

**Z2009S - Zdroje hrubého domácího produktu v roce 2009, sezonně očištěno**  
**Z2009S - Resources of Gross Domestic Product in 2009, Seasonally Adjusted**

	Zemědělství, myslivost, lesní hospodářství	Rybolov, chov ryb, přídržené činnosti	Dobývání nerostných surovin 2)	Zpracovatelský průmysl 2)	Výroba a rozvod elektriny, plynu a vody	Stavebnictví 2)	Obchod, opravy motor. vozidel a spotř. zboží	Pohostinství a ubytování	Doprava, skladování, pošty a telekom.	Peněžnictví a pojišťovnictví	Nemovitosti, služby pro podniky, výzkum, vývoj	Veřejná správa; obrana; sociální zabezpečení	Školství	Zdravotnictví, veterinární a sociální činnosti	Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	Domácnosti zaměstnávající personál	Hrubá přidaná hodnota v základních cenách 1) 2)	Dané z produktů	Dotace na produkty	HDP v kupních cenách 1) 2)	
ESA 95	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	B.1g	D.21	D.31	B.1'g	ESA 95
OKEČ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P					NACE
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17=1+2+...+16	18	19	20=17+18-19	

Běžné ceny, mil. Kč																	Current prices, CZK million				
Q1	18 651	60	9 739	198 127	47 022	58 438	98 670	15 611	86 024	30 814	118 934	45 500	35 194	33 119	25 725	146	821 774	100 782	10 312	912 244	Q1
Q2	19 520	58	8 937	192 681	44 856	60 989	97 708	14 759	84 558	30 234	116 916	46 555	35 098	33 651	25 961	157	812 638	102 363	10 682	904 319	Q2
Q3	17 614	52	8 416	188 285	46 196	59 007	95 500	14 812	85 476	31 083	117 639	48 124	35 801	35 687	26 594	159	810 445	102 995	10 581	902 859	Q3
Q4	17 862	44	9 287	191 110	46 838	61 723	91 456	16 152	85 530	34 442	116 800	47 744	37 235	35 244	24 774	160	816 401	103 836	10 488	909 749	Q4
Σ	73 647	214	36 379	770 203	184 912	240 157	383 334	61 334	341 588	126 573	470 289	187 923	143 328	137 701	103 054	622	3 261 258	409 976	42 063	3 629 171	Σ

Průměrné ceny předchozího roku, mil. Kč																	Previous year average prices, CZK million				
Q1	22 665	80	9 116	181 774	40 527	56 272	102 329	15 196	84 327	28 915	116 117	44 441	33 905	32 790	25 519	143	794 116	101 480	10 569	885 027	Q1
Q2	22 178	77	9 198	181 881	35 398	56 771	103 287	14 618	84 514	30 455	113 278	45 741	33 804	32 691	25 494	153	789 538	101 975	10 990	880 523	Q2
Q3	25 997	70	8 781	180 423	32 883	56 470	99 942	14 994	87 836	31 705	114 326	47 083	34 158	33 607	25 842	154	794 271	101 931	11 087	885 115	Q3
Q4	24 665	72	9 194	180 787	38 444	57 219	95 329	16 210	88 586	33 354	113 623	46 408	34 543	33 236	24 160	154	795 984	103 641	11 177	888 448	Q4
Σ	95 505	299	36 289	724 865	147 252	226 732	400 887	61 018	345 263	124 429	457 344	183 673	136 410	132 324	101 015	604	3 173 909	409 027	43 823	3 539 113	Σ

Stálé ceny roku 2000, mil. Kč																	Constant prices of 2000, CZK million				
Q1	20 204	116	4 302	209 622	20 196	36 758	119 147	7 282	70 993	20 303	86 523	27 514	25 929	15 710	16 668	96	672 578	71 733	11 630	732 851	Q1
Q2	19 770	112	4 340	209 746	17 640	37 084	120 263	7 005	71 151	21 385	84 408	28 319	25 852	15 662	16 651	103	668 700	72 083	12 093	729 122	Q2
Q3	23 174	101	4 144	208 064	16 387	36 888	116 368	7 186	73 947	22 262	85 189	29 150	26 122	16 101	16 879	103	672 709	72 052	12 200	732 924	Q3
Q4	21 986	105	4 339	208 483	19 159	37 377	110 997	7 769	74 579	23 421	84 664	28 732	26 416	15 922	15 779	104	674 160	73 262	12 298	735 684	Q4
Σ	85 134	434	17 125	835 915	73 382	148 107	466 775	29 242	290 670	87 371	340 784	113 715	104 319	63 395	65 977	406	2 688 147	289 130	48 221	2 930 581	Σ

