

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2008 R.**

**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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>206929,2</b>	<b>151722,7</b>	<b>23502,7</b>	<b>16251,1</b>	<b>48175,5</b>	<b>35764,6</b>
<b>PODREGION BIALSKI . SUBREGION</b>	<b>21463,8</b>	<b>13291,1</b>	<b>2910,2</b>	<b>1381,3</b>	<b>5737,6</b>	<b>5466,3</b>
POWIATY POWIATS						
BIALSKI.....	11219,5	8427,3	2182,7	183,5	2796,4	2612,4
Gminy miejskie Urban gminas						
Międzyrzec Podlaski ...	3337,9	2782,2	74,7	55,0	116,5	76,1
Terespol .....	110,6	110,6	-	-	173,5	55,5
Gminy wiejskie Rural gminas						
Biała Podlaska .....	873,3	769,8	-	103,5	1252,4	1252,4
Drelów .....	27,8	7,3	-	20,5	36,0	25,0
Janów Podlaski .....	2079,4	19,4	2060,0	-	-	-
Kodeń .....	-	-	-	-	-	-
Konstantynów .....	-	-	-	-	-	-
Leśna Podlaska .....	-	-	-	-	22,0	22,0
Łomazy .....	562,0	562,0	-	-	855,0	855,0
Międzyrzec Podlaski ...	4,5	-	-	4,5	208,0	208,0
Piszczac .....	2215,0	2215,0	-	-	19,0	19,0
Rokitno .....	-	-	-	-	-	-
Rossosz .....	-	-	-	-	-	-
Sławatycze .....	-	-	-	-	-	-
Sosnówka .....	46,0	46,0	-	-	24,0	24,0
Terespol .....	271,5	271,5	-	-	18,0	18,0
Tuczna .....	342,0	294,0	48,0	-	-	-
Wisznice .....	301,7	301,7	-	-	72,0	57,4
Zalesie .....	1047,8	1047,8	-	-	-	-
PARCZEWSKI .....	718,0	134,1	536,0	47,9	1028,0	940,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Parczew .....	428,5	27,0	369,0	32,5	63,0	63,0
w tym miasto .....	428,5	27,0	369,0	32,5	63,0	63,0
of which urban area						

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**

**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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</b>						
<b>BIALSKI (cd.)</b>						
<b>SUBREGION (cont.)</b>						
POWIATY (cd.)						
POWIATS (cont.)						
PARCZEWSKI (dok)						
Gminy wiejskie						
<i>Rural gminas</i>						
Dębowa Kłoda .....	15,4	-	-	15,4	-	-
Jabłoń .....	-	-	-	-	716,9	716,9
Milanów .....	167,0	-	167,0	-	-	-
Podedwórze .....	-	-	-	-	194,3	143,0
Siemień .....	107,1	107,1	-	-	-	-
Sosnowica .....	-	-	-	-	53,8	17,8
RADZYŃSKI .....	2472,6	2309,1	153,5	10,0	197,1	197,1
Gmina miejska						
<i>Urban gmina</i>						
Radzyń Podlaski .....	1451,2	1451,2	-	10,0	76,8	76,8
Gminy wiejskie						
<i>Rural gminas</i>						
Borki .....	58,0	58,0	-	-	-	-
Czemierniki .....	-	-	-	-	-	-
Kąkolewnica Wschodnia .....	234,4	88,7	145,7	-	80,3	80,3
Komarówka Podlaska .....	7,8	-	7,8	-	28,0	28,0
Radzyń Podlaski .....	698,4	688,4	-	10,0	-	-
Ulan-Majorat .....	-	-	-	-	12,0	12,0
Wohyń .....	22,8	22,8	-	-	-	-
WŁODAWSKI .....	2643,1	1094,3	38,0	455,6	986,9	986,9
Gmina miejska						
<i>Urban gmina</i>						
Włodawa .....	2270,7	721,9	38,0	455,6	68,0	68,0
Gminy wiejskie						
<i>Rural gminas</i>						
Hanna .....	-	-	-	-	39,0	39,0
Hańsk .....	-	-	-	-	-	-
Stary Brus .....	14,0	14,0	-	-	151,0	151,0
Urszulim .....	358,4	358,4	-	-	675,9	675,9
Włodawa .....	-	-	-	-	53,0	53,0
Wola Uhruska .....	-	-	-	-	-	-
Wyryki .....	-	-	-	-	-	-

