

DZIAŁ I STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA  
CHAPTER I ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 1 ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2011 R.  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksploatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksploatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w hm <sup>3</sup> in hm <sup>3</sup>			w % ogółem in % of total			
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1358,4</b>	<b>1239,2</b>	<b>75,0</b>	<b>44,2</b>	<b>91,2</b>	<b>5,5</b>	<b>3,3</b>
<b>PODREGION</b>							
<b>KIELECKI.....</b> <i>SUBREGION</i>	<b>45,1</b>	<b>4,4</b>	<b>10,2</b>	<b>30,4</b>	<b>9,8</b>	<b>22,7</b>	<b>67,5</b>
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>							
kielecki.....	9,2	1,8	1,1	6,2	19,5	12,4	68,1
konecki.....	12,0	0,5	9,1	2,4	3,8	75,9	20,3
ostrowiecki.....	5,4	1,7	-	3,7	30,8	-	69,2
skarżyski.....	3,0	0,3	-	2,7	8,7	-	91,3
starachowicki.....	3,6	0,0	-	3,5	1,0	-	99,0
<b>Miasto na prawach powiatu</b> <i>City with powiat status</i>							
Kielce.....	12,0	0,2	-	11,7	1,9	-	98,1
<b>PODREGION</b>							
<b>SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI.....</b> <i>SUBREGION</i>	<b>1313,3</b>	<b>1234,7</b>	<b>64,8</b>	<b>13,8</b>	<b>94,0</b>	<b>4,9</b>	<b>1,1</b>
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>							
buski.....	12,7	0,2	9,8	2,6	2,0	77,3	20,8
jędrzejowski.....	16,4	0,5	14,1	1,8	3,0	85,8	11,3
kazimierski.....	0,7	-	-	0,7	-	-	100,0
opatowski.....	1,7	0,2	-	1,4	13,3	-	86,7
pińczowski.....	3,5	0,4	2,0	1,2	12,3	55,1	32,6
sandomierski.....	3,3	0,3	0,5	2,5	8,1	16,1	75,8
staszowski.....	1263,8	1232,2	29,4	2,2	97,5	2,3	0,2
włoszczowski.....	11,2	0,9	9,0	1,4	8,0	79,8	12,2

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumption for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 2 ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ORAZ LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2011 R.

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER AND POPULATION USING WASTE WATER TREATMENT PLANTS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ścieki <sup>a</sup> Waste water <sup>a</sup>	Oczyszczane Treated				Nieoczyszczane Untreated		Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <sup>c</sup> Population using waste water treatment plants in % of total population <sup>c</sup>
		razem total	mechanicznie mechanically	chemicznie <sup>b</sup> i biologicznie chemically <sup>b</sup> and biologically	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal (disposal)	razem total	odprowadzone siecią kanalizacyjną discharged through sewerage system	
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> VOIVODSHIP	<b>76538</b>	<b>56724</b>	<b>22,8</b>	<b>15,7</b>	<b>35,6</b>	<b>19814</b>	<b>19</b>	<b>51,1</b>
<b>PODREGION KIELECKI.....</b> SUBREGION	<b>55089</b>	<b>42304</b>	<b>25,5</b>	<b>10,0</b>	<b>41,3</b>	<b>12785</b>	<b>-</b>	<b>60,6</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:								
kielecki.....	31550	18794	42,2	13,0	4,4	12756	-	35,7
konecki.....	1372	1371	-	93,1	6,8	1	-	34,7
ostrowiecki.....	3396	3396	16,8	2,7	80,5	-	-	60,5
skarżyski.....	2210	2210	6,3	-	93,7	-	-	61,4
starachowicki.....	2824	2824	0,1	-	99,9	-	-	73,2
<b>Miasto na prawach powiatu</b> City with powiat status								
Kielce.....	13737	13709	-	0,4	99,4	28	-	90,9
<b>PODREGION SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI.....</b> SUBREGION	<b>21449</b>	<b>14420</b>	<b>16,0</b>	<b>30,2</b>	<b>21,1</b>	<b>7029</b>	<b>19</b>	<b>36,1</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:								
buski.....	1534	1534	9,0	20,7	70,3	-	-	39,6
jędrzejowski.....	1089	1079	-	41,0	58,1	10	-	29,5
kazimierski.....	228	228	-	100,0	-	-	-	23,1
opatowski.....	2348	2348	72,4	10,5	17,1	-	-	28,7
pińczowski.....	2381	903	0,6	6,9	30,4	1478	-	41,2
sandomierski.....	6676	1228	-	4,6	13,8	5448	19	34,9
staszowski.....	5146	5053	6,7	78,2	13,3	93	-	45,8
włoszczowski.....	2047	2047	59,8	36,2	3,9	-	-	44,5

a Wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi. b Dotyczy tylko ścieków przemysłowych. c Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków – na podstawie szacunków; ludność ogółem – na podstawie bilansów.

a Requiring treatment discharged into waters or into the ground. b Concerning only industrial waste water. c Population using waste water treatment plants – estimated data; total population – based on balances.

TABL. 3 EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W 2011 R.  
EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń Emission of pollutants				Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced	
	pyłowych particulates		gazowych <sup>a</sup> gases <sup>a</sup>		pyłowych particulates	gazowych <sup>a</sup> gases <sup>a</sup>
	ogółem total	w tym ze spalania paliw of which from the combustion of fuels	ogółem total	w tym dwutlenek siarki of which sulphur dioxide		
w t in t						
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> VOIVODSHIP	<b>2749</b>	<b>1591</b>	<b>87771</b>	<b>14940</b>	<b>99,8</b>	<b>42,5</b>
<b>PODREGION</b>						
<b>KIELECKI.....</b> SUBREGION	<b>1174</b>	<b>702</b>	<b>33579</b>	<b>3448</b>	<b>99,1</b>	<b>16,6</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:						
kielecki .....	381	48	26293	1153	99,6	0,2
konecki .....	142	93	751	161	98,8	89,8
ostrowiecki.....	90	60	1249	452	99,7	-
skarżyski.....	55	54	518	273	90,6	-
starachowicki.....	123	74	995	432	95,0	-
<b>Miasto na prawach powiatu</b> City with powiat status						
Kielce .....	383	373	3773	977	93,4	0,3
<b>PODREGION</b>						
<b>SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI.....</b> SUBREGION	<b>1575</b>	<b>889</b>	<b>54192</b>	<b>11492</b>	<b>99,9</b>	<b>51,8</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:						
buski.....	56	52	917	695	62,7	11,9
jędrzejowski.....	188	31	7419	444	99,9	-
kazimierski.....	20	19	66	13	61,5	-
opatowski .....	346	12	4654	200	98,5	-
pińczowski .....	57	37	435	77	83,0	-
sandomierski .....	40	23	457	102	99,9	-
staszowski .....	605	599	24267	9582	99,9	70,6
włoszczowski .....	263	116	15977	379	96,4	-

<sup>a</sup> Bez dwutlenku węgla.

<sup>a</sup> Excluding carbon dioxide.

