

### 1.1.4 Vodovody v roce 2021

#### WATER SUPPLY SYSTEMS IN 2021

Území, kraj	Voda vyrobená určená k realizaci *) (v tis. m <sup>3</sup> )	Voda fakturovaná pitná (v tis. m <sup>3</sup> )			Vodné celkem (tis. Kč)**)
		Total drinking water invoiced (thous. m <sup>3</sup> )			
		celkem	v tom pro		
domácnosti	ostatní odběratele				
Territory, region	Production of drinking water for implementation *) (thous. m <sup>3</sup> )	Total	Households	Other users	Water rate, total (thous. CZK)**)
<b>Česká republika Czech Republic</b>	<b>579 106</b>	<b>478 747</b>	<b>342 606</b>	<b>136 141</b>	<b>20 988 265</b>
Hl. město Praha	90 021	75 445	55 484	19 961	3 762 187
Středočeský	66 347	55 600	40 387	15 213	2 621 488
Jihočeský	32 213	26 437	17 473	8 964	1 069 974
Plzeňský	30 178	24 853	16 526	8 327	1 144 737
Karlovarský	16 422	13 174	9 435	3 739	574 296
Ústecký	48 464	36 776	27 678	9 098	1 793 623
Liberecký	24 992	18 649	13 875	4 774	896 235
Královéhradecký	30 048	23 455	16 284	7 171	913 889
Pardubický	27 099	22 370	15 079	7 291	880 431
Vysočina	25 223	21 793	15 299	6 494	910 109
Jihomoravský	62 759	55 235	39 602	15 633	2 298 909
Olomoucký	31 390	26 021	18 578	7 443	965 617
Zlínský	28 448	23 220	16 518	6 702	931 046
Moravskoslezský	65 502	55 719	40 388	15 331	2 225 724

\*) 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