Vývoj ve stálých cenách, SOPR = 100, %																	Constant prices, y-o-y index, %				
Q1	108,4	77,9	66,0	87,8	113,9	104,2	96,9	96,8	96,7	97,6	98,9	98,1	100,3	100,3	96,8	132,0	96,2	99,8	114,4	96,4	Q1
Q2	110,8	86,2	70,4	86,6	90,4	105,0	96,7	98,8	96,3	104,0	95,8	101,9	98,3	99,9	101,3	142,7	95,0	99,3	120,0	95,2	Q2
Q3	118,5	77,6	73,6	89,5	74,8	101,7	94,2	100,2	99,3	104,7	97,1	104,2	99,5	101,2	95,9	145,0	95,5	98,3	123,4	95,6	Q3
Q4	116,1	83,1	81,3	90,7	92,2	103,0	86,1	109,3	103,1	99,9	96,8	100,3	100,4	98,7	94,7	143,6	95,8	107,8	122,2	96,8	Q4
Σ	113,5	81,0	72,4	88,6	91,8	103,5	93,4	101,2	98,8	101,5	97,1	101,1	99,6	100,0	97,1	140,8	95,6	101,2	120,0	96,0	Σ

Vývoj ve stálých cenách, předchozí období = 100, %																	Constant prices, previous period = 100, %				
Q1	106,7	92,3	80,6	91,2	97,2	101,3	92,4	102,5	98,1	86,6	98,9	96,0	98,6	97,4	100,0	133,3	95,6	105,5	115,6	96,4	Q1
Q2	97,9	96,3	100,9	100,1	87,3	100,9	100,9	96,2	100,2	105,3	97,6	102,9	99,7	99,7	99,9	107,0	99,4	100,5	104,0	99,5	Q2
Q3	117,2	90,9	95,5	99,2	92,9	99,5	96,8	102,6	103,9	104,1	100,9	102,9	101,0	102,8	101,4	100,7	100,6	100,0	100,9	100,5	Q3
Q4	94,9	102,9	104,7	100,2	116,9	101,3	95,4	108,1	100,9	105,2	99,4	98,6	101,1	98,9	93,5	100,0	100,2	101,7	100,8	100,4	Q4
Σ	113,5	81,0	72,4	88,6	91,8	103,5	93,4	101,2	98,8	101,5	97,1	101,1	99,6	100,0	97,1	140,8	95,6	101,2	120,0	96,0	Σ

	Agriculture, hunting, forestry	Fishing	Mining and quarrying 2)	Manufacturing 2)	Electricity, gas and water supply	Construction 2)	Wholesale and retail trade; repair...	Hotels and restaurants	Transport, storage, communic.	Financial intermediation	Real estate, renting, business activities	Public administration and defence; compulsory social security	Education	Health and social work	Other community, social and personal service activities	Private households with employed persons	Gross value added at basic prices 1) 2)	Taxes on products	Subsidies on products	GDP at purchaser prices 1) 2)	
--	--------------------------------	---------	-------------------------	------------------	-----------------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------------	-------------------------------	--------------------------	---	---	-----------	------------------------	---	--	---	-------------------	-----------------------	-------------------------------	--

1) Vzorce platí pouze pro údaje v běžných cenách (v mil. Kč) a v průměrných cenách předchozího roku (v mil. Kč).  
1) The formulas are valid only for data at current prices (CZK mil.) and at previous year average prices (CZK mil.).

2) Provedena korekce vlivu různého počtu pracovních dnů v jednotlivých obdobích.  
2) The correction of a different number of working days in individual periods was performed.