TABL. 4 ODPADY <sup>a</sup> WYTWORZONE I NAGROMADZONE ORAZ TERENY ICH SKŁADOWANIA W 2011 R.  
 GENERATED AND ACCUMULATED WASTE <sup>a</sup> AND THEIR STORAGE YARDS AREAS IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odpady wytworzone (w ciągu roku) w tys. t Waste generated (during the year) in thous. t				Odpady do- tychczas skła- dowane (na- gromadzone; stan w końcu roku) <sup>b</sup> w tys. t Waste land- filled up to now (accumulated; end of year) <sup>b</sup> in thous. t	Tereny składo- wania odpad- ków, nie zreku- ltwowane (stan w końcu roku) w ha Area of storage yards, non- reclaimed (end of year) in ha
	ogółem total	poddane odzyskowi recovered	unieszkodliwione treated	magazynowane czasowo temporary stored		
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b> VOIVODSHIP	<b>1876,8</b>	<b>1829,4</b>	<b>18,8</b>	<b>28,6</b>	<b>12969,3</b>	<b>108,2</b>
<b>PODREGION</b>						
<b>KIELECKI.....</b> SUBREGION	<b>768,8</b>	<b>737,1</b>	<b>16,8</b>	<b>14,9</b>	<b>171,3</b>	<b>13,5</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:						
kielecki .....	210,3	192,1	12,1	6,1	-	-
konecki .....	49,3	46,9	0,5	1,9	-	-
ostrowiecki.....	321,5	318,4	-	3,1	-	-
skarżyski.....	34,7	32,3	-	2,4	-	-
starachowicki .....	59,7	56,8	1,9	1,0	-	-
<b>Miasto na prawach powiatu</b> City with powiat status						
Kielce .....	93,3	90,6	2,3	0,4	171,3	13,5
<b>PODREGION</b>						
<b>SANDOMIERSKO- JĘDRZEJOWSKI .....</b> SUBREGION	<b>1108,0</b>	<b>1092,3</b>	<b>2,0</b>	<b>13,7</b>	<b>12798,0</b>	<b>94,7</b>
<b>Powiaty:</b> Powiats:						
buski .....	14,9	14,9	-	-	-	-
jędrzejowski.....	57,5	50,1	-	7,4	-	-
kazimierski.....	-	-	-	-	-	-
opatowski .....	9,3	9,2	0,1	-	-	-
pińczowski .....	21,0	21,0	-	-	3,9	0,5
sandomierski .....	30,8	30,6	0,2	-	-	-
staszowski .....	861,2	859,2	1,7	0,3	12794,1	94,2
włoszczowski.....	113,3	107,3	-	6,0	-	-

<sup>a</sup> Z wyłączeniem odpadów komunalnych. <sup>b</sup> Na terenie własnych zakładów.

<sup>a</sup> Excluding municipal wastes. <sup>b</sup> On own plant grounds.

TABL. 5 OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU W 2011 R.  
NATURE AND LANDSCAPE PROTECTION IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>a</sup> Legally protected areas possessing unique environmental value <sup>a</sup>				Pomniki przyrody <sup>a</sup> Nature monuments <sup>a</sup>
	ogółem total	w tym of which			
		rezerwy przyrody <sup>b</sup> nature reserves <sup>b</sup>	parki krajobrazowe <sup>bc</sup> scenic parks <sup>bc</sup>	obszary chronio- nego krajobrazu <sup>c</sup> areas of protected landscape <sup>c</sup>	
w ha in ha					
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>755645,0</b>	<b>3820,8</b>	<b>126539,1</b>	<b>616986,4</b>	<b>714</b>
<b>PODREGION</b>					
<b>KIELECKI</b> ..... <i>SUBREGION</i>	<b>420917,5</b>	<b>2564,2</b>	<b>74896,6</b>	<b>335278,6</b>	<b>301</b>
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>					
kielecki .....	209556,4	1711,9	48084,9	152582,7	101
konecki .....	81131,3	116,1	2387,0	78241,3	26
ostrowiecki.....	45191,5	466,9	1986,5	42729,4	27
skarżyski.....	29995,3	145,2	13151,1	16155,7	49
starachowicki .....	46899,3	64,5	6876,8	39932,5	50
<b>Miasto na prawach powiatu</b> <i>City with powiat status</i>					
Kielce .....	8143,7	59,6	2410,3	5637,0	48
<b>PODREGION</b>					
<b>SANDOMIERSKO- JĘDRZEJOWSKI</b> ..... <i>SUBREGION</i>	<b>334727,5</b>	<b>1256,6</b>	<b>51642,5</b>	<b>281707,8</b>	<b>413</b>
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>					
buski.....	89584,7	12,7	16716,3	72829,0	28
jędrzejowski.....	85094,4	49,6	5208,0	79805,2	92
kazimierski.....	7494,9	-	138,0	7354,0	14
opatowski .....	13121,4	-	1292,0	11817,0	79
pińczowski .....	59735,2	106,0	21957,0	37667,0	28
sandomierski .....	4743,5	715,3	-	4025,0	73
staszowski .....	32975,0	9,0	-	32949,5	73
włoszczowski.....	41978,4	364,0	6331,2	35261,1	26

<sup>a</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gmin. <sup>b</sup> Bez otuliny. <sup>c</sup> Bez powierzchni rezerwatów i innych form ochrony przyrody położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu.

