

Tabela 200. Wynik finansowy brutto według województw i WZDE

Województwo	Wynik finansowy brutto			
	ogółem	0—19%	20—69%	70—100%
	tys. zł			
Polska	199 849,4	-34 764,5	162 192,0	72 421,9
Dolnośląskie	11 313,0	-8 711,5	10 962,2	9 062,3
Kujawsko-pomorskie	41 861,3	2 888,3	10 315,4	28 657,5
Lubelskie	-879,8	1 199,4	-4 376,3	2 297,1
Lubuskie	-307,2	-5,5	1 163,2	-1 464,9
Łódzkie	57 512,5	3 385,6	51 160,8	2 966,2
Małopolskie	35 754,4	12 573,7	21 453,5	1 727,1
Mazowieckie	102 625,4	-4 347,9	47 476,7	59 496,7
Opolskie	3 630,1	1 679,7	9,1	1 941,3
Podkarpackie	6 372,5	931,2	1 088,6	4 352,7
Podlaskie	11 960,9	130,5	9 023,6	2 806,8
Pomorskie	10 886,5	-7 745,6	27 375,6	-8 743,5
Śląskie	-101 940,0	-34 591,8	-10 014,2	-57 334,0
Świętokrzyskie	180,0	3 856,0	-479,6	-3 196,5
Warmińsko-mazurskie	-5 196,3	-480,6	-1 170,5	-3 545,2
Wielkopolskie	22 351,6	3 497,1	-2 626,1	21 480,7
Zachodniopomorskie	3 724,5	-9 023,0	829,9	11 917,6

Tabela 201. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według województw i WZDE

Województwo	Nakłady				
	ogółem	0—19%	20—69%	70—100%	
	tys. zł				
Polska	2002	1 278 604,9	207 225,8	378 430,6	692 948,6
	2003	1 249 709,0	182 708,2	379 969,7	687 031,1
Dolnośląskie		69 778,8	1 147,1	33 417,7	35 214,0
Kujawsko-pomorskie		88 853,4	12 023,8	11 683,5	65 146,1
Lubelskie		37 273,8	714,8	2 158,8	34 400,2
Lubuskie		18 411,0	579,6	10 475,9	7 355,4
Łódzkie		134 329,4	10 654,7	99 167,8	24 507,0
Małopolskie		107 668,3	14 122,1	23 726,2	69 820,0
Mazowieckie		213 235,2	52 201,7	46 188,8	114 844,7
Opolskie		26 752,5	3 890,0	827,0	22 035,5
Podkarpackie		44 938,1	7 399,5	17 689,5	19 849,1
Podlaskie		22 838,5	—	2 027,1	20 811,3
Pomorskie		109 488,5	52 085,9	17 962,8	39 439,8
Śląskie		225 588,2	11 919,1	97 016,9	116 652,1
Świętokrzyskie		13 086,9	307,3	238,7	12 540,9
Warmińsko-mazurskie		23 600,8	2 817,4	3 539,8	17 243,6
Wielkopolskie		71 542,2	1 345,0	13 705,6	56 491,6
Zachodniopomorskie		42 323,5	11 500,4	143,4	30 679,8

Tabela 202. Wskaźnik dekapitalizacji majątku trwałego według województw i WZDE

Województwo		Wskaźnik dekapitalizacji majątku w %			
		ogółem	0—19%	20—69%	70—100%
		Polska	2002	54,34	61,84
	2003	54,96	63,23	60,41	47,47
Dolnośląskie		49,27	61,64	55,30	43,46
Kujawsko-pomorskie		57,10	71,31	63,84	46,34
Lubelskie		45,88	57,89	23,52	46,33
Lubuskie		24,84	45,98	40,44	19,94
Łódzkie		63,07	62,39	67,91	41,00
Małopolskie		53,72	80,49	61,16	42,88
Mazowieckie		64,99	68,35	68,79	58,54
Opolskie		46,41	74,81	63,70	34,89
Podkarpackie		50,10	60,50	39,13	43,77
Podlaskie		56,06	55,05	57,35	55,27
Pomorskie		58,30	59,19	60,76	56,32
Śląskie		47,71	52,62	45,28	46,69
Świętokrzyskie		38,85	65,87	49,96	27,23
Warmińsko-mazurskie		52,44	57,49	38,48	52,29
Wielkopolskie		51,72	60,79	53,74	48,27
Zachodniopomorskie		56,44	69,88	51,16	43,99

Tabela 203. Średnia jednoskładnikowa cena ciepła według województw i WZDE

Województwo		Średnia jednoskładnikowa cena			
		ogółem	0—19%	20—69%	70—100%
		zł/ GJ			
Polska	2002	28,4	21,5	23,8	32,6
	2003	28,5	21,5	24,2	32,8
Dolnośląskie		29,5	19,9	23,3	34,7
Kujawsko-pomorskie		25,6	25,5	25,0	25,8
Lubelskie		29,2	19,4	25,2	31,4
Lubuskie		32,0	30,4	26,7	34,6
Łódzkie		31,0	15,8	32,4	32,6
Małopolskie		26,4	20,7	20,8	32,5
Mazowieckie		27,2	20,5	22,4	32,8
Opolskie		34,1	23,1	35,4	37,1
Podkarpackie		30,3	27,3	27,1	34,0
Podlaskie		30,0	23,8	24,3	34,4
Pomorskie		30,7	30,7	22,3	37,4
Śląskie		27,3	21,0	22,8	32,4
Świętokrzyskie		28,9	16,1	40,3	33,4
Warmińsko-mazurskie		30,4	22,9	34,6	31,4
Wielkopolskie		30,1	20,3	23,7	36,0
Zachodniopomorskie		33,0	24,0	50,0	37,2

Tabela 204. Moc osiągalna według województw i PKD

Województwo		Moc osiągalna				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		MW				
Polska	2002	67 285,4	23 875,6	26 300,0	14 385,2	2 724,7
	2003	65 203,4	22 655,9	27 094,9	13 265,2	2 187,4
Dolnośląskie		4 195,5	1 114,5	2 400,3	214,3	466,4
Kujawsko-pomorskie		5 132,2	911,0	2 026,8	2 051,5	143,0
Lubelskie		3 151,9	592,0	1 516,6	942,4	100,9
Lubuskie		1 200,9	300,0	697,8	166,0	37,1
Łódzkie		4 427,8	2 914,6	1 013,9	285,2	214,0
Małopolskie		4 726,5	511,0	3 482,6	653,4	79,5
Mazowieckie		10 225,1	5 353,9	2 269,7	2 181,6	419,9
Opolskie		1 797,7	102,5	745,2	929,9	20,1
Podkarpackie		2 651,2	1 220,7	659,5	681,2	89,7
Podlaskie		1 391,5	557,0	699,4	101,4	33,7
Pomorskie		3 691,4	1 261,3	1 172,3	1 202,5	55,4
Śląskie		12 746,0	5 974,2	4 940,3	1 585,0	246,5
Świętokrzyskie		1 511,5	160,3	995,0	247,8	108,3
Warmińsko-mazurskie		1 575,7	—	1 151,8	374,4	49,5
Wielkopolskie		4 017,1	1 682,9	1 459,0	823,9	51,3
Zachodniopomorskie		2 761,6	—	1 864,7	824,9	72,0

