-7,2%	4 643	49 578	16,5%
	DOM	108 367	7 589	80 877	26,7%	-14,0%	8 826	94 242	31,3%
	CNG	17	183	1 947	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>118 276</b>	<b>28 416</b>	<b>302 817</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,9%</b>	<b>28 173</b>	<b>300 806</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	83	16 080	171 441	39,2%	11,7%	14 394	153 817	36,4%
	SO	245	3 849	41 040	9,4%	-3,7%	3 999	42 734	10,1%
	MO	9 587	7 699	82 083	18,8%	5,6%	7 292	77 918	18,4%
	DOM	108 417	13 192	140 652	32,2%	-4,8%	13 861	148 113	35,0%
	CNG	17	186	1 984	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>118 349</b>	<b>41 007</b>	<b>437 200</b>	<b>100,0%</b>	<b>3,7%</b>	<b>39 545</b>	<b>422 582</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	83	15 979	170 368	32,1%	8,8%	14 681	157 103	30,1%
	SO	244	3 859	41 144	7,7%	-9,6%	4 270	45 692	8,8%
	MO	9 604	10 695	114 028	21,5%	4,0%	10 279	109 998	21,1%
	DOM	108 469	19 122	203 875	38,4%	-2,1%	19 540	209 094	40,1%
	CNG	17	178	1 901	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>118 417</b>	<b>49 833</b>	<b>531 315</b>	<b>100,0%</b>	<b>2,2%</b>	<b>48 770</b>	<b>521 887</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	83	45 582	485 914	38,2%	11,6%	40 857	436 714	35,1%
	SO	244	10 519	112 132	8,8%	-6,0%	11 190	119 618	9,6%
	MO	9 604	22 705	242 052	19,0%	2,2%	22 214	237 494	19,1%
	DOM	108 469	39 903	425 403	33,5%	-5,5%	42 227	451 448	36,2%
	CNG	17	547	5 831	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>118 417</b>	<b>119 255</b>	<b>1 271 332</b>	<b>100,0%</b>	<b>2,4%</b>	<b>116 489</b>	<b>1 245 275</b>	<b>100,0%</b>

## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Liberecký kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	98	11 702	124 703	45,8%	-9,9%	12 989	138 686	46,0%
	SO	303	3 157	33 643	12,3%	-14,1%	3 675	39 239	13,0%
	MO	8 757	4 534	48 313	17,7%	-6,8%	4 863	51 923	17,2%
	DOM	83 905	5 787	61 667	22,6%	-14,0%	6 732	71 875	23,8%
	CNG	7	397	4 231	1,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>93 070</b>	<b>25 576</b>	<b>272 558</b>	<b>100,0%</b>	<b>-9,5%</b>	<b>28 259</b>	<b>301 723</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	98	15 771	168 144	40,4%	-4,7%	16 548	176 833	41,6%
	SO	304	4 705	50 167	12,1%	-6,1%	5 009	53 521	12,6%
	MO	8 778	8 096	86 316	20,7%	6,0%	7 637	81 604	19,2%
	DOM	83 944	10 059	107 245	25,8%	-4,8%	10 571	112 962	26,6%
	CNG	7	396	4 220	1,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>93 131</b>	<b>39 027</b>	<b>416 092</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,9%</b>	<b>39 764</b>	<b>424 919</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	98	16 914	180 336	35,0%	-6,8%	18 157	194 299	36,7%
	SO	304	5 193	55 373	10,7%	-7,6%	5 622	60 155	11,4%
	MO	8 793	11 246	119 902	23,3%	4,5%	10 766	115 202	21,8%
	DOM	83 985	14 580	155 452	30,2%	-2,2%	14 903	159 470	30,1%
	CNG	7	387	4 128	0,8%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>93 187</b>	<b>48 321</b>	<b>515 191</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,3%</b>	<b>49 447</b>	<b>529 126</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	98	44 387	473 183	39,3%	-6,9%	47 694	509 818	40,6%
	SO	304	13 056	139 183	11,6%	-8,7%	14 305	152 916	12,2%
	MO	8 793	23 875	254 531	21,1%	2,6%	23 265	248 728	19,8%
	DOM	83 985	30 426	324 364	26,9%	-5,5%	32 205	344 307	27,4%
	CNG	7	1 180	12 580	1,0%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>93 187</b>	<b>112 924</b>	<b>1 203 841</b>	<b>100,0%</b>	<b>-3,9%</b>	<b>117 470</b>	<b>1 255 768</b>	<b>100,0%</b>

Moravskoslezský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	172	34 520	367 664	48,0%	-22,1%	44 326	473 133	56,5%
	SO	461	11 796	125 687	16,4%	121,0%	5 338	56 980	6,8%
	MO	18 206	7 774	82 843	10,8%	-10,3%	8 662	92 490	11,0%
	DOM	364 863	16 719	178 168	23,3%	-17,1%	20 162	215 277	25,7%
	CNG	22	1 046	11 143	1,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>383 724</b>	<b>71 854</b>	<b>765 506</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,5%</b>	<b>78 489</b>	<b>837 879</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	174	37 830	403 094	39,7%	-14,3%	44 147	471 524	45,8%
	SO	463	13 586	144 830	14,2%	96,6%	6 912	73 838	7,2%
	MO	18 246	13 884	148 026	14,6%	2,0%	13 606	145 394	14,1%
	DOM	365 031	29 060	309 832	30,5%	-8,2%	31 662	338 337	32,9%
	CNG	22	1 032	11 002	1,1%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>383 936</b>	<b>95 393</b>	<b>1 016 784</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,0%</b>	<b>96 327</b>	<b>1 029 092</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	175	36 787	391 985	32,7%	-22,5%	47 484	507 847	39,8%
	SO	463	13 096	139 605	11,6%	65,7%	7 904	84 517	6,6%
	MO	18 278	19 287	205 633	17,1%	0,5%	19 182	205 299	16,1%
	DOM	365 213	42 357	451 592	37,6%	-5,6%	44 860	480 042	37,6%
	CNG	22	1 000	10 657	0,9%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>384 151</b>	<b>112 526</b>	<b>1 199 473</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,8%</b>	<b>119 431</b>	<b>1 277 705</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	175	109 137	1 162 743	39,0%	-19,7%	135 957	1 452 504	46,2%
	SO	463	38 478	410 122	13,8%	90,9%	20 154	215 334	6,8%
	MO	18 278	40 945	436 502	14,6%	-1,2%	41 451	443 182	14,1%
	DOM	365 213	88 136	939 592	31,5%	-8,8%	96 684	1 033 655	32,9%
	CNG	22	3 077	32 803	1,1%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>384 151</b>	<b>279 773</b>	<b>2 981 763</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,9%</b>	<b>294 247</b>	<b>3 144 676</b>	<b>100,0%</b>

## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Olomoucký kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	115	17 378	185 188	45,2%	12,7%	15 422	164 666	39,5%
	SO	388	3 976	42 373	10,4%	-10,6%	4 447	47 481	11,4%
	MO	13 091	5 614	59 826	14,6%	-8,5%	6 139	65 544	15,7%
	DOM	175 310	11 044	117 692	28,7%	-15,5%	13 068	139 533	33,4%
	CNG	12	404	4 301	1,1%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>188 916</b>	<b>38 415</b>	<b>409 380</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,7%</b>	<b>39 076</b>	<b>417 224</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	115	19 353	206 330	35,4%	2,8%	18 831	201 229	34,4%
	SO	390	5 705	60 823	10,4%	-1,2%	5 772	61 677	10,5%
	MO	13 123	10 025	106 882	18,3%	4,0%	9 640	103 011	17,6%
	DOM	175 393	19 198	204 678	35,1%	-6,5%	20 522	219 294	37,5%
	CNG	12	409	4 357	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>189 033</b>	<b>54 689</b>	<b>583 069</b>	<b>100,0%</b>	<b>-0,1%</b>	<b>54 764</b>	<b>585 212</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	115	19 282	205 577	28,5%	-1,3%	19 536	209 054	28,4%
	SO	388	6 098	65 016	9,0%	-9,9%	6 772	72 462	9,8%
	MO	13 149	13 926	148 472	20,6%	2,5%	13 590	145 423	19,7%
	DOM	175 479	27 826	296 680	41,2%	-3,8%	28 930	309 581	42,0%
	CNG	12	415	4 428	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>189 143</b>	<b>67 546</b>	<b>720 174</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,9%</b>	<b>68 828</b>	<b>736 520</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	115	56 012	597 096	34,9%	4,1%	53 789	574 949	33,1%
	SO	388	15 779	168 212	9,8%	-7,1%	16 990	181 621	10,4%
	MO	13 149	29 564	315 179	18,4%	0,7%	29 368	313 978	18,1%
	DOM	175 479	58 068	619 050	36,1%	-7,1%	62 520	668 408	38,4%
	CNG	12	1 228	13 086	0,8%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>189 143</b>	<b>160 650</b>	<b>1 712 623</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,2%</b>	<b>162 668</b>	<b>1 738 956</b>	<b>100,0%</b>

