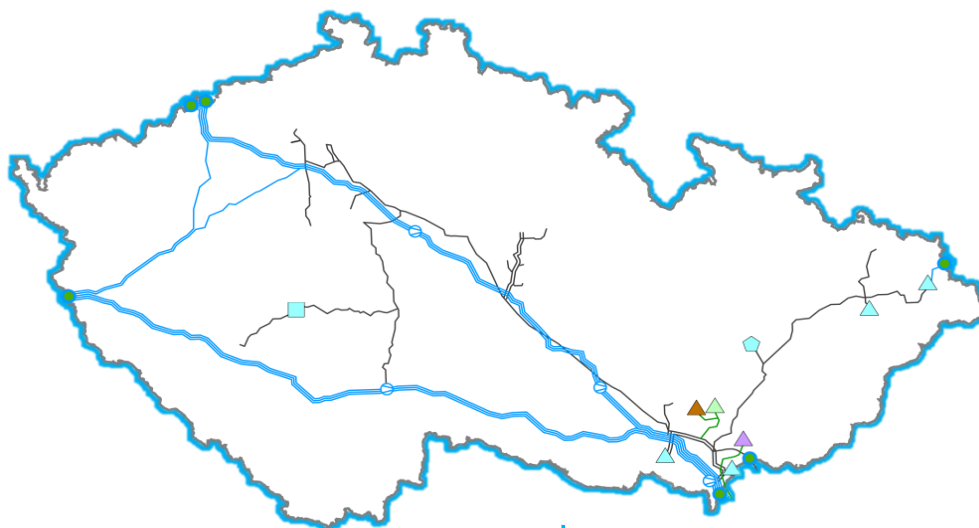




Čtvrtletní zpráva o provozu plynárenské soustavy ČR



IV. čtvrtletí 2018

10 Říjen
11 Listopad
12 Prosinec

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

Zkratky a pojmy

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

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

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

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

Tok zemního plynu ze zahraničí do plynárenské soustavy ČR byl zaznamenán v daném čtvrtletí ve výši 9 821 mil. m³ (104 744 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 38 mil. m³ (407 GWh). Tok zemního plynu ze zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR, byl ve výši 727 mil. m³ (7 766 GWh). Naopak tok zemního plynu do zásobníků plynu činil 334 mil. m³ (3 568 GWh). Stav provozních zásob na konci čtvrtletí představoval u tuzemských zásobníků plynu hodnotu 2 205 mil. m³ (23 711 GWh). Tok zemního plynu z plynárenské soustavy ČR do zahraničí byl zaznamenán ve výši 7 591 mil. m³ (80 969 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 2 654 mil. m³ (28 321 GWh), což představuje pokles skutečné spotřeby o 1,1 % proti stejnému období roku 2017. Rozhodující meziroční pokles nastal v prvních dvou měsících hodnoceného období, a to především vlivem vyšších dosažených teplot. Průměrná teplota za celé čtvrtletí byla 5,3 °C, což je o 1,9 °C nad dlouhodobým teplotním normálem. Přepočtená spotřeba na teplotní podmínky dlouhodobého normálu za pomoci dlouhodobého teplotního gradientu spotřeby byla vypočtena na 2 847 mil. m³ (30 380 GWh) s meziročním nárůstem o 0,4 %. Z pohledu spotřeby plynu podle kategorií zákazníků dosáhla největšího podílu na celkové spotřebě plynu v hodnoceném čtvrtletí kategorie velkoodběru 42,5 %, následovaná kategorií domácnosti 31,6 %, maloodběru 14,6 %, středního odběru 9,7 % a odběru CNG stanic 0,8 %. Ostatní plyn zahrnující vlastní spotřebu, ztráty, změnu akumulace, vlastní spotřebu výrobců plynu a plyn pro pohon kompresních stanic představoval 0,8 % z celkové spotřeby plynu v ČR. Denní spotřeby zemního plynu se za celé čtvrtletí pohybovaly v rozsahu 12,9 až 44,2 mil. m³ (138,0 až 470,9 GWh). Maximální denní spotřeba zemního plynu v ČR byla naměřena ve čtvrtek 29. listopadu při průměrné denní teplotě -3,9 °C a naopak minimální denní spotřeba v sobotu 13. října při průměrné denní teplotě 13,1 °C. Celková čtvrtletní, měsíční a denní spotřeba zemního plynu, doplněna o teplotu ovzduší, je uvedena na straně 6 až 8, tabulka č. 2.



Při porovnání spotřeb v regionálních distribučních soustavách zaznamenaly pokles všechny tři společnosti. K nárůstu došlo u ostatních společností, které ovšem nejsou součástí regionálních distribučních soustav. Nárůst byl způsoben zvýšeným provozem plynové elektrárny Počeradý II po celé hodnocené období. Souhrnný podíl těchto společností činil 5,4 % 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 Ústeckém kraji, kde je součástí celkové spotřeby i plynová elektrárna Počeradý II, která měla zásadní vliv na zvýšení odběru plynu tohoto kraje. K největšímu poklesu došlo v Pardubickém a Plzeňském kraji. V celé ČR bylo ke konci hodnoceného období celkem 2 840 613 odběrných míst (strana 29, tabulka č. 4).

Čtvrtletní bilance plynárenské soustavy ČR



IV. čtvrtletí 2018



			 tis. m ³				 MWh				
			Říjen	Listopad	Prosinec	IV. čtvrtletí	Říjen	Listopad	Prosinec	IV. čtvrtletí	
Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR	do ČR	přes HPS	3 331 151	3 365 400	3 123 828	9 820 379	35 527 097	35 875 088	33 336 620	104 738 805	
		přes PPL	127	178	216	521	1 338	1 869	2 267	5 474	
		celkem	3 331 279	3 365 578	3 124 044	9 820 901	35 528 435	35 876 956	33 338 888	104 744 279	
	z ČR	přes HPS	2 459 192	2 677 263	2 452 825	7 589 280	26 231 656	28 548 122	26 174 910	80 954 687	
		přes PPL	1 316	31	37	1 384	14 050	328	399	14 777	
		celkem	2 460 508	2 677 294	2 452 862	7 590 664	26 245 705	28 548 450	26 175 309	80 969 464	
	saldo do/z ČR	přes HPS	871 959	688 137	671 003	2 231 100	9 295 441	7 326 966	7 161 711	23 784 117	
		přes PPL	-1 189	147	179	-863	-12 712	1 541	1 868	-9 302	
		celkem	870 770	688 284	671 182	2 230 236	9 282 729	7 328 507	7 163 579	23 774 815	
Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR	ze ZP	innogy GS	10 999	228 389	421 724	661 111	117 505	2 439 707	4 505 286	7 062 498	
		MND GS	882	3 219	1 507	5 608	9 411	34 395	16 104	59 911	
		Moravia GS	0	47 785	12 502	60 287	0	510 198	133 648	643 846	
		celkem	11 880	279 393	435 733	727 006	126 917	2 984 300	4 655 038	7 766 255	
	do ZP	innogy GS	112 144	1 605	0	113 749	1 197 838	17 102	0	1 214 940	
		MND GS	70 032	19 595	13 104	102 731	748 030	208 853	140 222	1 097 105	
		Moravia GS	69 015	48 759	0	117 773	736 493	519 780	0	1 256 273	
		celkem	251 190	69 959	13 104	334 253	2 682 361	745 734	140 222	3 568 318	
	saldo ze/do ZP	innogy GS	-101 145	226 784	421 724	547 363	-1 080 333	2 422 605	4 505 286	5 847 558	
		MND GS	-69 150	-16 377	-11 596	-97 123	-738 619	-174 457	-124 118	-1 037 194	
		Moravia GS	-69 015	-973	12 502	-57 486	-736 493	-9 582	133 648	-612 428	
		celkem	-239 310	209 434	422 630	392 753	-2 555 445	2 238 566	4 514 815	4 197 937	
	stav zásob v ZP celkem			2 839 353	2 628 839	2 205 112	2 205 112	30 487 890	28 237 656	23 710 884	23 710 884
	Výroba plynu v ČR	připojena k RDS	z VP do DS	10 838	10 268	10 053	31 160	116 944	110 498	108 436	335 879
			VS	1 015	1 040	1 029	3 083	11 149	11 393	11 294	33 836
celkem			11 853	11 308	11 082	34 243	128 092	121 892	119 730	369 714	
připojena k LDS		z VP do DS	993	1 142	1 439	3 574	10 402	12 024	15 108	37 534	
		VS	0	0	16	16	0	0	172	172	
		celkem	993	1 142	1 455	3 590	10 402	12 024	15 280	37 706	
celkem		z VP do DS	11 831	11 410	11 492	34 733	127 346	122 522	123 545	373 412	
		VS	1 015	1 040	1 045	3 100	11 149	11 393	11 466	34 008	
		celkem	12 846	12 450	12 537	37 833	138 494	133 915	135 010	407 420	
Spotřeba plynu v ČR	spotřeba v RDS	zákazníci	588 557	848 678	1 057 135	2 494 371	6 281 143	9 052 933	11 288 630	26 622 706	
		ostatní plyn	9 901	13 692	-7 039	16 554	105 660	146 047	-75 223	176 484	
		celkem	598 459	862 370	1 050 096	2 510 925	6 386 804	9 198 979	11 213 407	26 799 190	
	spotřeba v LDS, která není v RDS	zákazníci	993	1 142	1 439	3 574	10 402	12 024	15 108	37 534	
		ostatní plyn	0	0	16	16	0	0	172	172	
		celkem	993	1 142	1 455	3 590	10 402	12 024	15 280	37 706	
	výroba plynu (VS)			1 015	1 040	1 029	3 083	11 149	11 393	11 294	33 836
	zákazníci připojeni přímo k PS			42 689	48 506	42 123	133 318	455 235	517 092	449 549	1 421 876
	celkem ČR	zákazníci	632 239	898 326	1 100 697	2 631 263	6 746 780	9 582 048	11 753 288	28 082 116	
OP+VS+PKS		12 368	15 795	-5 809	22 355	132 293	168 778	-61 775	239 296		
celkem		644 607	914 122	1 094 889	2 653 617	6 879 073	9 750 826	11 691 512	28 321 411		
Bilanční rozdíl v přepravní soustavě			301	3 954	-11 460	-7 206	13 294	49 839	-121 893	-58 760	





Bilance plynárenské soustavy ČR v průběhu roku

2018

období	 mil. m ³									 GWh								
	Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR			Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR			Výroba plynu v ČR (celkem včetně VS)	Bilanční rozdíl v přepravní soustavě	Spotřeba plynu v ČR	Tok plynu do/z plynárenské soustavy ČR			Tok plynu ze/do zásobníků plynu, které náleží do plynárenské soustavy ČR			Výroba plynu v ČR (celkem včetně VS)	Bilanční rozdíl v přepravní soustavě	Spotřeba plynu v ČR
	do ČR	z ČR	saldo do/z ČR	ze ZP	do ZP	saldo ze/do ZP				do ČR	z ČR	saldo do/z ČR	ze ZP	do ZP	saldo ze/do ZP			
leden	3 252,5	2 938,8	313,8	757,1	2,5	754,6	12,4	2,7	1 083,5	34 663,7	31 340,7	3 323,0	8 087,0	26,4	8 060,6	134,1	34,8	11 552,5
únor	3 370,9	2 988,2	382,7	810,2	0,0	810,2	10,6	-46,1	1 157,3	35 921,2	32 434,3	3 486,9	8 665,5	0,0	8 665,5	113,9	78,9	12 345,3
březen	3 229,4	2 628,1	601,2	539,3	49,5	489,8	10,8	-4,8	1 097,1	34 415,4	28 020,6	6 394,8	5 759,8	527,7	5 232,1	116,3	-44,4	11 698,8
duben	3 358,1	2 591,1	767,0	0,5	318,0	-317,6	10,5	4,0	463,9	35 796,9	27 614,1	8 182,8	5,2	3 403,4	-3 398,2	113,1	50,3	4 948,1
květen	3 582,9	2 869,9	713,1	2,4	387,3	-384,9	11,0	8,3	347,4	38 169,1	30 583,4	7 585,7	25,6	4 125,3	-4 099,6	118,4	96,8	3 701,2
červen	3 190,7	2 462,7	728,0	1,4	409,9	-408,5	10,9	-6,1	324,3	34 035,6	26 270,4	7 765,1	14,8	4 376,1	-4 361,3	117,8	-58,1	3 463,5
červenec	2 690,6	1 955,5	735,2	75,4	492,3	-416,9	10,4	5,1	333,7	28 756,9	20 881,8	7 875,1	807,8	5 276,7	-4 468,9	111,6	49,2	3 567,0
srpen	3 776,2	2 890,3	885,9	17,5	574,5	-557,1	11,0	3,3	343,1	40 272,8	30 832,3	9 440,4	186,6	6 129,2	-5 942,6	118,1	46,7	3 662,6
září	3 497,4	2 793,7	703,7	10,1	347,1	-336,9	11,7	0,2	378,7	37 330,9	29 828,1	7 502,8	108,6	3 709,0	-3 600,3	126,0	17,5	4 046,0
říjen	3 331,3	2 460,5	870,8	11,9	251,2	-239,3	12,8	0,3	644,6	35 528,4	26 245,7	9 282,7	126,9	2 682,4	-2 555,4	138,5	13,3	6 879,1
listopad	3 365,6	2 677,3	688,3	279,4	70,0	209,4	12,5	4,0	914,1	35 877,0	28 548,4	7 328,5	2 984,3	745,7	2 238,6	133,9	49,8	9 750,8
prosinec	3 124,0	2 452,9	671,2	435,7	13,1	422,6	12,5	-11,5	1 094,9	33 338,9	26 175,3	7 163,6	4 655,0	140,2	4 514,8	135,0	-121,9	11 691,5
I. čtvrtletí	9 852,8	8 555,1	1 297,7	2 106,6	52,0	2 054,6	33,8	-48,2	3 337,9	105 000,3	91 795,6	13 204,7	22 512,4	554,1	21 958,3	364,2	69,4	35 596,6
II. čtvrtletí	10 131,7	7 923,7	2 208,0	4,3	1 115,2	-1 110,9	32,4	6,2	1 135,7	108 001,6	84 467,9	23 533,6	45,7	11 904,8	-11 859,1	349,2	89,0	12 112,8
III. čtvrtletí	9 964,3	7 639,5	2 324,8	103,0	1 414,0	-1 310,9	33,0	8,6	1 055,5	106 360,6	81 542,2	24 818,4	1 103,0	15 114,8	-14 011,8	355,6	113,4	11 275,6
IV. čtvrtletí	9 820,9	7 590,7	2 230,2	727,0	334,3	392,8	37,8	-7,2	2 653,6	104 744,3	80 969,5	23 774,8	7 766,3	3 568,3	4 197,9	407,4	-58,8	28 321,4
I. pololetí	19 984,6	16 478,8	3 505,7	2 110,9	1 167,2	943,7	66,3	-42,0	4 473,7	213 001,8	176 263,5	36 738,4	22 558,0	12 458,8	10 099,2	713,5	158,4	47 709,4
II. pololetí	19 785,2	15 230,1	4 555,0	830,0	1 748,2	-918,2	70,9	1,4	3 709,1	211 104,9	162 511,7	48 593,2	8 869,3	18 683,2	-9 813,9	763,0	54,7	39 597,0
rok	39 769,8	31 709,0	8 060,8	2 940,9	2 915,4	25,5	137,1	-40,6	8 182,7	424 106,7	338 775,2	85 331,6	31 427,3	31 142,0	285,3	1 476,5	213,1	87 306,4

