

### Infrastruktura komunalna w województwie pomorskim w 2003 r.

Długość sieci wodociągowej rozdzielczej w 2003 r. – 11,8 tys. km, wzrosła w stosunku do roku poprzedniego o 0,5 tys. km, tj. o 4,8%, w tym na wsi o 0,3 tys. km. W wyniku zakończenia inwestycji wodociągowych najdłuższe odcinki sieci oddano do eksploatacji w gminach: Czersk, Puck, Skórcz i Ryjewo.

Sieć kanalizacyjna (uwzględniająca oprócz przewodów ulicznych również kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej) w omawianym okresie osiągnęła długość 4,9 tys. km, co oznacza wzrost o 11,7% w stosunku do 2002 r. W miastach oddano do użytku 111,7 km sieci, natomiast na wsi 406,4 km. W ramach prowadzonych inwestycji najdłuższe odcinki sieci oddano do użytku na terenach wiejskich, m.in. w gminach Brusy, Kosakowo, Kartuzy i Gardeja. Efektem wzrostu długości sieci była większa liczba budynków posiadających podstawowe instalacje takie jak wodociąg i kanalizacja. W stosunku do roku poprzedniego liczba połączeń wodociągowych i kanalizacyjnych prowadzących do budynków mieszkalnych wzrosła odpowiednio o 6,0 tys. i o 10,8 tys.

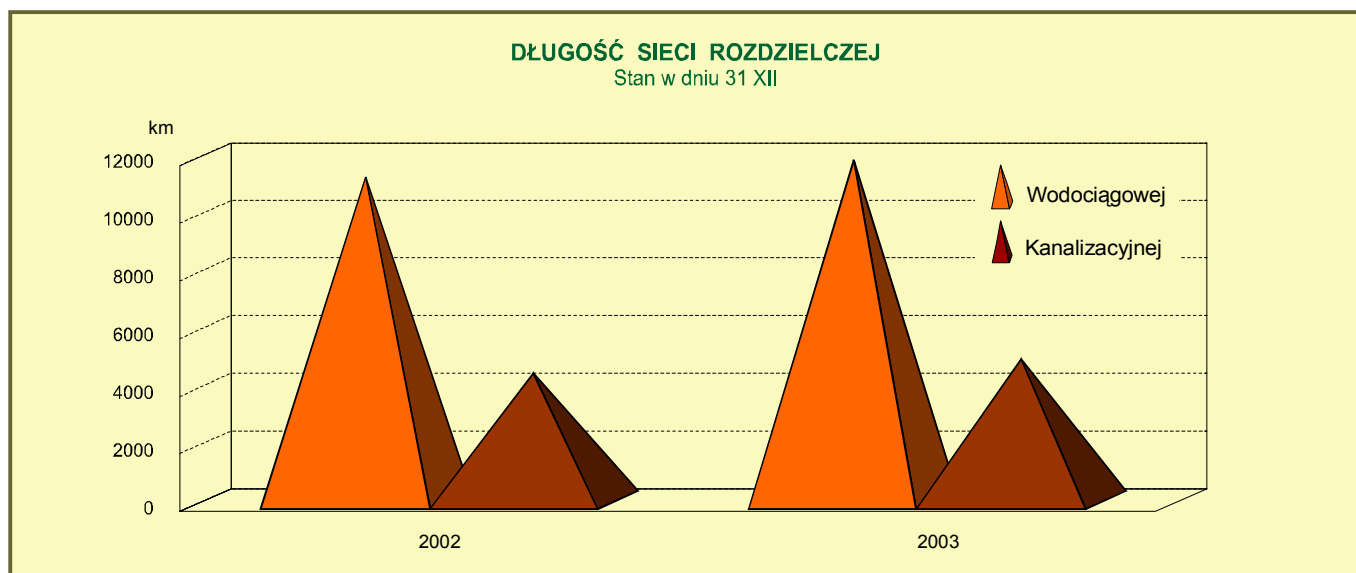
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych, wykazujące od kilku lat tendencje spadkowe, w 2003 r. wyniosło 76,1 hm<sup>3</sup> i było niższe o 1,7% w odniesieniu do 2002 r.

**Tabl. 1. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna**

Stan w dniu 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	2002	2003		
	w liczbach bezwzględnych			2002 = 100
<b>Sieć w km:</b>				
wodociągowa rozdzielcza .....	11223,5	11758,3	104,8	
kanalizacyjna <sup>a)</sup> .....	4416,0	4934,1	111,7	
<b>Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych:</b>				
<b>wodociągowe</b> .....	196715	202727	103,1	
miasta .....	87963	90657	103,1	
wieś .....	108752	112070	103,1	
<b>kanalizacyjne</b> .....	99131	109925	110,9	
miasta .....	68896	72891	105,8	
wieś .....	30235	37034	122,5	
<b>Zdroje uliczne</b> .....	253	272	107,5	
<b>Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) w hm<sup>3</sup></b> .....	77,4	76,1	98,3	
<b>w tym:</b>				
<b>w miastach</b> .....	59,3	57,6	97,1	
<b>na 1 mieszkańca w m<sup>3</sup></b> .....	39,9	38,8	97,2	

a) Sieć rozdzielcza i kolektory.



