

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

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

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	1 862 520	1 272 973	588 561	702 722	675 357	67 180	-16 999	1 287 488	1 304 487	
2001	1 925 044	1 315 419	608 959	737 404	705 428	80 282	-30 461	1 436 790	1 467 251	
2002	2 011 051	1 356 289	656 395	748 288	732 560	34 893	-64 641	1 471 827	1 536 468	
2003	2 121 348	1 427 673	695 727	741 723	736 940	6 177	-66 976	1 583 456	1 650 432	
2004	2 147 879	1 472 666	675 433	791 909	758 808	32 112	-17 270	1 798 598	1 815 868	
2005	2 205 067	1 515 680	689 387	825 856	804 594	21 262	85 133	2 007 813	1 922 680	
2006	2 268 808	1 581 021	687 787	909 821	851 276	58 545	156 186	2 285 631	2 129 445	
2007	2 338 780	1 645 963	693 335	1 051 037	963 948	84 379	139 131	2 541 346	2 402 215	
2008	2 393 558	1 695 423	698 999	1 071 387	1 003 509	68 439	175 228	2 641 798	2 466 570	
2009	2 424 456	1 698 399	726 408	854 565	892 622	-22 691	184 916	2 354 224	2 169 308	
2010	2 442 298	1 714 924	727 881	900 962	901 714	8 409	214 295	2 717 172	2 502 877	
2011	2 431 585	1 723 883	708 886	908 285	904 928	12 107	298 570	2 976 585	2 678 015	
2012	2 380 991	1 686 292	695 810	862 954	864 193	8 376	370 387	3 109 414	2 739 027	
2013										
2010	1.	576 682	407 630	169 303	179 483	194 542	-15 059	71 003	622 158	551 155
	2.	607 998	428 883	179 331	223 900	216 662	7 238	66 965	681 568	614 603
	3.	609 966	431 095	179 121	263 649	235 045	28 604	26 960	678 611	651 651
	4.	647 652	447 316	200 126	233 930	255 465	-21 535	49 367	734 835	685 468
	1. - 2.	1 184 680	836 513	348 634	403 383	411 204	-7 821	137 968	1 303 726	1 165 758
	1. - 3.	1 794 646	1 267 608	527 755	667 032	646 249	20 783	164 928	1 982 337	1 817 409
2011	1.	577 632	409 857	168 080	194 834	199 378	-4 544	86 385	732 471	646 086
	2.	604 750	430 017	175 086	229 975	221 353	8 622	87 281	758 079	670 798
	3.	606 508	435 113	171 902	255 066	231 541	23 525	57 527	726 892	669 365
	4.	642 695	448 896	193 818	228 410	252 656	-24 246	67 377	759 143	691 766
	1. - 2.	1 182 382	839 874	343 166	424 809	420 731	4 078	173 666	1 490 550	1 316 884
	1. - 3.	1 788 890	1 274 987	515 068	679 875	652 272	27 603	231 193	2 217 442	1 986 249
2012	1.	567 585	404 320	163 646	184 980	196 029	-11 049	111 271	789 928	678 657
	2.	590 522	420 183	170 706	222 758	212 934	9 824	97 337	777 709	680 372
	3.	594 518	425 624	169 377	225 647	219 926	5 721	88 988	755 572	666 584
	4.	628 366	436 165	192 081	229 569	235 304	-5 735	72 791	786 205	713 414
	1. - 2.	1 158 107	824 503	334 352	407 738	408 963	-1 225	208 608	1 567 637	1 359 029
	1. - 3.	1 752 625	1 250 127	503 729	633 385	628 889	4 496	297 596	2 323 209	2 025 613
2013	1.	562 966	397 420	165 788	172 557	182 344	-9 787	99 412	747 565	648 153
	2.	591 861	418 901	173 241	196 981	200 221	-3 240	107 654	781 125	673 471
	3.	601 184	427 663	173 873	225 765	212 156	13 609	78 652	773 099	694 447
	4.									
	1. - 2.	1 154 827	816 321	339 029	369 538	382 565	-13 027	207 066	1 528 690	1 321 624
	1. - 3.	1 756 011	1 243 984	512 902	595 303	594 721	582	285 718	2 301 789	2 016 071

^{*)} 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 úhm.

^{*)} 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.