Pardubický kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	77	13 555	144 449	44,3%	0,0%	13 561	144 789	42,2%
	SO	280	3 724	39 688	12,2%	3,5%	3 598	38 415	11,2%
	MO	11 032	4 569	48 695	14,9%	-6,6%	4 892	52 235	15,2%
	DOM	125 221	8 582	91 451	28,0%	-15,0%	10 096	107 793	31,4%
	CNG	9	201	2 146	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>136 619</b>	<b>30 631</b>	<b>326 428</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,7%</b>	<b>32 146</b>	<b>343 232</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	77	15 519	165 455	35,3%	5,3%	14 733	157 438	34,2%
	SO	282	5 154	54 946	11,7%	7,9%	4 776	51 036	11,1%
	MO	11 058	8 160	86 996	18,6%	6,2%	7 682	82 094	17,8%
	DOM	125 279	14 917	159 042	33,9%	-5,9%	15 854	169 411	36,8%
	CNG	9	197	2 096	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>136 705</b>	<b>43 946</b>	<b>468 535</b>	<b>100,0%</b>	<b>2,1%</b>	<b>43 045</b>	<b>459 979</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	77	14 655	156 251	27,7%	2,7%	14 269	152 687	27,1%
	SO	282	5 118	54 566	9,7%	-1,5%	5 194	55 584	9,9%
	MO	11 077	11 335	120 848	21,4%	4,7%	10 830	115 893	20,6%
	DOM	125 340	21 622	230 530	40,9%	-3,3%	22 350	239 160	42,5%
	CNG	9	160	1 705	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>136 785</b>	<b>52 889</b>	<b>563 900</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,5%</b>	<b>52 643</b>	<b>563 324</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	77	43 728	466 155	34,3%	2,7%	42 562	454 914	33,3%
	SO	282	13 996	149 200	11,0%	3,2%	13 568	145 035	10,6%
	MO	11 077	24 064	256 538	18,9%	2,8%	23 405	250 222	18,3%
	DOM	125 340	45 121	481 023	35,4%	-6,6%	48 299	516 363	37,8%
	CNG	9	558	5 946	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>136 785</b>	<b>127 466</b>	<b>1 358 863</b>	<b>100,0%</b>	<b>-0,3%</b>	<b>127 834</b>	<b>1 366 534</b>	<b>100,0%</b>



## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Plzeňský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	77	13 860	147 701	46,1%	-3,0%	14 289	152 567	43,9%
	SO	338	3 366	35 870	11,2%	-6,9%	3 614	38 592	11,1%
	MO	11 623	4 770	50 827	15,9%	-11,3%	5 378	57 417	16,5%
	DOM	147 519	7 871	83 879	26,2%	-14,9%	9 245	98 709	28,4%
	CNG	10	185	1 976	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>159 567</b>	<b>30 052</b>	<b>320 253</b>	<b>100,0%</b>	<b>-7,6%</b>	<b>32 526</b>	<b>347 284</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	77	15 434	164 550	35,8%	1,5%	15 204	162 470	34,9%
	SO	338	5 258	56 058	12,2%	-3,1%	5 428	58 002	12,5%
	MO	11 650	8 600	91 685	19,9%	1,8%	8 445	90 238	19,4%
	DOM	147 587	13 682	145 873	31,7%	-5,8%	14 518	155 134	33,3%
	CNG	11	142	1 509	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>159 663</b>	<b>43 115</b>	<b>459 675</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,1%</b>	<b>43 594</b>	<b>465 844</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	78	13 834	147 501	26,8%	-5,3%	14 605	156 282	27,4%
	SO	340	5 966	63 604	11,5%	-4,5%	6 248	66 859	11,7%
	MO	11 670	11 934	127 234	23,1%	0,2%	11 905	127 390	22,4%
	DOM	147 658	19 832	211 442	38,4%	-3,1%	20 466	219 006	38,5%
	CNG	11	130	1 386	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>159 757</b>	<b>51 695</b>	<b>551 167</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,9%</b>	<b>53 223</b>	<b>569 537</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	78	43 128	459 752	34,5%	-2,2%	44 098	471 319	34,1%
	SO	340	14 589	155 532	11,7%	-4,6%	15 290	163 452	11,8%
	MO	11 670	25 303	269 747	20,3%	-1,6%	25 727	275 044	19,9%
	DOM	147 658	41 385	441 193	33,1%	-6,4%	44 228	472 849	34,2%
	CNG	11	457	4 871	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>159 757</b>	<b>124 862</b>	<b>1 331 094</b>	<b>100,0%</b>	<b>-3,5%</b>	<b>129 343</b>	<b>1 382 665</b>	<b>100,0%</b>

Hlavní město Praha			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	182	16 704	177 908	26,1%	-15,4%	19 739	210 469	26,0%
	SO	1 631	12 057	128 420	18,9%	-15,7%	14 298	152 456	18,8%
	MO	38 529	14 295	152 248	22,4%	-18,6%	17 555	187 176	23,1%
	DOM	384 479	20 137	214 474	31,5%	-17,4%	24 391	260 065	32,1%
	CNG	22	714	7 610	1,1%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>424 843</b>	<b>63 907</b>	<b>680 659</b>	<b>100,0%</b>	<b>-15,9%</b>	<b>75 983</b>	<b>810 166</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	182	23 949	254 978	22,8%	-10,4%	26 720	284 424	23,5%
	SO	1 630	19 924	212 124	18,9%	-7,2%	21 464	228 477	18,9%
	MO	38 696	25 394	270 359	24,1%	-8,4%	27 730	295 167	24,4%
	DOM	384 270	35 230	375 079	33,5%	-6,3%	37 613	400 372	33,1%
	CNG	26	727	7 744	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>424 804</b>	<b>105 224</b>	<b>1 120 284</b>	<b>100,0%</b>	<b>-7,3%</b>	<b>113 527</b>	<b>1 208 441</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	182	28 477	303 140	21,5%	-9,2%	31 359	334 968	22,4%
	SO	1 636	24 988	265 998	18,9%	-5,2%	26 367	281 643	18,9%
	MO	38 701	32 242	343 217	24,4%	-6,7%	34 550	369 058	24,7%
	DOM	384 318	45 887	488 464	34,7%	-3,3%	47 447	506 820	34,0%
	CNG	26	708	7 539	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>424 863</b>	<b>132 302</b>	<b>1 408 358</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,3%</b>	<b>139 723</b>	<b>1 492 490</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	182	69 130	736 025	22,9%	-11,2%	77 818	829 861	23,6%
	SO	1 636	56 969	606 543	18,9%	-8,3%	62 129	662 577	18,9%
	MO	38 701	71 930	765 824	23,9%	-9,9%	79 834	851 401	24,2%
	DOM	384 318	101 253	1 078 017	33,6%	-7,5%	109 451	1 167 258	33,2%
	CNG	26	2 150	22 892	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>424 863</b>	<b>301 433</b>	<b>3 209 301</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,4%</b>	<b>329 233</b>	<b>3 511 097</b>	<b>100,0%</b>



## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Středočeský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	192	51 562	549 476	59,9%	-7,3%	55 620	593 853	58,4%
	SO	627	7 045	75 075	8,2%	-12,1%	8 017	85 597	8,4%
	MO	18 217	7 942	84 634	9,2%	-12,1%	9 033	96 448	9,5%
	DOM	236 744	18 883	201 232	21,9%	-16,3%	22 561	240 888	23,7%
	CNG	22	614	6 541	0,7%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>255 802</b>	<b>86 046</b>	<b>916 958</b>	<b>100,0%</b>	<b>-9,6%</b>	<b>95 230</b>	<b>1 016 787</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	192	59 822	637 779	50,7%	0,6%	59 486	635 656	49,6%
	SO	629	10 582	112 820	9,0%	-2,1%	10 810	115 514	9,0%
	MO	18 261	14 182	151 207	12,0%	0,0%	14 185	151 582	11,8%
	DOM	236 853	32 824	349 961	27,8%	-7,4%	35 429	378 588	29,5%
	CNG	22	681	7 266	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>255 957</b>	<b>118 092</b>	<b>1 259 033</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,5%</b>	<b>119 909</b>	<b>1 281 339</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	192	58 952	628 534	42,7%	-5,8%	62 553	669 346	43,3%
	SO	631	11 327	120 772	8,2%	-6,1%	12 069	129 152	8,3%
	MO	18 291	19 701	210 047	14,3%	-1,5%	19 997	213 990	13,8%
	DOM	236 976	47 578	507 268	34,4%	-4,7%	49 945	534 460	34,5%
	CNG	23	632	6 743	0,5%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>256 113</b>	<b>138 190</b>	<b>1 473 364</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,4%</b>	<b>144 565</b>	<b>1 546 949</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	192	170 336	1 815 789	49,8%	-4,1%	177 658	1 898 855	49,4%
	SO	631	28 954	308 667	8,5%	-6,3%	30 896	330 263	8,6%
	MO	18 291	41 825	445 888	12,2%	-3,2%	43 216	462 020	12,0%
	DOM	236 976	99 285	1 058 461	29,0%	-8,0%	107 935	1 153 937	30,0%
	CNG	23	1 928	20 550	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>256 113</b>	<b>342 327</b>	<b>3 649 355</b>	<b>100,0%</b>	<b>-4,8%</b>	<b>359 704</b>	<b>3 845 075</b>	<b>100,0%</b>

Ústecký kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	125	66 865	712 289	78,6%	-44,5%	120 459	1 285 080	85,4%
	SO	324	3 283	34 989	3,9%	-10,8%	3 683	39 319	2,6%
	MO	12 441	4 692	50 005	5,5%	-11,3%	5 292	56 503	3,8%
	DOM	212 575	9 948	106 009	11,7%	-14,5%	11 639	124 273	8,3%
	CNG	9	329	3 508	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>225 474</b>	<b>85 117</b>	<b>906 800</b>	<b>100,0%</b>	<b>-39,7%</b>	<b>141 073</b>	<b>1 505 175</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	125	82 920	883 790	72,9%	-12,6%	94 874	1 012 385	74,8%
	SO	324	4 883	52 062	4,3%	-8,1%	5 311	56 755	4,2%
	MO	12 469	8 379	89 337	7,4%	0,8%	8 310	88 802	6,6%
	DOM	212 673	17 292	184 360	15,2%	-5,4%	18 277	195 311	14,4%
	CNG	10	324	3 449	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>225 601</b>	<b>113 798</b>	<b>1 212 998</b>	<b>100,0%</b>	<b>-10,2%</b>	<b>126 772</b>	<b>1 353 253</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	126	64 447	686 909	60,3%	-40,2%	107 758	1 149 360	71,4%
	SO	331	5 351	57 048	5,0%	-5,1%	5 636	60 308	3,7%
	MO	12 491	11 640	124 100	10,9%	-0,6%	11 715	125 364	7,8%
	DOM	212 776	25 064	267 229	23,5%	-2,7%	25 766	275 724	17,1%
	CNG	10	318	3 394	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>225 734</b>	<b>106 820</b>	<b>1 138 680</b>	<b>100,0%</b>	<b>-29,2%</b>	<b>150 876</b>	<b>1 610 756</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	126	214 232	2 282 987	70,1%	-33,7%	323 091	3 446 825	77,2%
	SO	331	13 517	144 099	4,4%	-7,6%	14 630	156 383	3,5%
	MO	12 491	24 711	263 442	8,1%	-2,4%	25 317	270 670	6,0%
	DOM	212 776	52 303	557 599	17,1%	-6,1%	55 683	595 307	13,3%
	CNG	10	971	10 351	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>225 734</b>	<b>305 734</b>	<b>3 258 479</b>	<b>100,0%</b>	<b>-27,0%</b>	<b>418 720</b>	<b>4 469 184</b>	<b>100,0%</b>

## Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR

Kraj Vysočina			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	100	11 316	120 598	41,4%	-1,5%	11 492	122 697	38,4%
	SO	323	3 309	35 261	12,1%	-14,2%	3 854	41 152	12,9%
	MO	10 482	4 475	47 690	16,4%	-11,1%	5 034	53 744	16,8%
	DOM	105 993	8 046	85 743	29,5%	-15,5%	9 522	101 663	31,8%
	CNG	11	173	1 841	0,6%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>116 909</b>	<b>27 318</b>	<b>291 133</b>	<b>100,0%</b>	<b>-8,6%</b>	<b>29 901</b>	<b>319 256</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	100	13 147	140 171	33,5%	0,5%	13 083	139 827	32,0%
	SO	324	4 672	49 811	11,9%	-8,0%	5 079	54 284	12,4%
	MO	10 498	7 839	83 579	20,0%	-1,2%	7 934	84 788	19,4%
	DOM	106 068	13 447	143 363	34,3%	-8,8%	14 741	157 533	36,1%
	CNG	11	143	1 528	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>117 001</b>	<b>39 248</b>	<b>418 453</b>	<b>100,0%</b>	<b>-3,9%</b>	<b>40 837</b>	<b>436 432</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	100	13 310	141 918	27,4%	-5,1%	14 031	150 181	27,1%
	SO	324	5 199	55 435	10,7%	-8,1%	5 657	60 546	10,9%
	MO	10 512	10 666	113 724	21,9%	-3,7%	11 071	118 491	21,4%
	DOM	106 120	19 305	205 846	39,7%	-7,8%	20 928	223 982	40,5%
	CNG	11	147	1 570	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>117 067</b>	<b>48 627</b>	<b>518 493</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,9%</b>	<b>51 688</b>	<b>553 201</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	100	37 773	402 687	32,8%	-2,2%	38 607	412 705	31,5%
	SO	324	13 180	140 507	11,4%	-9,7%	14 591	155 982	11,9%
	MO	10 512	22 980	244 993	19,9%	-4,4%	24 039	257 023	19,6%
	DOM	106 120	40 798	434 952	35,4%	-9,7%	45 190	483 178	36,9%
	CNG	11	463	4 939	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>117 067</b>	<b>115 193</b>	<b>1 228 079</b>	<b>100,0%</b>	<b>-5,9%</b>	<b>122 426</b>	<b>1 308 888</b>	<b>100,0%</b>

Zlínský kraj			2017			meziroční změna spotřeby %	2016		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m <sup>3</sup>	MWh		tis. m <sup>3</sup>	MWh		
říjen	VO	73	12 727	135 627	39,4%	-6,0%	13 535	144 514	37,6%
	SO	337	3 408	36 321	10,6%	-11,5%	3 853	41 134	10,7%
	MO	10 639	5 140	54 774	15,9%	-9,4%	5 676	60 601	15,8%
	DOM	147 156	10 844	115 560	33,6%	-16,3%	12 953	138 297	36,0%
	CNG	9	142	1 517	0,4%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>158 214</b>	<b>32 261</b>	<b>343 799</b>	<b>100,0%</b>	<b>-10,4%</b>	<b>36 015</b>	<b>384 546</b>	<b>100,0%</b>
listopad	VO	73	15 889	169 406	32,8%	8,2%	14 688	156 953	30,1%
	SO	337	4 329	46 150	8,9%	-11,1%	4 868	52 016	10,0%
	MO	10 664	9 179	97 858	19,0%	3,0%	8 913	95 243	18,3%
	DOM	147 224	18 850	200 969	39,0%	-7,3%	20 340	217 352	41,7%
	CNG	9	138	1 476	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>158 307</b>	<b>48 385</b>	<b>515 858</b>	<b>100,0%</b>	<b>-0,9%</b>	<b>48 808</b>	<b>521 564</b>	<b>100,0%</b>
prosinec	VO	73	18 097	192 953	28,7%	12,3%	16 121	172 514	25,6%
	SO	337	4 669	49 781	7,4%	-15,4%	5 522	59 091	8,8%
	MO	10 683	12 750	135 938	20,2%	1,5%	12 565	134 456	20,0%
	DOM	147 295	27 322	291 304	43,4%	-4,7%	28 674	306 840	45,6%
	CNG	9	136	1 451	0,2%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>158 397</b>	<b>62 974</b>	<b>671 427</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,1%</b>	<b>62 883</b>	<b>672 901</b>	<b>100,0%</b>
IV. čtvrtletí	VO	73	46 714	497 986	32,5%	5,3%	44 344	473 980	30,0%
	SO	337	12 406	132 251	8,6%	-12,9%	14 242	152 242	9,6%
	MO	10 683	27 068	288 570	18,8%	-0,3%	27 153	290 299	18,4%
	DOM	147 295	57 015	607 833	39,7%	-8,0%	61 967	662 489	42,0%
	CNG	9	417	4 444	0,3%	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Celkem</b>	<b>158 397</b>	<b>143 620</b>	<b>1 531 084</b>	<b>100,0%</b>	<b>-2,8%</b>	<b>147 706</b>	<b>1 579 010</b>	<b>100,0%</b>

## Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR



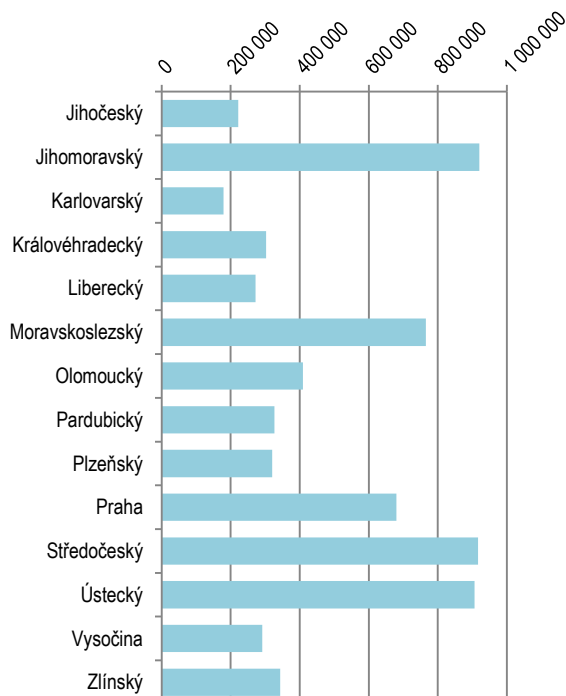
		říjen 2017									
		spotřeba plynu				teplota ovzduší					
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu		podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C	
		tis. m <sup>3</sup>	MWh								
Jihočeský	106 864	20 816	221 912	3,2%	-17,9%	9,5	12,5	3,2	7,5	2,0	
Jihomoravský	387 582	86 378	920 507	13,4%	-11,4%	10,5	14,5	5,0	8,9	1,6	
Karlovarský	85 500	16 865	179 724	2,6%	-13,3%	9,0	11,7	3,4	7,0	2,0	
Královéhradecký	118 276	28 416	302 817	4,4%	0,9%	9,2	12,7	3,5	7,8	1,4	
Liberecký	93 070	25 576	272 558	4,0%	-9,5%	9,6	12,9	3,8	7,8	1,8	
Moravskoslezský	383 724	71 854	765 506	11,2%	-8,5%	9,8	14,7	3,0	8,2	1,6	
Olomoucký	188 916	38 415	409 380	6,0%	-1,7%	9,3	13,0	3,3	7,7	1,6	
Pardubický	136 619	30 631	326 428	4,8%	-4,7%	9,7	13,3	3,1	8,4	1,3	
Plzeňský	159 567	30 052	320 253	4,7%	-7,6%	10,1	13,5	3,6	7,7	2,4	
Praha	424 843	63 907	680 659	9,9%	-15,9%	11,6	15,1	5,0	9,0	2,6	
Středočeský	255 802	86 046	916 958	13,4%	-9,6%	10,4	13,3	3,8	8,7	1,7	
Ústecký	225 474	85 117	906 800	13,2%	-39,7%	10,6	13,8	4,7	8,6	2,0	
Vysočina	116 909	27 318	291 133	4,2%	-8,6%	9,3	13,0	2,5	7,4	1,9	
Zlínský	158 214	32 261	343 799	5,0%	-10,4%	8,9	13,1	2,7	8,8	0,1	
<b>Celkem</b>	<b>2 841 360</b>	<b>643 651</b>	<b>6 858 435</b>	<b>100,0%</b>		<b>9,7</b>	<b>12,8</b>	<b>3,4</b>	<b>8,0</b>	<b>1,7</b>	
OP+VS+PKS		13 693	145 960		31,7%	9,7	12,8	3,4	8,0	1,7	
<b>Celkem v ČR</b>	<b>2 841 360</b>	<b>657 344</b>	<b>7 004 395</b>		<b>-14,6%</b>	<b>9,7</b>	<b>12,8</b>	<b>3,4</b>	<b>8,0</b>	<b>1,7</b>	

<sup>1)</sup> podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

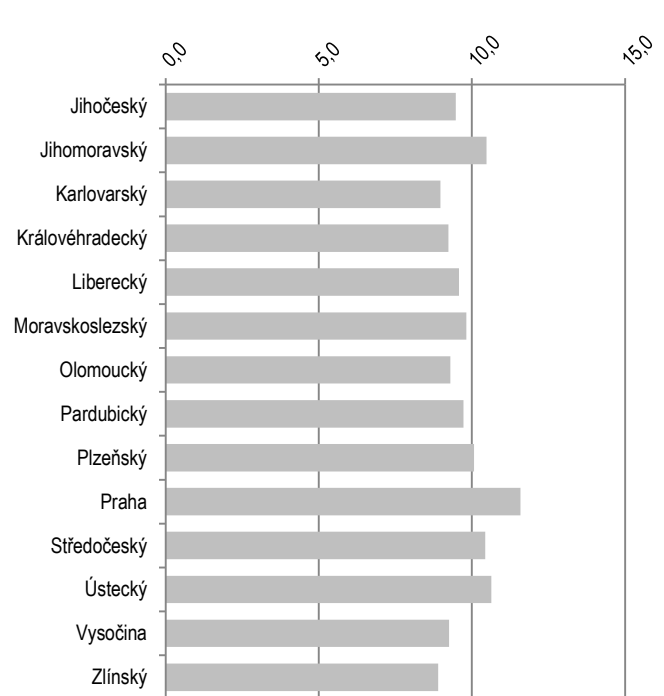
<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

