

1.1.4 Vodovody v roce 2019

WATER SUPPLY SYSTEMS IN 2019

Území, kraj	Voda vyrobená určená k realizaci ^{*)} (v tis. m ³)	Voda fakturovaná pitná (v tis. m ³)			Vodné celkem (tis. Kč) ^{**)}
		Total drinking water invoiced (thous. m ³)			
		celkem	v tom pro		
domácnosti	ostatní odběratele				
Territory, region	Production of drinking water for implementation ^{*)} (thous. m ³)	Total	Households	Other users	Water rate, total (thous. CZK) ^{**)}
Česká republika Czech Republic	593 975	492 591	333 791	158 800	19 367 008
Hl. město Praha	96 456	82 975	54 290	28 685	3 543 265
Středočeský	65 890	55 227	39 041	16 186	2 311 663
Jihočeský	32 664	26 363	17 281	9 082	991 738
Plzeňský	30 704	25 202	16 009	9 193	1 027 749
Karlovarský	17 320	14 543	9 312	5 232	583 326
Ústecký	50 635	38 154	27 294	10 860	1 687 896
Liberecký	26 008	19 219	13 413	5 806	861 247
Královéhradecký	31 324	23 978	16 115	7 863	866 125
Pardubický	27 369	22 742	14 797	7 945	815 313
Vysočina	25 474	21 471	14 352	7 119	826 937
Jihomoravský	62 632	56 047	38 386	17 660	2 022 092
Olomoucký	30 972	26 221	18 161	8 061	894 715
Zlínský	29 005	23 834	16 080	7 754	885 760
Moravskoslezský	67 524	56 615	39 260	17 355	2 049 181

^{*)} Množství vyrobené vody ve vlastních vodohospodářských zařízeních po připočtení množství vody převzaté od jiného provozovatele vodovodu příp. od jiných organizací a odečtení množství vody předané jinému provozovateli.

^{*)} The amount of water produced in own facilities of water supply and distribution, plus the amount of water taken from another water supply system operator or other organizations, minus the amount of water supplied to another water supply system operator.

^{**)} Bez DPH

^{**)} Excludes VAT