Spotřeba zemního plynu v ČR v průběhu roku

2018

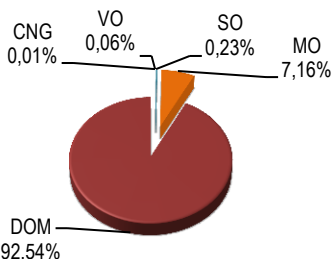
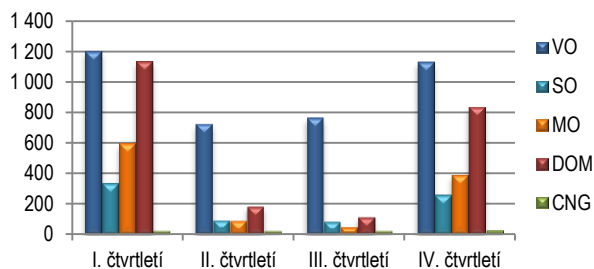
období	 mil. m ³						 GWh						 °C					 mil. m ³ GWh	
	skutečná spotřeba plynu v ČR			přepočtená spotřeba plynu v ČR			prognóza spotřeby plynu *	skutečná spotřeba plynu v ČR		přepočtená spotřeba plynu v ČR		prognóza spotřeby plynu *	teplota ovzduší v ČR					spotřeba plynu na výrobu elektřiny	
	2018	2017	meziroční změna	2018	2017	meziroční změna	2018	2018	2017	2018	2017	2018	průměr	max.	min.	normál	odchylka		
leden	1 083,5	1 455,9	-25,6%	1 221,8	1 334,1	-8,4%	1 300,0	11 552,5	15 543,1	13 027,5	14 243,5	13 840,0	2,0	6,9	-2,7	-2,0	4,0	40,0	426,9
únor	1 157,3	1 021,2	13,3%	1 066,7	1 083,7	-1,6%	980,0	12 345,3	10 896,8	11 378,1	11 563,7	10 440,0	-3,3	2,4	-11,8	-0,7	-2,6	54,7	583,1
březen	1 097,1	803,6	36,5%	1 010,3	907,8	11,3%	910,0	11 698,8	8 577,8	10 773,5	9 690,1	9 690,0	1,0	8,5	-9,7	3,3	-2,3	38,2	407,7
duben	463,9	662,0	-29,9%	635,9	643,9	-1,2%	650,0	4 948,1	7 075,0	6 782,7	6 881,7	6 920,0	13,0	19,1	4,1	7,6	5,4	14,5	154,8
květen	347,4	425,7	-18,4%	406,6	445,8	-8,8%	440,0	3 701,2	4 549,7	4 331,0	4 764,3	4 690,0	16,5	21,8	12,0	13,0	3,5	13,5	143,8
červen	324,3	341,2	-4,9%	330,5	352,9	-6,4%	350,0	3 463,5	3 646,3	3 528,9	3 771,7	3 730,0	17,7	21,1	10,9	15,8	1,9	21,7	231,7
červenec	333,7	347,2	-3,9%	341,7	351,4	-2,8%	320,0	3 567,0	3 705,9	3 652,8	3 750,7	3 410,0	20,0	25,5	13,2	17,5	2,4	52,4	559,8
srpen	343,1	325,8	5,3%	363,2	337,2	7,7%	330,0	3 662,6	3 471,1	3 876,8	3 593,4	3 510,0	20,9	26,6	12,4	17,2	3,7	62,6	668,7
září	378,7	460,7	-17,8%	411,3	441,6	-6,9%	440,0	4 046,0	4 919,4	4 393,9	4 715,8	4 690,0	14,7	19,5	5,4	13,0	1,7	44,6	476,8
říjen	644,6	657,3	-1,9%	715,5	712,5	0,4%	720,0	6 879,1	7 004,4	7 635,3	7 592,6	7 670,0	10,1	15,0	4,0	8,0	2,2	60,1	641,7
listopad	914,1	947,1	-3,5%	972,3	994,5	-2,2%	1 000,0	9 750,8	10 095,2	10 371,9	10 600,6	10 650,0	4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8	73,7	786,2
prosinec	1 094,9	1 079,9	1,4%	1 158,7	1 127,6	2,8%	1 170,0	11 691,3	11 511,8	12 373,1	12 020,1	12 460,0	1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9	68,6	732,8
I. čtvrtletí	3 337,9	3 280,6	1,7%	3 298,8	3 325,6	-0,8%	3 190,0	35 596,6	35 017,6	35 179,1	35 497,3	33 970,0	-0,1	8,5	-11,8	0,2	-0,3	132,9	1 417,8
II. čtvrtletí	1 135,7	1 428,9	-20,5%	1 373,0	1 442,6	-4,8%	1 440,0	12 112,8	15 271,0	14 642,6	15 417,7	15 340,0	15,7	21,8	4,1	12,1	3,6	49,7	530,3
III. čtvrtletí	1 055,5	1 133,6	-6,9%	1 116,1	1 130,3	-1,3%	1 090,0	11 275,6	12 096,3	11 923,4	12 059,9	11 610,0	18,5	26,6	5,4	15,9	2,6	159,6	1 705,2
IV. čtvrtletí	2 653,6	2 684,3	-1,1%	2 846,5	2 834,6	0,4%	2 890,0	28 321,2	28 611,3	30 380,2	30 213,4	30 780,0	5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9	202,5	2 160,6
I. pololetí	4 473,7	4 709,5	-5,0%	4 671,8	4 768,2	-2,0%	4 630,0	47 709,4	50 288,6	49 821,6	50 915,0	49 310,0	7,8	21,8	-11,8	6,2	1,7	182,6	1 948,0
II. pololetí	3 709,1	3 818,0	-2,9%	3 962,6	3 964,9	-0,1%	3 980,0	39 596,8	40 707,6	42 303,6	42 273,2	42 390,0	11,9	26,6	-3,9	9,7	2,3	362,1	3 865,9
rok	8 182,7	8 527,5	-4,0%	8 634,4	8 733,1	-1,1%	8 610,0	87 306,2	90 996,2	92 125,3	93 188,2	91 700,0	9,9	26,6	-11,8	7,9	2,0	544,7	5 813,9

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

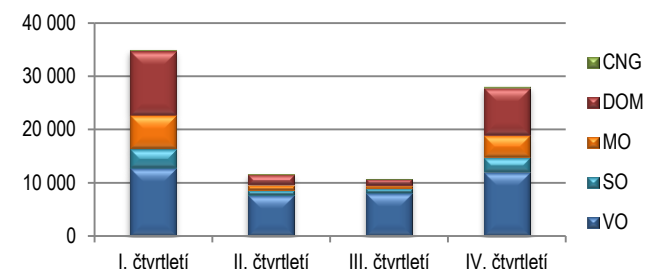
Spotřeba zemního plynu v ČR podle kategorií zákazníků v průběhu roku 2018

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	1 666	6 689	203 352	2 631 931	199	2 843 837	395 617	107 826	191 705	364 328	5 725	18 303	1 083 504	4 218 207	1 149 429	2 043 854	3 884 637	61 032	195 320	11 552 479
únor	1 669	6 689	203 176	2 631 061	201	2 842 796	410 146	117 219	206 733	397 767	5 453	20 016	1 157 334	4 374 821	1 250 135	2 205 122	4 243 337	58 167	213 692	12 345 273
březen	1 666	6 645	203 526	2 630 180	204	2 842 221	393 423	108 775	194 539	375 426	5 894	19 034	1 097 092	4 195 330	1 159 647	2 074 318	4 003 518	62 848	203 153	11 698 814
duben	1 666	6 632	203 517	2 629 032	206	2 841 053	251 086	42 459	51 783	104 050	5 549	9 003	463 929	2 678 207	452 684	552 151	1 109 642	59 168	96 231	4 948 083
květen	1 663	6 638	203 381	2 627 781	208	2 839 671	236 912	26 158	21 298	47 849	5 965	9 265	347 447	2 523 618	278 656	226 893	509 734	63 537	98 788	3 701 227
červen	1 652	6 629	203 311	2 626 527	210	2 838 329	236 288	25 999	15 803	32 908	6 082	7 269	324 349	2 523 025	277 627	168 746	351 412	64 940	77 768	3 463 519
červenec	1 651	6 628	203 366	2 625 486	211	2 837 342	250 376	23 882	11 181	35 091	5 798	7 326	333 655	2 676 302	255 387	119 542	375 268	61 997	78 516	3 567 012
srpen	1 654	6 639	203 471	2 624 437	212	2 836 413	258 545	26 172	11 676	31 395	6 251	9 078	343 116	2 759 575	279 396	124 645	335 150	66 724	97 078	3 662 568
září	1 648	6 641	203 743	2 623 980	214	2 836 226	254 838	33 378	25 428	48 754	5 950	10 352	378 700	2 722 505	356 597	271 670	520 881	63 554	110 803	4 046 010
říjen	1 651	6 632	204 659	2 624 839	216	2 837 997	339 366	61 222	75 805	149 098	6 748	12 368	644 607	3 621 373	653 312	808 940	1 591 149	72 006	132 293	6 879 073
listopad	1 651	6 642	205 294	2 625 801	218	2 839 606	394 141	89 172	129 626	278 539	6 848	15 795	914 122	4 204 034	951 128	1 382 667	2 971 182	73 037	168 778	9 750 826
prosinec	1 647	6 676	205 652	2 626 416	222	2 840 613	394 725	107 251	181 876	410 441	6 388	-5 809	1 094 872	4 214 838	1 145 109	1 942 048	4 382 918	68 203	-61 775	11 691 340
I. čtvrtletí	1 666	6 645	203 526	2 630 180	204	2 842 221	1 199 186	333 820	592 977	1 137 521	17 072	57 353	3 337 930	12 788 357	3 559 212	6 323 295	12 131 491	182 047	612 165	35 596 567
II. čtvrtletí	1 652	6 629	203 311	2 626 527	210	2 838 329	724 285	94 616	88 884	184 808	17 595	25 537	1 135 725	7 724 851	1 008 967	947 790	1 970 787	187 646	272 788	12 112 828
III. čtvrtletí	1 648	6 641	203 743	2 623 980	214	2 836 226	763 758	83 432	48 286	115 240	17 998	26 757	1 055 472	8 158 383	891 380	515 857	1 231 299	192 274	286 397	11 275 590
IV. čtvrtletí	1 647	6 676	205 652	2 626 416	222	2 840 613	1 128 232	257 646	387 307	838 078	19 984	22 355	2 653 601	12 040 245	2 749 549	4 133 655	8 945 249	213 246	239 296	28 321 240
I. pololetí	1 652	6 629	203 311	2 626 527	210	2 838 329	1 923 471	428 436	681 861	1 322 329	34 668	82 890	4 473 655	20 513 208	4 568 178	7 271 084	14 102 279	369 693	884 953	47 709 395
II. pololetí	1 647	6 676	205 652	2 626 416	222	2 840 613	1 891 990	341 078	435 593	953 318	37 982	49 111	3 709 073	20 198 627	3 640 929	4 649 512	10 176 548	405 521	525 693	39 596 830
rok	1 647	6 676	205 652	2 626 416	222	2 840 613	3 815 461	769 514	1 117 454	2 275 648	72 650	132 002	8 182 728	40 711 836	8 209 107	11 920 597	24 278 826	775 213	1 410 646	87 306 225

podíl jednotlivých kategorií na celkovém počtu zákazníků










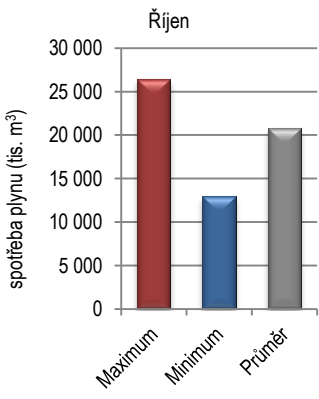
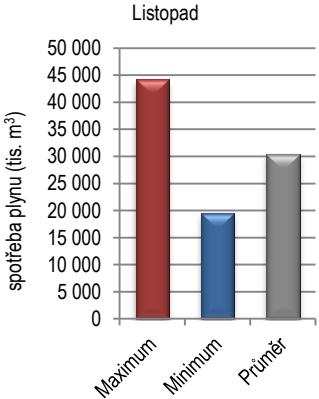
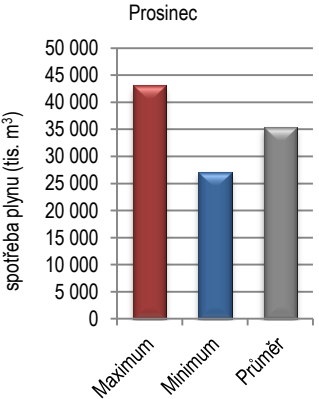
spotřeba plynu po kategoriích (mil. m³)

spotřeba plynu celkem (GWh)







Denní průběh spotřeb zemního plynu v ČR

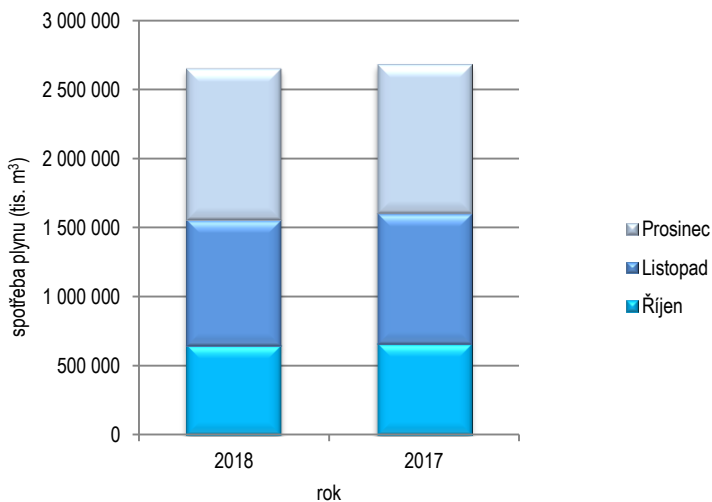
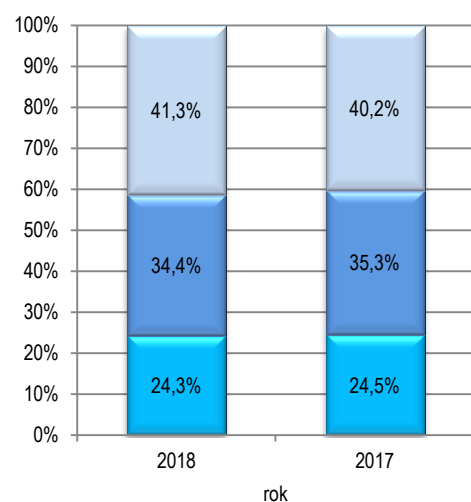
IV. čtvrtletí 2018

den	Říjen			Listopad			Prosinec		
	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota	spotřeba plynu		průměrná teplota
	 tis. m ³	 MWh	 °C	 tis. m ³	 MWh	 °C	 tis. m ³	 MWh	 °C
1	21 521	229 667	7,6	22 337	238 280	10,7	38 806	414 357	-1,7
2	23 307	248 736	7,4	23 150	246 937	9,6	36 255	387 145	0,5
3	23 545	251 258	9,7	21 303	227 243	9,1	36 828	393 252	4,9
4	23 560	251 411	7,9	19 542	208 466	10,7	37 028	395 379	3,6
5	21 506	229 498	10,2	23 970	255 689	10,8	39 334	420 019	-1,0
6	15 288	163 160	12,8	23 545	251 166	11,1	39 468	421 432	0,6
7	15 333	163 641	13,3	24 095	257 022	9,9	34 518	368 592	6,0
8	21 208	226 341	9,8	25 200	268 816	8,7	29 346	313 378	4,9
9	20 678	220 683	11,2	24 969	266 344	8,8	29 678	316 920	5,4
10	18 498	197 419	14,2	20 869	222 628	8,2	37 136	396 561	1,7
11	18 201	194 253	15,0	22 643	241 544	7,7	39 990	426 979	0,8
12	17 111	182 624	13,2	27 119	289 279	8,0	40 342	430 746	-0,9
13	12 932	138 028	13,1	25 616	273 259	8,2	43 020	459 352	-3,0
14	13 080	139 611	14,4	29 022	309 570	4,2	43 076	459 948	-2,8
15	18 197	194 193	13,0	30 912	329 735	3,5	38 980	416 219	-2,5
16	18 907	201 773	12,2	32 337	344 922	1,9	38 515	411 274	-3,3
17	19 588	209 035	11,3	29 089	310 295	0,3	42 708	456 069	-0,5
18	20 188	215 414	10,9	31 661	337 728	-0,8	40 312	430 476	0,4
19	20 435	218 068	9,8	35 907	383 023	-0,5	40 664	434 232	-0,8
20	18 896	201 655	8,8	38 364	409 220	0,2	40 277	430 103	-0,8
21	19 990	213 335	5,9	38 856	414 435	1,0	35 254	376 464	3,1
22	25 450	271 583	7,2	38 626	411 999	1,6	27 898	297 920	6,1
23	24 305	259 374	7,8	36 200	386 118	3,4	27 102	289 417	4,8
24	26 143	278 973	7,2	30 963	330 271	4,3	29 705	317 213	0,4
25	25 857	275 924	10,4	29 478	314 447	3,1	30 080	321 207	1,4
26	24 374	260 100	8,4	37 362	398 536	2,3	30 385	324 464	1,9
27	22 246	237 406	6,3	40 660	433 708	-2,1	31 382	335 114	3,9
28	24 842	265 100	4,0	42 613	454 547	-3,9	29 107	310 822	3,3
29	26 382	281 506	10,6	44 151	470 934	-3,9	28 934	308 974	2,2
30	20 505	218 827	12,6	43 564	464 666	-3,2	29 389	313 835	3,1
31	22 534	240 478	8,3				29 355	313 477	2,2
celkem	644 607	6 879 073	10,1	914 122	9 750 826	4,4	1 094 872	11 691 340	1,4
maximum při teplotě	26 382	281 506	10,6	44 151	470 934	-3,9	43 076	459 948	-2,8
minimum při teplotě	12 932	138 028	13,1	19 542	208 466	10,7	27 102	289 417	4,8
denní průměr	20 794	221 906	10,1	30 471	325 028	4,4	35 318	377 140	1,4
									
Dlouhodobý DTG	1 060	11 310	±1,0	1 056	11 262	±1,0	1 085	11 587	±1,0
Aktuální DTG	914	9 754	±1,0	1 425	15 204	±1,0	1 273	13 597	±1,0
modelová spotřeba při 0°C	31 201	332 965	0,0	38 058	405 964	0,0	39 231	418 919	0,0
modelová spotřeba při -12°C	42 169	450 013	-12,0	55 163	588 415	-12,0	54 511	582 079	-12,0

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků v ČR

IV. čtvrtletí 2018

Česká republika			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	1 651	339 366	3 621 373	52,6%				
	SO	6 632	61 222	653 312	9,5%	-13,8%	71 018	756 737	10,8%
	MO	204 659	75 805	808 940	11,8%	-10,2%	84 443	899 810	12,8%
	DOM	2 624 839	149 098	1 591 149	23,1%	-8,6%	163 182	1 738 894	24,8%
	CNG	216	6 748	72 006	1,0%	20,5%	5 601	59 686	0,9%
	OP+VS+PKS		12 368	132 293	1,9%	-9,7%	13 693	145 960	2,1%
	Celkem	2 837 997	644 607	6 879 073	100,0%	-1,9%	657 344	7 004 395	100,0%
Listopad	VO	1 651	394 141	4 204 034	43,1%	1,7%	387 658	4 132 189	40,9%
	SO	6 642	89 172	951 128	9,8%	-11,3%	100 505	1 071 234	10,6%
	MO	205 294	129 626	1 382 667	14,2%	-14,8%	152 102	1 621 276	16,1%
	DOM	2 625 801	278 539	2 971 182	30,5%	-2,2%	284 713	3 034 983	30,1%
	CNG	218	6 848	73 037	0,7%	22,7%	5 580	59 485	0,6%
	OP+VS+PKS		15 795	168 778	1,7%	-4,2%	16 492	175 986	1,7%
	Celkem	2 839 606	914 122	9 750 826	100,0%	-3,5%	947 051	10 095 152	100,0%
Prosinec	VO	1 647	394 725	4 214 838	36,1%	5,0%	375 994	4 007 709	34,8%
	SO	6 676	107 251	1 145 109	9,8%	-3,8%	111 510	1 188 534	10,3%
	MO	205 652	181 876	1 942 048	16,6%	-11,9%	206 478	2 201 214	19,1%
	DOM	2 626 416	410 441	4 382 918	37,5%	0,9%	406 598	4 334 661	37,7%
	CNG	222	6 388	68 203	0,6%	16,7%	5 476	58 325	0,5%
	OP+VS+PKS		-5 809	-61 775	-0,5%	-77,8%	-26 132	-278 666	-2,4%
	Celkem	2 840 613	1 094 872	11 691 340	100,0%	1,4%	1 079 925	11 511 778	100,0%
IV. čtvrtletí	VO	1 647	1 128 232	12 040 245	42,5%	4,2%	1 083 060	11 543 206	40,3%
	SO	6 676	257 646	2 749 549	9,7%	-9,0%	283 034	3 016 505	10,5%
	MO	205 652	387 307	4 133 655	14,6%	-12,6%	443 023	4 722 300	16,5%
	DOM	2 626 416	838 078	8 945 249	31,6%	-1,9%	854 492	9 108 538	31,8%
	CNG	222	19 984	213 246	0,8%	20,0%	16 657	177 496	0,6%
	OP+VS+PKS		22 355	239 296	0,8%	451,5%	4 053	43 279	0,2%
	Celkem	2 840 613	2 653 601	28 321 240	100,0%	-1,1%	2 684 320	28 611 324	100,0%

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

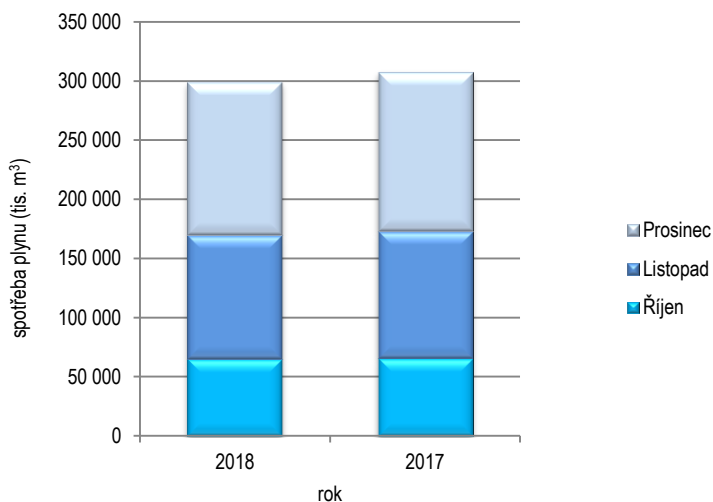
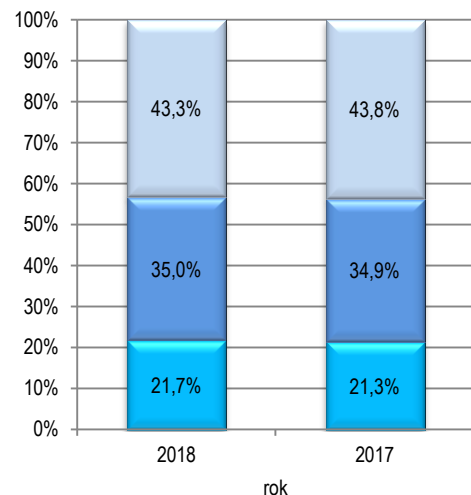
Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u společnosti Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

IV. čtvrtletí 2018

Pražská plynárenská Distribuce, a.s.







