

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ (ceny bieżące) W 2005 R.**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2005**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP</b>	<b>225295,3</b>	<b>179444,0</b>	<b>27203,4</b>	<b>17027,2</b>	<b>58184,1</b>	<b>35860,9</b>
<b>PODREGION BIALSKOPODLASKI .. SUBREGION</b>	<b>23656,9</b>	<b>19706,6</b>	<b>3845,2</b>	<b>105,1</b>	<b>9988,9</b>	<b>7158,7</b>
POWIATY POWIATS						
BIALSKI .....	8844,7	7611,7	1210,0	23,0	2552,7	2003,7
Gminy miejskie Urban gminas						
Międzyrzec Podlaski...	1809,1	656,1	1153,0	-	425,0	425,0
Terespol .....	117,2	48,2	57,0	12,0	20,4	20,4
Gminy wiejskie Rural gminas						
Biała Podlaska .....	313,4	312,0	-	1,4	85,0	85,0
Drelów .....	-	-	-	-	76,0	76,0
Janów Podlaski .....	3131,0	3131,0	-	-	-	-
Kodeń .....	-	-	-	-	1049,0	500,0
Konstantynów .....	204,8	204,8	-	-	-	-
Leśna Podlaska .....	-	-	-	-	186,2	186,2
Łomazy .....	-	-	-	-	421,0	421,0
Międzyrzec Podlaski...	9,6	-	-	9,6	221,4	221,4
Piszczac .....	580,1	580,1	-	-	-	-
Rokitno .....	-	-	-	-	8,0	8,0
Rossosz .....	-	-	-	-	-	-
Sławatycze .....	-	-	-	-	-	-
Sosnówka .....	-	-	-	-	-	-
Terespol .....	773,1	773,1	-	-	-	-
Tuczna .....	-	-	-	-	-	-
Wisznice .....	136,4	136,4	-	-	60,7	60,7
Zalesie .....	1770,0	1770,0	-	-	-	-
PARCZEWSKI .....	1197,3	1107,3	70,0	20,0	430,7	430,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Parczew .....	632,0	562,0	70,0	-	179,0	179,0
w tym miasto .....	632,0	562,0	70,0	-	179,0	179,0
of which urban area						

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION BIALSKO- PODLASKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
<b>PARCZEWSKI (dok)</b>						
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Dębowa Kłoda .....	509,0	509,0	-	-	-	-
Jabłoń .....	22,3	22,3	-	-	31,7	31,7
Milanów .....	-	-	-	-	-	-
Podedwórze.....	-	-	-	-	-	-
Siemień.....	34,0	14,0	-	20,0	15,0	15,0
Sosnowica .....	-	-	-	-	205,0	205,0
<b>RADZYŃSKI .....</b>	<b>4643,5</b>	<b>3562,3</b>	<b>1074,1</b>	<b>7,1</b>	<b>1419,0</b>	<b>1419,0</b>
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>						
Radzyń Podlaski .....	2990,4	2213,9	776,5	-	100,5	100,5
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Borki .....	-	-	-	-	398,0	398,0
Czemierniki.....	28,6	28,6	-	-	-	-
Kąkolewnica Wschodnia	44,1	40,0	-	4,1	44,8	44,8
Komarówka Podlaska.	134,9	134,9	-	-	3,7	3,7
Radzyń Podlaski .....	1406,6	1106,0	297,6	3,0	-	-
Ulan-Majorat .....	-	-	-	-	50,5	50,5
Wohyń .....	38,9	38,9	-	-	821,5	821,5
<b>WŁODAWSKI .....</b>	<b>903,1</b>	<b>555,4</b>	<b>292,7</b>	<b>55,0</b>	<b>874,6</b>	<b>874,6</b>
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>						
Włodawa.....	487,6	372,6	115,0	-	42,9	42,9
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Hanna .....	-	-	-	-	-	-
Hańsk .....	15,0	-	-	15,0	14,0	14,0
Stary Brus.....	-	-	-	-	29,0	29,0
Urszulin.....	22,0	8,0	-	14,0	768,7	768,7
Włodawa.....	174,8	174,8	-	-	20,0	20,0
Wola Uhruska .....	-	-	-	-	-	-
Wyrzyki.....	203,7	-	177,7	26,0	-	-