Spotřeba plynu podle krajů (MWh)  
říjen 2017



Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)  
říjen 2017



## Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR



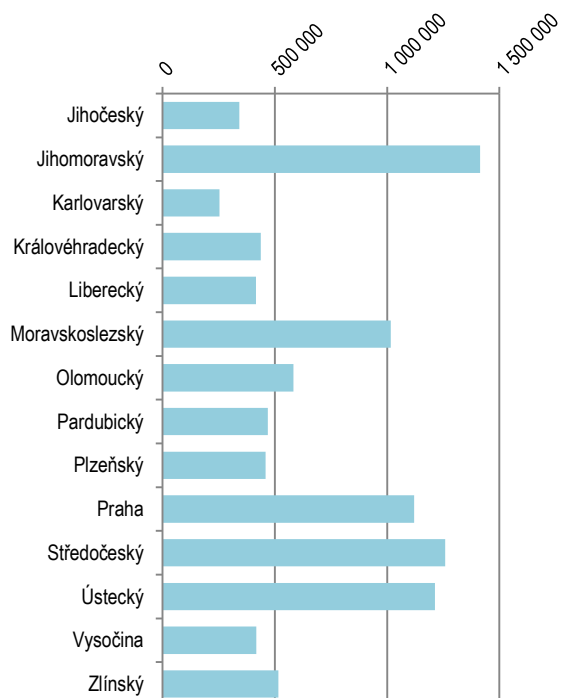
		listopad 2017									
		spotřeba plynu				teplota ovzduší					
kraje	počet zákazníků			podíl <sup>1)</sup> %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál <sup>2)</sup> °C	odchylka <sup>3)</sup> °C	
		tis. m <sup>3</sup>	MWh								
Jihočeský	106 992	32 166	342 948	3,5%	-2,7%	3,4	8,8	-0,7	2,3	1,1	
Jihomoravský	387 809	132 685	1 414 637	14,3%	-3,1%	4,8	9,6	0,9	3,2	1,6	
Karlovarský	85 553	23 786	253 599	2,6%	-4,4%	3,1	7,5	-1,3	1,8	1,3	
Královéhradecký	118 349	41 007	437 200	4,4%	3,7%	3,8	7,8	0,5	2,5	1,3	
Liberecký	93 131	39 027	416 092	4,2%	-1,9%	4,0	7,9	0,1	2,7	1,3	
Moravskoslezský	383 936	95 393	1 016 784	10,3%	-1,0%	4,4	9,1	0,1	2,7	1,7	
Olomoucký	189 033	54 689	583 069	5,9%	-0,1%	3,9	9,1	0,2	2,1	1,8	
Pardubický	136 705	43 946	468 535	4,7%	2,1%	4,1	9,1	0,6	3,0	1,1	
Plzeňský	159 663	43 115	459 675	4,6%	-1,1%	3,8	9,2	-0,2	2,6	1,2	
Praha	424 804	105 224	1 120 284	11,3%	-7,3%	5,7	10,3	1,7	3,7	2,0	
Středočeský	255 957	118 092	1 259 033	12,7%	-1,5%	4,6	9,5	0,9	3,5	1,1	
Ústecký	225 601	113 798	1 212 998	12,2%	-10,2%	4,6	9,3	0,9	3,5	1,1	
Vysočina	117 001	39 248	418 453	4,2%	-3,9%	3,3	8,9	-0,6	1,9	1,4	
Zlínský	158 307	48 385	515 858	5,2%	-0,9%	3,7	9,2	-1,1	3,3	0,4	
<b>Celkem</b>	<b>2 842 841</b>	<b>930 559</b>	<b>9 919 166</b>	<b>100,0%</b>		<b>3,9</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3</b>	
OP+VS+PKS		16 492	175 986		27,2%	3,9	8,9	0,0	2,6	1,3	
<b>Celkem v ČR</b>	<b>2 842 841</b>	<b>947 051</b>	<b>10 095 152</b>		<b>-2,8%</b>	<b>3,9</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,3</b>	

<sup>1)</sup>podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

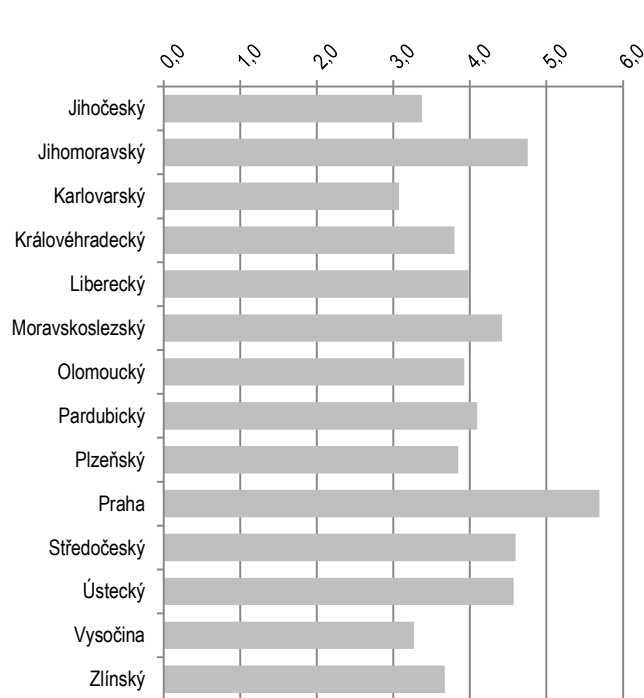
<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu


Spotřeba plynu podle krajů (MWh)  
listopad 2017



Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)  
listopad 2017



## Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

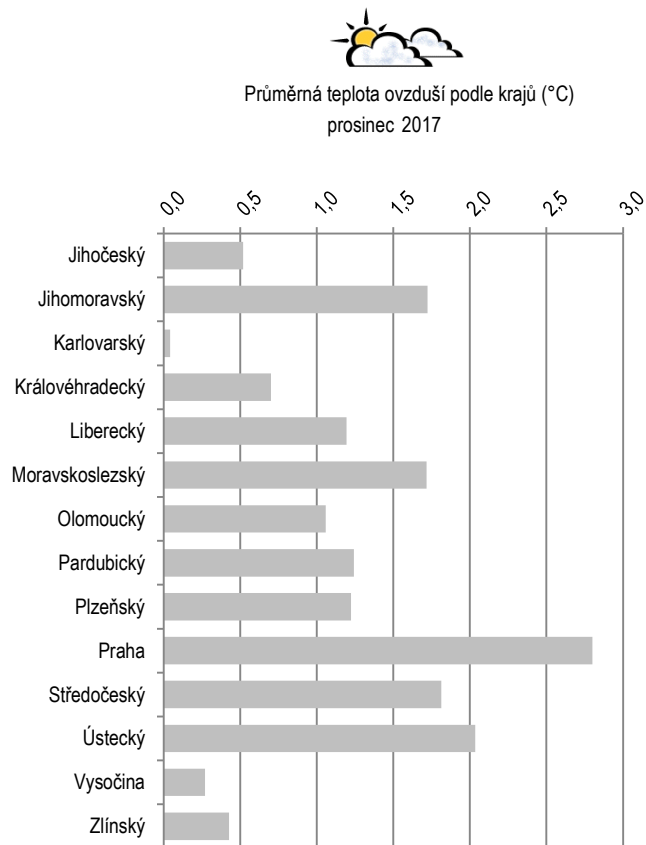
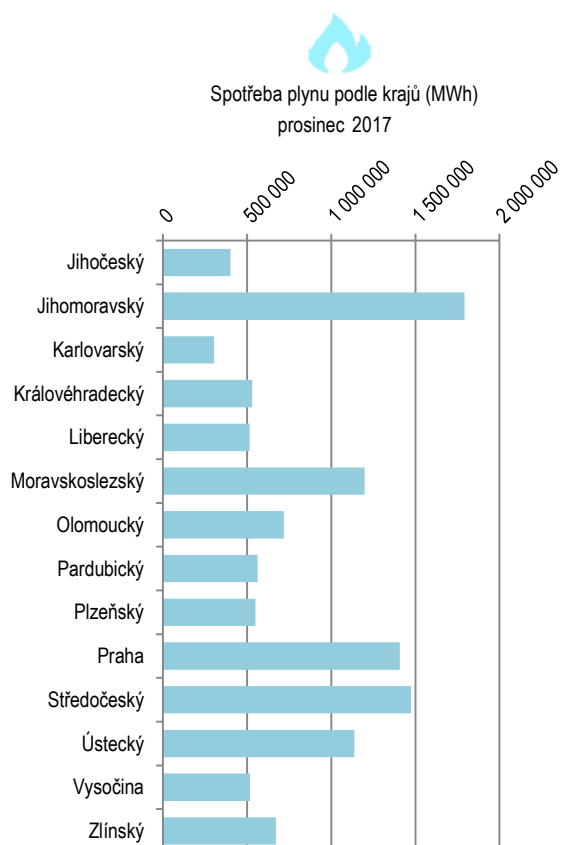