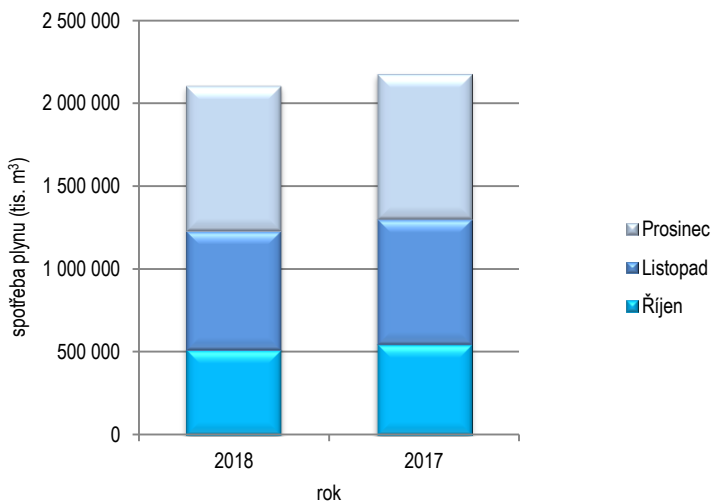
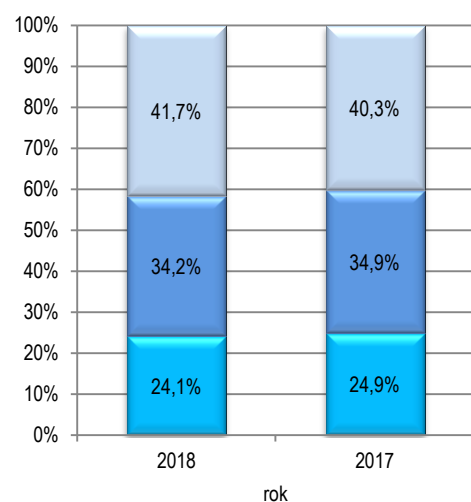
Pražská plynárenská Distribuce, a.s.			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m ³	MWh		tis. m ³	MWh		
Říjen	VO	181	16 435	175 251	25,3%	-1,6%	16 704	177 908	25,5%
	SO	1 631	12 244	130 568	18,8%	1,6%	12 057	128 420	18,4%
	MO	38 900	13 564	144 641	20,9%	-5,1%	14 295	152 248	21,8%
	DOM	381 885	20 347	216 973	31,3%	1,0%	20 137	214 474	30,7%
	CNG	27	828	8 824	1,3%	15,8%	714	7 610	1,1%
	OP+VS+PKS		1 614	17 215	2,5%	-1,0%	1 631	17 372	2,5%
	Celkem	422 624	65 032	693 472	100,0%	-0,8%	65 538	698 031	100,0%
Listopad	VO	182	23 268	248 055	22,2%	-2,8%	23 949	254 978	22,3%
	SO	1 637	19 656	209 549	18,8%	-1,3%	19 924	212 124	18,6%
	MO	38 976	22 180	236 450	21,2%	-12,7%	25 394	270 359	23,6%
	DOM	381 945	36 745	391 726	35,1%	4,3%	35 230	375 079	32,8%
	CNG	27	855	9 117	0,8%	17,6%	727	7 744	0,7%
	OP+VS+PKS		2 067	22 034	2,0%	-4,5%	2 164	23 035	2,0%
	Celkem	422 767	104 771	1 116 930	100,0%	-2,4%	107 387	1 143 319	100,0%
Prosinec	VO	177	26 591	283 657	20,5%	-6,7%	28 500	303 140	21,1%
	SO	1 644	24 546	261 837	18,9%	-1,8%	24 984	265 998	18,5%
	MO	39 133	27 649	294 940	21,3%	-14,3%	32 254	343 603	23,9%
	DOM	381 832	47 633	508 116	36,7%	3,7%	45 922	489 067	34,1%
	CNG	28	844	9 000	0,7%	18,4%	713	7 539	0,5%
	OP+VS+PKS		2 391	25 501	1,8%	-0,7%	2 407	25 362	1,8%
	Celkem	422 814	129 652	1 383 052	100,0%	-3,8%	134 779	1 434 709	100,0%
IV. čtvrtletí	VO	177	66 294	706 963	22,1%	-4,1%	69 153	736 025	22,5%
	SO	1 644	56 446	601 954	18,8%	-0,9%	56 965	606 543	18,5%
	MO	39 133	63 392	676 030	21,2%	-11,9%	71 942	766 210	23,4%
	DOM	381 832	104 725	1 116 816	35,0%	3,4%	101 288	1 078 620	32,9%
	CNG	28	2 526	26 941	0,8%	17,3%	2 155	22 892	0,7%
	OP+VS+PKS		6 072	64 750	2,0%	-2,1%	6 201	65 769	2,0%
	Celkem	422 814	299 455	3 193 454	100,0%	-2,7%	307 704	3 276 059	100,0%

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

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





IV. čtvrtletí 2018

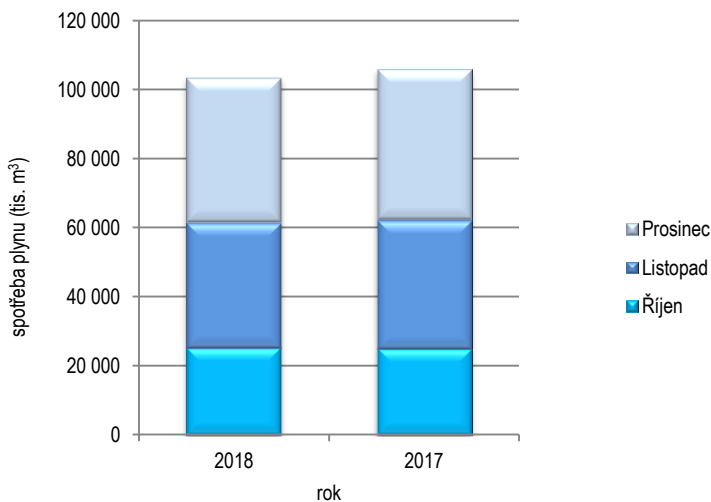
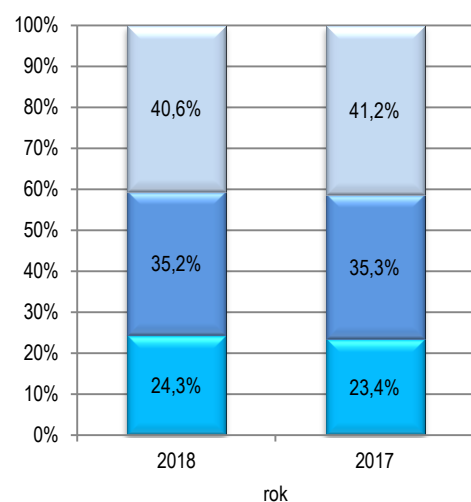
GasNet, s.r.o.			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	1 251	268 809	2 869 050	52,9%	0,0%	268 722	2 863 699	49,6%
	SO	4 538	46 001	490 978	9,0%	-19,7%	57 292	610 542	10,6%
	MO	154 480	58 000	619 039	11,4%	-13,1%	66 774	711 589	12,3%
	DOM	2 133 222	122 326	1 305 603	24,1%	-10,0%	135 960	1 448 890	25,1%
	CNG	169	5 468	58 365	1,1%	20,6%	4 533	48 312	0,8%
	OP+VS+PKS		7 698	82 159	1,5%	-7,9%	8 360	89 087	1,5%
	Celkem	2 293 660	508 302	5 425 195	100,0%	-6,2%	541 641	5 772 118	100,0%
Listopad	VO	1 250	309 377	3 300 552	42,9%	-0,4%	310 472	3 310 144	40,9%
	SO	4 541	64 982	693 255	9,0%	-16,7%	78 035	831 984	10,3%
	MO	155 040	99 966	1 066 477	13,9%	-16,2%	119 326	1 272 214	15,7%
	DOM	2 134 119	230 462	2 458 660	32,0%	-2,5%	236 338	2 519 754	31,1%
	CNG	171	5 522	58 906	0,8%	21,6%	4 541	48 414	0,6%
	OP+VS+PKS		10 904	116 330	1,5%	-3,0%	11 246	119 898	1,5%
	Celkem	2 295 121	721 213	7 694 180	100,0%	-5,1%	759 959	8 102 407	100,0%
Prosinec	VO	1 251	314 532	3 359 376	35,8%	0,6%	312 629	3 333 231	35,6%
	SO	4 556	77 883	831 830	8,9%	-6,8%	83 608	891 422	9,5%
	MO	155 254	144 037	1 538 389	16,4%	-13,1%	165 705	1 766 732	18,9%
	DOM	2 134 856	347 149	3 707 743	39,5%	1,3%	342 562	3 652 374	39,0%
	CNG	173	5 137	54 870	0,6%	15,1%	4 462	47 574	0,5%
	OP+VS+PKS		-10 277	-109 766	-1,2%	-67,0%	-31 122	-331 818	-3,5%
	Celkem	2 296 090	878 461	9 382 442	100,0%	0,1%	877 845	9 359 516	100,0%
IV. čtvrtletí	VO	1 251	892 718	9 528 979	42,3%	0,1%	891 824	9 507 074	40,9%
	SO	4 556	188 866	2 016 064	9,0%	-13,7%	218 935	2 333 948	10,0%
	MO	155 254	302 003	3 223 905	14,3%	-14,2%	351 805	3 750 534	16,1%
	DOM	2 134 856	699 937	7 472 005	33,2%	-2,1%	714 861	7 621 018	32,8%
	CNG	173	16 127	172 141	0,8%	19,1%	13 536	144 300	0,6%
	OP+VS+PKS		8 325	88 723	0,4%	-172,3%	-11 516	-122 834	-0,5%
	Celkem	2 296 090	2 107 975	22 501 817	100,0%	-3,3%	2 179 444	23 234 041	100,0%

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.





IV. čtvrtletí 2018

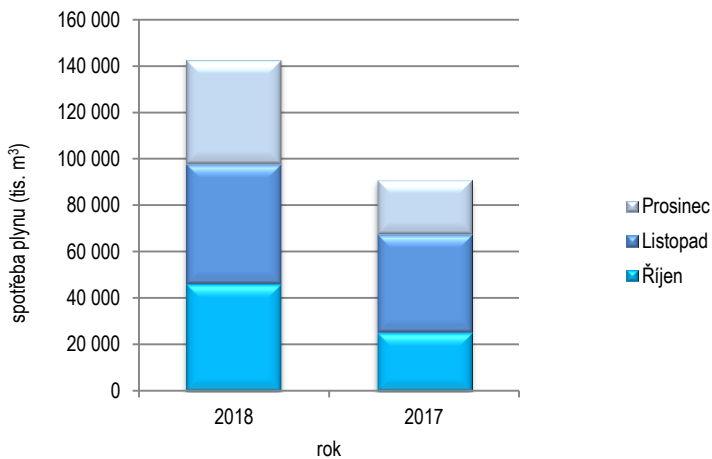
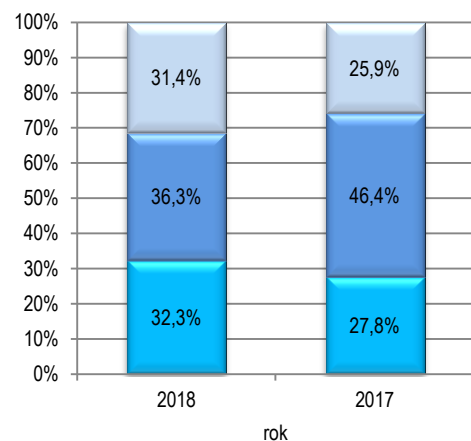
E.ON Distribuce, a.s.			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	123	10 529	112 368	41,9%	-12,3%	12 003	127 960	48,3%
	SO	347	2 929	31 262	11,7%	84,6%	1 587	16 918	6,4%
	MO	10 415	4 230	45 146	16,8%	25,7%	3 364	35 866	13,5%
	DOM	103 182	6 425	68 573	25,6%	-9,3%	7 084	75 520	28,5%
	CNG	15	422	4 501	1,7%	19,4%	353	3 764	1,4%
	OP+VS+PKS		589	6 287	2,3%	31,3%	449	4 783	1,8%
	Celkem	114 082	25 125	268 137	100,0%	1,1%	24 839	264 810	100,0%
Listopad	VO	123	11 979	127 688	32,9%	-11,5%	13 528	144 231	36,1%
	SO	347	4 452	47 452	12,2%	83,2%	2 430	25 912	6,5%
	MO	10 415	7 461	79 530	20,5%	1,3%	7 362	78 493	19,7%
	DOM	103 182	11 332	120 797	31,1%	-13,8%	13 145	140 150	35,1%
	CNG	15	443	4 719	1,2%	41,9%	312	3 327	0,8%
	OP+VS+PKS		721	7 683	2,0%	9,9%	656	6 995	1,8%
	Celkem	114 082	36 387	387 869	100,0%	-2,8%	37 433	399 108	100,0%
Prosinec	VO	123	10 452	111 509	24,9%	-22,2%	13 439	143 365	30,7%
	SO	343	4 709	50 240	11,2%	69,0%	2 787	29 732	6,4%
	MO	10 416	10 160	108 401	24,2%	19,7%	8 491	90 581	19,4%
	DOM	103 182	15 432	164 648	36,8%	-13,7%	17 879	190 727	40,9%
	CNG	16	382	4 074	0,9%	26,8%	301	3 213	0,7%
	OP+VS+PKS		848	9 042	2,0%	3,3%	821	8 753	1,9%
	Celkem	114 080	41 983	447 913	100,0%	-4,0%	43 718	466 372	100,0%
IV. čtvrtletí	VO	123	32 959	351 564	31,8%	-15,4%	38 970	415 556	36,8%
	SO	343	12 090	128 955	11,7%	77,7%	6 804	72 562	6,4%
	MO	10 416	21 851	233 077	21,1%	13,7%	19 217	204 940	18,1%
	DOM	103 182	33 190	354 017	32,1%	-12,9%	38 107	406 396	36,0%
	CNG	16	1 246	13 294	1,2%	29,0%	966	10 304	0,9%
	OP+VS+PKS		2 157	23 012	2,1%	12,1%	1 925	20 531	1,8%
	Celkem	114 080	103 494	1 103 919	100,0%	-2,4%	105 990	1 130 290	100,0%

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

Spotřeba zemního plynu podle kategorií zákazníků u ostatních společností

IV. čtvrtletí 2018



Ostatní společnosti *			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	96	43 593	464 704	94,5%	98,3%	21 979	233 741	86,8%
	SO	116	48	503	0,1%	-41,9%	82	857	0,3%
	MO	864	11	114	0,0%	7,0%	10	106	0,0%
	DOM	6 550	0	0	0,0%		1	11	0,0%
	CNG	5	30	316	0,1%		0	0	0,0%
	VS+PKS		2 467	26 632	5,3%	-24,2%	3 254	34 719	12,8%
	Celkem	7 631	46 148	492 269	100,0%	82,2%	25 326	269 435	100,0%
Listopad	VO	96	49 518	527 739	95,7%	24,7%	39 709	422 836	93,9%
	SO	117	82	871	0,2%	-29,0%	116	1 213	0,3%
	MO	863	20	210	0,0%	-1,3%	20	211	0,0%
	DOM	6 555	0	0	0,0%		0	0	0,0%
	CNG	5	28	295	0,1%		0	0	0,0%
	VS+PKS		2 103	22 732	4,1%	-13,3%	2 427	26 058	5,7%
	Celkem	7 636	51 752	551 847	100,0%	22,4%	42 272	450 318	100,0%
Prosinec	VO	96	43 150	460 295	96,4%	101,4%	21 426	227 973	90,9%
	SO	133	114	1 202	0,3%	-13,4%	132	1 381	0,6%
	MO	849	30	318	0,1%	6,3%	28	299	0,1%
	DOM	6 546	227	2 411	0,5%		235	2 492	1,0%
	CNG	5	25	260	0,1%		0	0	0,0%
	VS+PKS		1 231	13 448	2,7%	-30,2%	1 763	19 036	7,5%
	Celkem	7 629	44 776	477 933	100,0%	89,9%	23 583	251 181	100,0%
IV. čtvrtletí	VO	96	136 260	1 452 738	95,5%	63,9%	83 114	884 550	91,2%
	SO	133	244	2 576	0,2%	-26,0%	329	3 452	0,4%
	MO	849	61	642	0,0%	3,8%	59	616	0,1%
	DOM	6 546	227	2 411	0,2%		236	2 503	0,3%
	CNG	5	84	870	0,1%		0	0	0,0%
	VS+PKS		5 801	62 812	4,1%	-22,1%	7 443	79 813	8,2%
	Celkem	7 629	142 676	1 522 049	100,0%	56,5%	91 181	970 934	100,0%