Tabela 205. Produkcja ciepła według województw i PKD

Województwo		Produkcja ciepła				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		GJ				
Polska	2002	467 527 820,1	167 408 141,0	155 477 110,1	128 036 561,9	16 606 007,1
	2003	460 935 968,6	174 681 525,6	162 681 857,2	110 965 875,8	12 606 710,0
Dolnośląskie		26 918 177,1	10 649 163,0	11 995 194,5	1 099 426,0	3 174 393,6
Kujawsko-pomorskie		48 285 073,7	15 654 264,0	16 232 402,4	15 474 921,9	923 485,4
Lubelskie		22 492 464,6	3 657 452,0	8 671 913,2	9 515 457,5	647 642,0
Lubuskie		7 953 851,5	1 825 971,0	4 190 877,6	1 713 606,0	223 396,9
Łódzkie		30 720 296,0	21 977 052,5	5 988 047,1	1 393 915,6	1 361 280,9
Małopolskie		27 839 635,6	2 760 650,0	20 599 117,2	4 075 972,0	403 896,4
Mazowieckie		91 570 506,5	49 236 466,2	13 028 704,3	27 240 500,8	2 064 835,3
Opolskie		15 351 913,3	718 152,0	4 711 901,2	9 801 560,0	120 300,0
Podkarpackie		15 449 820,5	7 100 628,4	3 804 248,4	4 050 848,4	494 095,4
Podlaskie		10 213 091,5	4 554 884,0	4 744 600,4	702 919,5	210 687,7
Pomorskie		34 595 017,0	12 693 449,0	7 616 342,4	13 946 722,2	338 503,5
Śląskie		67 256 921,8	30 329 551,8	26 945 358,4	8 953 216,8	1 028 794,7
Świętokrzyskie		9 879 182,5	2 742 527,0	5 550 940,8	1 019 154,2	566 560,6
Warmińsko-mazurskie		11 689 648,8	—	8 537 451,1	2 821 090,2	331 107,5
Wielkopolskie		21 790 479,8	10 781 314,8	7 347 498,6	3 301 153,0	360 513,4
Zachodniopomorskie		18 929 888,4	—	12 717 259,8	5 855 411,8	357 216,8

Tabela 206. Sieć ciepłownicza według województw i PKD

Województwo		Długość sieci ciepłowniczej				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		km				
Polska	2002	17 312,5	1 346,0	13 947,2	1 013,7	1 005,6
	2003	16 994,5	1 321,4	14 227,7	690,1	755,3
Dolnośląskie		1 460,5	15,4	1 329,0	26,6	89,6
Kujawsko-pomorskie		1 069,3	105,7	909,9	24,1	29,7
Lubelskie		656,5	10,4	587,5	25,5	33,1
Lubuskie		293,7	21,8	240,9	—	30,9
Łódzkie		1 377,3	794,0	480,8	18,6	83,9
Małopolskie		1 368,3	5,3	1 296,4	37,5	29,1
Mazowieckie		2 714,0	75,6	2 479,4	73,4	85,6
Opolskie		485,1	40,0	317,9	76,8	50,4
Podkarpackie		773,0	64,0	593,3	84,3	31,4
Podlaskie		459,4	—	434,8	2,9	21,8
Pomorskie		1 059,5	9,9	986,5	15,7	47,4
Śląskie		2 620,6	132,4	2 190,4	210,8	87,0
Świętokrzyskie		356,8	21,3	273,8	31,7	30,1
Warmińsko-mazurskie		518,0	—	495,8	—	22,2
Wielkopolskie		1 054,1	25,6	944,0	26,3	58,2
Zachodniopomorskie		728,3	—	667,2	36,0	25,1

Tabela 207. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według województw i PKD

Województwo		Sprzedaż ciepła				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		GJ				
Polska	2002	190 728 560,8	132 095 598,4	45 260 065,4	9 204 081,4	4 168 815,6
	2003	190 204 669,3	125 537 313,1	50 775 986,9	11 373 209,6	2 518 159,7
Dolnośląskie		12 703 695,8	9 722 979,4	1 404 625,3	269 960,0	1 306 131,1
Kujawsko-pomorskie		12 194 430,5	979 878,0	10 783 868,6	342 681,0	88 002,9
Lubelskie		8 153 223,3	3 612 098,0	4 357 781,6	177 048,4	6 295,3
Lubuskie		2 485 771,9	—	2 164 671,4	242 573,4	78 527,2
Łódzkie		3 262 281,1	2 872 272,0	333 757,1	6 737,6	49 514,4
Małopolskie		12 978 483,9	2 734 005,0	10 011 736,9	191 034,3	41 707,7
Mazowieckie		52 852 169,1	46 993 065,6	2 388 319,9	3 067 713,5	403 070,2
Opolskie		859 792,7	—	330 231,1	529 561,6	—
Podkarpackie		8 462 784,7	6 603 313,5	808 844,0	1 003 327,9	47 299,3
Podlaskie		4 716 923,2	4 498 301,0	57 492,4	157 998,0	3 131,8
Pomorskie		13 373 072,6	12 439 144,0	368 600,7	485 664,4	79 663,4
Śląskie		31 970 167,1	22 825 181,8	6 645 220,1	2 440 424,4	59 340,8
Świętokrzyskie		4 683 312,3	2 311 217,0	2 169 208,5	179 161,8	23 725,0
Warmińsko-mazurskie		4 008 049,8	—	2 430 160,8	1 486 073,8	91 815,2
Wielkopolskie		11 985 831,0	9 945 857,8	1 192 181,1	793 249,5	54 542,6
Zachodniopomorskie		5 514 680,5	—	5 329 287,7	—	185 392,8

Tabela 208. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według województw i PKD

Województwo		Zakup ciepła				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		GJ				
Polska	2002	170 461 636,9	2 047 324,5	161 443 585,0	1 368 845,7	5 601 881,8
	2003	170 135 026,0	2 043 310,6	163 747 021,2	1 579 685,3	2 765 009,0
Dolnośląskie		12 178 761,3	—	12 135 924,6	21 578,0	21 258,7
Kujawsko-pomorskie		8 963 497,4	—	8 732 593,7	97 889,6	133 014,1
Lubelskie		8 287 188,5	278 143,0	7 948 205,5	60 840,0	—
Lubuskie		2 994 215,2	581 509,0	2 202 287,5	—	210 418,7
Łódzkie		2 117 106,9	—	1 978 775,5	9 395,0	128 936,4
Małopolskie		12 796 531,7	80 852,0	12 370 658,0	—	345 021,7
Mazowieckie		47 168 353,7	—	46 787 004,8	192 137,0	189 211,9
Opolskie		897 296,9	172 516,8	524 712,2	—	200 067,8
Podkarpackie		6 036 939,6	731 304,0	4 930 255,3	267 108,6	108 271,7
Podlaskie		4 855 084,0	—	4 855 084,0	—	—
Pomorskie		12 331 374,6	—	12 086 946,3	102 305,5	142 122,8
Śląskie		30 447 651,5	198 985,8	29 193 971,4	511 766,4	542 927,9
Świętokrzyskie		2 014 516,3	—	1 965 536,3	24 742,0	24 238,0
Warmińsko-mazurskie		3 287 047,6	—	3 164 920,9	—	122 126,7
Wielkopolskie		10 310 454,5	—	9 739 111,8	—	571 342,7
Zachodniopomorskie		5 449 006,4	—	5 131 033,4	291 923,2	26 049,8