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION BIALSKO- PODLASKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>						
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)						
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA .....	8068,3	6869,9	1198,4	-	4711,9	2430,7
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION</b>	<b>67112,2</b>	<b>62119,5</b>	<b>2922,2</b>	<b>2029,1</b>	<b>13627,9</b>	<b>10500,2</b>
POWIATY POWIATS						
BIŁGORAJSKI .....	11186,5	11026,0	129,0	31,5	562,0	518,0
Gmina miejska Urban gmina						
Biłgoraj .....	2091,5	1940,0	129,0	22,5	81,0	81,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Frampol .....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Józefów .....	2163,0	2163,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	2152,0	2152,0	-	-	-	-
of which urban area						
Tarnogród .....	1441,0	1441,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	1436,0	1436,0	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Aleksandrów .....	35,0	35,0	-	-	-	-
Biłgoraj .....	1212,0	1212,0	-	-	44,0	-
Biszczka .....	9,0	-	-	9,0	15,0	15,0
Goraj .....	-	-	-	-	-	-
Księżpol .....	-	-	-	-	402,0	402,0
Łukowa .....	814,0	814,0	-	-	-	-
Obsza .....	2255,0	2255,0	-	-	20,0	20,0
Potok Górny .....	1076,0	1076,0	-	-	-	-
Tereszpol .....	90,0	90,0	-	-	-	-
Turobin .....	-	-	-	-	-	-

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION CHELM-SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
CHEŁMSKI .....	3321,5	1316,0	1872,0	133,5	2605,8	1633,0
Gmina miejska Urban gmina						
Rejowiec Fabryczny ...	1872,0	-	1872,0	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Białopole .....	-	-	-	-	20,0	20,0
Chełm .....	303,6	176,1	-	127,5	964,3	699,7
Dorohusk .....	-	-	-	-	-	-
Dubienka .....	-	-	-	-	160,6	160,6
Kamień .....	231,0	231,0	-	-	79,0	-
Leśniowice .....	-	-	-	-	629,2	-
Rejowiec Fabryczny ...	270,0	264,0	-	6,0	-	-
Ruda-Huta .....	172,0	172,0	-	-	217,0	217,0
Sawin .....	101,6	101,6	-	-	272,0	272,0
Siedliszcze .....	371,3	371,3	-	-	48,0	48,0
Wierzbica .....	-	-	-	-	-	-
Wojślawice .....	-	-	-	-	-	-
Żmudź .....	-	-	-	-	215,7	215,7
HRUBIESZOWSKI .....	8762,0	8580,8	181,2	-	1936,4	1936,4
Gmina miejska Urban gmina						
Hrubieszów .....	6451,9	6451,9	-	-	150,2	150,2
Gminy wiejskie Rural gminas						
Dołhobyczów .....	319,4	319,4	-	-	-	-
Horodło .....	562,0	562,0	-	-	767,8	767,8
Hrubieszów .....	1098,5	1098,5	-	-	528,4	528,4
Mircze .....	149,0	149,0	-	-	-	-
Trzeszczany .....	-	-	-	-	27,0	27,0
Uchanie .....	181,2	-	181,2	-	-	-
Werbkowice .....	-	-	-	-	463,0	463,0
KRASNOSTAWSKI .....	12761,3	12085,3	349,2	326,8	2122,4	1860,7
Gmina miejska Urban gmina						
Krasnystaw .....	6351,8	5743,0	282,0	326,8	330,4	68,7