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

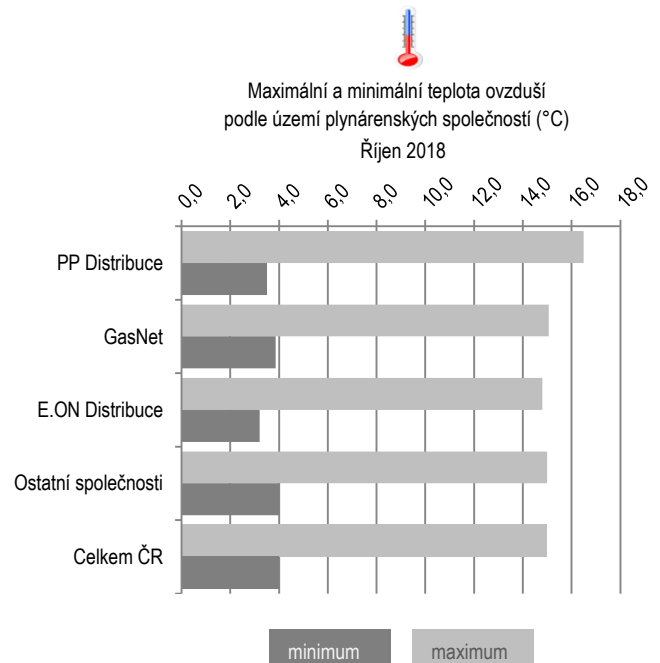
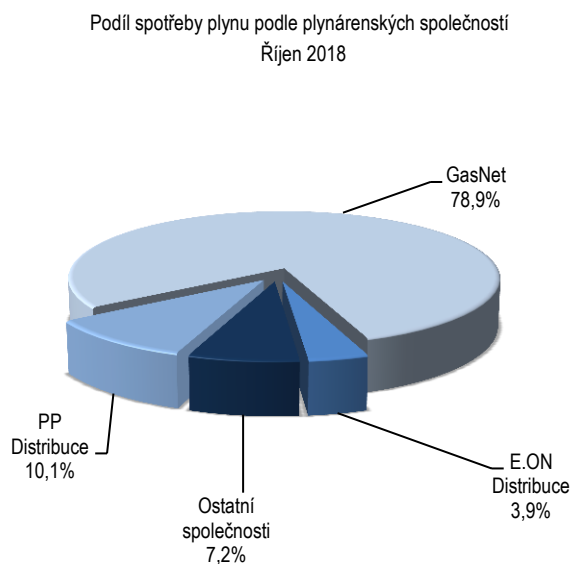
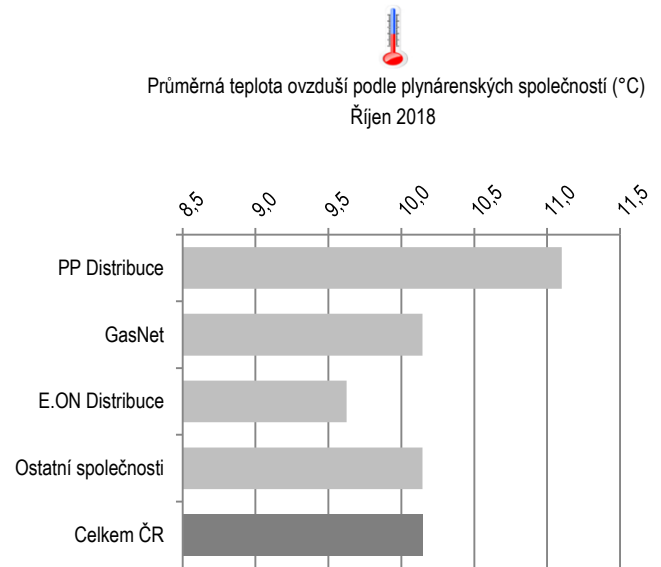
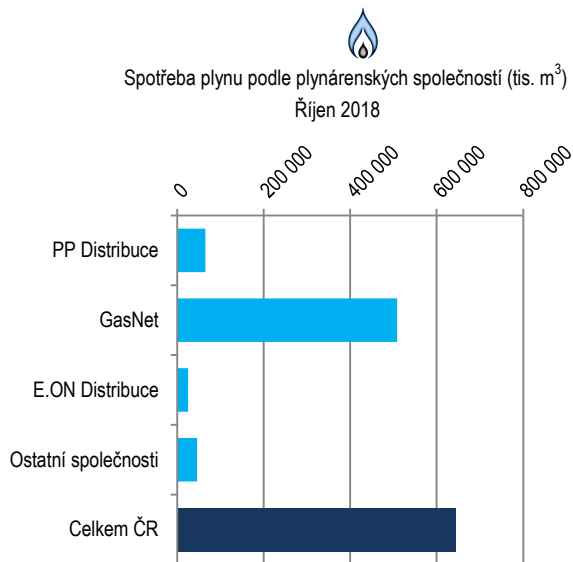
* Ostatní společnosti zahrnují dodávky zákazníkům připojených přímo na přepravní soustavu a plyn pro pohon kompresních stanic (PKS) společnosti NET4GAS, s.r.o., dodávky v lokální distribuční soustavě Green Gas DPB, a.s., (není zahrnuta v RDS), všechny lokální distribuční soustavy, které jsou napojeny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

Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

Říjen 2018

plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	422 624	65 032	693 472	10,1%	-0,8%	11,1	16,5	3,5	9,0	2,1
GasNet	2 293 660	508 302	5 425 195	78,9%	-6,2%	10,1	15,1	3,9	8,2	2,0
E.ON Distribuce	114 082	25 125	268 137	3,9%	1,1%	9,6	14,8	3,2	7,5	2,1
Ostatní společnosti	7 631	46 148	492 269	7,2%	82,2%	10,1	15,0	4,0	8,0	2,2
Celkem ČR	2 837 997	644 607	6 879 073	100,0%	-1,9%	10,1	15,0	4,0	8,0	2,2

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



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

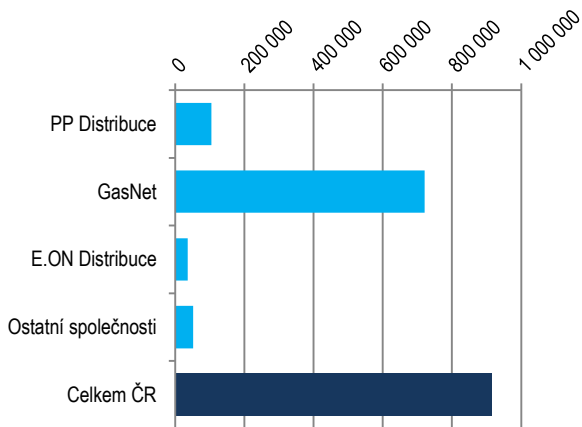
Listopad 2018



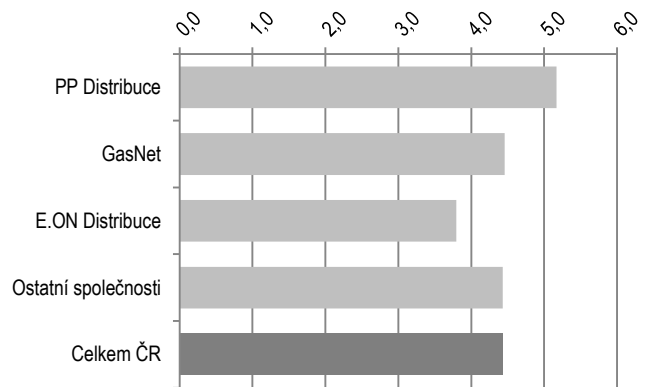
plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		tis. m ³	MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	422 767	104 771	1 116 930	11,5%	-2,4%	5,2	11,7	-3,2	3,7	1,5
GasNet	2 295 121	721 213	7 694 180	78,9%	-5,1%	4,5	11,1	-4,0	2,8	1,6
E.ON Distribuce	114 082	36 387	387 869	4,0%	-2,8%	3,8	10,3	-4,5	2,2	1,6
Ostatní společnosti	7 636	51 752	551 847	5,7%	22,4%	4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8
Celkem ČR	2 839 606	914 122	9 750 826	100,0%	-3,5%	4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8

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

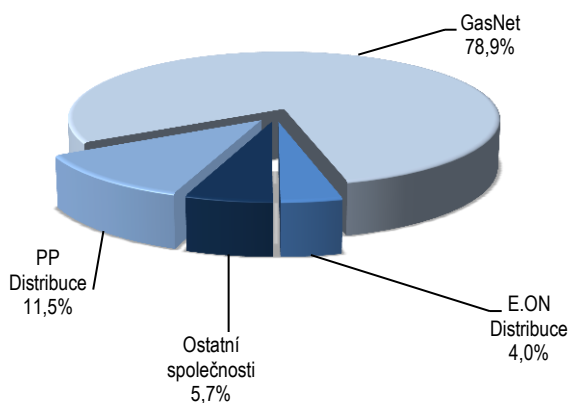
Spotřeba plynu podle plynárenských společností (tis. m³)
Listopad 2018



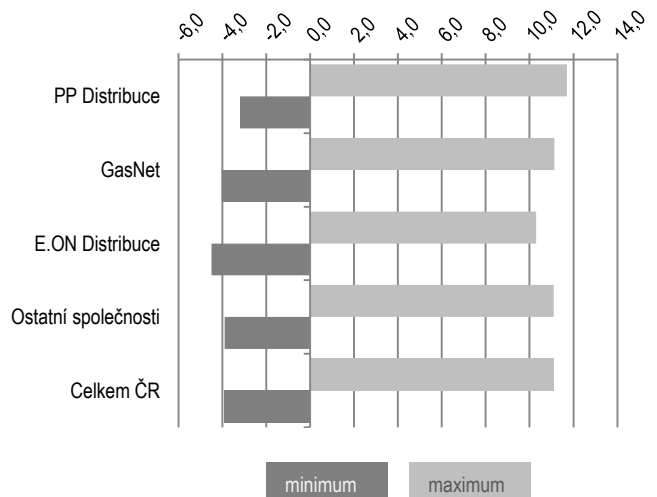
Průměrná teplota ovzduší podle plynárenských společností (°C)
Listopad 2018





Podíl spotřeby plynu podle plynárenských společností
Listopad 2018



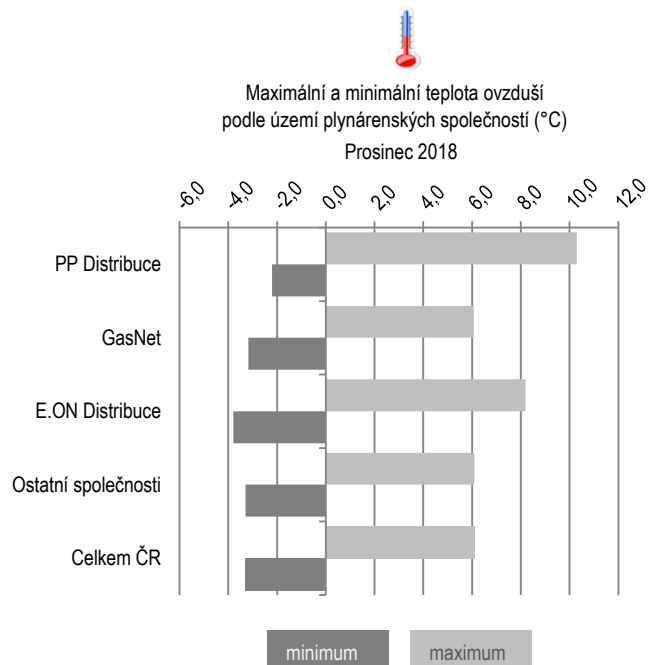
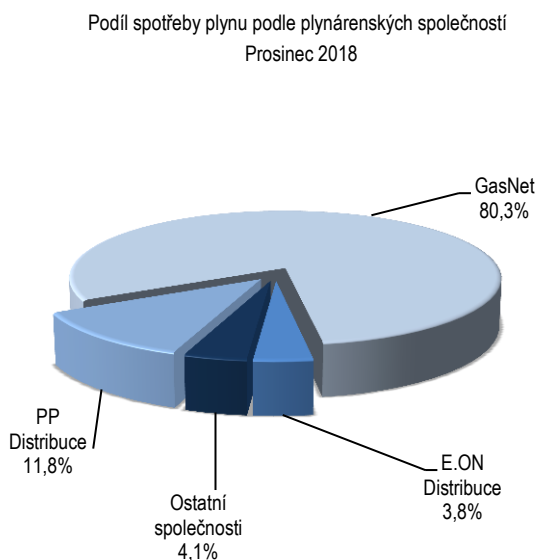
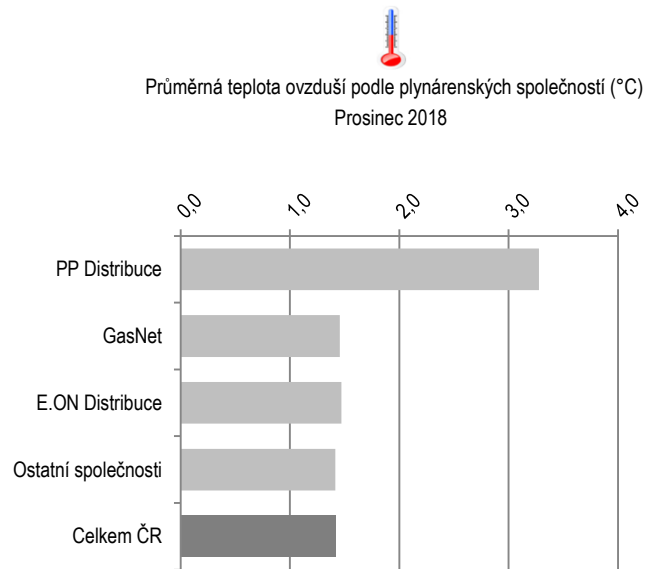
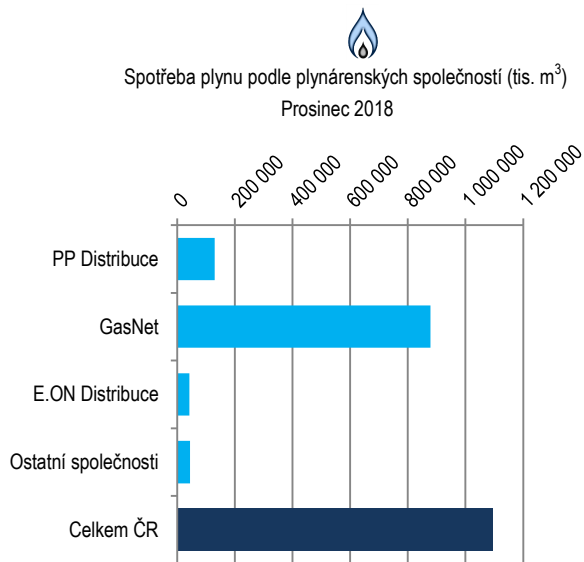
Maximální a minimální teplota ovzduší podle území plynárenských společností (°C)
Listopad 2018



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



plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	422 814	129 652	1 383 052	11,8%	-3,8%	3,3	10,3	-2,2	1,1	2,2
GasNet	2 296 090	878 461	9 382 442	80,3%	0,1%	1,5	6,1	-3,2	-0,1	1,6
E.ON Distribuce	114 080	41 983	447 913	3,8%	-4,0%	1,5	8,2	-3,8	-0,7	2,2
Ostatní společnosti	7 629	44 776	477 933	4,1%	89,9%	1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9
Celkem ČR	2 840 613	1 094 872	11 691 340	100,0%	1,4%	1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9

