

I. sz. melléklet

<i>Téma</i>	<i>Öe</i>	<i>Mh</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Keret</i>	<i>Bevétel teljesítés</i>	<i>Kiadási köt.váll.</i>	<i>Kiadás teljesítés</i>	<i>Maradvány</i>
30001	30	20	<i>Ceepus (G”d”ll<)</i>	1 245 000	5 278 812	2 707 000	3 816 812	0
30474	38	40	<i>Socrates K”zpont MµK</i>	0	1 765 051	0	1 765 051	0
31749	32	6	<i>Erasmus 49104-IC-1-2003-1-RO</i>	0	1 107 968	553 712	554 256	0
31985	33	4	<i>Grundtvig 07/0227-G/1021</i>	362 079	0	0	1 242 937	880 858
31987	30	20	<i>ERASMUS program 2009-2010.,v</i>	-1 218 875	27 054 162	558 095	27 569 533	2 292 341
31988	30	20	<i>ERASMUS 2008-2009. ,vi t m.</i>	6 815 272	20 467 104	3 415	27 278 961	0
31989	30	20	<i>ERASMUS IP program</i>	0	8 247 694	0	8 261 181	13 487
31990	30	20	<i>Ny ri Egyetem - Halgazd lkod</i>	0	1 448 731	2 175	1 446 556	0
				7 203 476	65 369 522	3 824 397	71 935 287	3 186 686
31724	33	12	<i>Leonardo 08/0025-L/4007</i>	-178 441	2 568	0	1 780 022	1 955 895
31744	32	6	<i>Leonardo HU04/B/F/PP-170029</i>	724 562	2 250	644 266	82 546	0
31745	31	2	<i>Leonardo RO/03/B/P/PP-175064</i>	-1 110 846	0	0	0	1 110 846

31760	33	12	Leonardo L-B-012/2005	149 010	0	149 010	0	0
31761	33	12	Leonardo CZ/05/B/F/PP- 168026	-674 637	3 237 919	350 594	2 212 688	0
31771	33	10	Leonardo FR/06/B/P/PP- 152501	53 385	0	52 215	1 170	0
31773	31	11	Leonardo UK/06//B/F/PP/162- 5	-537 360	11 425 123	215 879	10 671 884	0
31775	32	2	Leonardo LLP-LdV-TOI-2007- TR	191 449	1 403 764	851 705	7 342 323	6 598 815
				-1 382 878	16 071 624	2 263 669	22 090 633	9 665 556
31729	31	10	EU ESDAC	0	379 597	221 030	842 333	683 766
31739	31	10	EU- INDEX GOCE CT2003- 505450	-3 103 756	7 305 016	0	4 205 075	3 815
31742	31	5	EU GOCE-CT-2003-505572	-671 073	-1	0	612 000	1 283 074
31746	31	11	EU MEA-SCOPE	775 697	0	518 548	257 149	0
31747	31	11	EU NEEDS 502687	-2 161 117	1 815 616	0	2 000	347 501
31748	31	6	EU6 Diabr-act SSPE 022623	-3 675 293	0	0	0	3 675 293
31751	31	11	SENSOR GOCE-003874	-2 513 641	0	0	180 000	2 693 641
31754	31	11	EU AE-FOOTPRINT SSPE-	-2 849 462	2 500	0	3 550	2 850 512