<sup>a</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions. <sup>b</sup> Excluding buffer zones. <sup>c</sup> Excluding nature reserves and other forms of nature protection within scenic parks and areas of protected landscape.

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWALE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R.

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł in thous. zł						
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> VOIVODSHIP	<b>788669,8</b>	<b>336787,8</b>	<b>423617,8</b>	<b>23620,1</b>	<b>86409,9</b>	<b>50868,4</b>
<b>PODREGION</b>						
<b>KIELECKI .....</b> SUBREGION	<b>216238,1</b>	<b>204128</b>	<b>1911,6</b>	<b>7546,6</b>	<b>29748</b>	<b>23483,3</b>
<b>Powiat kielecki .....</b>	<b>87565,6</b>	<b>86408,6</b>	<b>-</b>	<b>97,2</b>	<b>13560,1</b>	<b>12162,1</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Bodzentyn .....	3078,3	3078,3	-	-	-	-
w tym miasto .....	1262,0	1262,0	-	-	-	-
of which city						
Chęciny .....	355,9	160,9	-	-	696,5	696,5
w tym miasto .....	195,0	-	-	-	503,6	503,6
of which city						
Chmielnik .....	4295,0	4221,0	-	74,0	830,0	830,0
w tym miasto .....	1305,0	1305,0	-	-	52,0	52,0
of which city						
Daleszyce.....	38,2	38,2	-	-	252,0	252,0
w tym miasto .....	38,2	38,2	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bieliny.....	1540,9	1540,9	-	-	39,0	39,0
Górno .....	4056,5	4056,5	-	-	-	-
Łągów.....	781,3	725,5	-	-	803,8	803,8
Łopuszno.....	-	-	-	-	53,5	53,5
Masiów .....	385,3	385,3	-	-	92,2	92,2
Miedziana Góra.....	4838,0	4827,0	-	11,0	43,0	43,0
Mniów .....	3218,0	3218,0	-	-	80,0	80,0
Morawica.....	20355,9	20355,9	-	-	1289,3	-
Nowa Słupia.....	1673,1	1673,1	-	-	937,9	937,9
Piekoszów .....	4797,2	4036,2	-	-	191,0	191,0
Pierzchnica.....	676,5	676,5	-	-	-	-
Raków .....	-	-	-	-	5935,0	5869,1
Sitkówka-Nowiny.....	32794,2	32734,0	-	12,2	1490,4	1490,4
Strawczyn.....	2565,7	2565,7	-	-	102,3	59,5
Zagnańsk .....	2115,6	2115,6	-	-	724,2	724,2

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (cd.)  
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł				in thous. zł		
<b>PODREGION KIELECKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>Powiat konecki .....</b>	<b>28845,4</b>	<b>27612,7</b>	<b>1232,7</b>	<b>-</b>	<b>2278,8</b>	<b>2278,8</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Końskie .....	5169,9	3953,8	1216,1	-	782,0	782,0
w tym miasto .....	856,8	116,8	740,0	-	-	-
of which city						
Stąporków .....	3506,6	3490,0	16,6	-	276,0	276,0
w tym miasto .....	16,6	-	16,6	-	276,0	276,0
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Falków .....	-	-	-	-	-	-
Gowarczów .....	3710,1	3710,1	-	-	325,4	325,4
Radoszyce .....	7498,0	7498,0	-	-	711,6	711,6
Ruda Maleniecka .....	3568,8	3568,8	-	-	-	-
Słupia (Konecka).....	653,5	653,5	-	-	-	-
Smyków .....	4738,5	4738,5	-	-	183,8	183,8
					-	-
<b>Powiat ostrowiecki.....</b>	<b>42560,4</b>	<b>41505,7</b>	<b>-</b>	<b>1054,7</b>	<b>3495,7</b>	<b>2889,7</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Ostrowiec Świętokrzyski .....	17713,2	16987,2	-	726,0	2674,0	2674,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Ćmielów .....	1770,0	1770,0	-	-	149,7	130,5
w tym miasto .....	306,0	306,0	-	-	-	-
of which city						
Kunów .....	3189,7	2861,0	-	328,7	24,0	24,0
w tym miasto .....	-	-	-	-	24,0	24,0
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bańtów .....	11577,0	11577,0	-	-	586,8	-
Bodzechów.....	7438,2	7438,2	-	-	53,0	53,0
Waśniów.....	872,3	872,3	-	-	8,2	8,2

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (cd.)