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

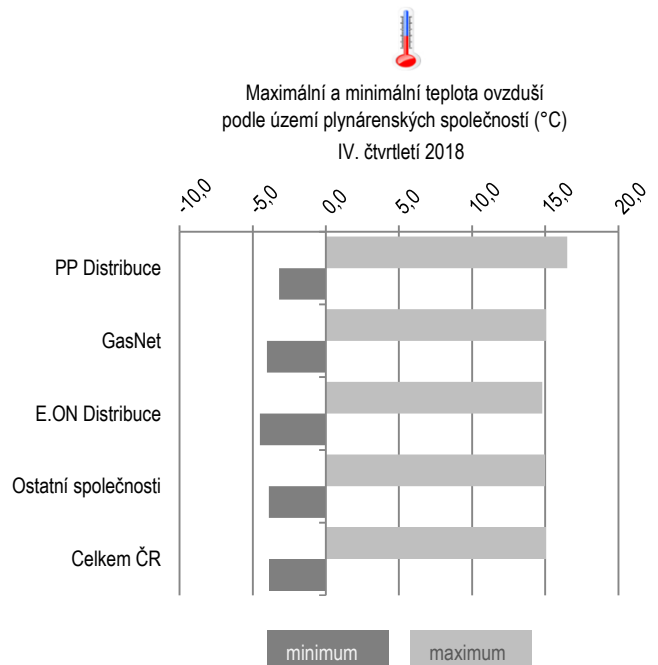
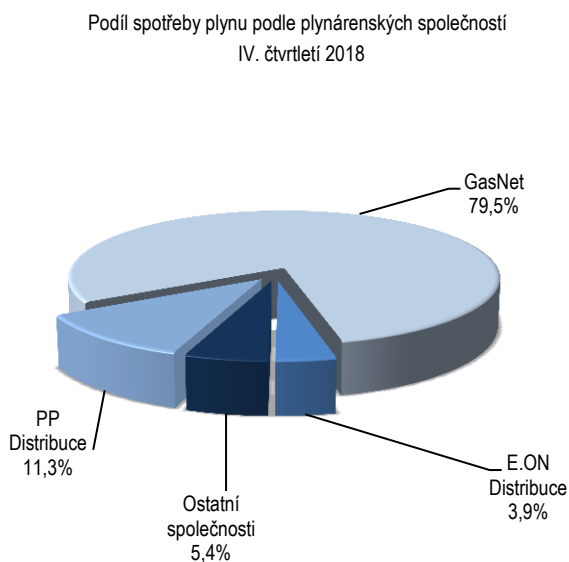
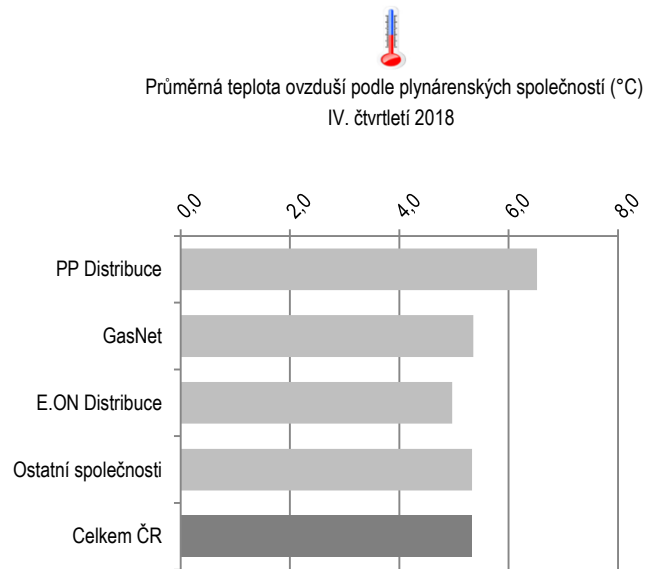
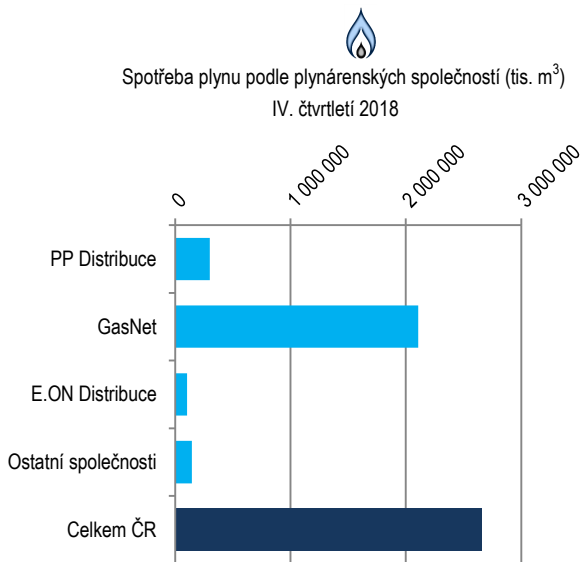


Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle plynárenských soustav v ČR

IV. čtvrtletí 2018

plynárenské společnosti	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
PP Distribuce	422 814	299 455	3 193 454	11,3%	-2,7%	6,5	16,5	-3,2	4,6	1,9
GasNet	2 296 090	2 107 975	22 501 817	79,5%	-3,3%	5,4	15,1	-4,0	3,6	1,7
E.ON Distribuce	114 080	103 494	1 103 919	3,9%	-2,4%	5,0	14,8	-4,5	3,0	2,0
Ostatní společnosti	7 629	142 676	1 522 049	5,4%	56,5%	5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9
Celkem ČR	2 840 613	2 653 601	28 321 240	100,0%	-1,1%	5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9

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



Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR v průběhu roku

2018



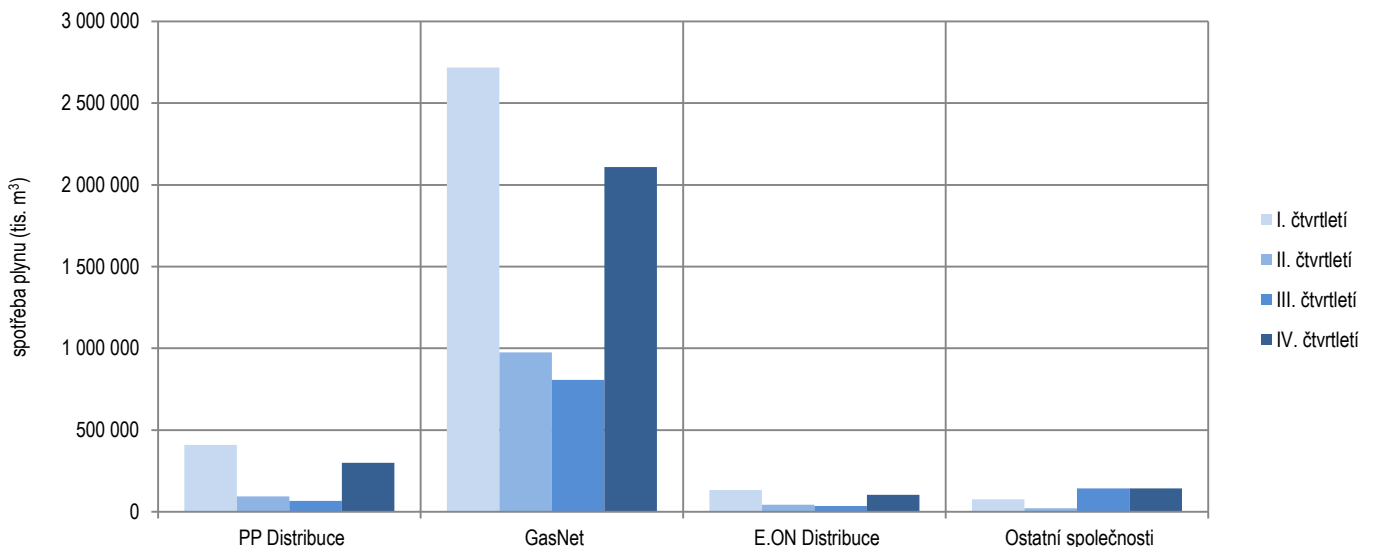

spotřeba plynu (tis. m³)



spotřeba plynu (MWh)

období	spotřeba plynu (tis. m ³)				Celkem ČR	spotřeba plynu (MWh)				Celkem ČR
	PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti		PP Distribuce	GasNet	E.ON Distribuce	Ostatní společnosti	
leden	129 057	890 132	42 682	21 633	1 083 504	1 373 388	9 493 893	454 878	230 321	11 552 479
únor	144 545	930 859	46 569	35 361	1 157 334	1 538 450	9 933 949	496 461	376 413	12 345 273
březen	136 532	895 794	44 218	20 548	1 097 092	1 452 903	9 555 308	471 810	218 793	11 698 814
duben	47 146	395 602	18 732	2 449	463 929	501 387	4 220 598	199 925	26 173	4 948 083
květen	26 384	302 529	13 378	5 157	347 447	281 069	3 222 594	142 694	54 870	3 701 227
červen	21 665	276 397	11 629	14 658	324 349	231 257	2 951 913	124 081	156 268	3 463 519
červenec	21 846	254 710	10 734	46 365	333 655	233 094	2 725 053	114 646	494 219	3 567 012
srpen	18 815	253 253	11 336	59 714	343 116	200 810	2 703 614	121 072	637 073	3 662 568
září	27 312	299 762	13 542	38 084	378 700	291 748	3 202 841	144 540	406 881	4 046 010
říjen	65 032	508 302	25 125	46 148	644 607	693 472	5 425 195	268 137	492 269	6 879 073
listopad	104 771	721 213	36 387	51 752	914 122	1 116 930	7 694 180	387 869	551 847	9 750 826
prosinec	129 652	878 461	41 983	44 776	1 094 872	1 383 052	9 382 442	447 913	477 933	11 691 340
I. čtvrtletí	410 134	2 716 785	133 469	77 542	3 337 930	4 364 741	28 983 150	1 423 149	825 527	35 596 567
II. čtvrtletí	95 195	974 528	43 738	22 264	1 135 725	1 013 713	10 395 104	466 700	237 311	12 112 828
III. čtvrtletí	67 973	807 725	35 611	144 163	1 055 472	725 652	8 631 508	380 258	1 538 172	11 275 590
IV. čtvrtletí	299 455	2 107 975	103 494	142 676	2 653 601	3 193 454	22 501 817	1 103 919	1 522 049	28 321 240
I. pololetí	505 329	3 691 313	177 207	99 805	4 473 655	5 378 454	39 378 254	1 889 848	1 062 838	47 709 395
II. pololetí	367 428	2 915 700	139 105	286 839	3 709 073	3 919 106	31 133 326	1 484 177	3 060 221	39 596 830
rok	872 757	6 607 013	316 313	386 644	8 182 728	9 297 560	70 511 580	3 374 025	4 123 059	87 306 225

Spotřeba zemního plynu podle plynárenských soustav v ČR po jednotlivých čtvrtletích



Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Jihočeský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m ³	MWh			tis. m ³	MWh	
Říjen	VO	108	9 330	99 567	42,8%	-11,7%	10 566	112 641	50,8%
	SO	293	2 482	26 488	11,4%	117,3%	1 142	12 177	5,5%
	MO	9 419	3 716	39 659	17,1%	31,0%	2 838	30 250	13,6%
	DOM	94 761	5 879	62 741	27,0%	-1,3%	5 955	63 485	28,6%
	CNG	12	369	3 933	1,7%	17,0%	315	3 358	1,5%
	Celkem	104 593	21 775	232 388	100,0%	4,6%	20 816	221 912	98,5%
Listopad	VO	108	10 550	112 460	33,3%	-9,5%	11 655	124 267	36,2%
	SO	293	3 776	40 249	11,9%	97,5%	1 912	20 384	5,9%
	MO	9 420	6 553	69 851	20,7%	-0,3%	6 574	70 093	20,4%
	DOM	94 761	10 374	110 588	32,8%	-11,5%	11 722	124 974	36,4%
	CNG	12	389	4 148	1,2%	28,5%	303	3 230	0,9%
	Celkem	104 594	31 642	337 296	100,0%	-1,6%	32 166	342 948	99,1%
Prosinec	VO	108	9 051	96 563	24,9%	-21,4%	11 516	122 851	30,6%
	SO	293	3 903	41 646	10,7%	77,1%	2 204	23 515	5,9%
	MO	9 417	8 928	95 251	24,6%	17,1%	7 621	81 300	20,3%
	DOM	94 762	14 142	150 880	38,9%	-11,6%	16 000	170 688	42,5%
	CNG	13	341	3 635	0,9%	24,5%	274	2 918	0,7%
	Celkem	104 593	36 364	387 974	100,0%	-3,3%	37 615	401 272	99,3%
IV. čtvrtletí	VO	108	28 930	308 590	32,2%	-14,2%	33 737	359 759	37,2%
	SO	293	10 161	108 383	11,3%	93,2%	5 258	56 076	5,8%
	MO	9 417	19 197	204 762	21,4%	12,7%	17 033	181 643	18,8%
	DOM	94 762	30 395	324 208	33,9%	-9,7%	33 677	359 148	37,2%
	CNG	13	1 098	11 716	1,2%	23,2%	891	9 506	1,0%
	Celkem	104 593	89 781	957 659	100,0%	-0,9%	90 597	966 132	99,0%

Jihomoravský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			tis. m ³	MWh			tis. m ³	MWh	
Říjen	VO	195	35 463	378 503	44,8%	-2,1%	36 234	386 136	41,9%
	SO	868	8 071	86 140	10,2%	-20,0%	10 084	107 462	11,7%
	MO	24 626	9 318	99 450	11,8%	-15,0%	10 968	116 881	12,7%
	DOM	361 284	25 234	269 325	31,9%	-10,9%	28 317	301 767	32,8%
	CNG	26	1 088	11 611	1,4%	40,3%	775	8 261	0,9%
	Celkem	386 999	79 173	845 028	100,0%	-8,3%	86 378	920 507	99,1%
Listopad	VO	195	47 619	508 016	38,2%	-4,4%	49 818	531 140	37,5%
	SO	870	12 190	130 049	9,8%	-8,1%	13 270	141 478	10,0%
	MO	24 714	16 058	171 312	12,9%	-18,0%	19 587	208 830	14,8%
	DOM	361 435	47 541	507 182	38,2%	-3,4%	49 223	524 800	37,1%
	CNG	26	1 103	11 767	0,9%	40,2%	787	8 389	0,6%
	Celkem	387 240	124 510	1 328 325	100,0%	-6,2%	132 685	1 414 637	99,4%
Prosinec	VO	195	53 829	574 927	32,5%	1,0%	53 304	568 321	31,7%
	SO	870	15 791	168 653	9,5%	3,3%	15 288	163 001	9,1%
	MO	24 748	23 116	246 892	14,0%	-15,0%	27 197	289 975	16,2%
	DOM	361 555	71 611	764 848	43,3%	0,4%	71 347	760 696	42,5%
	CNG	26	1 054	11 255	0,6%	25,1%	843	8 984	0,5%
	Celkem	387 394	165 401	1 766 573	100,0%	-1,5%	167 979	1 790 977	99,5%
IV. čtvrtletí	VO	195	136 911	1 461 446	37,1%	-1,8%	139 356	1 485 597	36,0%
	SO	870	36 051	384 841	9,8%	-6,7%	38 642	411 941	10,0%
	MO	24 748	48 492	517 653	13,1%	-16,0%	57 752	615 686	14,9%
	DOM	361 555	144 386	1 541 354	39,1%	-3,0%	148 887	1 587 263	38,5%
	CNG	26	3 245	34 633	0,9%	34,9%	2 405	25 634	0,6%
	Celkem	387 394	369 084	3 939 927	100,0%	-4,6%	387 042	4 126 122	99,4%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Karlovarský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	49	9 000	96 054	55,1%	1,1%	8 898	94 823	52,8%
	SO	196	1 878	20 041	11,5%	0,9%	1 860	19 824	11,0%
	MO	6 023	2 251	24 023	13,8%	-10,8%	2 522	26 880	15,0%
	DOM	78 901	3 047	32 522	18,7%	-12,0%	3 462	36 890	20,5%
	CNG	5	151	1 610	0,9%	23,0%	123	1 307	0,7%
	Celkem	85 174	16 326	174 249	100,0%	-3,2%	16 865	179 724	99,3%
Listopad	VO	48	9 949	106 138	44,4%	-5,0%	10 471	111 642	44,0%
	SO	195	2 678	28 566	12,0%	0,0%	2 677	28 540	11,3%
	MO	6 044	3 879	41 383	17,3%	-13,9%	4 505	48 026	18,9%
	DOM	78 934	5 741	61 244	25,6%	-4,6%	6 017	64 155	25,3%
	CNG	5	146	1 563	0,7%	26,4%	116	1 235	0,5%
	Celkem	85 226	22 393	238 892	100,0%	-5,9%	23 786	253 599	99,5%
Prosinec	VO	49	10 302	110 025	37,4%	-0,9%	10 398	110 858	36,3%
	SO	196	2 872	30 679	10,4%	-9,1%	3 159	33 676	11,0%
	MO	6 053	5 566	59 444	20,2%	-10,6%	6 229	66 411	21,7%
	DOM	78 961	8 647	92 357	31,4%	-0,9%	8 722	92 992	30,4%
	CNG	5	163	1 744	0,6%	14,6%	143	1 520	0,5%
	Celkem	85 264	27 550	294 250	99,4%	-3,8%	28 649	305 457	99,5%
IV. čtvrtletí	VO	49	29 250	312 217	44,1%	-1,7%	29 767	317 324	43,0%
	SO	196	7 428	79 285	11,2%	-3,5%	7 696	82 040	11,1%
	MO	6 053	11 695	124 850	17,6%	-11,8%	13 256	141 318	19,1%
	DOM	78 961	17 435	186 123	26,3%	-4,2%	18 201	194 037	26,3%
	CNG	5	461	4 917	0,7%	20,9%	381	4 062	0,5%
	Celkem	85 264	66 268	707 391	100,0%	-4,4%	69 300	738 780	99,5%

Královéhradecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	85	13 569	144 823	50,8%	0,3%	13 522	144 105	47,6%
	SO	241	2 331	24 876	8,7%	-17,1%	2 810	29 948	9,9%
	MO	9 712	3 718	39 682	13,9%	-13,8%	4 311	45 941	15,2%
	DOM	108 134	6 879	73 418	25,7%	-9,4%	7 589	80 877	26,7%
	CNG	17	220	2 351	0,8%	20,6%	183	1 947	0,6%
	Celkem	118 189	26 716	285 149	100,0%	-6,0%	28 416	302 817	99,4%
Listopad	VO	85	15 789	168 448	40,9%	-1,8%	16 080	171 441	39,2%
	SO	241	3 165	33 761	8,2%	-17,8%	3 849	41 040	9,4%
	MO	9 747	6 437	68 672	16,7%	-16,4%	7 699	82 083	18,8%
	DOM	108 179	12 960	138 258	33,6%	-1,8%	13 192	140 652	32,2%
	CNG	17	208	2 216	0,5%	11,6%	186	1 984	0,5%
	Celkem	118 269	38 558	411 355	100,0%	-6,0%	41 007	437 200	99,5%
Prosinec	VO	86	15 979	170 660	32,8%	0,0%	15 979	170 368	32,1%
	SO	243	3 705	39 570	7,6%	-4,0%	3 859	41 144	7,7%
	MO	9 760	9 283	99 151	19,1%	-13,2%	10 695	114 028	21,5%
	DOM	108 217	19 521	208 498	40,1%	2,1%	19 122	203 875	38,4%
	CNG	17	181	1 936	0,4%	1,7%	178	1 901	0,4%
	Celkem	118 323	48 669	519 815	100,0%	-2,3%	49 833	531 315	99,6%
IV. čtvrtletí	VO	86	45 337	483 931	39,8%	-0,5%	45 582	485 914	38,2%
	SO	243	9 200	98 207	8,1%	-12,5%	10 519	112 132	8,8%
	MO	9 760	19 438	207 505	17,1%	-14,4%	22 705	242 052	19,0%
	DOM	108 217	39 360	420 173	34,5%	-1,4%	39 903	425 403	33,5%
	CNG	17	609	6 502	0,5%	11,4%	547	5 831	0,5%
	Celkem	118 323	113 944	1 216 319	100,0%	-4,5%	119 255	1 271 332	99,5%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Liberecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	98	11 104	118 512	47,0%	-5,1%	11 702	124 703	45,8%
	SO	306	3 036	32 402	12,9%	-3,8%	3 157	33 643	12,3%
	MO	8 843	3 876	41 372	16,4%	-14,5%	4 534	48 313	17,7%
	DOM	83 976	5 170	55 182	21,9%	-10,7%	5 787	61 667	22,6%
	CNG	8	422	4 502	1,8%	6,2%	397	4 231	1,6%
	Celkem	93 231	23 608	251 970	100,0%	-7,7%	25 576	272 558	98,4%
Listopad	VO	98	14 790	157 785	41,1%	-6,2%	15 771	168 144	40,4%
	SO	305	4 370	46 617	12,1%	-7,1%	4 705	50 167	12,1%
	MO	8 875	6 679	71 252	18,6%	-17,5%	8 096	86 316	20,7%
	DOM	84 017	9 741	103 917	27,1%	-3,2%	10 059	107 245	25,8%
	CNG	8	425	4 529	1,2%	7,3%	396	4 220	1,0%
	Celkem	93 303	36 004	384 100	100,0%	-7,7%	39 027	416 092	99,0%
Prosinec	VO	98	16 300	174 097	35,3%	-3,6%	16 914	180 336	35,0%
	SO	305	5 137	54 865	11,1%	-1,1%	5 193	55 373	10,7%
	MO	8 887	9 619	102 736	20,9%	-14,5%	11 246	119 902	23,3%
	DOM	84 046	14 673	156 711	31,8%	0,6%	14 580	155 452	30,2%
	CNG	8	391	4 176	0,8%	1,0%	387	4 128	0,8%
	Celkem	93 344	46 120	492 584	100,0%	-4,6%	48 321	515 191	99,2%
IV. čtvrtletí	VO	98	42 194	450 394	39,9%	-4,9%	44 387	473 183	39,3%
	SO	305	12 542	133 884	11,9%	-3,9%	13 056	139 183	11,6%
	MO	8 887	20 174	215 360	19,1%	-15,5%	23 875	254 531	21,1%
	DOM	84 046	29 583	315 810	28,0%	-2,8%	30 426	324 364	26,9%
	CNG	8	1 237	13 207	1,2%	4,8%	1 180	12 580	1,0%
	Celkem	93 344	105 731	1 128 655	100,0%	-6,4%	112 924	1 203 841	99,0%