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection			Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management		
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION CHELM-SKO-ZAMOJSKI (cd.)</b> <b>SUBREGION (cont.)</b>						
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)						
KRASNOSTAWSKI (dok.)						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Fajstawice .....	-	-	-	-	-	-
Gorzków .....	126,0	126,0	-	-	379,0	379,0
Izbica .....	618,9	618,9	-	-	111,0	111,0
Krasnystaw .....	540,6	473,4	67,2	-	-	-
Kraśniczyn .....	-	-	-	-	-	-
Łopiennik Górny .....	-	-	-	-	-	-
Rejowiec .....	1165,0	1165,0	-	-	134,0	134,0
Rudnik .....	-	-	-	-	905,0	905,0
Siennica Różana .....	3042,0	3042,0	-	-	-	-
Żółkiewka.....	917,0	917,0	-	-	263,0	263,0
TOMASZOWSKI.....	23999,6	23716,7	17,1	265,8	2443,5	1443,7
Gmina miejska Urban gmina						
Tomaszów Lubelski ....	12281,1	12241,1	17,1	22,9	172,0	172,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Tyszowce.....	14,0	14,0	-	-	-	-
w tym miasto..... of which urban area	14,0	14,0	-	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Bełzec .....	1768,0	1768,0	-	-	-	-
Jarczów .....	454,8	454,8	-	-	-	-
Krynice.....	-	-	-	-	13,0	13,0
Lubycza Królewska.....	2501,0	2330,0	-	171,0	-	-
Łaszczów .....	1505,0	1505,0	-	-	465,0	465,0
Rachanie .....	-	-	-	-	-	-
Susiec.....	241,9	205,0	-	36,9	1007,7	7,9
Tarnawatka .....	4434,2	4434,2	-	-	264,0	264,0
Telatyn .....	544,6	544,6	-	-	9,8	9,8
Tomaszów Lubelski ....	-	-	-	-	428,0	428,0
Ulhówek.....	255,0	220,0	-	35,0	84,0	84,0

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION CHEŁM-SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
ZAMOJSKI .....	2182,1	1755,7	75,9	350,5	1563,8	876,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Krasnobród .....	829,0	626,0	-	203,0	183,0	183,0
w tym miasto..... of which urban area	626,0	626,0	-	-	108,0	108,0
Szczebrzeszyn .....	-	-	-	-	476,2	476,2
w tym miasto..... of which urban area	-	-	-	-	476,2	476,2
Zwierzyniec.....	106,9	99,0	-	7,9	-	-
w tym miasto..... of which urban area	83,0	83,0	-	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Adamów.....	298,0	298,0	-	-	-	-
Grabowiec .....	-	-	-	-	-	-
Komarów - Osada.....	-	-	-	-	-	-
Łabunie.....	173,7	173,7	-	-	-	-
Miączyn .....	-	-	-	-	-	-
Nielisz .....	-	-	-	-	687,4	-
Radecznicza .....	-	-	-	-	-	-
Sitno .....	-	-	-	-	6,0	6,0
Skierbieszów .....	34,0	-	-	34,0	142,0	142,0
Stary Zamość .....	32,0	32,0	-	-	-	-
Sułów.....	-	-	-	-	-	-
Zamość.....	708,5	527,0	75,9	105,6	69,2	69,2
<b>MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS</b>						
CHEŁM .....	1868,0	1580,0	-	288,0	1054,0	892,0
ZAMOŚĆ.....	3031,2	2059,0	297,8	633,0	1340,0	1340,0

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION LUBELSKI</b> <b>SUBREGION</b>	<b>134526,2</b>	<b>97617,9</b>	<b>20436,0</b>	<b>14893,0</b>	<b>34567,3</b>	<b>18202,0</b>
<b>POWIATY</b> <b>POWIATS</b>						
JANOWSKI.....	10073,8	4879,9	-	5193,9	587,6	587,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Janów Lubelski.....	10003,9	4810,0	-	5193,9	573,0	573,0
w tym miasto..... of which urban area	9990,9	4797,0	-	5193,9	573,0	573,0
Gminy wiejskie Rural gminas						
Batorz.....	-	-	-	-	-	-
Chrzanów.....	-	-	-	-	-	-
Dzwola.....	-	-	-	-	-	-
Godziszów.....	-	-	-	-	-	-
Modliborzyce.....	69,9	69,9	-	-	14,6	14,6
Potok Wielki.....	-	-	-	-	-	-
KRAŚNICKI.....	2073,9	912,0	930,2	231,7	5372,9	695,1
Gmina miejska Urban gmina						
Kraśnik.....	1098,8	385,0	710,1	3,7	4419,0	282,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Annopol.....	98,0	89,0	9,0	-	543,8	3,0
w tym miasto..... of which urban area	98,0	89,0	9,0	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Dzierzkowice.....	77,8	77,8	-	-	-	-
Gościeradów.....	107,2	107,2	-	-	17,0	17,0
Kraśnik.....	228,0	-	-	228,0	71,0	71,0
Szastarka.....	-	-	-	-	69,0	69,0
Trzydnik Duży.....	253,0	253,0	-	-	-	-
Urzędów.....	-	-	-	-	146,0	146,0
Wilkołaz.....	113,1	-	113,1	-	107,1	107,1
Zakrzówek.....	98,0	-	98,0	-	-	-
LUBARTOWSKI.....	13822,0	11528,1	1981,0	312,9	4031,2	2566,5
Gmina miejska Urban gmina						
Lubartów.....	4700,3	4266,9	191,0	242,4	2002,0	2002,0