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection			Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł in thous. zł						
<b>PODREGION KIELECKI (dok.)</b> SUBREGION (cont.)						
<b>Powiat skarżyski .....</b>	<b>15613,9</b>	<b>10433,1</b>	<b>-</b>	<b>5180,8</b>	<b>4723,6</b>	<b>818,6</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Skarżysko-Kamienna .....	10992,1	5811,3	-	5180,8	940,5	594,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Suchedniów.....	1060,5	1060,5	-	-	94,1	94,1
w tym miasto .....	1060,5	1060,5	-	-	94,1	94,1
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bliżyn.....	2827,5	2827,5	-	-	3689,0	130,1
Łączna.....	683,8	683,8	-	-	-	-
Skarżysko Kościelne....	50,0	50,0	-	-	-	-
<b>Powiat starachowicki .....</b>	<b>27432,0</b>	<b>25437,5</b>	<b>326,9</b>	<b>893,3</b>	<b>1787,5</b>	<b>1787,5</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Starachowice.....	13933,6	12258,0	8,0	893,3	1753,5	1753,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Wąchock .....	137,9	137,9	-	-	-	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Brody.....	4468,9	4150,0	318,9	-	34,0	34,0
Mirzec.....	3138,0	3138,0	-	-	-	-
Pawłów.....	5753,6	5753,6	-	-	-	-
<b>Miasto na prawach powiatu</b> City with powiat status						
Kielce .....	14220,8	12730,4	352,0	320,6	3902,3	3546,6



TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (cd.)

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł in thous. zł						
<b>PODREGION SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI.....</b> SUBREGION	<b>572431,7</b>	<b>132659,8</b>	<b>421706,2</b>	<b>16073,5</b>	<b>56661,9</b>	<b>27385,1</b>
<b>Powiat buski .....</b>	<b>54340,3</b>	<b>52832,1</b>	<b>16,0</b>	<b>-</b>	<b>10796,3</b>	<b>10394,1</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Busko-Zdrój.....	27826,3	26334,1	-	-	9286,1	9286,1
w tym miasto .....	16520,9	15137,3	-	-	9286,1	9286,1
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Gnojno .....	-	-	-	-	1070,0	1070,0
Nowy Korczyn .....	-	-	-	-	269,6	-
Pacanów .....	-	-	-	-	46,6	-
Solec-Zdrój.....	13157,0	13141,0	16,0	-	97,0	11,0
Stopnica .....	8212,0	8212,0	-	-	-	-
Tuczępy .....	2180,0	2180,0	-	-	27,0	27,0
Wiślica.....	2965,0	2965,0	-	-	-	-
<b>Powiat jędrzejowski .....</b>	<b>19062,9</b>	<b>19062,9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>981,9</b>	<b>981,9</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Jędrzejów .....	373,0	373,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	373,0	373,0	-	-	-	-
of which city						
Małogoszcz .....	1736,0	1736,0	-	-	120,0	120,0
w tym miasto .....	-	-	-	-	23,0	23,0
of which city						
Sędziszów .....	1677,0	1677,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	1652,0	1652,0	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Imielno .....	-	-	-	-	-	-
Nagłowice .....	-	-	-	-	285,0	285,0
Oksa.....	4591,0	4591,0	-	-	-	-
Słupia (Jędrzejowska).....	5955,0	5955,0	-	-	352,0	352,0
Sobków .....	3121,5	3121,5	-	-	66,9	66,9
Wodzisław .....	1609,4	1609,4	-	-	158,0	158,0

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (cd.)