Moravskoslezský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	175	40 795	435 234	59,7%	18,2%	34 520	367 664	48,0%
	SO	462	4 396	46 919	6,4%	-62,7%	11 796	125 687	16,4%
	MO	18 298	6 794	72 514	9,9%	-12,6%	7 774	82 843	10,8%
	DOM	363 636	15 073	160 877	22,0%	-9,8%	16 719	178 168	23,3%
	CNG	26	1 331	14 201	1,9%	27,3%	1 046	11 143	1,5%
	Celkem	382 597	68 390	729 744	100,0%	-4,8%	71 854	765 506	98,5%
Listopad	VO	175	44 479	474 371	48,4%	17,6%	37 830	403 094	39,7%
	SO	466	5 942	63 390	6,5%	-56,3%	13 586	144 830	14,2%
	MO	18 366	11 707	124 897	12,7%	-15,7%	13 884	148 026	14,6%
	DOM	363 792	28 398	302 957	30,9%	-2,3%	29 060	309 832	30,5%
	CNG	26	1 357	14 469	1,5%	31,5%	1 032	11 002	1,1%
	Celkem	382 825	91 883	980 083	100,0%	-3,7%	95 393	1 016 784	98,9%
Prosinec	VO	174	40 450	431 810	37,2%	9,9%	36 807	392 193	32,7%
	SO	470	7 188	76 752	6,6%	-45,1%	13 096	139 605	11,6%
	MO	18 392	16 862	180 090	15,5%	-12,6%	19 287	205 633	17,1%
	DOM	363 917	43 003	459 280	39,5%	1,5%	42 357	451 592	37,6%
	CNG	26	1 352	14 434	1,2%	35,3%	1 000	10 657	0,9%
	Celkem	382 979	108 854	1 162 365	100,0%	-3,3%	112 546	1 199 681	99,1%
IV. čtvrtletí	VO	174	125 724	1 341 415	46,7%	15,2%	109 157	1 162 951	39,0%
	SO	470	17 526	187 060	6,5%	-54,5%	38 478	410 122	13,8%
	MO	18 392	35 364	377 501	13,1%	-13,6%	40 945	436 502	14,6%
	DOM	363 917	86 473	923 113	32,1%	-1,9%	88 136	939 592	31,5%
	CNG	26	4 040	43 104	1,5%	31,3%	3 077	32 803	1,1%
	Celkem	382 979	269 128	2 872 192	100,0%	-3,8%	279 793	2 981 971	98,9%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Olomoucký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	115	16 986	181 293	47,6%				
	SO	392	3 618	38 619	10,1%	-2,3%	17 378	185 188	45,2%
	MO	13 284	4 803	51 258	13,5%	-9,0%	3 976	42 373	10,4%
	DOM	174 813	9 854	105 170	27,6%	-14,5%	5 614	59 826	14,6%
	CNG	12	405	4 323	1,1%	-10,8%	11 044	117 692	28,7%
	Celkem	188 616	35 665	380 662	100,0%	0,3%	404	4 301	1,1%
Listopad	VO	115	19 109	203 867	37,1%	-7,2%	38 415	409 380	98,9%
	SO	393	5 161	55 056	10,0%	-1,3%	19 353	206 330	35,4%
	MO	13 332	8 274	88 275	16,1%	-9,5%	5 705	60 823	10,4%
	DOM	174 884	18 564	198 051	36,0%	-17,5%	10 025	106 882	18,3%
	CNG	12	413	4 405	0,8%	-3,3%	19 198	204 678	35,1%
	Celkem	188 736	51 522	549 654	100,0%	1,0%	409	4 357	0,7%
Prosinec	VO	115	19 352	206 688	29,3%	-5,8%	54 689	583 069	99,3%
	SO	407	6 382	68 165	9,7%	-1,3%	19 282	205 577	28,5%
	MO	13 337	11 917	127 280	18,1%	4,7%	6 098	65 016	9,0%
	DOM	174 941	27 964	298 668	42,4%	-14,4%	13 926	148 472	20,6%
	CNG	12	357	3 816	0,5%	0,5%	27 826	296 680	41,2%
	Celkem	188 812	65 972	704 617	100,0%	-14,0%	415	4 428	0,6%
IV. čtvrtletí	VO	115	55 447	591 848	36,2%	-2,3%	67 546	720 174	99,4%
	SO	407	15 161	161 839	9,9%	-1,0%	56 012	597 096	34,9%
	MO	13 337	24 994	266 813	16,3%	-3,9%	15 779	168 212	9,8%
	DOM	174 941	56 382	601 888	36,8%	-15,5%	29 564	315 179	18,4%
	CNG	12	1 175	12 544	0,8%	-2,9%	58 068	619 050	36,1%
	Celkem	188 812	153 159	1 634 933	100,0%	-4,3%	1 228	13 086	0,8%

Pardubický kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	77	11 714	125 029	43,3%				
	SO	285	3 199	34 146	11,8%	-13,6%	13 555	144 449	44,3%
	MO	11 181	4 006	42 752	14,8%	-14,1%	3 724	39 688	12,2%
	DOM	125 171	7 902	84 339	29,2%	-12,3%	4 569	48 695	14,9%
	CNG	11	209	2 233	0,8%	-7,9%	8 582	91 451	28,0%
	Celkem	136 725	27 030	288 499	100,0%	3,9%	201	2 146	0,7%
Listopad	VO	77	13 199	140 814	33,4%	-11,8%	30 631	326 428	99,3%
	SO	285	4 312	46 001	10,9%	-14,9%	15 519	165 455	35,3%
	MO	11 220	6 900	73 611	17,5%	-16,3%	5 154	54 946	11,7%
	DOM	125 223	14 887	158 825	37,7%	-15,4%	8 160	86 996	18,6%
	CNG	12	210	2 245	0,5%	-0,2%	14 917	159 042	33,9%
	Celkem	136 817	39 509	421 496	100,0%	7,0%	197	2 096	0,4%
Prosinec	VO	77	14 789	157 951	28,2%	-10,1%	43 946	468 535	99,6%
	SO	290	5 050	53 937	9,6%	0,9%	14 655	156 251	27,7%
	MO	11 236	9 935	106 116	19,0%	-1,3%	5 118	54 566	9,7%
	DOM	125 267	22 425	239 513	42,8%	-12,3%	11 335	120 848	21,4%
	CNG	12	194	2 077	0,4%	3,7%	21 622	230 530	40,9%
	Celkem	136 882	52 394	559 595	100,0%	21,6%	160	1 705	0,3%
IV. čtvrtletí	VO	77	39 702	423 794	33,4%	-0,9%	52 889	563 900	99,7%
	SO	290	12 561	134 084	10,6%	-9,2%	43 728	466 155	34,3%
	MO	11 236	20 841	222 479	17,5%	-10,2%	13 996	149 200	11,0%
	DOM	125 267	45 215	482 677	38,0%	-13,4%	24 064	256 538	18,9%
	CNG	12	614	6 555	0,5%	0,2%	45 121	481 023	35,4%
	Celkem	136 882	118 933	1 269 589	100,0%	10,1%	558	5 946	0,4%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Plzeňský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh			 tis. m ³	 MWh	
Říjen	VO	78	13 237	141 286	47,2%	-4,5%	13 860	147 701	46,1%
	SO	333	3 418	36 486	12,2%	1,6%	3 366	35 870	11,2%
	MO	11 753	4 116	43 928	14,7%	-13,7%	4 770	50 827	15,9%
	DOM	147 529	7 061	75 361	25,2%	-10,3%	7 871	83 879	26,2%
	CNG	12	194	2 074	0,7%	4,8%	185	1 976	0,6%
	Celkem	159 705	28 027	299 134	100,0%	-6,7%	30 052	320 253	99,4%
Listopad	VO	78	14 412	153 751	36,0%	-6,6%	15 434	164 550	35,8%
	SO	334	5 067	54 061	12,6%	-3,6%	5 258	56 058	12,2%
	MO	11 796	7 079	75 521	17,7%	-17,7%	8 600	91 685	19,9%
	DOM	147 591	13 303	141 917	33,2%	-2,8%	13 682	145 873	31,7%
	CNG	12	224	2 390	0,6%	58,3%	142	1 509	0,3%
	Celkem	159 811	40 085	427 638	100,0%	-7,0%	43 115	459 675	99,7%
Prosinec	VO	78	12 636	134 954	26,0%	-8,7%	13 834	147 501	26,8%
	SO	333	5 570	59 496	11,4%	-6,6%	5 966	63 604	11,5%
	MO	11 812	10 280	109 797	21,1%	-13,9%	11 934	127 234	23,1%
	DOM	147 642	20 038	214 016	41,2%	1,0%	19 832	211 442	38,4%
	CNG	12	145	1 553	0,3%	11,8%	130	1 386	0,3%
	Celkem	159 877	48 670	519 816	100,0%	-5,9%	51 695	551 167	99,7%
IV. čtvrtletí	VO	78	40 285	429 991	34,5%	-6,6%	43 128	459 752	34,5%
	SO	333	14 056	150 043	12,0%	-3,7%	14 589	155 532	11,7%
	MO	11 812	21 475	229 246	18,4%	-15,1%	25 303	269 747	20,3%
	DOM	147 642	40 401	431 293	34,6%	-2,4%	41 385	441 193	33,1%
	CNG	12	564	6 016	0,5%	23,4%	457	4 871	0,4%
	Celkem	159 877	116 781	1 246 589	100,0%	-6,5%	124 862	1 331 094	99,6%

Hlavní město Praha			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh			 tis. m ³	 MWh	
Říjen	VO	181	16 435	175 251	25,9%	-1,6%	16 704	177 908	26,1%
	SO	1 639	12 244	130 568	19,3%	1,6%	12 057	128 420	18,9%
	MO	38 942	13 564	144 641	21,4%	-5,1%	14 295	152 248	22,4%
	DOM	381 967	20 347	216 973	32,1%	1,0%	20 137	214 474	31,5%
	CNG	27	828	8 824	1,3%	15,8%	714	7 610	1,1%
	Celkem	422 756	63 418	676 257	100,0%	-0,8%	63 907	680 659	98,9%
Listopad	VO	182	23 268	248 055	22,7%	-2,8%	23 949	254 978	22,8%
	SO	1 645	19 656	209 549	19,1%	-1,3%	19 924	212 124	18,9%
	MO	39 018	22 180	236 450	21,6%	-12,7%	25 394	270 359	24,1%
	DOM	382 027	36 745	391 726	35,8%	4,3%	35 230	375 079	33,5%
	CNG	27	855	9 117	0,8%	17,6%	727	7 744	0,7%
	Celkem	422 899	102 704	1 094 896	100,0%	-2,4%	105 224	1 120 284	99,3%
Prosinec	VO	177	26 591	283 657	20,9%	-6,7%	28 500	303 140	21,5%
	SO	1 652	24 546	261 837	19,3%	-1,8%	24 984	265 998	18,9%
	MO	39 175	27 649	294 940	21,7%	-14,3%	32 254	343 603	24,4%
	DOM	381 914	47 633	508 116	37,4%	3,7%	45 922	489 067	34,7%
	CNG	28	844	9 000	0,7%	18,4%	713	7 539	0,5%
	Celkem	422 946	127 262	1 357 551	100,0%	-3,9%	132 372	1 409 347	99,5%
IV. čtvrtletí	VO	177	66 294	706 963	22,6%	-4,1%	69 153	736 025	22,9%
	SO	1 652	56 446	601 954	19,2%	-0,9%	56 965	606 543	18,9%
	MO	39 175	63 392	676 030	21,6%	-11,9%	71 942	766 210	23,9%
	DOM	381 914	104 725	1 116 816	35,7%	3,4%	101 288	1 078 620	33,6%
	CNG	28	2 526	26 941	0,9%	17,3%	2 155	22 892	0,7%
	Celkem	422 946	293 384	3 128 704	100,0%	-2,7%	301 503	3 210 290	99,3%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR





IV. čtvrtletí 2018





Středočeský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	191	47 267	504 478	59,2%	-8,3%	51 562	549 476	59,9%
	SO	630	7 354	78 487	9,2%	4,4%	7 045	75 075	8,2%
	MO	18 638	7 082	75 592	8,9%	-10,8%	7 942	84 634	9,2%
	DOM	237 758	17 339	185 061	21,7%	-8,2%	18 883	201 232	21,9%
	CNG	27	792	8 456	1,0%	29,1%	614	6 541	0,7%
	Celkem	257 244	79 834	852 074	100,0%	-7,2%	86 046	916 958	99,3%
Listopad	VO	191	55 205	588 933	49,8%	-7,7%	59 822	637 779	50,7%
	SO	629	9 957	106 231	9,0%	-5,9%	10 582	112 820	9,0%
	MO	18 706	12 203	130 187	11,0%	-14,0%	14 182	151 207	12,0%
	DOM	237 858	32 667	348 500	29,5%	-0,5%	32 824	349 961	27,8%
	CNG	27	798	8 516	0,7%	17,1%	681	7 266	0,6%
	Celkem	257 411	110 830	1 182 366	100,0%	-6,1%	118 092	1 259 033	99,4%
Prosinec	VO	191	55 359	591 243	41,1%	-6,1%	58 952	628 534	42,7%
	SO	630	11 909	127 191	8,8%	5,1%	11 327	120 772	8,2%
	MO	18 732	17 575	187 712	13,0%	-10,8%	19 701	210 047	14,3%
	DOM	237 940	49 206	525 549	36,5%	3,4%	47 578	507 268	34,4%
	CNG	27	708	7 565	0,5%	12,0%	632	6 743	0,5%
	Celkem	257 520	134 757	1 439 260	100,0%	-2,5%	138 190	1 473 364	99,5%
IV. čtvrtletí	VO	191	157 831	1 684 654	48,5%	-7,3%	170 336	1 815 789	49,8%
	SO	630	29 220	311 908	9,0%	0,9%	28 954	308 667	8,5%
	MO	18 732	36 861	393 491	11,3%	-11,9%	41 825	445 888	12,2%
	DOM	237 940	99 212	1 059 110	30,5%	-0,1%	99 285	1 058 461	29,0%
	CNG	27	2 299	24 538	0,7%	19,3%	1 928	20 550	0,6%
	Celkem	257 520	325 421	3 473 701	100,0%	-4,9%	342 327	3 649 355	99,4%

Ústecký kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	131	90 340	963 830	84,7%	35,1%	66 865	712 289	78,6%
	SO	326	3 247	34 652	3,0%	-1,1%	3 283	34 989	3,9%
	MO	12 599	3 984	42 520	3,7%	-15,1%	4 692	50 005	5,5%
	DOM	211 572	8 764	93 543	8,2%	-11,9%	9 948	106 009	11,7%
	CNG	12	360	3 837	0,3%	9,2%	329	3 508	0,4%
	Celkem	224 640	106 694	1 138 382	100,0%	25,3%	85 117	906 800	99,6%
Listopad	VO	131	98 296	1 048 290	77,6%	18,5%	82 920	883 790	72,9%
	SO	326	4 707	50 218	3,7%	-3,6%	4 883	52 062	4,3%
	MO	12 644	6 864	73 227	5,4%	-18,1%	8 379	89 337	7,4%
	DOM	211 661	16 512	176 156	13,0%	-4,5%	17 292	184 360	15,2%
	CNG	12	355	3 790	0,3%	9,8%	324	3 449	0,3%
	Celkem	224 774	126 735	1 351 681	100,0%	11,4%	113 798	1 212 998	99,7%
Prosinec	VO	131	90 684	968 222	69,3%	40,7%	64 447	686 909	60,3%
	SO	327	5 118	54 666	3,9%	-4,3%	5 351	57 048	5,0%
	MO	12 662	9 885	105 582	7,6%	-15,1%	11 640	124 100	10,9%
	DOM	211 734	24 872	265 650	19,0%	-0,8%	25 064	267 229	23,5%
	CNG	14	331	3 531	0,3%	3,9%	318	3 394	0,3%
	Celkem	224 868	130 891	1 397 652	100,0%	22,5%	106 820	1 138 680	99,7%
IV. čtvrtletí	VO	131	279 320	2 980 342	76,7%	30,4%	214 232	2 282 987	70,1%
	SO	327	13 072	139 537	3,6%	-3,3%	13 517	144 099	4,4%
	MO	12 662	20 733	221 329	5,7%	-16,1%	24 711	263 442	8,1%
	DOM	211 734	50 149	535 349	13,8%	-4,1%	52 303	557 599	17,1%
	CNG	14	1 045	11 158	0,3%	7,7%	971	10 351	0,3%
	Celkem	224 868	364 319	3 887 715	100,0%	19,2%	305 734	3 258 479	99,7%