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection			Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management		
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
<b>LUBARTOWSKI (dok.)</b>						
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>						
Kock.....	102,0	53,0	49,0	-	72,0	72,0
w tym miasto.....	102,0	53,0	49,0	-	-	-
of which urban area						
Ostrów Lubelski .....	983,3	983,3	-	-	1483,8	22,0
w tym miasto.....	983,3	983,3	-	-	1483,8	22,0
of which urban area						
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Abramów .....	2,0	2,0	-	-	-	-
Firlej.....	73,6	73,6	-	-	58,5	58,5
Jeziorzany .....	-	-	-	-	-	-
Kamionka.....	69,0	69,0	-	-	67,0	67,0
Lubartów .....	7693,6	5900,4	1741,0	52,2	22,2	19,3
Michów .....	33,1	33,1	-	-	24,1	24,1
Niedźwiada .....	18,3	-	-	18,3	108,6	108,6
Ostrówek .....	79,0	79,0	-	-	-	-
Serniki.....	23,8	23,8	-	-	-	-
Uścimów .....	44,0	44,0	-	-	193,0	193,0
<b>LUBELSKI .....</b>	<b>4671,6</b>	<b>3799,4</b>	<b>54,0</b>	<b>808,2</b>	<b>266,0</b>	<b>246,7</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>						
Bełżyce .....	456,0	38,5	-	407,5	-	-
w tym miasto.....	456,0	38,5	-	407,5	-	-
of which urban area						
Bychawa .....	62,9	62,9	-	-	4,1	4,1
w tym miasto.....	62,9	62,9	-	-	4,1	4,1
of which urban area						
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Borzechów .....	-	-	-	-	-	-
Garbów .....	5,0	5,0	-	-	16,0	-
Głusk .....	-	-	-	-	15,0	15,0
Jabłonna .....	54,0	-	54,0	-	-	-
Jastków.....	2150,0	2150,0	-	-	137,7	137,7
Konopnica.....	35,0	35,0	-	-	93,2	89,9
Krzczonów .....	14,0	14,0	-	-	-	-



TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection			Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management		
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
<b>LUBELSKI (dok.)</b>						
<b>Gminy wiejskie (dok.) Rural gminas (cont.)</b>						
Niedzwica Duża.....	120,0	120,0	-	-	-	-
Niemce .....	1448,3	1047,6	-	400,7	-	-
Strzyżewice .....	8,0	8,0	-	-	-	-
Wojciechów .....	-	-	-	-	-	-
Wólka.....	318,4	318,4	-	-	-	-
Wysokie.....	-	-	-	-	-	-
Zakrzew .....	-	-	-	-	-	-
<b>ŁĘCZYŃSKI.....</b>	<b>3947,6</b>	<b>1747,6</b>	<b>1985,0</b>	<b>215,0</b>	<b>2868,2</b>	<b>2637,3</b>
<b>Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina</b>						
Łęczna .....	947,0	947,0	-	-	-	-
w tym miasto..... of which urban area	947,0	947,0	-	-	-	-
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Cyców.....	120,5	12,5	-	108,0	1416,0	1416,0
Ludwin .....	502,8	502,8	-	-	443,8	252,9
Milejów.....	95,0	95,0	-	-	949,7	949,7
Puchaczów .....	2264,0	172,0	1985,0	107,0	40,0	-
Spiczyn .....	18,3	18,3	-	-	18,7	18,7
<b>ŁUKOWSKI .....</b>	<b>12561,4</b>	<b>12029,7</b>	<b>77,7</b>	<b>454,0</b>	<b>1879,6</b>	<b>1879,6</b>
<b>Gminy miejskie Urban gminas</b>						
Łuków .....	2546,8	2235,5	44,0	267,3	489,1	489,1
Stoczek Łukowski .....	2986,0	2986,0	-	-	-	-
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Adamów.....	24,5	24,5	-	-	-	-
Krzywda.....	51,2	51,2	-	-	-	-
Łuków .....	5431,6	5397,9	33,7	-	14,6	14,6
Serokomla .....	71,0	71,0	-	-	-	-
Stanin .....	230,0	230,0	-	-	28,1	28,1
Stoczek Łukowski .....	336,7	150,0	-	186,7	993,3	993,3
Trzebieszów .....	336,0	336,0	-	-	80,0	80,0
Wojcieszków .....	547,6	547,6	-	-	274,5	274,5
Wola Mysłowska.....	-	-	-	-	-	-

