

## 8. Výdaje na hrubý domácí produkt, vývoz, dovoz<sup>1)</sup>, sezónně očištěné údaje Gross domestic product: expenditure, exports, imports<sup>1)</sup>, seasonally adjusted data

v mil. Kč, stálé ceny roku 2005

CZK mil., constant prices of 2005

Období / Period rok / Year čtvrtletí / Quarter	Výdaje na konečnou spotřebu Final consumption expenditure			Tvorbahrubého kapitálu Gross capital formation			Bilance zahraničního obchodu Trade balance			
	celkem Total	domácností Households	vlády a neziskových institucí Government and NPISHs	celkem Total	fixního Fixed capital	zásob, cenností a rezerv Inventories +acquisitions -disposals of valuables	saldo Balance	vývoz Exports of goods and services	dovoz Imports of goods and services	
2000	1 863 418	1 273 827	588 561	704 610	676 892	27 718	-17 146	1 290 330	1 307 476	
2001	1 925 845	1 316 179	608 959	739 087	706 664	32 423	-30 566	1 439 437	1 470 003	
2002	2 011 166	1 356 386	656 395	748 066	732 672	15 394	-64 537	1 472 164	1 536 701	
2003	2 121 502	1 427 806	695 727	741 505	737 177	4 328	-67 001	1 583 987	1 650 988	
2004	2 146 424	1 471 222	675 433	789 043	756 146	32 897	-17 327	1 791 016	1 808 343	
2005	2 204 275	1 514 888	689 387	824 376	803 144	21 232	84 809	2 003 430	1 918 621	
2006	2 269 885	1 582 098	687 787	912 160	852 989	59 171	156 336	2 290 426	2 134 090	
2007	2 339 660	1 646 840	693 335	1 053 280	965 492	87 788	139 334	2 546 198	2 406 864	
2008	2 392 814	1 694 657	698 999	1 069 285	1 001 847	67 438	174 687	2 636 397	2 461 710	
2009	2 425 375	1 699 310	726 408	855 840	894 169	-38 329	185 317	2 358 656	2 173 339	
2010	2 441 486	1 714 081	727 881	899 513	899 987	-474	213 284	2 711 424	2 498 140	
2011	2 430 886	1 723 154	708 886	907 266	903 522	3 744	297 220	2 970 432	2 673 212	
2012	2 381 013	1 686 293	695 810	863 414	864 400	-986	370 148	3 109 148	2 739 000	
2013	2 394 436	1 687 695	707 603	824 488	833 552	-9 064	359 345	3 114 855	2 755 510	
2014										
2011	1.	613 943	433 930	180 247	225 935	224 720	1 215	67 268	736 992	669 724
	2.	608 163	430 590	177 843	224 951	225 117	-166	76 973	740 688	663 715
	3.	603 099	427 381	176 003	236 383	226 503	9 880	71 053	747 773	676 720
	4.	605 681	431 253	174 793	219 997	227 182	-7 185	81 926	744 979	663 053
	1. - 2.	1 222 106	864 520	358 090	450 886	449 837	1 049	144 241	1 477 680	1 333 439
	1. - 3.	1 825 205	1 291 901	534 093	687 269	676 340	10 929	215 294	2 225 453	2 010 159
2012	1.	602 904	427 696	175 512	213 586	219 598	-6 012	92 816	787 949	695 133
	2.	595 581	422 345	173 530	219 938	218 487	1 451	89 488	772 996	683 508
	3.	591 480	418 304	173 421	210 123	215 959	-5 836	101 972	781 974	680 002
	4.	591 048	417 948	173 347	219 767	210 356	9 411	85 872	766 229	680 357
	1. - 2.	1 198 485	850 041	349 042	433 524	438 085	-4 561	182 304	1 560 945	1 378 641
	1. - 3.	1 789 965	1 268 345	522 463	643 647	654 044	-10 397	284 276	2 342 919	2 058 643
2013	1.	598 977	421 745	177 430	203 237	207 959	-4 722	84 637	758 520	673 883
	2.	596 200	421 339	175 110	194 974	204 262	-9 288	99 251	777 280	678 029
	3.	599 498	421 657	178 027	208 737	205 244	3 493	85 112	784 608	699 496
	4.	599 761	422 954	177 036	217 540	216 087	1 453	90 345	794 447	704 102
	1. - 2.	1 195 177	843 084	352 540	398 211	412 221	-14 010	183 888	1 535 800	1 351 912
	1. - 3.	1 794 675	1 264 741	530 567	606 948	617 465	-10 517	269 000	2 320 408	2 051 408
2014	1.	608 335	428 634	179 926	211 182	221 272	-10 090	96 962	849 961	752 999
	2.	608 390	429 372	179 256	215 979	218 274	-2 295	91 606	846 505	754 899
	3.									
	4.									
	1. - 2.	1 216 725	858 006	359 182	427 161	439 546	-12 385	188 568	1 696 466	1 507 898
	1. - 3.									

<sup>1)</sup> Výpočet ukazatelů ve stálých cenách roku 2005 byl proveden metodou řetězení meziročních indexů (vypočtených vždy na bázi průměru předchozího roku). Jde o metodu doporučenou Eurostatem. Tato metoda zajišťuje vazbu ukazatelů ve čtvrtletní a roční periodicitě, ale neumožňuje vazbu jednotlivých komponent na úhrn.

<sup>1)</sup> The calculation of the indicators at constant prices of 2005 was made by chaining year-on-year indices (always based on the previous year's average). This method is recommended by Eurostat and establishes links between quarterly and annual indicators. It does not permit to make links between individual components and the total, though.