Spotřeba zemního plynu podle krajů a kategorií zákazníků v ČR




IV. čtvrtletí 2018

Kraj Vysočina			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	94	10 537	112 457	42,5%	-6,9%	11 316	120 598	41,4%
	SO	332	3 181	33 950	12,8%	-3,9%	3 309	35 261	12,1%
	MO	10 547	4 076	43 507	16,4%	-8,9%	4 475	47 690	16,4%
	DOM	108 586	6 805	72 626	27,4%	-15,4%	8 046	85 743	29,5%
	CNG	12	215	2 299	0,9%	24,7%	173	1 841	0,6%
	Celkem	119 571	24 814	264 839	100,0%	-9,2%	27 318	291 133	99,4%
Listopad	VO	94	12 096	129 030	33,1%	-8,0%	13 147	140 171	33,5%
	SO	331	4 496	47 959	12,3%	-3,8%	4 672	49 811	11,9%
	MO	10 579	7 058	75 288	19,3%	-10,0%	7 839	83 579	20,0%
	DOM	108 626	12 748	135 992	34,8%	-5,2%	13 447	143 363	34,3%
	CNG	12	198	2 117	0,5%	38,5%	143	1 528	0,4%
	Celkem	119 642	36 596	390 386	100,0%	-6,8%	39 248	418 453	99,6%
Prosinec	VO	94	12 598	134 541	26,6%	-5,3%	13 310	141 918	27,4%
	SO	330	5 479	58 509	11,6%	5,4%	5 199	55 435	10,7%
	MO	10 593	10 091	107 757	21,3%	-5,4%	10 666	113 724	21,9%
	DOM	108 656	19 051	203 454	40,2%	-1,3%	19 305	205 846	39,7%
	CNG	12	171	1 830	0,4%	16,4%	147	1 570	0,3%
	Celkem	119 685	47 390	506 091	100,0%	-2,5%	48 627	518 493	99,7%
IV. čtvrtletí	VO	94	35 231	376 028	32,4%	-6,7%	37 773	402 687	32,8%
	SO	330	13 156	140 417	12,1%	-0,2%	13 180	140 507	11,4%
	MO	10 593	21 225	226 552	19,5%	-7,6%	22 980	244 993	19,9%
	DOM	108 656	38 603	412 072	35,5%	-5,4%	40 798	434 952	35,4%
	CNG	12	585	6 246	0,5%	26,3%	463	4 939	0,4%
	Celkem	119 685	108 800	1 161 315	100,0%	-5,6%	115 193	1 228 079	99,6%

Zlínský kraj			2018			meziroční změna spotřeby %	2017		
období	kategorie	počet zákazníků	spotřeba plynu		Podíl %		spotřeba plynu		Podíl %
			 tis. m ³	 MWh		 tis. m ³	 MWh		
Říjen	VO	74	13 591	145 056	44,2%	6,8%	12 727	135 627	39,4%
	SO	329	2 768	29 540	9,0%	-18,8%	3 408	36 321	10,6%
	MO	10 794	4 501	48 042	14,6%	-12,4%	5 140	54 774	15,9%
	DOM	146 751	9 745	104 012	31,7%	-10,1%	10 844	115 560	33,6%
	CNG	9	164	1 752	0,5%	15,4%	142	1 517	0,4%
	Celkem	157 957	30 769	328 402	100,0%	-4,6%	32 261	343 799	99,6%
Listopad	VO	74	15 380	164 078	33,9%	-3,2%	15 889	169 406	32,8%
	SO	329	3 695	39 422	8,1%	-14,6%	4 329	46 150	8,9%
	MO	10 833	7 756	82 741	17,1%	-15,5%	9 179	97 858	19,0%
	DOM	146 813	18 360	195 871	40,5%	-2,6%	18 850	200 969	39,0%
	CNG	10	165	1 765	0,4%	19,6%	138	1 476	0,3%
	Celkem	158 059	45 356	483 878	100,0%	-6,3%	48 385	515 858	99,7%
Prosinec	VO	74	16 806	179 498	27,8%	-7,1%	18 097	192 953	28,7%
	SO	330	4 601	49 143	7,6%	-1,5%	4 669	49 781	7,4%
	MO	10 848	11 170	119 301	18,5%	-12,4%	12 750	135 938	20,2%
	DOM	146 864	27 656	295 380	45,8%	1,2%	27 322	291 304	43,4%
	CNG	10	155	1 651	0,3%	13,5%	136	1 451	0,2%
	Celkem	158 126	60 388	644 972	100,0%	-4,1%	62 974	671 427	99,8%
IV. čtvrtletí	VO	74	45 777	488 632	33,5%	-2,0%	46 714	497 986	32,5%
	SO	330	11 064	118 105	8,1%	-10,8%	12 406	132 251	8,6%
	MO	10 848	23 427	250 084	17,2%	-13,5%	27 068	288 570	18,8%
	DOM	146 864	55 761	595 263	40,8%	-2,2%	57 015	607 833	39,7%
	CNG	10	484	5 169	0,4%	16,2%	417	4 444	0,3%
	Celkem	158 126	136 513	1 457 252	100,0%	-4,9%	143 620	1 531 084	99,7%

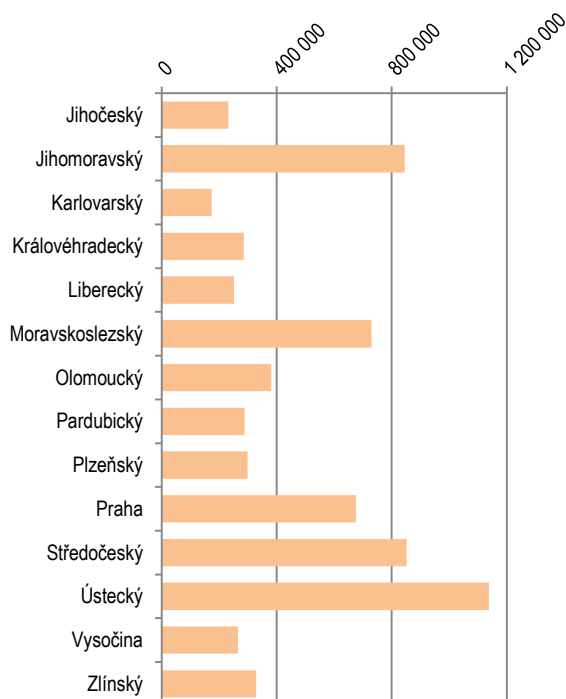
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

Říjen 2018

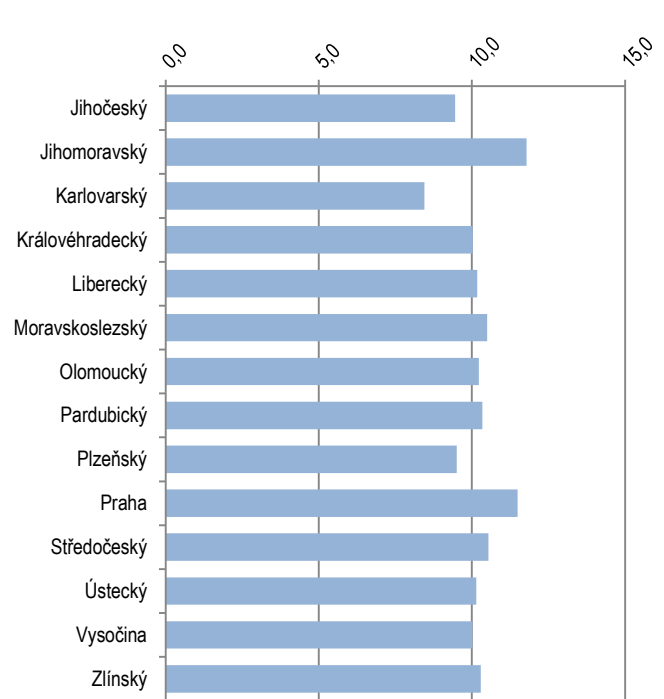
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	104 593	21 775	232 388	3,4%	4,6%	9,5	14,3	2,9	7,5	2,0
Jihomoravský	386 999	79 173	845 028	12,5%	-8,3%	11,8	16,3	7,5	8,9	2,9
Karlovarský	85 174	16 326	174 249	2,6%	-3,2%	8,5	12,8	1,4	7,0	1,5
Královéhradecký	118 189	26 716	285 149	4,2%	-6,0%	10,0	16,1	3,6	7,8	2,2
Liberecký	93 231	23 608	251 970	3,7%	-7,7%	10,2	18,2	3,1	7,8	2,4
Moravskoslezský	382 597	68 390	729 744	10,8%	-4,8%	10,5	17,1	5,1	8,2	2,3
Olomoucký	188 616	35 665	380 662	5,6%	-7,2%	10,2	14,9	4,6	7,7	2,5
Pardubický	136 725	27 030	288 499	4,3%	-11,8%	10,3	15,9	4,5	8,4	1,9
Plzeňský	159 705	28 027	299 134	4,4%	-6,7%	9,5	14,5	2,3	7,7	1,8
Praha	422 756	63 418	676 257	10,0%	-0,8%	11,5	16,6	3,7	9,0	2,5
Středočeský	257 244	79 834	852 074	12,6%	-7,2%	10,5	16,5	3,5	8,7	1,8
Ústecký	224 640	106 694	1 138 382	16,9%	25,3%	10,1	16,4	3,0	8,6	1,5
Vysočina	119 571	24 814	264 839	3,9%	-9,2%	10,0	15,8	4,6	7,4	2,6
Zlínský	157 957	30 769	328 402	4,9%	-4,6%	10,3	16,6	5,6	8,8	1,5
Celkem	2 837 997	632 239	6 746 780	100,0%		10,1	15,0	4,0	8,0	2,2
OP+VS+PKS		12 368	132 293		-9,7%	10,1	15,0	4,0	8,0	2,2
Celkem v ČR	2 837 997	644 607	6 879 073		-1,9%	10,1	15,0	4,0	8,0	2,2

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

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
Říjen 2018






 Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)
Říjen 2018



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

Listopad 2018

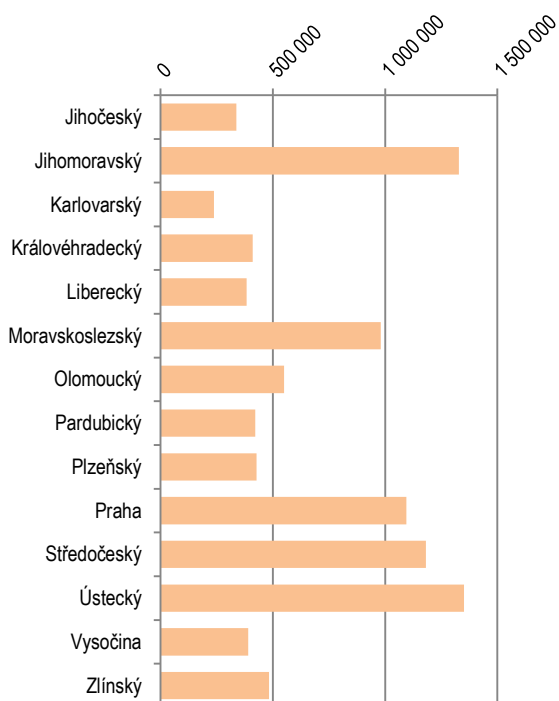
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	104 594	31 642	337 296	3,5%	-1,6%	3,6	10,2	-4,4	2,3	1,3
Jihomoravský	387 240	124 510	1 328 325	13,9%	-6,2%	5,7	14,3	-3,0	3,2	2,5
Karlovarský	85 226	22 393	238 892	2,5%	-5,9%	3,1	9,5	-5,7	1,8	1,3
Královéhradecký	118 269	38 558	411 355	4,3%	-6,0%	4,9	12,9	-3,9	2,5	2,4
Liberecký	93 303	36 004	384 100	4,0%	-7,7%	4,8	12,6	-4,2	2,7	2,1
Moravskoslezský	382 825	91 883	980 083	10,2%	-3,7%	5,0	15,2	-4,4	2,7	2,3
Olomoucký	188 736	51 522	549 654	5,7%	-5,8%	4,7	13,3	-4,0	2,1	2,6
Pardubický	136 817	39 509	421 496	4,4%	-10,1%	4,7	13,3	-4,4	3,0	1,7
Plzeňský	159 811	40 085	427 638	4,5%	-7,0%	3,8	10,1	-4,7	2,6	1,2
Praha	422 899	102 704	1 094 896	11,4%	-2,4%	5,5	12,0	-2,7	3,7	1,8
Středočeský	257 411	110 830	1 182 366	12,3%	-6,1%	4,6	11,3	-4,3	3,5	1,1
Ústecký	224 774	126 735	1 351 681	14,1%	11,4%	4,3	10,8	-5,1	3,5	0,8
Vysočina	119 642	36 596	390 386	4,1%	-6,8%	4,1	11,4	-4,6	1,9	2,2
Zlínský	158 059	45 356	483 878	5,0%	-6,3%	5,1	15,0	-3,8	3,3	1,8
Celkem	2 839 606	898 326	9 582 048	100,0%		4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8
OP+VS+PKS		15 795	168 778		-4,2%	4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8
Celkem v ČR	2 839 606	914 122	9 750 826		-3,5%	4,4	11,1	-3,9	2,6	1,8

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

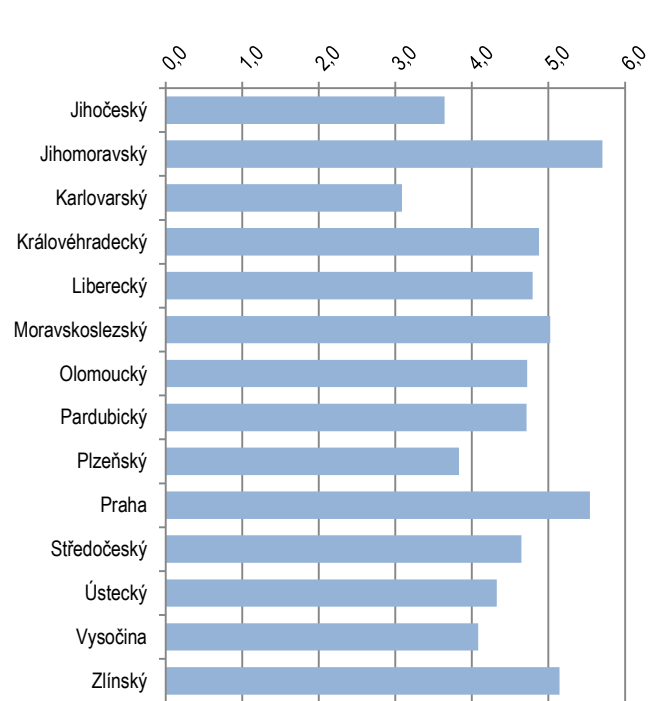
²⁾ dlouhodobý teplotní normál

³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
Listopad 2018






 Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)
Listopad 2018



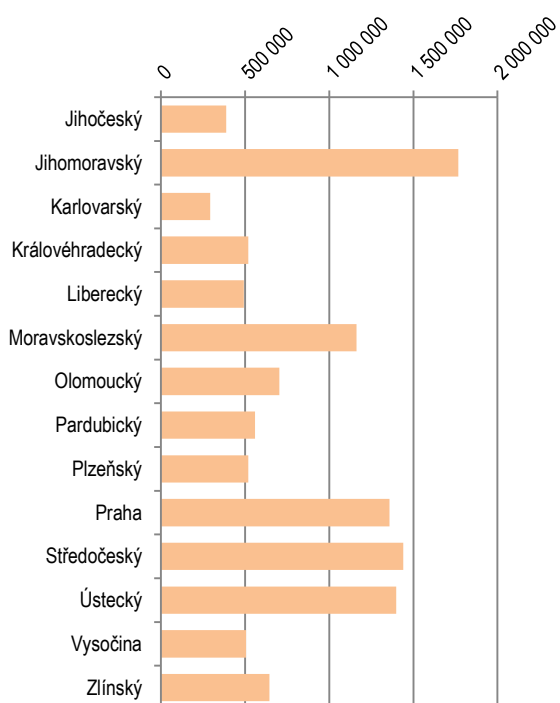
Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

Prosinec 2018

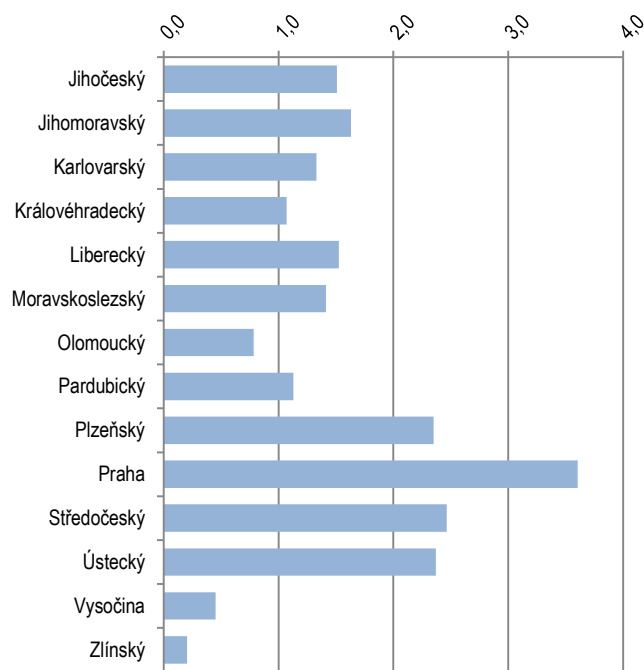
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	104 593	36 364	387 974	3,3%	-3,3%	1,5	8,1	-3,8	-0,5	2,0
Jihomoravský	387 394	165 401	1 766 573	15,0%	-1,5%	1,6	6,2	-2,8	-0,2	1,8
Karlovarský	85 264	27 550	294 250	2,5%	-3,8%	1,3	7,8	-3,6	-0,8	2,1
Královéhradecký	118 323	48 669	519 815	4,4%	-2,3%	1,1	5,7	-3,2	-0,6	1,7
Liberecký	93 344	46 120	492 584	4,2%	-4,6%	1,5	6,4	-4,1	-0,2	1,7
Moravskoslezský	382 979	108 854	1 162 365	9,9%	-3,3%	1,4	5,7	-3,0	-0,5	1,9
Olomoucký	188 812	65 972	704 617	6,0%	-2,3%	0,8	5,2	-3,3	-1,1	1,9
Pardubický	136 882	52 394	559 595	4,8%	-0,9%	1,1	6,2	-3,9	0,1	1,0
Plzeňský	159 877	48 670	519 816	4,4%	-5,9%	2,4	9,6	-2,4	-0,1	2,5
Praha	422 946	127 262	1 357 551	11,6%	-3,9%	3,6	10,5	-1,8	1,1	2,5
Středočeský	257 520	134 757	1 439 260	12,2%	-2,5%	2,5	9,0	-2,8	0,7	1,8
Ústecký	224 868	130 891	1 397 652	11,9%	22,5%	2,4	6,9	-2,5	0,9	1,5
Vysočina	119 685	47 390	506 091	4,3%	-2,5%	0,5	5,4	-4,6	-1,2	1,7
Zlínský	158 126	60 388	644 972	5,5%	-4,1%	0,2	4,6	-5,2	-0,1	0,3
Celkem	2 840 613	1 100 681	11 753 116	100,0%		1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9
OP+VS+PKS		-5 809	-61 775		-77,8%	1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9
Celkem v ČR	2 840 613	1 094 872	11 691 340	1,4%		1,4	6,1	-3,3	-0,4	1,9