Tabela 209. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według województw i PKD

Województwo		Sprzedaż ciepła				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		GJ				
Polska	2002	278 626 910,4	27 062 668,8	234 731 527,9	6 180 242,7	10 652 471,0
	2003	292 484 644,0	40 370 927,8	237 436 022,8	7 355 951,7	7 321 741,8
Dolnośląskie		20 062 448,6	640 721,7	19 032 303,9	91 636,8	297 786,2
Kujawsko-pomorskie		25 791 423,9	12 802 042,0	12 065 392,0	406 122,9	517 867,0
Lubelskie		12 445 635,4	255 996,0	10 555 246,4	1 231 856,2	402 536,8
Lubuskie		6 125 496,9	2 302 688,0	3 555 177,7	—	267 631,2
Łódzkie		23 601 458,3	15 850 933,6	6 386 530,3	253 617,1	1 110 377,3
Małopolskie		20 465 200,9	71 355,0	19 600 701,5	428 094,9	365 049,5
Mazowieckie		54 160 054,1	1 416 622,0	51 014 968,4	957 450,3	771 013,4
Opolskie		5 163 570,6	161 817,1	4 315 418,2	447 808,8	238 526,5
Podkarpackie		8 692 017,4	839 701,2	6 919 623,0	573 669,3	359 023,9
Podlaskie		8 713 268,3	—	8 400 956,5	120 773,5	191 538,4
Pomorskie		16 830 439,5	65 699,0	16 147 070,2	282 430,5	335 239,8
Śląskie		50 517 712,0	5 520 828,1	42 281 705,4	1 692 724,2	1 022 454,3
Świętokrzyskie		5 445 089,7	176 607,0	4 732 219,3	135 088,5	401 174,9
Warmińsko-mazurskie		8 168 942,5	—	7 860 980,0	—	307 962,5
Wielkopolskie		15 120 218,0	265 917,0	13 973 468,5	253 628,0	627 204,5
Zachodniopomorskie		11 181 668,0	—	10 594 261,4	481 050,9	106 355,8

Tabela 210. Sprzedaż ciepła zakupionego (bez świadczenia usługi przesyłowej) według województw i PKD

Województwo		Sprzedaż ciepła				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		GJ				
Polska		479 410,5	—	249 884,0	155 735,3	73 791,2
Dolnośląskie		—	—	—	—	—
Kujawsko-pomorskie		57 909,3	—	47 813,3	5 280,0	4 816,0
Lubelskie		—	—	—	—	—
Lubuskie		39 931,7	—	—	—	39 931,7
Łódzkie		187 030,5	—	187 030,5	—	—
Małopolskie		15 748,0	—	—	—	15 748,0
Mazowieckie		19 480,2	—	4 388,4	9 901,0	5 190,8
Opolskie		—	—	—	—	—
Podkarpackie		—	—	—	—	—
Podlaskie		—	—	—	—	—
Pomorskie		—	—	—	—	—
Śląskie		144 342,3	—	2 482,0	140 554,3	1 306,0
Świętokrzyskie		—	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie		9 891,7	—	4 262,0	—	5 629,7
Wielkopolskie		3 907,8	—	3 907,8	—	—
Zachodniopomorskie		1 169,0	—	—	—	1 169,0

Tabela 211. Zużycie węgla kamiennego do produkcji ciepła według województw i PKD

Województwo		Zużycie węgla kamiennego				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		tony				
Polska	2002	21 296 859,4	8 581 502,3	8 116 284,5	3 901 280,7	697 791,9
	2003	19 801 393,0	7 903 491,4	8 343 800,3	3 060 268,2	493 833,1
Dolnośląskie		1 351 715,1	519 724,0	625 711,6	77 250,0	129 029,5
Kujawsko-pomorskie		2 063 511,7	830 492,7	803 283,5	373 223,3	56 512,2
Lubelskie		1 031 302,3	38 487,0	518 553,2	437 355,6	36 906,6
Lubuskie		368 366,2	41 683,0	208 577,7	111 741,7	6 363,9
Łódzkie		1 465 670,7	994 953,4	330 825,9	69 595,4	70 296,0
Małopolskie		1 387 978,4	139 419,5	1 039 529,6	184 954,7	24 074,7
Mazowieckie		2 961 619,0	2 244 053,5	617 273,0	43 773,4	56 519,1
Opolskie		588 630,1	33 753,0	211 492,3	335 745,8	7 639,0
Podkarpackie		663 897,1	352 027,1	175 656,4	115 833,7	20 379,9
Podlaskie		505 069,8	218 024,0	237 083,8	43 252,7	6 709,3
Pomorskie		1 206 030,7	590 019,0	398 311,5	205 642,4	12 057,9
Śląskie		3 320 338,3	1 353 035,3	1 506 495,0	443 785,4	17 022,7
Świętokrzyskie		547 423,8	145 675,0	303 394,5	69 483,7	28 870,6
Warmińsko-mazurskie		564 779,8	—	434 691,8	118 411,0	11 677,0
Wielkopolskie		899 760,8	402 145,0	323 378,7	167 529,5	6 707,7
Zachodniopomorskie		875 299,2	—	609 542,1	262 690,0	3 067,2

Tabela 212. Wynik finansowy brutto według województw i PKD

Województwo	Wynik finansowy brutto				
	ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
	tys. zł				
Polska	199 849,4	157 780,5	83 356,6	-18 870,5	-22 417,1
Dolnośląskie	11 313,0	7 366,6	10 302,2	-607,4	-5 748,4
Kujawsko-pomorskie	41 861,3	3 447,0	35 375,4	3 010,1	28,8
Lubelskie	-879,8	-4 075,6	2 183,1	1 294,2	-281,5
Lubuskie	-307,2	1 269,1	-1 904,2	212,1	115,8
Łódzkie	57 512,5	54 055,9	3 453,3	-204,0	207,3
Małopolskie	35 754,4	12 301,2	23 943,4	501,0	-991,2
Mazowieckie	102 625,4	54 878,5	56 068,3	-4 181,7	-4 139,6
Opolskie	3 630,1	-367,5	1 892,6	2 038,0	67,0
Podkarpackie	6 372,5	3 081,8	1 392,0	1 650,1	248,6
Podlaskie	11 960,9	7 562,0	4 259,3	130,5	9,2
Pomorskie	10 886,5	27 069,2	-9 523,3	-2 719,0	-3 940,4
Śląskie	-101 940,0	-11 809,2	-60 626,9	-26 061,8	-3 442,2
Świętokrzyskie	180,0	3 800,9	-3 985,0	101,9	262,2
Warmińsko-mazurskie	-5 196,3	—	-4 348,0	2 160,2	-3 008,6
Wielkopolskie	22 351,6	-799,3	21 170,6	3 921,6	-1 941,3
Zachodniopomorskie	3 724,5	—	3 703,7	-116,3	137,1