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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 BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>						
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA .....	4410,6	1326,3	-	684,3	729,2	729,2
<b>PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION</b>	<b>49925,8</b>	<b>32059,8</b>	<b>7719,4</b>	<b>2982,5</b>	<b>15076,0</b>	<b>9635,6</b>
POWIATY POWIATS						
BIŁGORAJSKI .....	6359,0	6034,0	87,0	238,0	2037,3	989,0
Gmina miejska Urban gmina						
Biłgoraj .....	1842,5	1842,5	-	-	1305,3	258,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Frampol .....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Józefów .....	550,5	225,5	87,0	238,0	-	-
w tym miasto .....	444,5	206,5	-	238,0	-	-
of which urban area						
Tarnogród .....	-	-	-	-	1,0	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Aleksandrów .....	77,0	77,0	-	-	-	-
Biłgoraj .....	2405,0	2405,0	-	-	51,0	51,0
Biszczka .....	-	-	-	-	28,0	28,0
Goraj .....	-	-	-	-	-	-
Księżpol .....	1004,0	1004,0	-	-	630,0	630,0
Łukowa .....	-	-	-	-	-	-
Obsza .....	-	-	-	-	-	-
Potok Górny .....	480,0	480,0	-	-	-	-
Tereszpol .....	-	-	-	-	-	-
Turobin .....	-	-	-	-	22,0	22,0

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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.....	13374,8	3225,0	5806,0	82,7	3213,5	2561,7
Gmina miejska Urban gmina						
Rejowiec Fabryczny....	5865,8	59,8	5806,0	-	-	-
Gminy wiejskie Rural gminas						
Białopole .....	-	-	-	-	-	-
Chełm .....	252,3	169,6	-	82,7	835,2	792,0
Dorohusk .....	3563,6	-	-	-	-	-
Dubienka .....	335,2	335,2	-	-	14,0	14,0
Kamień .....	351,0	-	-	-	604,6	0,0
Leśnowice .....	-	-	-	-	9,8	9,8
Rejowiec.....	15,2	15,2	-	-	-	-
Rejowiec Fabryczny ....	941,0	941,0	-	-	-	-
Ruda-Huta .....	360,0	360,0	-	-	54,0	50,0
Sawin .....	77,5	77,5	-	-	135,9	135,9
Siedliszcze .....	1073,5	727,0	-	-	-	-
Wierzbica .....	-	-	-	-	1479,0	1479,0
Wojsławice .....	525,7	525,7	-	-	-	-
Zmudź .....	14,0	14,0	-	-	81,0	81,0
HRUBIESZOWSKI.....	2770,1	2731,3	-	38,8	3451,0	1630,5
Gmina miejska Urban gmina						
Hrubieszów .....	1299,7	1260,9	-	38,8	119,7	18,6
Gminy wiejskie Rural gminas						
Dołhobyczów.....	-	-	-	-	-	-
Horodło.....	1266,0	1266,0	-	-	115,0	115,0
Hrubieszów .....	-	-	-	-	1307,8	1307,8
Mircze.....	204,4	204,4	-	-	192,5	141,1
Trzeszczany.....	-	-	-	-	-	-
Uchanie .....	-	-	-	-	-	-
Werbkowice.....	-	-	-	-	1716,0	48,0
KRASNOSTAWSKI.....	5439,8	3983,9	1357,3	98,6	961,7	870,5
Gmina miejska Urban gmina						
Krasnystaw.....	3246,8	1799,1	1357,3	90,4	132,2	81,0