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł				in thous. zł		
<b>PODREGION SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI (cd.)</b> SUBREGION (cont.)						
<b>Powiat kazimierski .....</b>	<b>5198,8</b>	<b>5198,8</b>	-	-	<b>873,8</b>	<b>812,8</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Kazimierza Wielka .....	146,2	146,2	-	-	873,8	812,8
w tym miasto .....	-	-	-	-	61,0	-
of which city						
Skalbmierz .....	3163,6	3163,6	-	-	-	-
w tym miasto .....	235,4	235,4	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bejsce .....	-	-	-	-	-	-
Czarnocin .....	16,0	16,0	-	-	-	-
Opatowiec .....	1873,0	1873,0	-	-	-	-
<b>Powiat opatowski .....</b>	<b>46576,4</b>	<b>9695,6</b>	<b>21584,8</b>	<b>15296,0</b>	<b>6426,6</b>	<b>2102,8</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Opatów .....	116,0	59,0	-	57,0	18,0	18,0
w tym miasto .....	94,0	37,0	-	57,0	18,0	18,0
of which city						
Ożarów .....	37542,7	1799,9	20674,8	15068,0	61,9	61,9
w tym miasto .....	450,1	450,1	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Backowice .....	2094,0	1923,0	-	171,0	3949,0	-
Iwaniska .....	910,0	-	910,0	-	1732,9	1732,9
Lipnik .....	5856,1	5856,1	-	-	209,0	209,0
Sadowie .....	57,6	57,6	-	-	-	-
Tarłów .....	-	-	-	-	455,8	81,0
Wojciechowice .....	-	-	-	-	-	-

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (cd.)  
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł in thous. zł						
<b>PODREGION SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>Powiat pińczowski .....</b>	<b>7570,0</b>	<b>7570,0</b>	-	-	<b>5079,3</b>	<b>5079,3</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Działoszyce .....	1360,3	1360,3	-	-	1568,8	1568,8
w tym miasto .....	1360,3	1360,3	-	-	1568,8	1568,8
of which city						
Pińczów .....	2375,5	2375,5	-	-	449,8	449,8
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Kije .....	3834,2	3834,2	-	-	70,1	70,1
Michałów .....	-	-	-	-	2990,6	2990,6
Złota .....	-	-	-	-	-	-
<b>Powiat sandomierski .....</b>	<b>13511,3</b>	<b>10652,9</b>	<b>2568,4</b>	<b>290,0</b>	<b>7803,8</b>	<b>1568,9</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:						
Sandomierz .....	5352,6	2524,2	2568,4	260,0	5433,1	621,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Koprzywnica .....	-	-	-	-	946,5	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which city						
Zawichost .....	3076,0	3076,0	-	-	-	-
w tym miasto .....	3076,0	3076,0	-	-	-	-
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Dwikozy .....	4742,5	4712,5	-	30,0	105,0	-
Klimontów .....	-	-	-	-	940,0	938,0
Łoniów .....	286,0	286,0	-	-	-	-
Obrazów .....	-	-	-	-	-	-
Samborzec .....	54,2	54,2	-	-	379,2	9,6
Wilczyce .....	-	-	-	-	-	-

TABL. 6 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) W 2011 R. (dok.)

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) IN 2011 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady służące ochronie środowiska Outlays in environmental protection				Nakłady służące gospodarce wodnej Outlays in 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, protection and reclamation of soil as well as underground and surface waters		
w tys. zł in thous. zł						
<b>PODREGION SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI (dok.) SUBREGION (cont.)</b>						
<b>Powiat staszowski .....</b>	<b>404722,3</b>	<b>6337,1</b>	<b>397537,0</b>	<b>475,5</b>	<b>19451,2</b>	<b>1196,3</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Osiek .....	-	-	-	-	0,1	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which city						
Polaniec .....	398383,6	164,4	397537,0	309,5	2677,2	-
w tym miasto .....	-	-	-	-	-	-
of which city						
Staszów .....	39,9	39,9	-	-	37,5	37,5
w tym miasto .....	39,9	39,9	-	-	37,5	37,5
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Bogoria .....	4080,8	4080,8	-	-	4763,1	121,8
Łubnice .....	2218,0	2052,0	-	166,0	11051,3	115,0
Oleśnica .....	-	-	-	-	-	-
Rytwiany .....	-	-	-	-	568,0	568,0
Szydłów .....	-	-	-	-	354,0	354,0
<b>Powiat włoszczowski .....</b>	<b>21449,7</b>	<b>21310,4</b>	<b>-</b>	<b>12,0</b>	<b>5249,0</b>	<b>5249,0</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:						
Włoszczowa .....	6789,7	6671,4	-	-	473,1	473,1
w tym miasto .....	5253,5	5135,2	-	-	473,1	473,1
of which city						
Gminy wiejskie: Rural gminas:						
Kluczewsko .....	1271,0	1271,0	-	-	-	-
Krasocin .....	8272,0	8251,0	-	12,0	45,0	45,0
Moskorzew .....	-	-	-	-	2397,0	2397,0
Radków .....	1573,4	1573,4	-	-	-	-
Secemin .....	3543,6	3543,6	-	-	2333,9	2333,9