Tabela 213. Inwestycje związane z modernizacją, rozwojem i ochroną środowiska według województw i PKD

Województwo		Nakłady				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		tys. zł				
Polska	2002	1 278 604,9	401 837,9	682 663,4	85 211,2	108 892,5
	2003	1 249 709,0	397 372,1	765 160,4	67 594,4	19 582,1
Dolnośląskie		69 778,8	27 489,8	41 779,2	—	509,8
Kujawsko-pomorskie		88 853,4	1 355,0	74 468,4	10 902,8	2 127,2
Lubelskie		37 273,8	—	34 475,2	714,8	2 083,8
Lubuskie		18 411,0	10 171,4	7 510,2	547,8	181,6
Łódzkie		134 329,4	108 424,9	25 491,3	—	413,3
Małopolskie		107 668,3	13 269,6	92 913,5	171,5	1 313,8
Mazowieckie		213 235,2	50 725,5	115 387,8	43 546,5	3 575,4
Opolskie		26 752,5	317,2	22 677,5	3 525,2	232,7
Podkarpackie		44 938,1	19 290,3	20 076,0	1 234,4	4 337,4
Podlaskie		22 838,5	523,1	21 550,2	—	765,2
Pomorskie		109 488,5	66 677,3	39 914,9	1 826,8	1 069,5
Śląskie		225 588,2	84 229,6	136 646,5	2 497,8	2 214,3
Świętokrzyskie		13 086,9	307,3	12 779,6	—	—
Warmińsko-mazurskie		23 600,8	—	20 783,4	2 406,4	411,0
Wielkopolskie		71 542,2	14 591,1	56 859,1	15,0	77,0
Zachodniopomorskie		42 323,5	—	41 847,8	205,5	270,2

Tabela 214. Wskaźnik dekapitalizacji majątku trwałego według województw i PKD

Województwo		Wskaźnik dekapitalizacji majątku				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		%				
Polska	2002	54,34	64,27	46,17	60,79	44,99
	2003	54,96	64,00	48,62	62,17	45,68
Dolnośląskie		49,27	58,54	42,68	74,27	51,10
Kujawsko-pomorskie		57,10	52,50	54,01	71,47	55,98
Lubelskie		45,88	18,71	46,47	58,58	40,43
Lubuskie		24,84	40,04	19,96	63,98	40,60
Łódzkie		63,07	68,03	38,19	66,17	56,35
Małopolskie		53,72	82,05	49,93	59,05	57,11
Mazowieckie		64,99	75,87	54,28	62,48	29,68
Opolskie		46,41	78,06	35,26	75,09	54,35
Podkarpackie		50,10	50,48	48,43	57,73	32,53
Podlaskie		56,06	62,24	52,67	55,05	30,80
Pomorskie		58,30	57,53	56,35	63,31	47,32
Śląskie		47,71	50,58	46,52	47,29	39,29
Świętokrzyskie		38,85	68,17	27,85	76,45	35,35
Warmińsko-mazurskie		52,44	—	51,34	67,12	39,89
Wielkopolskie		51,72	54,10	48,15	57,43	60,33
Zachodniopomorskie		56,44	—	55,56	65,52	49,21

Tabela 215. Średnia jednoskładnikowa cena ciepła według województw i PKD

Województwo		Średnia jednoskładnikowa cena				
		ogółem	40.10	40.30	przemysł	inne
		zł/GJ				
Polska	2002	28,4	22,3	31,9	21,9	33,1
	2003	28,5	22,1	32,5	21,9	33,6
Dolnośląskie		29,5	20,5	34,8	21,6	22,3
Kujawsko-pomorskie		25,6	16,7	30,8	25,0	30,7
Lubelskie		29,2	24,4	31,4	18,7	31,0
Lubuskie		32,0	24,7	34,6	22,2	42,4
Łódzkie		31,0	30,2	33,3	29,8	30,9
Małopolskie		26,4	20,3	26,9	19,7	39,6
Mazowieckie		27,2	21,8	32,7	17,3	36,4
Opolskie		34,1	36,9	37,1	20,7	29,8
Podkarpackie		30,3	25,1	35,1	28,9	36,8
Podlaskie		30,0	21,6	34,4	23,8	40,1
Pomorskie		30,7	21,7	37,3	22,9	49,7
Śląskie		27,3	20,7	31,3	23,9	28,6
Świętokrzyskie		28,9	13,8	33,5	27,3	44,9
Warmińsko-mazurskie		30,4	—	31,5	20,3	39,4
Wielkopolskie		30,1	21,4	36,1	26,0	34,4
Zachodniopomorskie		33,0	—	33,2	14,9	47,0

Tabela 216. Moc zainstalowana i osiągalna według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały moc		Przeciętne zatrudnienie		Moc zainstalowana		Moc osiągalna		W tym	
									etat	MW
	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2002	2003		
	Polska	764	738	59 666	53 443	70 952,8	68 783,8	67 285,4	65 203,4	10 097,5
OT Warszawa	69	69	7 695	6 544	10 201,3	10 631,6	9 945,6	10 225,1	2 159,1	6 483,2
OT Szczecin	74	73	4 306	3 643	4 389,1	4 305,4	4 045,8	3 962,4	854,5	2 205,4
OT Gdańsk	100	101	5 989	5 858	5 498,0	5 357,5	5 359,1	5 267,1	910,5	3 256,6
OT Poznań	121	110	7 012	6 642	10 053,9	9 329,5	9 759,0	9 149,3	1 904,1	4 812,9
OT Lublin	65	62	4 485	4 170	4 825,9	4 787,6	4 577,8	4 543,4	547,7	2 716,7
OT Łódź	76	72	6 396	5 606	6 591,9	6 548,5	6 246,2	5 939,3	552,8	4 208,5
OT Wrocław	72	69	5 195	4 778	6 832,3	6 327,7	6 254,4	5 993,2	1 215,2	3 671,2
OT Katowice	97	94	12 535	10 488	13 869,7	13 729,7	12 863,3	12 746,0	1 186,2	7 315,0
OT Kraków	90	88	6 052	5 714	8 690,7	7 766,4	8 234,1	7 377,6	767,4	4 309,4