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**

**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska <i>Investment outlays on environmental protection</i>			Nakłady na gospodarkę wodną <i>Investment outlays on water management</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym na / of which on			ogółem <i>total</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which water intakes and systems</i>
		gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę odpadami, ochronę i przywrócenie wartości użytkowej gleb oraz wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, ground and surface waters and land protection and reclamation</i>		
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 <i>Rural gminas</i>						
Fajstowice .....	-	-	-	-	-	-
Gorzków .....	407,0	407,0	-	-	143,0	143,0
Izbica .....	378,2	378,2	-	-	203,7	203,7
Krasnystaw .....	510,2	510,2	-	-	51,0	51,0
Kraśniczyn .....	288,7	288,7	-	-	-	-
Łopiennik Górny .....	-	-	-	-	-	-
Rudnik .....	39,0	39,0	-	-	-	-
Siennica Różana .....	569,9	561,7	-	8,2	30,8	30,8
Żółkiewka .....	-	-	-	-	401,0	361,0
TOMASZOWSKI .....	7313,8	7158,4	-	155,4	918,3	536,0
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>						
Tomaszów Lubelski ....	3476,0	3360,1	-	115,9	249,4	249,4
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>						
Tyszowce .....	239,2	239,2	-	-	382,3	-
w tym miasto .....	239,2	239,2	-	-	-	-
<i>of which urban area</i>						
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Bełzec .....	842,0	842,0	-	-	87,0	87,0
Jarczów .....	1615,7	1615,7	-	-	-	-
Krynice .....	-	-	-	-	-	-
Lubycza Królewska .....	-	-	-	-	-	-
Łaszczów .....	-	-	-	-	-	-
Rachanie .....	11,7	11,7	-	-	35,5	35,5
Susiec .....	488,6	449,1	-	39,5	55,4	55,4
Tarnawatka .....	-	-	-	-	-	-
Telatyn .....	640,6	640,6	-	-	13,8	13,8
Tomaszów Lubelski ....	-	-	-	-	31,0	31,0
Ulhówek .....	-	-	-	-	63,9	63,9

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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 powierzchniowych waste mana- gement, 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 .....	3691,7	3184,3	217,4	290,0	1826,3	380,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Krasnobród.....	57,0	3,0	-	54,0	34,0	34,0
w tym miasto .....	57,0	3,0	-	54,0	20,0	20,0
of which urban area						
Szczebrzeszyn .....	354,0	136,6	217,4	-	-	-
w tym miasto .....	136,6	136,6	-	-	-	-
of which urban area						
Zwierzyniec .....	598,3	598,3	-	-	-	-
w tym miasto .....	559,3	559,3	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Adamów .....	-	-	-	-	-	-
Grabowiec .....	15,0	-	-	15,0	-	-
Komarów - Osada .....	-	-	-	-	-	-
Łabunie .....	-	-	-	-	-	-
Miączyn .....	-	-	-	-	-	-
Nielisz .....	-	-	-	-	1446,3	-
Radecznicza .....	-	-	-	-	-	-
Sitno .....	23,0	23,0	-	-	331,0	331,0
Skierbieszów .....	2442,7	2221,7	-	221,0	-	-
Stary Zamość.....	78,7	78,7	-	-	-	-
Sułów .....	-	-	-	-	-	-
Zamość .....	123,0	123,0	-	-	15,0	15,0
<b>MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS</b>						
CHEŁM .....	4493,1	588,9	-	1076,2	652,9	652,9
ZAMOŚĆ .....	6483,5	5154,0	251,7	1002,8	2015,0	2015,0

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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.....</b>	<b>97273,0</b>	<b>80695,3</b>	<b>3603,2</b>	<b>9505,2</b>	<b>15732,6</b>	<b>12423,1</b>
<b>SUBREGION</b>						
<b>POWIATY POWIATS</b>						
LUBARTOWSKI.....	5804,9	5313,5	491,4	-	903,4	381,4
Gmina miejska Urban gmina						
Lubartów .....	491,4	-	491,4	-	-	-
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Kock .....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Ostrów Lubelski .....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Abramów .....	-	-	-	-	-	-
Firlej.....	9,4	9,4	-	-	61,2	61,2
Jeziorzany .....	20,0	20,0	-	-	522,0	-
Kamionka .....	38,9	38,9	-	-	99,0	99,0
Lubartów .....	1336,2	1336,2	-	-	128,2	128,2
Michów .....	44,0	44,0	-	-	-	-
Niedźwiada.....	-	-	-	-	-	-
Ostrówek .....	3858,0	3858,0	-	-	69,0	69,0
Serniki .....	7,0	7,0	-	-	24,0	24,0
Uścimów.....	-	-	-	-	-	-
LUBELSKI.....	2847,9	2703,9	61,9	82,1	1834,6	518,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas						
Belżyce.....	-	-	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which urban area						
Bychawa.....	166,3	138,6	27,7	-	34,0	34,0
w tym miasto .....	138,6	138,6	-	-	-	-
of which urban area						