		prosinec 2017									
		spotřeba plynu				teplota ovzduší					
kraje	počet zákazníků	tis. m <sup>3</sup>		podíl <sup>1)</sup>	MZS	průměr	maximum	minimum	normál <sup>2)</sup>	odchylka <sup>3)</sup>	
			MWh	%	%	°C	°C	°C	°C	°C	
Jihočeský	107 011	37 615	401 272	3,4%	-4,6%	0,5	7,1	-5,8	-0,5	1,0	
Jihomoravský	388 031	167 979	1 790 977	15,2%	-3,5%	1,7	8,9	-3,7	-0,2	1,9	
Karlovarský	85 603	28 649	305 457	2,6%	-2,4%	0,0	6,0	-4,7	-0,8	0,8	
Královéhradecký	118 417	49 833	531 315	4,5%	2,2%	0,7	5,9	-6,1	-0,6	1,3	
Liberecký	93 187	48 321	515 191	4,4%	-2,3%	1,2	6,4	-5,1	-0,2	1,4	
Moravskoslezský	384 151	112 526	1 199 473	10,2%	-5,8%	1,7	8,7	-3,2	-0,5	2,2	
Olomoucký	189 143	67 546	720 174	6,1%	-1,9%	1,1	7,3	-4,2	-1,1	2,2	
Pardubický	136 785	52 889	563 900	4,8%	0,5%	1,2	6,8	-4,2	0,1	1,1	
Plzeňský	159 757	51 695	551 167	4,7%	-2,9%	1,2	8,0	-4,3	-0,1	1,3	
Praha	424 863	132 302	1 408 358	11,9%	-5,3%	2,8	9,8	-1,5	1,1	1,7	
Středočeský	256 113	138 190	1 473 364	12,5%	-4,4%	1,8	8,7	-3,8	0,7	1,1	
Ústecký	225 734	106 820	1 138 680	9,7%	-29,2%	2,0	8,3	-2,1	0,9	1,1	
Vysočina	117 067	48 627	518 493	4,4%	-5,9%	0,3	5,9	-5,7	-1,2	1,5	
Zlínský	158 397	62 974	671 427	5,7%	0,1%	0,4	7,6	-4,8	-0,1	0,5	
Celkem	2 844 259	1 105 967	11 789 247	100,0%		1,0	6,3	-4,0	-0,4	1,4	
OP+VS+PKS		-26 043	-277 469		220,0%	1,0	6,3	-4,0	-0,4	1,4	
<b>Celkem v ČR</b>	<b>2 844 259</b>	<b>1 079 924</b>	<b>11 511 778</b>		<b>-8,2%</b>	<b>1,0</b>	<b>6,3</b>	<b>-4,0</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,4</b>	

<sup>1)</sup>podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



## Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

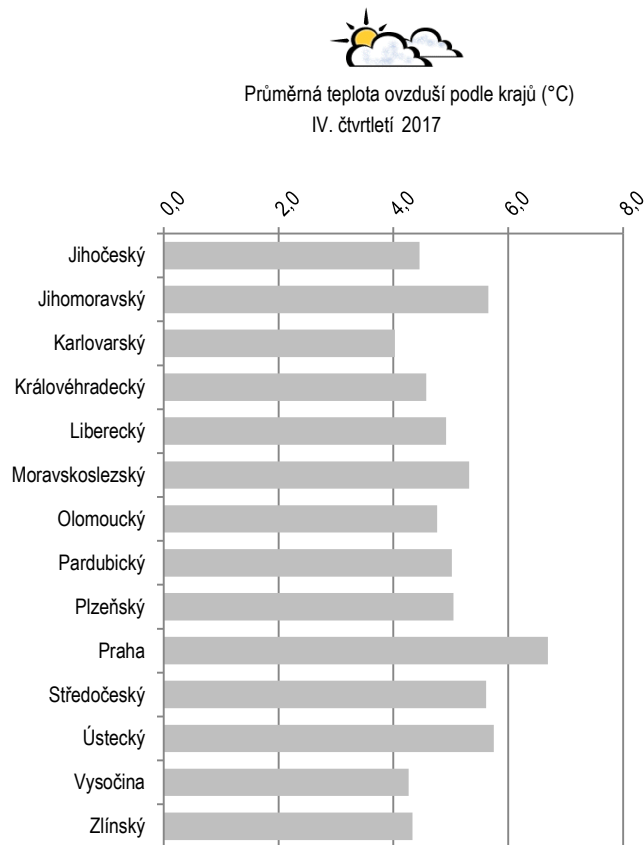
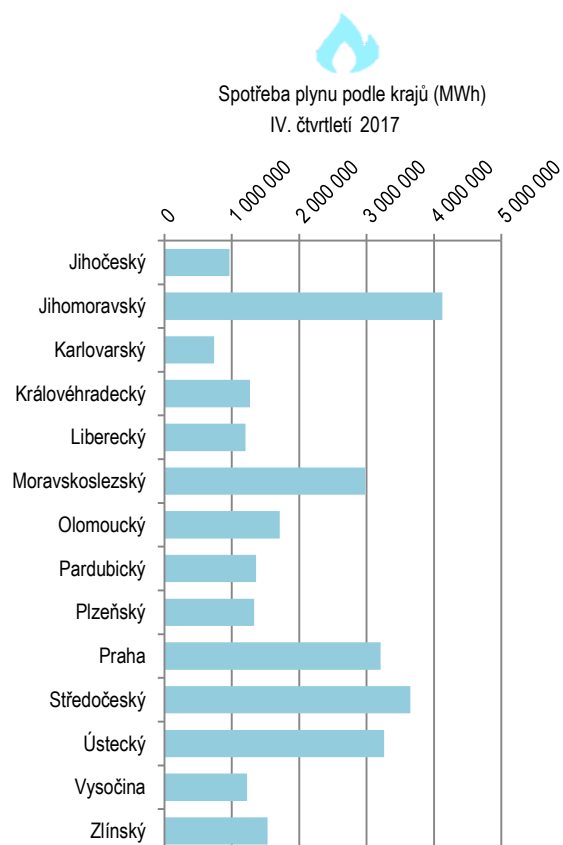


		IV. čtvrtletí 2017									
		spotřeba plynu				teplota ovzduší					
kraje	počet zákazníků	tis. m <sup>3</sup>		podíl <sup>1)</sup>	MZS	průměr	maximum	minimum	normál <sup>2)</sup>	odchylka <sup>3)</sup>	
			MWh	%	%	°C	°C	°C	°C	°C	
Jihočeský	107 011	90 597	966 132	3,4%	-7,4%	4,5	12,5	-5,8	3,1	1,4	
Jihomoravský	388 031	387 042	4 126 122	14,4%	-5,3%	5,7	14,5	-3,7	4,0	1,7	
Karlovarský	85 603	69 300	738 780	2,6%	-5,9%	4,0	11,7	-4,7	2,7	1,4	
Královéhradecký	118 417	119 255	1 271 332	4,5%	2,4%	4,6	12,7	-6,1	3,2	1,3	
Liberecký	93 187	112 924	1 203 841	4,2%	-3,9%	4,9	12,9	-5,1	3,4	1,5	
Moravskoslezský	384 151	279 773	2 981 763	10,4%	-4,9%	5,3	14,7	-3,2	3,5	1,9	
Olomoucký	189 143	160 650	1 712 623	6,0%	-1,2%	4,8	13,0	-4,2	2,9	1,9	
Pardubický	136 785	127 466	1 358 863	4,8%	-0,3%	5,0	13,3	-4,2	3,8	1,2	
Plzeňský	159 757	124 862	1 331 094	4,7%	-3,5%	5,0	13,5	-4,3	3,4	1,6	
Praha	424 863	301 433	3 209 301	11,2%	-8,4%	6,7	15,1	-1,5	4,6	2,1	
Středočeský	256 113	342 327	3 649 355	12,8%	-4,8%	5,6	13,3	-3,8	4,3	1,3	
Ústecký	225 734	305 734	3 258 479	11,4%	-27,0%	5,7	13,8	-2,1	4,3	1,4	
Vysočina	117 067	115 193	1 228 079	4,3%	-5,9%	4,3	13,0	-5,7	2,7	1,6	
Zlínský	158 397	143 620	1 531 084	5,4%	-2,8%	4,3	13,1	-4,8	4,0	0,3	
<b>Celkem</b>	<b>2 844 259</b>	<b>2 680 177</b>	<b>28 566 848</b>	<b>100,0%</b>		<b>4,9</b>	<b>12,8</b>	<b>-4,0</b>	<b>3,4</b>	<b>1,5</b>	
OP+VS+PKS		4 142	44 477		-72,8%	4,9	12,8	-4,0	3,4	1,5	
<b>Celkem v ČR</b>	<b>2 844 259</b>	<b>2 684 319</b>	<b>28 611 324</b>		<b>-8,1%</b>	<b>4,9</b>	<b>12,8</b>	<b>-4,0</b>	<b>3,4</b>	<b>1,5</b>	