Tabela 217. Sieć ciepłownicza według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały sieć		Przeciętne zatrudnienie		Długość sieci ciepłowniczej	
			etat		km	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Polska	727	698	55 947	50 190	17 312,5	16 994,5
OT Warszawa	64	64	7 619	6 446	2 679,5	2 714,0
OT Szczecin	67	66	4 023	3 333	1 002,7	1 022,0
OT Gdańsk	90	90	4 567	4 408	1 658,2	1 577,5
OT Poznań	112	104	7 059	6 748	2 184,2	2 123,5
OT Lublin	59	55	4 212	3 984	1 128,3	1 116,0
OT Łódź	75	74	6 197	5 483	1 724,7	1 734,1
OT Wrocław	68	64	5 143	4 773	1 989,1	1 945,6
OT Katowice	102	97	11 889	9 973	2 664,1	2 620,6
Kraków	90	84	5 240	5 042	2 281,7	2 141,2

Tabela 218. Zatrudnienie i wynagrodzenie według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje		Przeciętne zatrudnienie		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto	
			etat		zł/m-c	
	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Polska	835	804	61 694	55 580	2 269,6	2 346,0
OT Warszawa	69	70	8 044	6 892	2 342,0	2 374,8
OT Szczecin	76	77	4 376	3 732	2 313,4	2 259,3
OT Gdańsk	103	104	6 014	5 886	2 219,2	2 273,0
OT Poznań	130	118	7 250	6 876	2 102,4	2 287,0
OT Lublin	70	67	4 997	4 678	2 133,9	2 258,7
OT Łódź	84	79	6 605	5 812	2 258,3	2 277,9
OT Wrocław	81	76	5 294	4 873	2 382,9	2 433,8
OT Katowice	114	109	12 656	10 674	2 399,1	2 592,7
OT Kraków	108	104	6 458	6 159	2 316,8	2 315,9

Tabela 219. Produkcja i rozdysponowanie wytworzonego ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Wytwarzanie ciepła	W tym w elektrociepłowniach i elektrowniach	Odzysk	Zużycie ciepła na potrzeby własne	Ciepło oddane do sieci	Straty ciepła	Ciepło dostarczone do odbiorców przyłączonych do sieci									
										TJ								
										etat	2002	2003	2002	2003	2002	2003	2002	2003
Polska	849	61 694	467 527,8	.	24 939,7	156 424,6	336 043,0	37 104,9	298 938,1									
	814	55 580	460 936,0	321 484,4	29 558,6	140 816,8	349 677,7	36 839,6	312 838,1									
OT Warszawa	73	8 044	90 782,5	.	4 895,1	30 919,7	64 757,8	5 911,5	58 846,3									
	73	6 892	91 570,5	69 868,2	4 488,2	29 933,6	66 125,1	6 261,7	59 863,3									
OT Szczecin	77	4 376	29 550,8	.	1 134,7	11 325,7	19 359,8	2 136,0	17 223,8									
	77	3 732	26 883,7	16 029,5	3 182,1	11 239,7	18 826,2	1 920,7	16 905,5									
OT Gdańsk	104	6 014	46 733,2	.	3 579,6	19 310,5	31 002,3	3 848,8	27 153,6									
	105	5 886	46 284,7	31 266,2	2 796,0	18 625,3	30 455,4	3 680,0	26 775,4									
OT Poznań	132	7 250	69 894,8	.	144,4	32 211,3	37 827,9	4 005,4	33 822,5									
	119	6 876	70 075,6	54 355,3	107,9	19 986,7	50 196,7	4 309,1	45 887,7									
OT Lublin	70	4 997	32 744,9	.	3 061,2	12 627,4	23 178,8	2 592,5	20 586,3									
	67	4 678	32 705,6	20 426,6	4 688,2	13 927,3	23 466,4	2 576,7	20 889,8									
OT Łódź	84	6 605	41 283,8	.	49,2	3 441,3	37 891,7	4 644,1	33 247,6									
	80	5 812	40 599,5	27 777,9	70,3	3 113,8	37 556,0	4 504,8	33 051,3									
OT Wrocław	82	5 294	43 290,9	.	2 045,2	15 728,9	29 607,2	3 851,2	25 756,1									
	77	4 873	42 270,1	28 763,0	3 260,9	15 835,5	29 695,5	3 979,3	25 716,2									
OT Katowice	119	12 656	64 880,5	.	4 819,5	12 239,7	57 460,3	6 082,0	51 378,3									
	112	10 674	67 256,9	43 764,4	6 685,9	16 062,9	57 879,9	5 695,3	52 184,6									
OT Kraków	108	6 458	48 366,3	.	5 210,8	18 620,0	34 957,1	4 033,4	30 923,7									
	104	6 159	43 289,5	29 233,4	4 279,1	12 092,1	35 476,4	3 912,0	31 564,4									

Tabela 220. Zużycie ciepła na potrzeby własne według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały zużycie ciepła na potrzeby własne	Przeciętne zatrudnienie	Zużycie ciepła na potrzeby własne ogółem	Z tego		
				zużycie ciepła na potrzeby działalności ciepłowniczej	zużycie ciepła na potrzeby pozostałej działalności	
				etat	TJ	
Polska	2002	686	58 645	156 424,6	17 375,0	139 049,6
	2003	645	51 818	140 816,8	15 843,2	124 973,1
OT Warszawa	2002	65	7 634	30 919,7	1 216,0	29 703,7
	2003	65	6 475	29 933,6	1 357,5	28 576,1
OT Szczecin	2002	61	4 188	11 325,7	1 309,0	10 016,7
	2003	59	3 467	11 239,7	2 086,3	9 153,4
OT Gdańsk	2002	91	5 919	19 310,5	1 285,4	18 025,2
	2003	87	5 678	18 625,3	1 111,7	17 512,9
OT Poznań	2002	106	6 724	32 211,3	2 840,1	29 371,2
	2003	96	6 362	19 986,7	3 331,1	16 655,6
OT Lublin	2002	59	4 268	12 627,4	1 067,8	11 559,6
	2003	56	3 961	13 927,3	895,9	13 031,3
OT Łódź	2002	73	6 350	3 441,3	959,2	2 482,1
	2003	65	5 470	3 113,8	1 044,3	2 069,5
OT Wrocław	2002	59	5 081	15 728,9	3 105,6	12 623,4
	2003	57	4 732	15 835,5	1 848,6	13 986,9
OT Katowice	2002	93	12 481	12 239,7	2 162,3	10 077,4
	2003	88	10 334	16 062,9	2 823,3	13 239,6
OT Kraków	2002	79	5 999	18 620,0	3 429,6	15 190,4
	2003	72	5 337	12 092,1	1 344,4	10 747,7