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection			Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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.)</b> <b>SUBREGION (cont.)</b>						
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)						
LUBELSKI (dok.)						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Borzechów .....	-	-	-	-	-	-
Garbów.....	94,0	94,0	-	-	51,0	31,0
Głusk .....	153,0	153,0	-	-	11,0	11,0
Jabłonna.....	-	-	-	-	-	-
Jastków .....	462,8	380,7	-	82,1	290,6	290,6
Konopnica .....	250,3	250,3	-	-	357,1	-
Krzczonów.....	-	-	-	-	-	-
Niedrzwica Duża .....	34,2	-	34,2	-	-	-
Niemce .....	46,0	46,0	-	-	846,0	-
Strzyżewice .....	729,0	729,0	-	-	-	-
Wojciechów .....	-	-	-	-	93,0	-
Wólka .....	912,3	912,3	-	-	29,9	29,9
Wysokie.....	-	-	-	-	19,0	19,0
Zakrzew.....	-	-	-	-	103,0	103,0
<b>ŁĘCZYŃSKI .....</b>	<b>5033,8</b>	<b>918,0</b>	<b>73,3</b>	<b>4042,5</b>	<b>2508,2</b>	<b>1036,8</b>
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Łęczna.....	760,8	603,1	73,3	84,4	785,2	785,2
w tym miasto .....	391,8	271,1	73,3	47,4	404,3	404,3
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Cyców .....	475,8	-	-	475,8	23,0	11,5
Ludwin .....	329,0	38,9	-	290,1	168,9	-
Milejów .....	-	-	-	-	108,1	108,1
Puchaczów.....	3393,3	201,1	-	3192,2	1343,0	52,0
Spiczyn.....	74,9	74,9	-	-	80,0	80,0
<b>ŚWIDNICKI .....</b>	<b>11286,5</b>	<b>7143,9</b>	<b>-</b>	<b>673,3</b>	<b>1693,6</b>	<b>1693,6</b>
Gmina miejska Urban gmina						
Świdnik.....	3074,7	2481,7	-	593,0	1056,2	1056,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Piaski.....	3560,3	29,0	-	62,0	69,0	69,0
w tym miasto .....	3560,3	29,0	-	62,0	-	-
of which urban area						



TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection				Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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 powierzchniowych waste mana- gement, ground and surface waters and land protection and reclamation		
w tys. zł / in thous. Zł						
<b>PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
ŚWIDNICKI (dok.)						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Mełgiew .....	18,3	-	-	18,3	235,4	235,4
Rybczewice .....	-	-	-	-	333,0	333,0
Trawniki .....	4633,2	4633,2	-	-	-	-
MIASTO NA CITY WITH POWIAT						
LUBLIN .....	72299,9	64616,0	2976,6	4707,3	8792,8	8792,8
<b>PODREGION PUŁAWSKI SUBREGION</b>	<b>38266,6</b>	<b>25676,5</b>	<b>9269,9</b>	<b>2382,1</b>	<b>11629,3</b>	<b>8239,6</b>
<b>POWIATY POWIATS</b>						
JANOWSKI .....	1223,0	886,1	-	-	716,8	11,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Janów Lubelski .....	296,0	25,0	-	-	705,4	-
w tym miasto .....	296,0	25,0	-	-	-	-
of which urban area						
Gminy wiejskie Rural gminas						
Batorz .....	-	-	-	-	-	-
Chrzanów .....	-	-	-	-	-	-
Dzwola .....	-	-	-	-	-	-
Godziszów .....	65,9	-	-	-	-	-
Modliborzyce .....	861,1	861,1	-	-	11,4	11,4
Potok Wielki .....	-	-	-	-	-	-
KRAŚNICKI .....	8931,7	2316,0	5713,8	807,9	2517,0	2216,9
Gmina miejska Urban gmina						
Kraśnik .....	6349,8	561,3	5645,0	85,5	40,0	40,0
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina						
Annpol .....	273,8	63,0	68,8	106,0	151,1	-
w tym miasto .....	167,8	63,0	68,8	-	-	-
of which urban area						