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR²⁾ dlouhodobý teplotní normál³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
Prosinec 2018






 Průměrná teplota ovzduší podle krajů (°C)
Prosinec 2018



Spotřeba zemního plynu a teplota ovzduší podle krajů v ČR

IV. čtvrtletí 2018

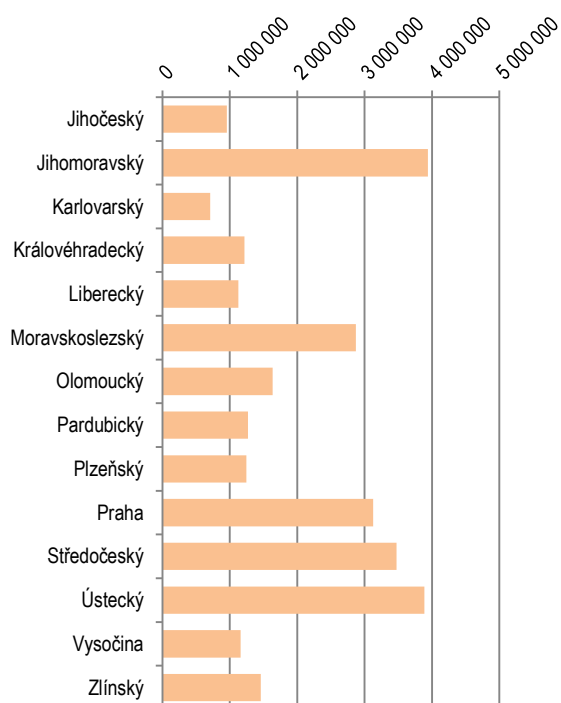
kraje	počet zákazníků	spotřeba plynu				teplota ovzduší				
		 tis. m ³	 MWh	podíl ¹⁾ %	MZS %	 průměr °C	maximum °C	minimum °C	normál ²⁾ °C	odchylka ³⁾ °C
Jihočeský	104 593	89 781	957 659	3,4%	-0,9%	4,9	14,3	-4,4	3,1	1,8
Jihomoravský	387 394	369 084	3 939 927	14,0%	-4,6%	6,4	16,3	-3,0	4,0	2,4
Karlovarský	85 264	66 268	707 391	2,5%	-4,4%	4,3	12,8	-5,7	2,7	1,6
Královéhradecký	118 323	113 944	1 216 319	4,3%	-4,5%	5,3	16,1	-3,9	3,2	2,1
Liberecký	93 344	105 731	1 128 655	4,0%	-6,4%	5,5	18,2	-4,2	3,4	2,1
Moravskoslezský	382 979	269 128	2 872 192	10,2%	-3,8%	5,6	17,1	-4,4	3,5	2,2
Olomoucký	188 812	153 159	1 634 933	5,8%	-4,7%	5,2	14,9	-4,0	2,9	2,3
Pardubický	136 882	118 933	1 269 589	4,5%	-6,7%	5,4	15,9	-4,4	3,8	1,6
Plzeňský	159 877	116 781	1 246 589	4,4%	-6,5%	5,2	14,5	-4,7	3,4	1,8
Praha	422 946	293 384	3 128 704	11,1%	-2,7%	6,9	16,6	-2,7	4,6	2,3
Středočeský	257 520	325 421	3 473 701	12,4%	-4,9%	5,9	16,5	-4,3	4,3	1,6
Ústecký	224 868	364 319	3 887 715	13,8%	19,2%	5,6	16,4	-5,1	4,3	1,3
Vysočina	119 685	108 800	1 161 315	4,1%	-5,6%	4,8	15,8	-4,6	2,7	2,1
Zlínský	158 126	136 513	1 457 252	5,2%	-4,9%	5,2	16,6	-5,2	4,0	1,2
Celkem	2 840 613	2 631 246	28 081 944	100,0%		5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9
OP+VS+PKS		22 355	239 296		451,5%	5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9
Celkem v ČR	2 840 613	2 653 601	28 321 240		-1,1%	5,3	15,0	-3,9	3,4	1,9

¹⁾ podíl spotřeby kraje na celkové spotřebě zákazníků v ČR

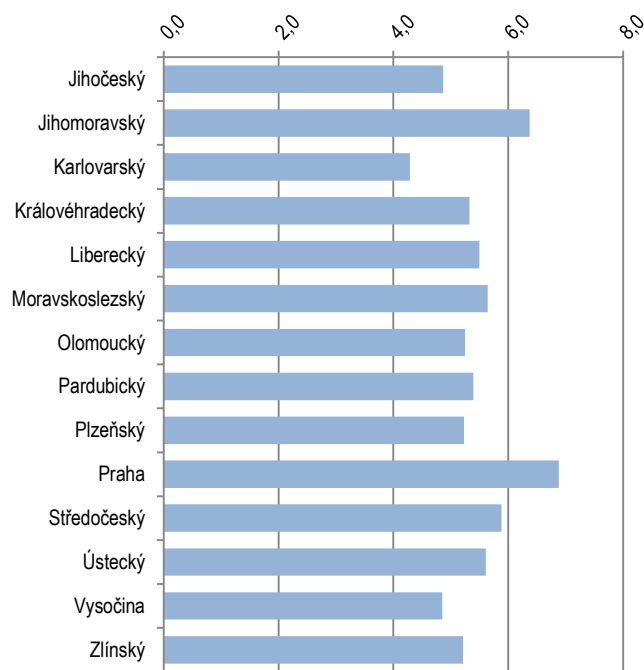
²⁾ dlouhodobý teplotní normál

³⁾ odchylka od dlouhodobého teplotního normálu

 Spotřeba plynu podle krajů (MWh)
IV. čtvrtletí 2018



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



Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku

2018



 spotřeba plynu (tis. m³)

období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	36 498	157 594	27 864	48 995	46 376	112 121	63 223	51 379	49 122	126 636	135 870	103 406	47 454	58 665	1 065 201	18 303	1 083 504
únor	40 075	164 045	29 371	50 271	49 100	118 709	66 888	55 264	53 189	141 923	134 445	121 132	50 036	62 868	1 137 318	20 016	1 157 334
březen	38 106	156 031	28 672	48 350	46 997	113 714	63 362	51 768	50 923	133 948	133 806	104 385	47 434	60 562	1 078 057	19 034	1 097 092
duben	15 301	55 711	13 085	19 423	18 581	53 953	25 658	22 596	22 120	45 735	65 014	54 786	19 983	22 981	454 926	9 003	463 929
květen	10 513	32 999	10 525	13 306	13 439	45 166	18 576	17 112	15 710	25 234	55 578	49 403	14 041	16 579	338 182	9 265	347 447
červen	10 087	29 816	9 718	12 157	11 596	42 974	17 194	15 382	14 120	20 601	49 371	57 506	11 341	15 216	317 080	7 269	324 349
červenec	9 451	28 267	8 560	10 930	10 528	38 345	16 555	13 470	12 724	20 663	46 650	85 475	10 673	14 038	326 328	7 326	333 655
srpen	9 953	27 995	8 304	10 986	10 565	37 055	16 149	12 788	13 353	17 775	44 159	100 517	10 986	13 456	334 038	9 078	343 116
září	11 851	37 163	10 797	13 723	14 272	46 837	16 831	16 232	15 872	26 107	50 055	77 340	13 794	17 475	368 348	10 352	378 700
říjen	21 775	79 173	16 326	26 716	23 608	68 390	35 665	27 030	28 027	63 418	79 834	106 694	24 814	30 769	632 239	12 368	644 607
listopad	31 642	124 510	22 393	38 558	36 004	91 883	51 522	39 509	40 085	102 704	110 830	126 735	36 596	45 356	898 326	15 795	914 122
prosinec	36 364	165 401	27 550	48 669	46 120	108 854	65 972	52 394	48 670	127 262	134 757	130 891	47 390	60 388	1 100 681	-5 809	1 094 872
I. čtvrtletí	114 678	477 671	85 907	147 616	142 473	344 544	193 473	158 411	153 234	402 507	404 120	328 922	144 924	182 096	3 280 576	57 353	3 337 930
II. čtvrtletí	35 901	118 527	33 328	44 886	43 617	142 093	61 428	55 090	51 950	91 569	169 963	161 695	45 365	54 775	1 110 188	25 537	1 135 725
III. čtvrtletí	31 255	93 424	27 660	35 639	35 364	122 237	49 534	42 491	41 949	64 544	140 864	263 331	35 454	44 968	1 028 715	26 757	1 055 472
IV. čtvrtletí	89 781	369 084	66 268	113 944	105 731	269 128	153 159	118 933	116 781	293 384	325 421	364 319	108 800	136 513	2 631 246	22 355	2 653 601
I. pololetí	150 579	596 197	119 235	192 502	186 090	486 638	254 901	213 501	205 184	494 076	574 084	490 617	190 290	236 871	4 390 765	82 890	4 473 655
II. pololetí	121 037	462 509	93 929	149 583	141 095	391 364	202 693	161 424	158 729	357 928	466 286	627 650	144 254	181 481	3 659 961	49 111	3 709 073
rok	271 616	1 058 706	213 163	342 085	327 185	878 002	457 594	374 924	363 913	852 004	1 040 369	1 118 268	334 543	418 352	8 050 726	132 002	8 182 728

Spotřeba zemního plynu podle krajů v ČR v průběhu roku

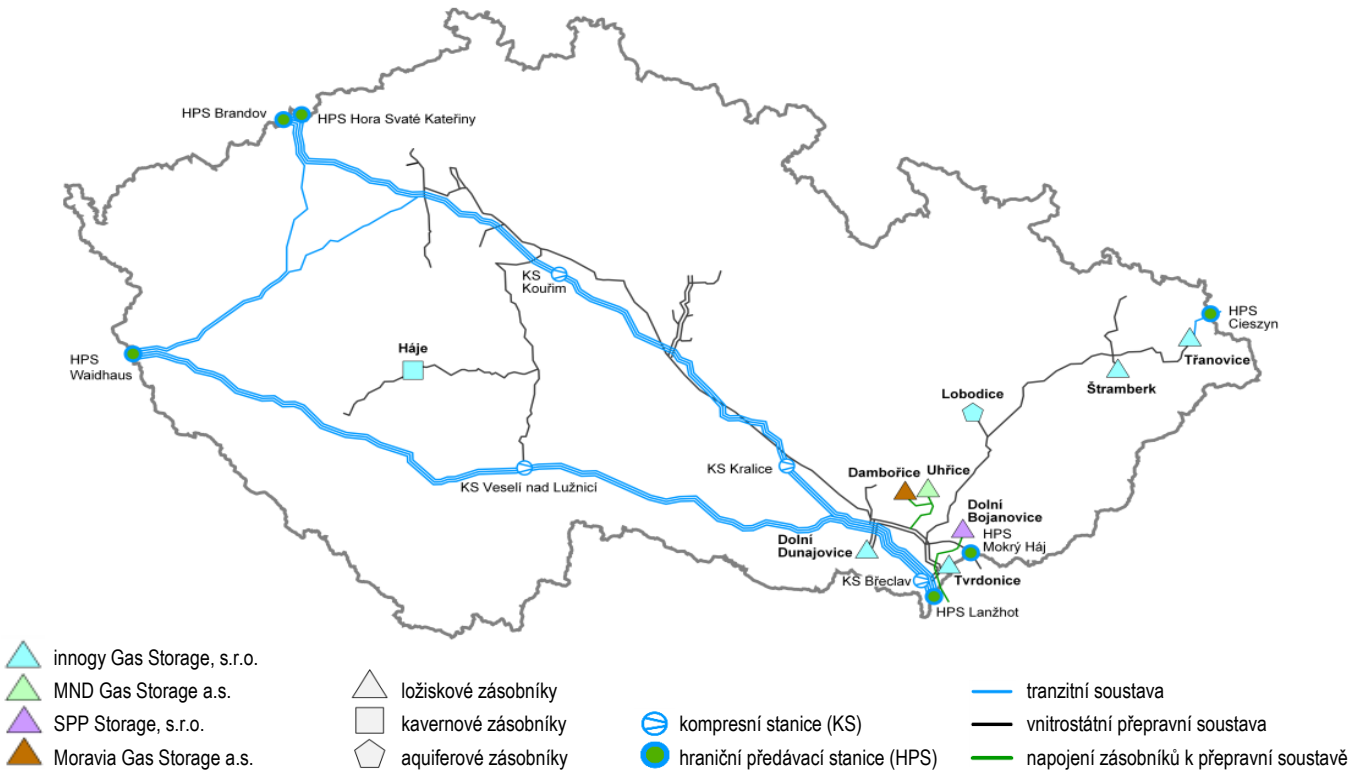
2018




spotřeba plynu (MWh)

období	Jihočeský	Jihomoravský	Karlovarský	Královéhradecký	Liberecký	Moravskoslezský	Olomoucký	Pardubický	Plzeňský	Praha	Středočeský	Ústecký	Vysočina	Zlínský	Celkem	OP+VS+PKS	Celkem ČR
leden	388 973	1 680 853	297 193	522 562	494 635	1 195 641	674 315	547 993	523 918	1 347 622	1 449 142	1 102 523	506 083	625 705	11 357 159	195 320	11 552 479
únor	427 234	1 750 661	313 437	536 488	523 988	1 266 605	713 817	589 769	567 627	1 510 546	1 434 751	1 291 825	533 916	670 918	12 131 582	213 692	12 345 273
březen	406 593	1 664 364	305 839	515 739	501 309	1 212 770	675 875	552 200	543 185	1 425 407	1 427 230	1 113 150	505 988	646 010	11 495 661	203 153	11 698 814
duben	163 310	594 374	139 600	207 222	198 240	575 455	273 738	241 071	235 993	486 375	693 598	584 495	213 206	245 175	4 851 852	96 231	4 948 083
květen	112 136	351 510	112 115	141 743	143 157	480 962	197 878	182 281	167 350	268 818	592 029	526 255	149 606	176 598	3 602 439	98 788	3 701 227
červen	107 631	318 436	103 789	129 832	123 847	458 732	183 633	164 276	150 802	219 897	527 255	614 000	121 113	162 507	3 385 750	77 768	3 463 519
červenec	100 943	302 418	91 582	116 939	112 630	410 064	177 114	144 113	136 126	220 468	499 064	912 680	114 170	150 184	3 488 495	78 516	3 567 012
srpen	106 300	298 857	88 644	117 285	112 787	395 351	172 394	136 520	142 550	189 708	471 415	1 072 744	117 290	143 645	3 565 491	97 078	3 662 568
září	126 502	397 072	115 355	146 623	152 486	500 249	179 832	173 435	169 585	278 877	534 810	826 300	147 369	186 713	3 935 207	110 803	4 046 010
říjen	232 388	845 028	174 249	285 149	251 970	729 744	380 662	288 499	299 134	676 257	852 074	1 138 382	264 839	328 402	6 746 780	132 293	6 879 073
listopad	337 296	1 328 325	238 892	411 355	384 100	980 083	549 654	421 496	427 638	1 094 896	1 182 366	1 351 681	390 386	483 878	9 582 048	168 778	9 750 826
prosinec	387 974	1 766 573	294 250	519 815	492 584	1 162 365	704 617	559 595	519 816	1 357 551	1 439 260	1 397 652	506 091	644 972	11 753 116	-61 775	11 691 340
I. čtvrtletí	1 222 799	5 095 879	916 469	1 574 789	1 519 933	3 675 017	2 064 008	1 689 962	1 634 731	4 283 575	4 311 123	3 507 498	1 545 987	1 942 633	34 984 402	612 165	35 596 567
II. čtvrtletí	383 077	1 264 320	355 504	478 797	465 244	1 515 150	655 249	587 628	554 145	975 091	1 812 881	1 724 751	483 925	584 280	11 840 040	272 788	12 112 828
III. čtvrtletí	333 744	998 348	295 582	380 846	377 903	1 305 664	529 341	454 068	448 261	689 053	1 505 288	2 811 724	378 829	480 542	10 989 193	286 397	11 275 590
IV. čtvrtletí	957 659	3 939 927	707 391	1 216 319	1 128 655	2 872 192	1 634 933	1 269 589	1 246 589	3 128 704	3 473 701	3 887 715	1 161 315	1 457 252	28 081 944	239 296	28 321 240
I. pololetí	1 605 876	6 360 199	1 271 973	2 053 586	1 985 177	5 190 166	2 719 256	2 277 590	2 188 875	5 258 665	6 124 004	5 232 249	2 029 912	2 526 914	46 824 442	884 953	47 709 395
II. pololetí	1 291 403	4 938 275	1 002 973	1 597 165	1 506 558	4 177 856	2 164 274	1 723 657	1 694 850	3 817 758	4 978 989	6 699 440	1 540 144	1 937 794	39 071 137	525 693	39 596 830
rok	2 897 279	11 298 474	2 274 946	3 650 751	3 491 735	9 368 023	4 883 530	4 001 247	3 883 726	9 076 423	11 102 993	11 931 688	3 570 056	4 464 708	85 895 579	1 410 646	87 306 225

Přepravní soustava a zásobníky plynu ČR



Toky plynu v plynárenské soustavě ČR