Tabela 221. Aktywa i zobowiązania według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Aktywa trwałe brutto	Aktywa trwałe netto	Aktywa obrotowe ogółem	W tym należności krótkoterminowe	Zobowiązania ogółem	W tym zobowiązania krótkoterminowe							
									tys. zł						
									etat						
Polska	2002	849	61 694	36 076 547,5	16 474 296,2	5 774 680,6	3 766 523,8	7 741 430,1	5 253 518,6						
	2003	814	55 580	36 286 823,7	16 342 073,6	6 236 317,7	3 289 839,2	7 314 294,4	4 501 273,3						
OT Warszawa	2002	73	8 044	7 796 892,6	2 695 199,9	893 658,6	606 429,0	1 111 935,8	697 763,3						
	2003	73	6 892	8 366 903,0	2 929 071,0	947 055,9	511 722,4	818 805,4	631 719,5						
OT Szczecin	2002	77	4 376	2 076 833,7	1 046 489,5	363 437,5	199 942,9	705 997,9	398 581,9						
	2003	77	3 732	2 325 871,7	1 264 379,3	339 469,5	162 834,6	833 511,3	296 817,6						
OT Gdańsk	2002	104	6 014	3 134 450,5	1 416 162,4	440 992,0	299 296,1	611 572,1	413 884,5						
	2003	105	5 886	3 529 674,5	1 509 081,0	1 178 616,0	473 379,9	841 014,2	660 098,5						
OT Poznań	2002	132	7 250	3 885 608,3	1 899 747,9	679 345,7	365 165,2	782 814,2	530 423,2						
	2003	119	6 876	4 364 649,2	1 985 943,6	1 166 027,8	630 381,1	1 334 482,4	931 528,0						
OT Lublin	2002	70	4 997	1 995 372,8	982 621,8	398 402,4	245 685,3	413 213,3	277 073,9						
	2003	67	4 678	2 407 209,6	1 174 983,8	434 426,2	232 818,7	441 406,1	284 341,8						
OT Łódź	2002	84	6 605	3 115 458,6	1 338 111,6	454 046,8	277 898,9	454 622,8	376 782,0						
	2003	80	5 812	3 022 989,3	1 268 346,2	423 023,7	198 513,8	375 427,5	212 880,8						
OT Wrocław	2002	82	5 294	4 697 569,3	2 470 458,0	1 083 462,2	770 690,3	1 223 028,4	936 848,1						
	2003	77	4 873	3 134 102,8	1 606 005,4	448 310,2	251 791,5	504 433,7	297 157,1						
OT Katowice	2002	119	12 656	5 962 297,7	2 858 447,5	903 373,4	644 120,1	1 560 564,9	1 120 781,7						
	2003	112	10 674	5 577 716,1	2 916 833,8	753 706,4	508 648,0	1 447 344,5	817 309,1						
OT Kraków	2002	108	6 458	3 412 063,9	1 767 057,7	557 962,1	357 295,8	877 680,8	501 380,0						
	2003	104	6 159	3 557 707,5	1 687 429,6	545 682,1	319 749,3	717 869,2	369 420,8						

Tabela 222. Koszty niestanowiące kosztów uzyskania przychodów według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały koszty niestanowiące kosztów uzyskania przychodów	Przeciętne zatrudnienie	Koszty niestanowiące kosztów uzyskania przychodów ogółem	W tym			
				zapłacone kary	odsetki karne	odszkodowania	
				etat	tys. zł		
Polska	2002	481	48 276	507 320,6	41 560,2	26 413,1	1 819,0
	2003	409	41 640	526 015,0	8 300,5	23 137,3	1 871,9
OT Warszawa	2002	46	6 680	141 049,0	7 621,1	1 781,3	15,1
	2003	40	5 334	86 621,3	215,9	551,4	61,8
OT Szczecin	2002	47	3 030	24 950,4	1 212,4	460,8	36,2
	2003	43	2 278	11 670,1	105,3	147,5	1,6
OT Gdańsk	2002	76	4 670	22 601,6	362,0	2 035,8	230,3
	2003	53	3 199	14 059,2	69,4	446,4	8,3
OT Poznań	2002	72	5 756	50 064,1	735,7	1 531,5	883,3
	2003	60	5 258	120 289,4	339,8	237,3	101,6
OT Lublin	2002	44	4 227	14 865,0	158,2	954,8	34,9
	2003	35	3 455	18 179,7	180,6	183,2	87,6
OT Łódź	2002	43	5 338	52 452,0	1 267,1	6 173,3	56,5
	2003	35	4 550	45 199,9	33,7	481,9	56,6
OT Wrocław	2002	45	4 217	55 305,2	1 199,3	8 089,2	175,0
	2003	37	3 975	46 426,3	3 028,2	641,5	90,1
OT Katowice	2002	57	9 698	105 176,6	28 800,5	2 863,9	315,8
	2003	57	8 909	122 445,8	4 182,4	18 272,0	1 458,2
OT Kraków	2002	51	4 658	40 856,8	204,0	2 522,5	71,9
	2003	49	4 683	61 123,3	145,4	2 176,0	6,3

Tabela 223. Emisja zanieczyszczeń według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały emisję zanieczyszczeń	Przeciętne zatrudnienie	Emisja				
			CO ₂	SO ₂	NO _x	pyły	
			tys. tony				
Polska	2002	752	59 433	56 479 224,5	339 243,4	122 013,0	.
	2003	711	53 260	51 925 678,3	246 323,7	92 883,5	62 950,8
OT Warszawa	2002	69	7 695	11 387 578,7	78 457,6	42 372,8	.
	2003	69	6 544	9 445 965,3	57 256,1	18 183,5	5 478,7
OT Szczecin	2002	74	4 306	2 901 769,1	13 845,9	5 942,8	.
	2003	72	3 643	3 048 471,0	12 308,4	4 977,8	4 959,9
OT Gdańsk	2002	99	5 978	5 397 082,1	21 293,4	8 798,2	.
	2003	99	5 846	5 076 543,7	19 757,1	8 195,9	4 675,0
OT Poznań	2002	120	6 994	9 777 561,2	48 931,3	16 585,5	.
	2003	105	6 583	8 626 881,2	41 027,1	14 144,0	10 728,4
OT Lublin	2002	63	4 428	4 835 416,0	25 094,0	7 467,4	.
	2003	62	4 170	4 387 136,0	20 852,0	6 409,9	5 956,2
OT Łódź	2002	76	6 396	4 546 653,3	22 400,3	8 053,8	.
	2003	71	5 593	4 781 724,7	21 329,1	8 237,2	5 384,3
OT Wrocław	2002	66	5 142	4 667 142,3	26 274,1	8 754,1	.
	2003	60	4 728	4 359 814,9	19 449,7	6 779,7	5 189,5
OT Katowice	2002	95	12 442	7 627 816,3	77 526,2	15 077,0	.
	2003	91	10 475	7 513 430,9	32 896,1	12 891,2	10 618,6
OT Kraków	2002	90	6 052	5 338 205,6	25 420,8	8 961,5	.
	2003	82	5 677	4 685 710,4	21 448,2	13 064,3	9 960,1