			<i>CT-0064</i>					
31755	33	2	<i>EU FOOD-CT-2005-006613</i>	132 610	10 757 158	5 505 948	5 383 820	0
31757	32	6	<i>EU HELICAS 017992</i>	661 953	0	592 998	68 955	0
31758	31	11	<i>EU ATLAS 018543</i>	-1 310 456	1 310 456	0	0	0
31759	31	10	<i>EU ENVASSO 022713</i>	-2 356 907	581 525	12 295	2 058 915	3 846 592
31764	31	5	<i>EU NitroEurope 017841</i>	-8 765 136	12 166 140	0	16 290 893	12 889 889
31765	31	11	<i>EU RUBICODE ECO 036890</i>	-325 095	4 743 299	0	5 627 111	1 208 907
31766	31	11	<i>EU EFSUPS 042894</i>	-3 096 614	2 996 950	0	1 540	101 204
31770	32	4	<i>EU KASWARM 043513</i>	-2 863 876	6 154 888	207 534	3 083 478	0
31772	31	6	<i>EU ENDURE 031499</i>	-5 539 657	30 670 829	1 311 573	38 204 917	14 385 318
				-37 661 823	78 883 973	8 369 926	76 821 736	43 969 512
31728	31	11	<i>EU7 BIOBIO-227161</i>	0	32 320 172	13 688 248	18 631 924	0
31732	31	11	<i>EU CALAND</i>	0	1 632 840	0	1 667 664	34 824
31774	31	10	<i>e-SOTER 211578</i>	-1 961 524	26 303 452	5 346 175	27 009 108	8 013 355
31776	31	11	<i>EU7 FAAN</i>	930 583	12 016 869	911 791	17 848 302	5 812 641
31777	30	20	<i>HUNICITIES 2008-228770</i>	-220 425	888 922	0	830 007	161 510
31779	31	8	<i>EU TESS Vadbiol`gia</i>	-607 351	18 021 888	1 696 614	17 385 748	1 667 825
31781	31	11	<i>EU CONVERGE - 227030</i>	0	0	50 000	971 508	1 021 508
31783	31	11	<i>SciCafe SIS-CT-2009-230525</i>	0	2 540	144 866	377 124	519 450

31784	31	11	BIOCORE - 241566	0	0	73 625	6 375	80 000
				-1 858 717	91 186 683	21 911 319	84 727 760	17 311 113
31750	33	4	JEAN MONNET 2004-2862	37 212	0	15 727	21 485	0
31782	33	4	Jean Monnet 2009-2834/001-00	0	8 834 395	7 770 661	1 063 734	0
				37 212	8 834 395	7 786 388	1 085 219	0
31726	33	7	EU YOUTH Fiatalok munkakerpi	1 284 555	0	0	1 292 460	7 905
31727	31	6	EU QLK5 CT-2002-51515	1 892	1 469 455	113 158	1 479 355	121 166
31730	31	6	FAO WCR NET.Dr. Kiss József	688 813	22 515	105 596	605 732	0
31731	31	11	EU Coach Bio Energy	0	0	868 669	5 838 953	6 707 622
31735	32	4	EU SOLTRAIN	-194 539	0	0	0	194 539
31736	32	4	EU PV Enlargement NNE5-2001	-131 571	0	0	0	131 571
31737	32	4	EU NAS-Brundtland NNE5-2001	-671 400	0	0	0	671 400
31741	32	4	EU SOLAR SCHOOL	-820 169	1 445 854	97 984	3 955 495	3 427 794
31753	31	10	EU GS-SOIL	0	16 724 462	7 020 155	9 704 307	0
31756	31	10	Soil FAO Workshop (Talajt.)	67 900	17 133 870	0	17 201 770	0

31762	31	11	<i>KTMT P rizs CV05000127</i>	-2 994 651	5 932 920	170 000	4 505 815	1 737 546
31767	31	4	<i>EU GrapeGen</i>	-2 114 181	3 060 073	294 800	4 280 489	3 629 397
31768	31	11	<i>EU Marie Curie CT-2006-03553</i>	-5 806 782	19 982 901	422 869	19 392 536	5 639 286
31778	31	2	<i>EU Wellcome Trust CRSA/03/20</i>	-2 054 578	47 350 435	0	45 878 701	582 844
31790	31	4	<i>Tempus</i>	0	4 065	0	4 065	0
31921	33	2	<i>EU ICA3-CT-2000-30001 INCOME</i>	-66 283	0	0	65 378	131 661
				-12 810 994	113 126 550	9 093 231	114 205 056	22 982 731
				-46 473 724	373 472 747	53 248 930	370 865 691	97 115 598