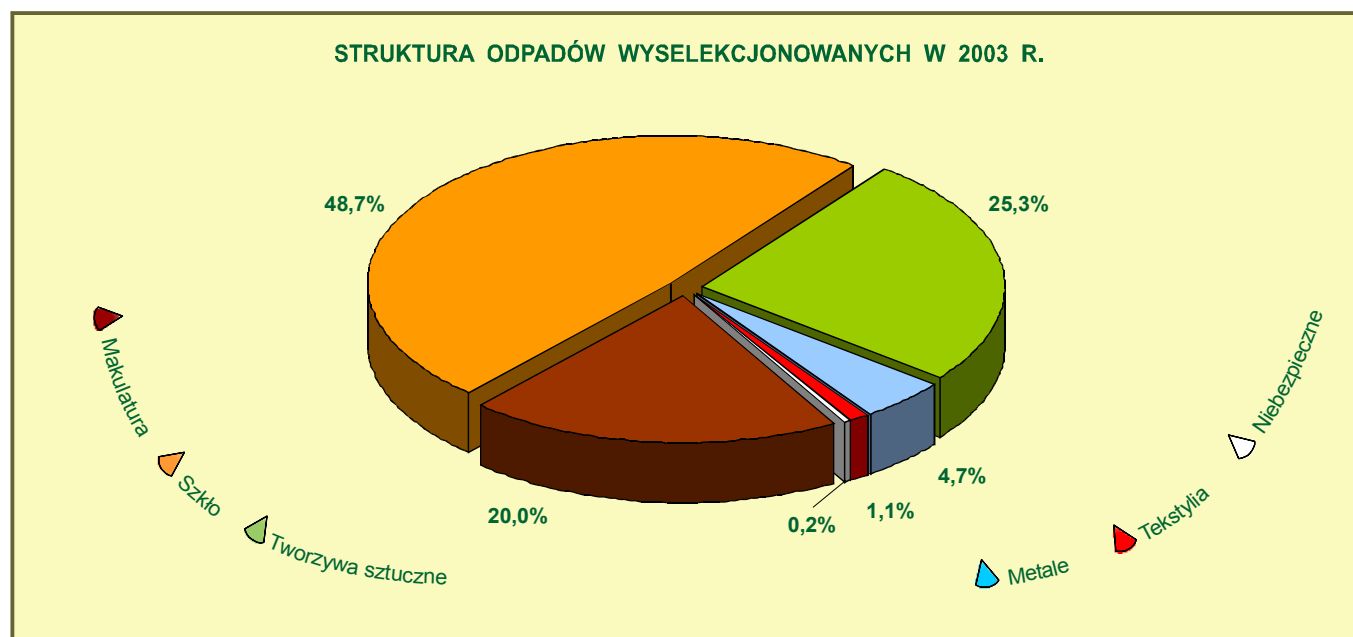
W 2003 r. nastąpił dalszy rozwój sieci gazowej. W stosunku do 2002 r. liczba połączeń gazowych prowadzących do budynków mieszkalnych zwiększyła się o 2,0 tys., tj. o 2,5% (w tym na terenach wiejskich o 10,5%). Równocześnie nastąpił wzrost liczby odbiorców gazu z sieci o 18,5% oraz jego zużycia o 0,3%. Zużycie gazu na 1 odbiorcę było niższe niż przed rokiem o 15,5%.

Liczba odbiorców energii elektrycznej w gospodarstwach domowych (bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie) w 2003 r. wyniosła 735,0 tys. (wzrost o 1,6%), w tym w miastach – 565,0 tys. (o 1,7% więcej). Zużycie energii elektrycznej w ciągu roku kształtowało się na poziomie 1508,1 GW•h, tj. o 1,7% więcej niż w 2002 r., przy czym w miastach było zbliżone do zużycia w 2002 r. Zużycie energii elektrycznej na 1 odbiorcę w województwie wyniosło 2051,9 kW•h (w miastach – 1979,2 kW•h).

Długość sieci ciepłej w 2003 r. wyniosła 1374,8 km, w tym 904,5 km stanowiła sieć przesyłowa (przed rokiem odpowiednio 1697,0 km i 964,0 km). Odnotowano istotne zmniejszenie liczby kotłowni z 741 w 2002 r. do 595 w 2003 r. Wielkość sprzedanej w 2003 r. energii ciepłej kształtowała się na poziomie 14456 TJ (o 2,0% mniej niż w 2002 r.), w tym na potrzeby mieszkalnictwa – 12313 TJ, tj. 85,2% ogólnej sprzedaży.

W 2003 r. zakłady oczyszczania zebrały 556,2 tys. t odpadów stałych (w tym z budynków mieszkalnych 393,5 tys. t) oraz 558,2 dam<sup>3</sup> odpadów płynnych (w tym z budynków mieszkalnych 397,8 dam<sup>3</sup>). Ilość odebranych odpadów komunalnych w stosunku do poprzedniego roku zmalała o 2,5% (o 14,0 tys. t) na co wpływ ma obecna ich struktura – zwiększający się udział odpadów lekkich takich jak tworzywa sztuczne, papier, tektura.

Zebrano 6,1 tys. t odpadów wyselekcjonowanych (w tym z budynków mieszkalnych – 5,5 tys. t), wśród których najwyższy odsetek (48,7%) stanowiło szkło. Udział tworzyw sztucznych w stosunku do 2002 r. wzrósł z 15,4% do 25,3%.



Podstawowym sposobem postępowania z odpadami w województwie, podobnie jak w kraju, jest deponowanie odpadów na składowiskach. W końcu omawianego okresu w województwie istniało 48 składowisk o ogólnej powierzchni 238 ha, na które w 2003 r. trafiło 99,9% odpadów komunalnych stałych (bez wyselekcjonowanych). Jedynie 0,1% odpadów stałych zostało unieszkodliwionych w procesach kompostowania. Średni wskaźnik nagromadzonych odpadów na 1 mieszkańca wyniósł 252 kg (w 2002 r. – 262 kg).