Tabela 224. Sprzedaż ciepła bezpośrednio ze źródeł (bez udziału sieci) według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła ogółem	W tym sprzedaż ciepła do przedsiębiorstw energetycznych celem dalszej odsprzedaży	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena ciepła					
								etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	2002	498	47 467	21 084,3	190 728,6	156 634,2	4 152 153,9	21,77				
	2003	474	41 778	19 986,6	190 204,7	157 011,0	4 198 335,8	22,07				
OT Warszawa	2002	41	6 519	4 845,6	52 181,8	46 215,0	1 087 580,0	20,84				
	2003	40	5 370	4 840,2	52 852,2	46 643,6	1 140 862,6	21,59				
OT Szczecin	2002	59	3 453	926,4	8 480,2	7 094,8	230 431,4	27,17				
	2003	59	2 982	797,1	8 000,5	6 753,6	217 261,8	27,16				
OT Gdańsk	2002	67	5 251	1 739,1	17 784,3	15 824,7	392 242,6	22,06				
	2003	66	5 000	1 671,8	17 381,1	15 184,2	393 313,6	22,63				
OT Poznań	2002	83	5 629	2 497,5	23 393,8	18 095,6	544 839,0	23,29				
	2003	78	5 266	2 426,3	24 180,3	18 698,7	549 019,3	22,71				
OT Lublin	2002	34	3 071	1 364,9	12 593,1	12 341,4	278 662,4	22,13				
	2003	31	2 536	1 431,7	12 870,1	11 598,8	295 314,7	22,95				
OT Łódź	2002	43	3 142	776,7	7 723,4	3 244,7	157 998,8	20,46				
	2003	40	2 854	746,3	7 945,6	4 017,0	157 502,8	19,82				
OT Wrocław	2002	50	4 380	1 478,4	13 246,0	11 992,3	281 858,3	21,28				
	2003	47	4 031	1 491,3	13 563,5	12 002,8	300 573,4	22,16				
OT Katowice	2002	63	11 292	4 696,4	34 824,9	23 928,5	730 627,3	20,98				
	2003	55	9 050	3 853,8	31 970,2	26 797,2	668 928,8	20,92				
OT Kraków	2002	58	4 729	2 759,3	20 501,0	17 897,2	447 914,0	21,85				
	2003	58	4 689	2 728,2	21 441,3	15 315,2	475 558,7	22,18				

Tabela 225. Zakup ciepła (bez ciepła na potrzeby własne) według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona u dostawców	Zakup ciepła	Całkowite koszty zakupu	Średnia cena jednostkowa zakupionego ciepła					
							etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	2002	191	23 583	19 127,4	170 461,6	3 590 793,9	21,07				
	2003	193	20 478	18 390,3	170 135,0	3 682 429,3	21,64				
OT Warszawa	2002	11	3 188	4 465,4	46 174,4	948 847,2	20,55				
	2003	13	2 675	4 471,2	47 168,4	1 009 892,8	21,41				
OT Szczecin	2002	14	1 325	865,4	9 015,2	213 764,7	23,71				
	2003	15	1 085	816,0	8 443,2	203 026,7	24,05				
OT Gdańsk	2002	17	2 030	1 601,2	16 308,3	346 108,8	21,22				
	2003	18	1 984	1 489,3	15 618,4	340 333,2	21,79				
OT Poznań	2002	30	2 201	2 109,3	19 317,1	429 003,3	22,21				
	2003	28	2 135	2 039,3	19 274,0	432 675,5	22,45				
OT Lublin	2002	14	1 773	1 449,4	13 392,3	288 601,9	21,55				
	2003	14	1 647	1 447,1	13 142,3	293 955,6	22,37				
OT Łódź	2002	16	2 966	556,7	4 387,7	98 550,0	22,46				
	2003	15	788	490,0	4 131,6	93 329,8	22,59				
OT Wrocław	2002	16	1 832	1 413,5	12 715,2	246 398,5	19,38				
	2003	16	2 085	1 366,1	13 076,1	270 952,5	20,72				
OT Katowice	2002	45	6 120	4 171,6	30 917,3	643 407,5	20,81				
	2003	45	5 852	3 811,8	30 447,7	645 038,5	21,19				
OT Kraków	2002	28	2 146	2 495,0	18 234,2	376 111,9	20,63				
	2003	29	2 228	2 459,5	18 833,5	393 224,7	20,88				

Tabela 226. Sprzedaż ciepła z sieci ciepłowniczej według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostkowa ciepła					
							etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	2002	710	55 700	40 253,7	278 626,9	9 162 634,7	32,88				
	2003	680	49 552	39 867,7	292 484,6	9 573 335,6	32,73				
OT Warszawa	2002	62	7 617	7 547,7	52 899,2	1 699 665,6	32,13				
	2003	61	5 948	7 438,9	54 160,1	1 771 659,0	32,71				
OT Szczecin	2002	64	4 009	2 437,0	17 758,8	612 341,3	34,48				
	2003	61	3 296	2 374,2	17 307,2	607 868,0	35,12				
OT Gdańsk	2002	88	4 561	3 250,1	25 677,6	892 733,4	34,77				
	2003	89	4 405	3 169,2	24 999,4	902 708,3	36,11				
OT Poznań	2002	112	7 059	4 621,9	29 654,5	1 051 440,9	35,46				
	2003	101	6 718	4 768,1	40 911,6	1 238 606,9	30,28				
OT Lublin	2002	57	4 189	2 970,6	21 385,5	704 590,5	32,95				
	2003	55	3 984	2 882,8	21 158,9	709 255,4	33,52				
OT Łódź	2002	74	6 183	4 167,5	29 911,9	968 991,5	32,39				
	2003	72	5 470	3 938,3	29 046,5	965 680,4	33,25				
OT Wrocław	2002	67	5 108	3 689,7	25 225,2	846 414,1	33,55				
	2003	61	4 728	3 711,6	25 226,0	871 748,6	34,56				
OT Katowice	2002	99	11 749	7 316,0	47 463,3	1 489 514,8	31,38				
	2003	96	9 961	7 454,0	50 517,7	1 579 418,1	31,26				
OT Kraków	2002	87	5 227	4 253,2	28 650,9	896 942,8	31,31				
	2003	84	5 042	4 130,6	29 157,2	926 390,9	31,77				

Tabela 227. Sprzedaż ciepła zakupionego (bez świadczenia usługi przesyłowej) — czysty obrót według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przeciętne zatrudnienie	Moc zamówiona przez odbiorców	Sprzedaż ciepła	Przychody ze sprzedaży	Średnia cena jednostkowa ciepła					
							etat	MW	TJ	tys. zł	zł/GJ
Polska	17	1 203	101,0	479,4	18 681,5	38,97					
OT Warszawa	3	213	3,9	19,5	753,6	38,69					
OT Szczecin	2	1	6,2	41,1	1 853,1	45,09					
OT Gdańsk	2	113	1,2	9,9	325,5	32,91					
OT Poznań	4	459	7,0	61,8	2 242,6	36,28					
OT Lublin	—	—	—	—	—	—					
OT Łódź	1	3	33,7	187,0	8 089,9	43,25					
OT Wrocław	—	—	—	—	—	—					
OT Katowice	4	402	47,1	144,3	4 942,0	34,24					
OT Kraków	1	13	1,9	15,7	474,9	30,15					

