

TABL. 1 (57). WODOCIĄGI I KANALIZACJA
Stan w dniu 31 grudnia
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Sieć rozdzielcza w km:					Distribution network in km:
wodociągowa ^a	1326,4	1379,6	1593,2	1594,9	water supply ^a
kanalizacyjna ^b	1123,5	1165,1	1197,0	1201,8	sewage ^b
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt.:					Connections leading to residential buildings in pcs:
wodociągowe.....	26030	26883	27151	27296	water supply system
kanalizacyjne.....	22144	23320	24157	24373	sewage system
Zdroje uliczne.....	378	295	264	263	Street outlets
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych (w ciągu roku):					Consumption of water from water supply system in households (during the year):
w dam ³	27639,3	27392,9	25951,3	25726,6	in dam ³
na 1 mieszkańca w m ³	39,3	40,4	39,2	39,3	per capita in m ³

a Od 2022 r. łącznie z siecią przesyłową (magistralną). b łącznie z kolektorami.

a Since 2022 including transmission (main) network. b Including collectors.

TABL. 2 (58). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Odbiorcy (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	325,5	353,2	359,8	362,7	Consumers (as of 31 December) in thousands
Zużycie (w ciągu roku):					Consumption (during the year):
w GWh.....	554,6	589,3	565,6	544,7	in GWh
w kWh:					in kWh:
na 1 mieszkańca.....	788,8	869,1	855,2	831,2	per capita
na 1 odbiorcę ^a	1704,2	1668,5	1571,9	1501,7	per consumer ^a

a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 grudnia.
Źródło: dane Ministerstwa Klimatu i Środowiska.

a The number of consumers as of 31 December was used in calculations.
Source: data of the Ministry of Climate and Environment.

TABL. 3 (59). SIĘĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
Stan w dniu 31 grudnia
GAS SUPPLY SYSTEM, CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM
IN HOUSEHOLDS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Sieć rozdzielcza i przesyłowa w km ...	1175,2	1253,2	1332,4	1369,1	Distribution and transmission network in km
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i niemieszkalnych w szt.	27955	31098	33648	34556	Connections leading to residential and non-residential buildings in pcs
Odbiorcy gazu z sieci ^a w tys.	261,1	260	264,0	262,1	Consumers of gas from gas supply system ^a in thousands
Zużycie gazu z sieci (w ciągu roku):					Consumption of gas from gas supply system (during the year):
w GWh.....	631,7	779,2	826,2	737,6	in GWh
na 1 odbiorcę w kWh.....	2419,7	2997,5	3129,5	2814,2	per consumer in kWh

a łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Including consumers using collective gas-meters.

TABL. 4 (60). OGRZEWNICTWO
Stan w dniu 31 grudnia
HOUSE-HEATING
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Sieć ciepła w km.....	831,3	856,8	881,3	890,6	Heating network in km
w tym przesyłowa	567,9	590,6	598,9	605,2	of which transmission
Kotłownie.....	227	321	326	329	Boiler rooms
Sprzedaż energii cieplnej (w ciągu roku) w TJ.....	8851,4	8885,8	8690,0	7804,8	Sale of heating energy (during the year) in TJ

TABL. 5 (61). LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACYJNEJ I GAZOWEJ
Stan w dniu 31 grudnia
POPULATION USING WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY SYSTEMS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Ludność w tys. – korzystająca ^a z:					Population in thousands – using ^a :
wodociągu	664,8	638,8	625,2	619,2	water supply system
kanalizacji.....	612,6	590,0	578,5	573,2	sewage system
gazu z sieci.....	575,5	534,9	515,6	505,4	gas supply system
Ludność – w % ogółu ludności ^b – korzystająca ^a z:					Population – in % of total population ^b – using ^a :
wodociągu	94,8	94,9	94,9	95,0	water supply system
kanalizacji.....	87,4	87,7	87,9	87,9	sewage system
gazu z sieci.....	82,1	79,5	78,3	77,5	gas supply system

a Dane szacunkowe. c Na podstawie bilansów.

a Estimated data. c Based on balances.

TABL. 6 (62). ZASOBY MIESZKANIOWE^a
 Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Mieszkania w tys.	352,0	367,2	376,2	381,3	Dwellings in thousands
Izby w tys.	1083,8	1138,5	1164,4	1177,9	Rooms in thousands
Powierzchnia użytkowa w tys. m ² ...	18989,9	20306,8	20889,3	21194,6	Useful floor area in thousands m ²
Przeciętna:					Average:
liczba izb w mieszkaniu	3,08	3,10	3,09	3,09	number of rooms in a dwelling
powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ²	53,9	55,3	55,5	55,6	useful floor area per dwelling in m ²
liczba osób na 1 mieszkanie	1,99	1,83	1,75	1,71	number of persons per dwelling

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 7 (63). MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a
DWELLINGS IN DWELLING STOCKS FITTED WITH INSTALLATIONS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
	w % ogółu mieszkań in % of total dwellings				
Mieszkania wyposażone w:					Dwellings fitted with:
Wodociąg.....	97,4	97,6	97,6	97,7	Water supply system
Ustęp	93,2	94,3	94,4	94,5	Lavatory
Łazienkę	89,2	92,4	92,6	92,7	Bathroom
Centralne ogrzewanie	80,5	84,5	84,9	85,1	Central heating
Gaz z sieci.....	82,2	79,6	78,3	77,5	Gas from gas supply system

a Na podstawie bilansów; stan w dniu 31 grudnia.

a Based on balances; as of 31 December.

