

5. Výdaje na hrubý domácí produkt, vývoz, dovoz^{*)}

Gross domestic product: expenditure, exports, imports^{*)}

v mil. Kč, stálé ceny roku 2000

CZK mil., constant prices of 2000

Období / Period rok / Year čtvrtletí / Quarter	Výdaje na konečnou spotřebu Final consumption expenditure			Tvorba hrubého 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	1 610 173	1 134 714	475 459	645 116	612 469	32 647	x	1 387 370	1 453 490	
2001	1 651 638	1 161 328	490 310	688 011	652 851	35 160	x	1 542 535	1 639 241	
2002	1 709 342	1 187 163	522 177	720 002	686 128	33 874	x	1 575 248	1 721 655	
2003	1 817 625	1 258 158	559 361	709 600	689 117	20 483	x	1 688 521	1 859 063	
2004	1 834 457	1 294 377	541 235	773 916	716 285	57 631	x	2 038 640	2 192 329	
2005	1 882 570	1 327 217	556 454	767 420	729 043	38 377	x	2 274 706	2 301 039	
2006	1 956 408	1 394 195	564 651	841 412	772 820	68 592	x	2 633 257	2 629 037	
2007	2 027 564	1 462 349	569 549	920 621	856 275	64 346	x	3 028 709	3 003 803	
2008	2 085 102	1 514 383	576 452	894 831	843 694	51 137	x	3 210 259	3 144 160	
2009	2 097 856	1 509 285	592 422	753 438	777 032	-23 594	x	2 865 060	2 809 939	
2010	2 106 155	1 514 849	595 008	788 534	741 601	46 933	x	3 381 082	3 315 281	
2006	1.	454 251	322 249	132 386	191 081	171 192	19 889	x	623 211	607 181
	2.	484 373	345 503	139 513	222 284	196 038	26 246	x	650 041	644 745
	3.	493 133	356 529	137 752	221 493	197 167	24 326	x	637 887	640 585
	4.	524 651	369 914	155 000	206 554	208 423	-1 869	x	722 118	736 526
	1. - 2.	938 624	667 752	271 899	413 365	367 230	46 135	x	1 273 252	1 251 926
	1. - 3.	1 431 757	1 024 281	409 651	634 858	564 397	70 461	x	1 911 139	1 892 511
2007	1.	473 295	340 895	133 312	217 083	192 958	24 125	x	721 682	703 192
	2.	501 049	364 265	138 195	247 133	218 856	28 277	x	743 635	737 325
	3.	507 274	373 107	136 120	244 392	219 327	25 065	x	740 717	741 500
	4.	545 946	384 082	161 922	212 013	225 134	-13 121	x	822 675	821 786
	1. - 2.	974 344	705 160	271 507	464 216	411 814	52 402	x	1 465 317	1 440 517
	1. - 3.	1 481 618	1 078 267	407 627	708 608	631 141	77 467	x	2 206 034	2 182 017
2008	1.	486 617	355 619	132 571	210 757	194 818	15 939	x	820 629	789 799
	2.	518 909	378 793	141 780	227 785	216 277	11 508	x	849 982	812 967
	3.	525 841	387 146	140 824	228 700	217 188	11 512	x	797 844	773 283
	4.	553 735	392 825	161 277	227 589	215 411	12 178	x	741 804	768 111
	1. - 2.	1 005 526	734 412	274 351	438 542	411 095	27 447	x	1 670 611	1 602 766
	1. - 3.	1 531 367	1 121 558	415 175	667 242	628 283	38 959	x	2 468 455	2 376 049
2009	1.	491 574	358 398	134 636	198 589	178 587	20 002	x	666 248	655 563
	2.	521 218	378 171	144 375	195 020	199 773	-4 753	x	713 664	688 156
	3.	529 389	384 054	146 679	191 733	194 872	-3 139	x	723 785	711 211
	4.	555 675	388 662	166 732	168 096	203 800	-35 704	x	761 363	755 009
	1. - 2.	1 012 792	736 569	279 011	393 609	378 360	15 249	x	1 379 912	1 343 719
	1. - 3.	1 542 181	1 120 623	425 690	585 342	573 232	12 110	x	2 103 697	2 054 930
2010	1.	495 496	359 035	137 695	181 446	161 744	19 702	x	786 380	756 105
	2.	526 011	381 420	145 961	199 569	186 723	12 846	x	861 497	825 780
	3.	530 650	385 600	146 555	219 431	194 064	25 367	x	837 357	843 182
	4.	553 998	388 794	164 797	188 088	199 070	-10 982	x	895 848	890 214
	1. - 2.	1 021 507	740 455	283 656	381 015	348 467	32 548	x	1 647 877	1 581 885
	1. - 3.	1 552 157	1 126 055	430 211	600 446	542 531	57 915	x	2 485 234	2 425 067

^{*)} Výpočet ukazatelů ve stálých cenách roku 2000 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.

^{*)} The calculation of the indicators at constant prices of 2000 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.