Tabela 228. Zużycie paliw do produkcji ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przebieg zatrudnienie	Zużycie							GJ				
			tony			m ³				biogaz	biomasa	odpady komunalne stałe	odpady przemysłowe nieodnawialne	pozostałe paliwa
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny metanowy	gaz ziemny zaizolowany	gaz ziemny zaizolowany					
Polska	764	59 666	21 296 859,4	799 487,0	68 758,8	1 047 921,3	514 896 482,7	127 837 999,5	16 983 959,1	39 064,0	52 560,0	376 367,9	23 143 007,2	
2002	738	53 443	19 801 393,0	831 381,9	64 714,5	984 963,8	561 428 990,0	126 193 897,5	18 661 320,6	11 732,1	51 589,0	376 367,9	21 688 348,0	
OT Warszawa	69	7 695	3 929 283,8	—	16 505,3	729 925,0	73 322 430,2	2 605 489,0	198 516,0	39 064,0	—	—	3 793 172,2	
2003	69	6 544	2 961 619,0	—	20 023,9	691 234,8	86 575 713,4	3 574 821,0	601 476,0	11 714,4	—	—	4 089 588,9	
OT Szczecin	74	4 306	1 324 294,3	1 599,0	6 412,4	1 055,3	40 395 261,0	62 830 937,0	319 242,0	—	—	—	1 834 324,9	
2003	73	3 643	1 243 665,4	2 026,9	3 450,5	1 83,9	36 288 512,7	66 814 678,8	438 922,7	—	—	—	177 894,2	
OT Gdańsk	100	5 989	1 799 844,0	—	17 007,1	88 977,6	38 347 617,0	2 834 522,0	9 380 768,6	—	—	—	566 887,2	
2003	101	5 858	1 770 810,5	—	14 550,0	95 324,8	37 544 622,7	1 689 451,7	10 137 691,7	17,7	—	—	359 365,5	
OT Poznań	121	7 012	3 062 273,5	378 355,0	12 209,7	153 124,9	42 697 039,3	49 341 444,5	6 410 352,0	—	—	—	66 537,3	
2003	110	6 642	2 963 272,5	383 067,0	10 098,3	130 993,0	36 636 482,6	41 787 367,0	6 707 163,7	—	—	—	26 083,9	
OT Lublin	65	4 485	1 638 958,0	—	1 998,9	2 669,1	59 431 941,7	—	281 453,0	—	—	—	751 769,0	
2003	62	4 170	1 536 372,1	—	1 784,3	16 852,5	78 171 103,0	—	284 908,5	—	—	376 367,9	170 785,0	
OT Łódź	76	6 396	2 057 690,1	292 191,0	2 713,3	16 303,0	22 694 548,2	—	326 666,0	—	—	—	18 745,0	
2003	72	5 606	2 013 094,5	327 777,0	1 801,5	9 121,4	26 085 584,8	—	295 358,4	—	—	—	176 904,4	
OT Wrocław	72	5 195	1 963 675,7	127 342,0	5 967,0	5 622,9	66 728 400,4	10 165 265,0	66 885,0	—	—	—	6 575 214,2	
2003	69	4 778	1 940 345,1	118 511,0	5 262,7	9 021,1	62 871 500,4	12 256 103,0	73 901,0	—	—	—	7 082 498,6	
OT Katowice	97	12 535	3 236 331,4	—	3 148,1	15 689,6	60 370 103,0	60 342,0	76,5	—	—	—	5 530 845,5	
2003	94	10 488	3 320 338,3	—	5 679,9	6 836,8	64 899 720,8	71 476,0	7 552,9	—	—	—	7 700 212,1	
OT Kraków	90	6 052	2 284 508,4	—	2 796,9	34 553,9	110 909 141,9	—	—	—	52 560,0	—	4 005 512,0	
2003	88	5 714	2 051 875,6	—	2 063,4	25 395,6	132 355 749,8	—	114 345,7	—	51 589,0	—	1 905 015,5	

Tabela 229. Koszt paliw zużytych do produkcji ciepła według oddziałów terenowych

Oddział terenowy	Liczba przedsiębiorstw, które podały informacje	Przebieg zatrudnienie	Koszt paliwa										
			tys. zł										
			węgiel kamienny	węgiel brunatny	olej opałowy lekki	olej opałowy ciężki	gaz ziemny metanowy	gaz ziemny zaizolowany	biomasa	biogaz	odpady komunalne stałe	odpady przemysłowe nieodnawialne	pozostałe paliwa
Polska	764	59 666	3 845 797,7	30 269,1	82 686,5	454 943,5	367 788,8	56 563,5	29 360,1	—	—	—	233 284,1
2002	738	53 443	3 452 573,0	38 501,4	88 746,7	746 320,1	397 256,3	53 704,0	149 459,7	—	—	2 786,4	152 770,1
OT Warszawa	69	7 695	749 637,8	—	19 870,9	291 605,3	56 497,9	1 666,2	925,7	—	—	—	44 413,7
2003	69	6 544	535 512,1	—	27 635,9	571 874,2	66 079,8	1 919,1	4 575,0	—	—	—	37 933,8
OT Szczecin	74	4 306	291 972,8	163,3	7 810,5	691,7	32 349,2	21 109,9	270,4	—	—	—	15 611,5
2003	73	3 643	265 204,8	195,9	4 754,4	123,2	30 093,5	22 122,8	1 245,8	—	—	—	2 418,9
OT Gdańsk	100	5 989	383 956,9	—	18 837,9	41 807,5	31 704,0	1 562,0	2 491,7	—	—	—	1 902,5
2003	101	5 858	364 763,8	—	19 596,6	51 709,8	29 929,6	928,4	67 823,3	—	—	—	4 369,8
OT Poznań	121	7 012	578 580,3	18 653,7	15 905,3	79 905,9	28 674,0	26 730,0	22 632,4	—	—	—	944,2
2003	110	6 642	558 164,7	19 088,1	14 895,3	77 765,1	27 704,4	22 268,5	71 752,2	—	—	—	495,3
OT Lublin	65	4 485	317 601,5	—	2 326,1	1 776,3	37 589,5	—	1 601,7	—	—	—	54 455,7
2003	62	4 170	283 644,4	—	2 388,9	11 724,0	48 017,9	—	2 140,9	—	—	2 786,4	1 412,8
OT Łódź	76	6 396	368 078,7	4 210,1	3 508,9	8 720,9	18 608,1	—	936,2	—	—	—	—
2003	72	5 606	348 564,5	12 642,4	2 692,1	6 022,3	20 839,5	—	821,3	—	—	—	2 272,8
OT Wrocław	72	5 195	309 497,2	7 242,0	7 168,6	3 097,6	49 767,1	5 464,4	502,0	—	—	—	41 266,0
2003	69	4 778	294 940,6	6 574,9	7 026,7	6 524,4	47 695,0	6 430,0	459,3	—	—	—	34 753,5
OT Katowice	97	12 535	498 113,3	—	3 960,4	8 491,4	27 662,9	31,0	—	—	—	—	40 775,0
2003	94	10 488	488 779,7	—	6 935,9	4 369,1	32 248,3	35,3	98,0	—	—	—	56 576,3
OT Kraków	90	6 052	348 359,1	—	3 297,8	18 846,7	84 936,0	—	—	—	—	—	33 915,5
2003	88	5 714	312 998,5	—	2 821,0	16 207,9	94 648,2	—	543,9	—	—	—	12 537,0