TABL. 7 NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące) WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2011 R.

OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices) BY FINANCING SOURCE IN 2011

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Środki Funds						Fundusze ekologiczne (pożyczki, kredyty i dotacje) Ecological funds (loans, credits and allocations)	Kredyty i pożyczki krajowe, w tym bankowe Domestic credits and loans, of which banks	Inne środki, w tym nakłady niefinansowane Other funds, of which non-financial outlays
		własne own	z budżetu		from budget		z zagranicy foreign			
			centralnego central	wojewódzkiego voivodship	powiatu powiat	gminy gmina				
		w tys. zł			in thous. zł					
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>875079,7</b>	<b>350791,9</b>	<b>1878,3</b>	<b>15082,2</b>	<b>168,0</b>	<b>8325,0</b>	<b>382504,1</b>	<b>71830,6</b>	<b>38715,4</b>	<b>5784,2</b>
<b>PODREGION</b> <b>KIELECKI</b> .....	<b>245986,1</b>	<b>83425,5</b>	<b>1503,9</b>	<b>1420,3</b>	<b>70,0</b>	<b>7347,0</b>	<b>92900,5</b>	<b>39783,2</b>	<b>14914,9</b>	<b>4620,8</b>
<i>SUBREGION</i>										
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>										
kielecki .....	101125,7	27360,4	-	24,1	-	1028,6	61730,3	8715,1	1273,4	993,8
konecki .....	31124,2	13770,9	-	-	70,0	-	7278,1	4334,6	5670,6	-
ostrowiecki .....	46056,1	16024,9	1230,1	1257,8	-	2520,3	8847,5	11417,4	4758,1	-
skarżyski .....	20337,5	8973,0	33,8	138,4	-	434,1	5906,3	1672,8	3127,8	51,3
starachowicki .....	29219,5	9862,9	-	-	-	-	7028,6	12096,0	85,0	147,0
<b>Miasto na prawach powiatu</b> <i>City with powiat status</i>										
Kielce .....	18123,1	7433,4	240,0	-	-	3364,0	2109,7	1547,3	-	3428,7
<b>PODREGION</b> <b>SANDOMIERSKO-JĘDRZEJOWSKI</b> .....	<b>629093,6</b>	<b>267366,4</b>	<b>374,4</b>	<b>13661,9</b>	<b>98,0</b>	<b>978,0</b>	<b>289603,6</b>	<b>32047,4</b>	<b>23800,5</b>	<b>1163,4</b>
<i>SUBREGION</i>										
<b>Powiaty:</b> <i>Powiats:</i>										
buski .....	65136,6	10981,7	68,0	316,2	-	-	38962,9	7753,8	7054,0	-
jędrzejowski .....	20044,8	5568,9	-	-	-	357,0	9776,4	-	4170,5	172,0
kazimierski .....	6072,6	3045,0	-	-	-	-	3027,6	-	-	-
opatowski .....	53003,0	28136,2	-	149,8	-	-	5311,2	19333,0	72,8	-
pińczowski .....	12649,3	5241,6	-	-	-	-	3819,1	2235,5	1353,1	-
sandomierski .....	21315,1	4027,3	306,4	3907,9	-	-	8630,1	2725,1	726,9	991,4
staszowski .....	424173,5	203782,5	-	8277,7	-	-	212113,3	-	-	-
włoszczowski .....	26698,7	6583,2	-	1010,3	98,0	621,0	7963,0	-	10423,2	-