TABL. 8 (64). **MIESZKANIA, IZBY I POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA**
 DWELLINGS, ROOMS AND USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²
OGÓŁEM TOTAL	2015	2252	7538	168173	74,7
	2020	5768	16353	355461	61,6
	2022	5788	15499	361302	62,4
	2023	5204	14040	318374	61,2
Baluty.....	2015	293	1127	26733	91,2
	2020	1266	3734	79106	62,5
	2022	910	2388	58758	64,6
	2023	676	2093	50640	74,9
Górna.....	2015	475	1582	36528	76,9
	2020	745	2467	55820	74,9
	2022	813	2522	56483	69,5
	2023	645	2013	45623	70,7
Polesie.....	2015	653	1965	42137	64,5
	2020	1445	4124	87845	60,8
	2022	1676	4456	99262	59,2
	2023	1808	4451	92667	51,3
Śródmieście.....	2015	214	533	11487	53,7
	2020	916	1904	40933	44,7
	2022	580	997	24811	42,8
	2023	611	1261	27944	45,7
Widzew.....	2015	617	2331	51288	83,1
	2020	1396	4125	91757	65,7
	2022	1809	5136	121988	67,4
	2023	1464	4222	101500	69,3

TABL. 9 (65). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG LICZBY IZB**
 DWELLINGS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2022	2023
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS				
Mieszkania..... Dwellings	2252	5768	5788	5204
o liczbie izb: with specified number of rooms:				
1.....	88	624	1150	1037
2.....	669	2048	1932	1733
3.....	701	1774	1434	1195
4 i więcej..... and more	794	1322	1272	1239
W ODSETKACH IN PERCENT				
Mieszkania..... Dwellings	100,0	100,0	100,0	100,0
o liczbie izb: with specified number of rooms:				
1.....	3,9	10,8	19,9	19,9
2.....	29,7	35,5	33,4	33,3
3.....	31,1	30,8	24,8	23,0
4 i więcej..... and more	35,3	22,9	22,0	23,8

TABL. 10 (66). **DODATKI MIESZKANIOWE**
HOUSING ALLOWANCES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2022	2023	2022	2023	SPECIFICATION
	liczba number		kwota w tys. zł amount in thousand PLN		
OGÓŁEM	90984	93966	25609,8	30205,6	TOTAL
wypłacone użytkownikom lokali:					paid out to user of dwellings:
gminnych	31053	30339	9981,7	11156,7	gminas (municipal)
spółdzielczych	23754	25107	5038,4	5934,1	cooperatives
wspólnot mieszkaniowych	17930	19908	3981,2	5314,1	hausing communities
prywatnych	17756	17865	6414,5	7450,0	private
towarzystwa budownictwa społecznego.....	309	570	132,5	276	public building societies
innych	182	177	61,4	74,6	others

TABL. 11 (67). **ZALEGŁOŚCI W OPLATACH ZA MIESZKANIE W WYBRANYCH FORMACH WŁASNOŚCI^a W 2022 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
OUTSTANDING HOUSING FEES IN SELECTED TYPE OF OWNERSHIP^a IN 2022
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	Liczba mieszkań, których lokatorzy zalegają z opłatami za mieszkanie Number of dwellings with residents with outstanding fees	Wysokość zaległości wraz z odsetkami Value of outstanding fees with interest		SPECIFICATION
		ogółem w tys. zł total in thousand PLN	przeciętna na 1 mieszkanie w zł average per 1 dwelling in PLN	
Gminy (komunalne)	11095	169795,4	15304	Gmina (municipal)
Spółdzielni mieszkaniowych.....	35827	52169,1	1456	Cooperative
Zakładów pracy ^b	43	820,9	35664	Company ^b
Wspólnot mieszkaniowych	24268	41980,8	1730	Hausing communities
Towarzystwa budownictwa społecznego	490	1107,4	2260	Public building society

a Obejmują okres od początku powstania zaległości do końca okresu sprawozdawczego. b Łącznie z mieszkaniami stanowiącymi własność Skarbu Państwa.

a Excluding outstanding fees from the previous years. b Including dwellings owned by the State Treasury.

TABL. 12 (68). **GOSPODARKA GRUNTAMI POD BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE**
ADMINISTRATION OF GROUNDS FOR DWELLING CONSTRUCTION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów przekazanych inwestorom pod budownictwo mieszkaniowe Area of grounds transferred to investor for dwelling construction			Powierzchnia gruntów w zasobie gmin pod budownictwo mieszkaniowe (stan w dniu 31 grudnia) Area of grounds in gminas stock for dwelling construction (as of 31 December)			
	ogółem total	w tym of which		wielorodzinne multi-family		jednorodzinne single-family	
		spółdzielcze cooperati- ves	osób fizycznych of natural persons	razem total	w tym uzbrojone of which developed	razem total	w tym uzbrojone of which developed
	w ha in ha						
OGÓŁEM 2015	13,0	-	11,4	0,7	0,7	7,6	7,6
TOTAL 2020	11,0	0,1	4,6	627,4	410,1	484,3	304,8
2022	8,4	0,1	1,7	697,6	450,1	501,7	326,3
2023	5,3	-	1,9	694,4	420,6	499,6	362,7