<sup>1)</sup>podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

<sup>2)</sup> dlouhodobý teplotní normál

<sup>3)</sup> odchylka od dlouhodobého teplotního normálu



## Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku




2017

spotřeba plynu (tis. m<sup>3</sup>)


období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	49 928	213 358	35 956	61 017	61 549	142 718	83 327	66 271	65 501	186 395	169 712	158 500	62 116	76 465	1 432 812	22 871	1 455 683
únor	34 190	146 259	25 956	42 493	43 685	106 629	59 444	46 605	46 555	121 841	120 488	114 002	43 204	53 499	1 004 849	16 261	1 021 110
březen	27 426	111 337	21 362	33 420	34 813	87 570	45 938	38 359	38 573	90 707	95 959	87 736	34 355	42 311	789 867	13 613	803 480
duben	23 327	86 915	18 113	26 991	28 076	74 037	37 165	31 573	31 749	73 820	83 319	72 304	28 638	34 591	650 619	11 332	661 951
květen	14 080	47 323	12 004	17 125	17 135	52 969	23 567	20 987	21 268	39 048	60 021	54 156	17 848	20 958	418 488	7 258	425 746
červen	8 928	29 597	8 837	11 767	12 129	41 726	15 644	15 746	15 071	20 358	47 828	79 600	12 570	13 965	333 765	7 408	341 173
červenec	8 853	27 460	9 677	10 204	10 777	38 449	15 472	15 181	13 437	20 686	46 900	98 754	11 312	13 135	340 297	7 002	347 300
srpen	8 817	28 540	8 742	10 875	11 018	34 850	15 681	14 224	14 710	19 828	46 393	78 116	11 673	13 948	317 416	8 441	325 856
září	13 768	47 439	12 156	17 917	17 450	52 249	23 013	21 425	20 876	38 038	64 861	83 153	18 458	20 568	451 369	9 284	460 653
říjen	20 816	86 378	16 865	28 416	25 576	71 854	38 415	30 631	30 052	63 907	86 046	85 117	27 318	32 261	643 651	13 693	657 344
listopad	32 166	132 685	23 786	41 007	39 027	95 393	54 689	43 946	43 115	105 224	118 092	113 798	39 248	48 385	930 559	16 492	947 051
prosinec	37 615	167 979	28 649	49 833	48 321	112 526	67 546	52 889	51 695	132 302	138 190	106 820	48 627	62 974	1 105 967	-26 043	1 079 924
I. čtvrtletí	111 544	470 955	83 274	136 930	140 047	336 917	188 709	151 235	150 629	398 943	386 159	360 237	139 675	172 275	3 227 528	52 745	3 280 273
II. čtvrtletí	46 336	163 835	38 954	55 883	57 339	168 732	76 376	68 307	68 088	133 226	191 168	206 060	59 055	69 513	1 402 872	25 998	1 428 870
III. čtvrtletí	31 438	103 439	30 575	38 996	39 245	125 548	54 166	50 830	49 022	78 552	158 154	260 024	41 443	47 651	1 109 082	24 727	1 133 809
IV. čtvrtletí	90 597	387 042	69 300	119 255	112 924	279 773	160 650	127 466	124 862	301 433	342 327	305 734	115 193	143 620	2 680 177	4 142	2 684 319
I. pololetí	157 879	634 790	122 228	192 813	197 386	505 649	265 084	219 542	218 717	532 169	577 327	566 297	198 730	241 789	4 630 400	78 743	4 709 143
II. pololetí	122 034	490 480	99 875	158 251	152 169	405 321	214 816	178 296	173 884	379 986	500 481	565 758	156 637	191 271	3 789 259	28 869	3 818 128
rok	279 914	1 125 270	222 103	351 063	349 555	910 970	479 900	397 837	392 601	912 155	1 077 809	1 132 055	355 366	433 060	8 419 658	107 612	8 527 271



## Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku



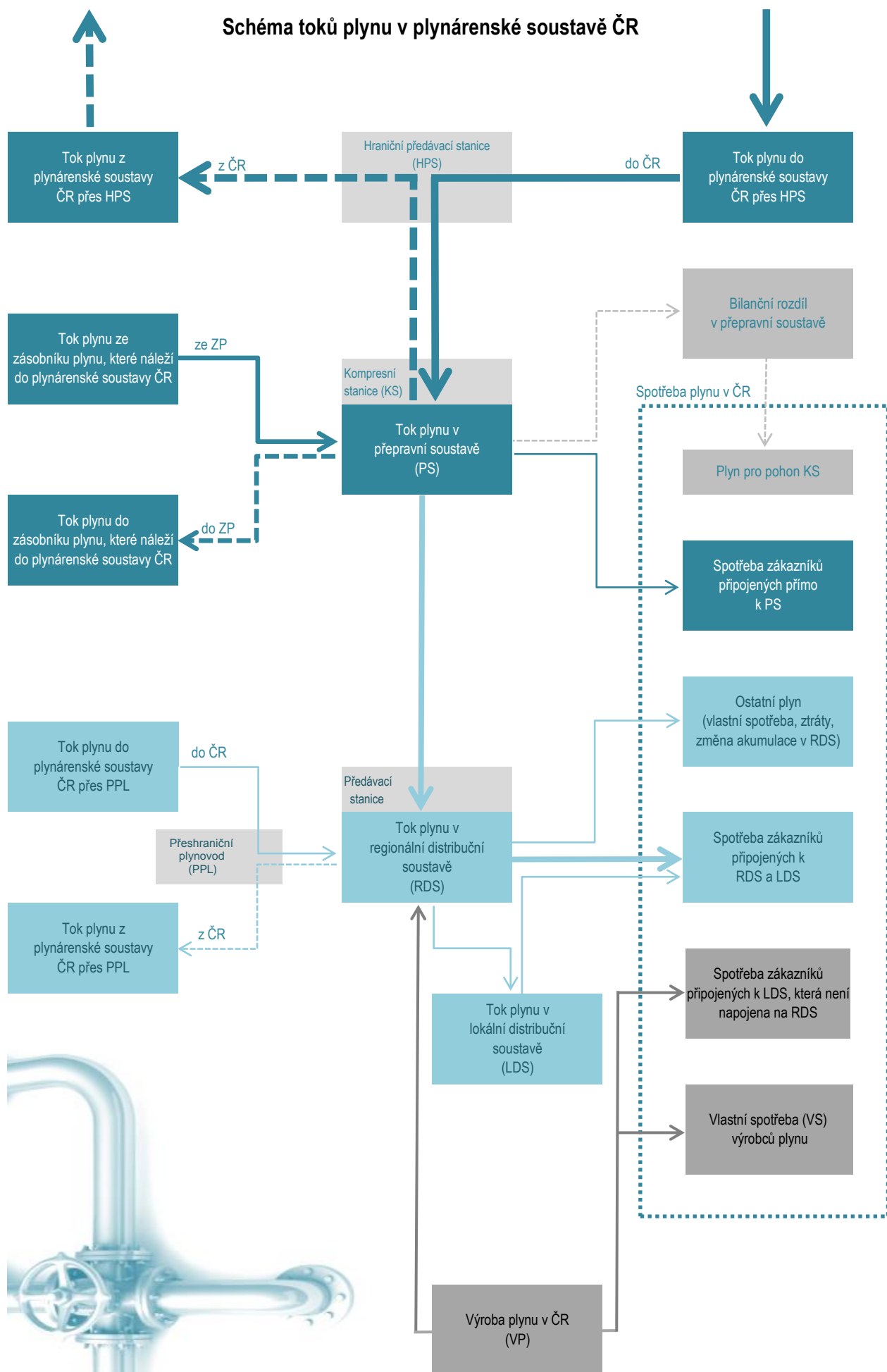
2017

  
spotřeba plynu (MWh)