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (cd.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection			Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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 PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)</b>						
<b>KRAŚNICKI (dok.)</b>						
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Dzierzkowice .....	-	-	-	-	-	-
Gościeradów .....	290,7	290,7	-	-	28,7	28,7
Kraśnik .....	1774,4	1158,0	-	616,4	32,4	32,4
Szastarka .....	-	-	-	-	5,9	5,9
Trzydnik Duży .....	12,8	12,8	-	-	149,0	-
Urzędów .....	115,3	115,3	-	-	89,0	89,0
Wilkołaz .....	-	-	-	-	2020,9	2020,9
Zakrzówek .....	114,9	114,9	-	-	-	-
<b>ŁUKOWSKI .....</b>	<b>9262,4</b>	<b>8200,8</b>	<b>146,2</b>	<b>408,2</b>	<b>2755,6</b>	<b>1685,7</b>
<b>Gminy miejskie Urban gminas</b>						
Łuków .....	654,6	596,0	25,6	33,0	555,0	509,0
Stoczek Łukowski .....	656,9	281,7	-	375,2	358,9	-
<b>Gminy wiejskie Rural gminas</b>						
Adamów .....	-	-	-	-	-	-
Krzywdza .....	81,0	81,0	-	-	735,0	70,0
Łuków .....	188,6	188,6	-	-	705,2	705,2
Serokomla .....	3146,0	3146,0	-	-	-	-
Stanin .....	1,6	1,6	-	-	327,1	327,1
Stoczek Łukowski .....	2291,8	1784,6	-	-	-	-
Trzebieszów .....	1418,6	1418,6	-	-	-	-
Wojcieszków .....	823,3	702,7	120,6	-	74,4	74,4
Wola Mysłowska .....	-	-	-	-	-	-
<b>OPOLSKI .....</b>	<b>3859,7</b>	<b>3804,5</b>	<b>32,7</b>	<b>22,5</b>	<b>1615,2</b>	<b>988,0</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas</b>						
Opole Lubelskie .....	3605,0	3605,0	-	-	147,0	147,0
w tym miasto .....	3605,0	3605,0	-	-	26,0	26,0
<i>of which urban area</i>						
Poniatowa .....	18,3	18,3	-	-	823,0	823,0
w tym miasto .....	-	-	-	-	736,3	736,3
<i>of which urban area</i>						

TABL. 6 (6). **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2008 R. (dok.)**  
**OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na ochronę środowiska Investment outlays on environmental protection			Nakłady na gospodarkę wodną Investment outlays 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</b>						
<b>PUŁAWSKI (dok.)</b>						
<b>SUBREGION (cont.)</b>						
<b>POWIATY (dok.)</b>						
<b>POWIATS (cont.)</b>						
<b>OPOLSKI (dok.)</b>						
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Chodel .....	169,0	169,0	-	-	-	-
Józefów nad Wisłą .....	67,4	-	32,7	22,5	-	-
Karczmiska .....	-	-	-	-	-	-
Łaziska .....	-	-	-	-	18,0	18,0
Wilków .....	-	-	-	-	627,2	-
<b>PUŁAWSKI.....</b>	<b>12107,2</b>	<b>8288,6</b>	<b>3066,9</b>	<b>751,7</b>	<b>3186,1</b>	<b>2506,0</b>
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>						
Puławy.....	9725,1	6329,1	3066,9	329,1	837,9	461,2
Gminy miejsko-wiejskie <i>Urban-rural gminas</i>						
Kazimierz Dolny .....	851,6	851,6	-	-	1237,0	1145,9
w tym miasto .....	851,6	851,6	-	-	578,1	578,1
<i>of which urban area</i>						
Nañęczów.....	106,0	106,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	88,0	88,0	-	-	-	-
<i>of which urban area</i>						
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Baranów .....	253,0	-	-	253,0	142,0	142,0
Janowiec .....	399,2	399,2	-	-	45,5	45,5
Końskowola.....	121,4	121,4	-	-	75,0	75,0
Kurów .....	169,6	-	-	169,6	135,6	81,9
Markuszów .....	242,2	242,2	-	-	104,0	99,0
Puławy.....	16,6	16,6	-	-	164,1	10,5
Wąwolnica.....	222,5	222,5	-	-	33,0	33,0
Żyrzyn .....	-	-	-	-	412,0	412,0
<b>RYCKI .....</b>	<b>2882,6</b>	<b>2180,5</b>	<b>310,3</b>	<b>391,8</b>	<b>838,6</b>	<b>831,6</b>
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>						
Dęblin .....	1426,0	1346,0	-	80,0	346,0	346,0
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>						
Ryki .....	1387,9	765,8	310,3	311,8	115,0	108,0
w tym miasto .....	1387,9	765,8	310,3	311,8	84,0	77,0
<i>of which urban area</i>						
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>						
Kłoczew .....	17,3	17,3	-	-	224,8	224,8
Nowodwór .....	40,4	40,4	-	-	20,0	20,0
Stężyca .....	11,0	11,0	-	-	132,8	132,8
Ujęź .....	-	-	-	-	-	-