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (cd.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection			Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management		
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytko- wej gleb oraz wód podziemnych i powierzchni- owych waste mana- gement, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
OPOLSKI.....	3359,3	3197,0	62,0	100,3	6847,7	313,7
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Opole Lubelskie.....	90,7	36,7	-	54,0	126,7	126,7
w tym miasto.....	36,7	36,7	-	-	126,7	126,7
of which urban area						
Poniatowa.....	3033,8	3033,8	-	-	-	-
w tym miasto.....	3025,8	3025,8	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Chodel.....	23,0	23,0	-	-	32,0	32,0
Józefów nad Wisłą.....	65,0	-	62,0	3,0	138,3	138,3
Karczmiska.....	103,5	103,5	-	-	-	-
Łaziska.....	-	-	-	-	584,9	-
Wilków.....	43,3	-	-	43,3	5965,8	16,7
PULAWSKI.....	33114,7	32775,8	-	338,9	4198,3	1886,3
Gmina miejska Urban gmina						
Puławy.....	27185,6	26949,6	-	236,0	630,7	366,8
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Kazimierz Dolny.....	-	-	-	-	920,7	163,7
w tym miasto.....	-	-	-	-	163,7	163,7
of which urban area						
Nalęczów.....	1521,0	1521,0	-	-	1030,0	946,4
w tym miasto.....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Baranów.....	-	-	-	-	-	-
Janowiec.....	-	-	-	-	1,0	-
Końskowola.....	206,1	206,1	-	-	244,1	244,1
Kurów.....	449,8	446,0	-	3,8	43,6	-
Markuszów.....	224,7	224,7	-	-	-	-
Puławy.....	3373,7	3274,6	-	99,1	1154,9	70,0
Wąwolnica.....	153,8	153,8	-	-	118,3	40,3
Żyrzyn.....	-	-	-	-	55,0	55,0

TABL. 6 (6). **WYDATKI INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I NA GOSPODARKĘ WODNĄ W 2005 R. (dok.)**  
**INVESTMENT EXPENDITURES ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2005 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wydatki na ochronę środowiska Investment expenditures on environmental protection				Wydatki na gospodarkę wodną Investment expenditures on water management	
	ogółem total	w tym na / of which on			ogółem total	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody of which water intakes and systems
		gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation.		
w tys. zł / in thous. zł						
<b>PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)</b>						
RYCKI .....	5891,0	1617,9	3138,7	13,4	1807,5	1128,5
Gmina miejska Urban gmina						
Dęblin .....	624,1	343,2	274,3	6,6	259,5	22,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Ryki.....	4219,4	234,0	2864,4	-	643,5	201,5
w tym miasto..... of which urban area	4219,4	234,0	2864,4	-	502,9	60,9
Gminy wiejskie Rural gminas						
Kłoczew .....	6,8	-	-	6,8	868,5	868,5
Nowodwór.....	139,0	139,0	-	-	36,0	36,0
Stężyca.....	901,7	901,7	-	-	-	-
Ułęż .....	-	-	-	-	-	-
ŚWIDNICKI .....	12447,5	5045,7	6909,7	492,1	472,0	309,4
Gmina miejska Urban gmina						
Świdnik .....	12181,7	5028,5	6804,2	349,0	138,9	138,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Piaski.....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto..... of which urban area	-	-	-	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Mełgiew .....	105,5	-	105,5	-	162,6	-
Rybczewice .....	-	-	-	-	31,0	31,0
Trawniki .....	160,3	17,2	-	143,1	139,5	139,5
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>						
LUBLIN .....	32563,4	20084,8	5297,7	6732,6	6236,3	5951,3