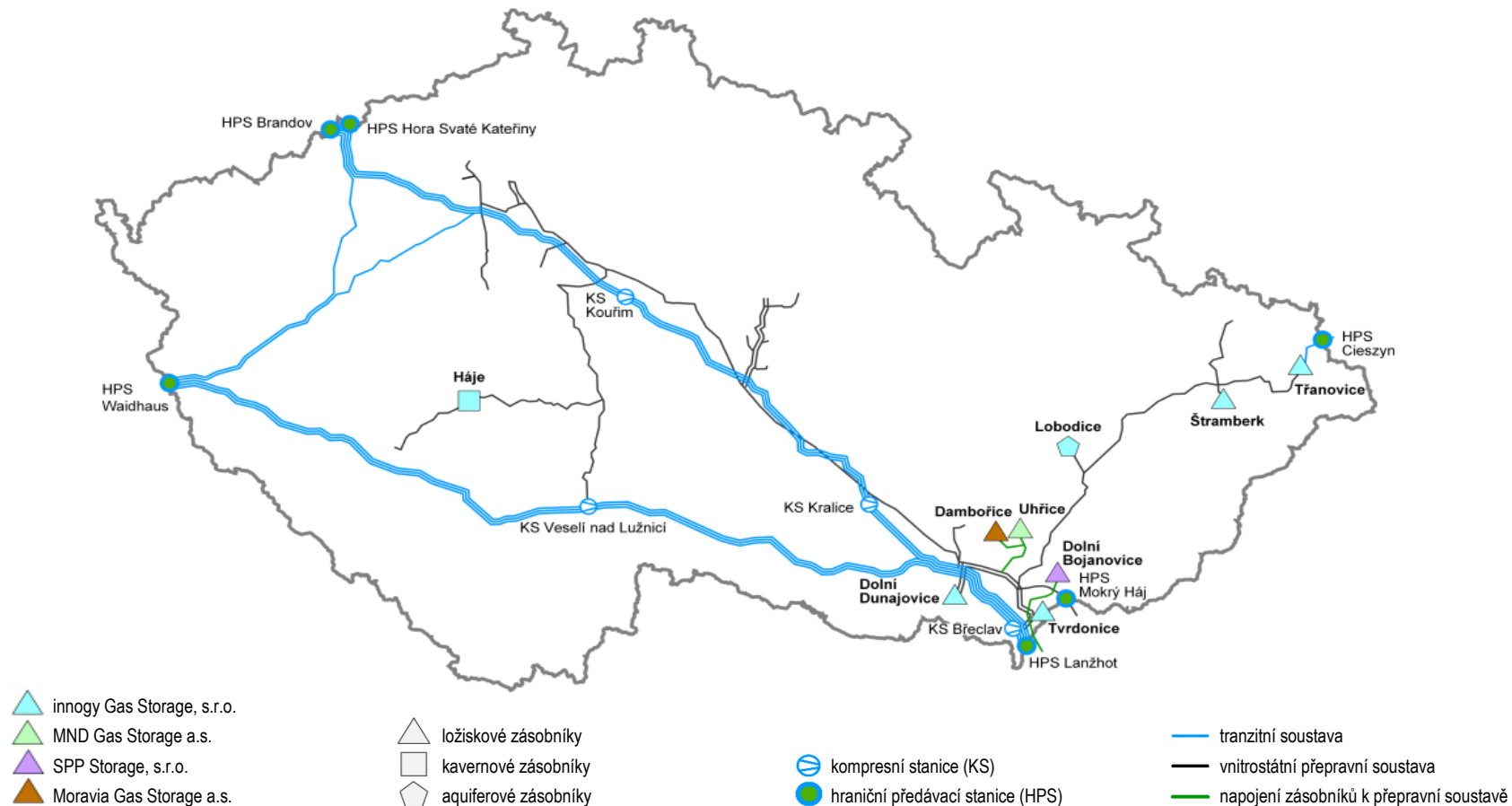
období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	534 100	2 279 019	384 066	651 764	657 446	1 524 150	890 065	707 880	699 665	1 984 283	1 812 817	1 691 295	663 608	816 779	15 296 936	244 345	15 541 281
únor	364 848	1 561 271	277 075	453 598	466 318	1 138 002	634 544	497 494	496 955	1 297 777	1 286 139	1 216 221	461 170	571 085	10 722 496	173 590	10 896 086
březen	292 690	1 188 626	228 058	356 785	371 665	934 628	490 430	409 518	411 799	967 765	1 024 437	936 497	366 758	451 705	8 431 362	144 886	8 576 248
duben	249 031	929 169	193 641	288 550	300 148	791 281	397 314	337 539	339 419	788 256	890 715	772 879	306 097	369 793	6 953 833	121 151	7 074 984
květen	150 357	505 765	128 292	183 023	183 125	565 904	251 868	224 301	227 304	417 236	641 478	578 810	190 718	223 986	4 472 169	77 494	4 549 663
červen	95 357	316 387	94 461	125 782	129 651	445 840	167 232	168 322	161 103	217 482	511 265	850 517	134 345	149 282	3 567 026	79 273	3 646 299
červenec	94 522	293 140	103 307	108 932	115 048	410 268	165 171	162 064	143 441	220 731	500 657	1 053 379	120 761	140 223	3 631 647	74 863	3 706 509
srpen	94 070	304 123	93 158	115 878	117 411	371 225	167 096	151 567	156 749	211 215	494 347	832 189	124 415	148 627	3 382 071	90 109	3 472 180
září	146 980	506 675	129 831	191 366	186 375	557 853	245 788	228 828	222 966	405 990	692 739	887 971	197 131	219 679	4 820 172	99 222	4 919 394
říjen	221 912	920 507	179 724	302 817	272 558	765 506	409 380	326 428	320 253	680 659	916 958	906 800	291 133	343 799	6 858 435	145 960	7 004 395
listopad	342 948	1 414 637	253 599	437 200	416 092	1 016 784	583 069	468 535	459 675	1 120 284	1 259 033	1 212 998	418 453	515 858	9 919 166	175 986	10 095 152
prosinec	401 272	1 790 977	305 457	531 315	515 191	1 199 473	720 174	563 900	551 167	1 408 358	1 473 364	1 138 680	518 493	671 427	11 789 247	-277 469	11 511 778
I. čtvrtletí	1 191 637	5 028 916	889 200	1 462 148	1 495 428	3 596 780	2 015 040	1 614 892	1 608 419	4 249 825	4 123 393	3 844 013	1 491 535	1 839 568	34 450 793	562 821	35 013 615
II. čtvrtletí	494 745	1 751 321	416 394	597 356	612 925	1 803 025	816 414	730 162	727 826	1 422 974	2 043 457	2 202 207	631 160	743 062	14 993 028	277 918	15 270 946
III. čtvrtletí	335 572	1 103 939	326 296	416 176	418 834	1 339 346	578 056	542 460	523 156	837 936	1 687 744	2 773 539	442 307	508 529	11 833 890	264 194	12 098 083
IV. čtvrtletí	966 132	4 126 122	738 780	1 271 332	1 203 841	2 981 763	1 712 623	1 358 863	1 331 094	3 209 301	3 649 355	3 258 479	1 228 079	1 531 084	28 566 848	44 477	28 611 324
I. pololetí	1 686 382	6 780 237	1 305 594	2 059 504	2 108 353	5 399 805	2 831 454	2 345 054	2 336 244	5 672 800	6 166 850	6 046 220	2 122 695	2 582 630	49 443 822	840 739	50 284 561
II. pololetí	1 301 704	5 230 060	1 065 077	1 687 508	1 622 675	4 321 109	2 290 679	1 901 322	1 854 250	4 047 237	5 337 099	6 032 018	1 670 385	2 039 613	40 400 737	308 671	40 709 408
rok	2 988 086	12 010 298	2 370 670	3 747 012	3 731 028	9 720 914	5 122 133	4 246 376	4 190 495	9 720 036	11 503 949	12 078 238	3 793 080	4 622 243	89 844 559	1 149 410	90 993 969



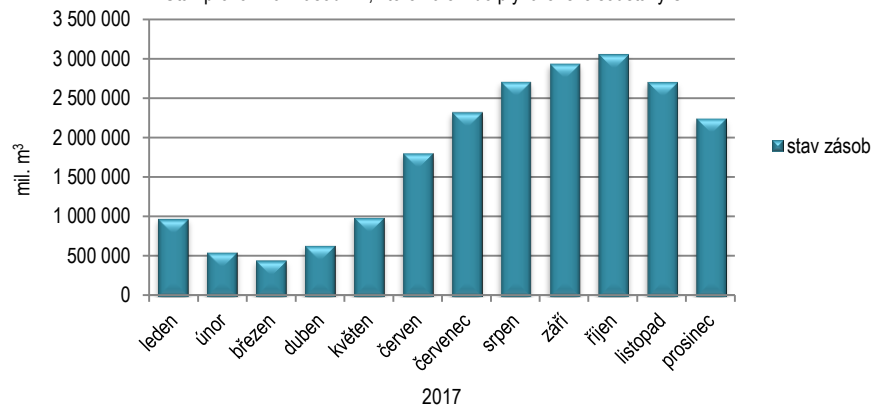
## Schéma toků plynu v plynárenské soustavě ČR



## Schéma přepravní soustavy a zásobníků plynu v ČR



Stav provozních zásob ZP, které náleží do plynárenské soustavy ČR



Tok plynu ze/do ZP, které náleží do plynárenské soustavy ČR

