

DZIAŁ VI MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA

Uwagi ogólne

Mieszkania

1. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 grudnia 2018 r.

Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytku** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Nie obejmują one lokali zbiorowego zamieszkania (np. hoteli pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkanymi (np. pomieszczenia inwentarskie, barakowozy, statki, wagony i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z kilku lub jednej izby, łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię – jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o liczbie izb w mieszkaniu uwzględniają także izby użytkowane stale i wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Infrastruktura komunalna

1. Dane o **urządzeniach komunalnych** dotyczą urządzeń czynnych i prezentowane są według lokalizacji obiektów.

2. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą przewodów ulicznych (tzw. sieci rozdzielczej) bez połączeń prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów. Informacje

CHAPTER VI DWELLINGS. INFRASTRUCTURE

General notes

Dwellings

1. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis the balance of dwelling stocks, as of 31st December 2018

Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the usable floor space in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (e.g., employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (e.g., animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data concerning the number of rooms in a dwelling also include rooms used regularly and exclusively to conduct economic activity, if these rooms were located within a separately constructed dwelling and did not have an additional, separate access from the street, courtyard and from a common space in the building.

Municipal infrastructure

1. Data regarding **municipal installations** concern operative installations; data is presented by location of constructions.

2. Information regarding the length of the water-line, the sewerage systems and gas-line system includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water-line and gas-line network** concerns street conduits (the so-called distribution network) excluding connections leading to residential buildings and

o sieci gazowej uwzględniają dane o sieci przesyłowej (magistralnej).

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji – z siecią ogólnospławną.

3. Dane o liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej dotyczą gospodarstw domowych, od 2005 r. obejmują także gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **zużyciu energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach domowych (w tym również zużycie w gospodarstwach domowych prowadzących drobną działalność usługową) ustalono w oparciu o zaliczkowy system opłat.

4. Dane o odpadach komunalnych dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, a także u innych wytwórców odpadów (bez odpadów niebezpiecznych), które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

other constructions. Information connected the gas-line networks includes data on the transmission (main) network.

Data regarding the **length of the sewerage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e. conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water-line, sewerage and gas-line connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or, in the case of the sewerage system, with the main drainage system.

3. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity**, concern households, from 2005 include also households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **consumption of electricity and gas from the gas-line network** in households (including also consumption in households conducting small-scale service activity) have been estimated on the basis of the prepayment system of charges.

4. Data on **municipal waste** concern waste generated in households or by other waste producers (excluding hazardous waste) which on the account of its character and composition is similar to waste from households.

TABL. 1 (38). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	781139	3009951	60422766	3,85	2,71	0,70	77,4	28,5
PODREGION BIALSKI . SUBREGION	110190	440496	8876697	4,00	2,74	0,68	80,6	29,4
POWIATY POWIATS								
BIALSKI.....	39705	163229	3392690	4,11	2,81	0,68	85,4	30,5
Gminy miejskie Urban gminas								
Międzyrzec Podlaski	6076	24834	445209	4,09	2,76	0,68	73,3	26,5
Terespol.....	2226	9062	171891	4,07	2,50	0,61	77,2	30,9
Gminy wiejskie Rural gminas								
Biała Podlaska.....	4764	21057	476253	4,42	3,01	0,68	100,0	33,2
Drelów	1827	7172	156589	3,93	2,97	0,76	85,7	28,8
Janów Podlaski.....	1987	7967	158811	4,01	2,69	0,67	79,9	29,7
Kodeń	1477	5530	117384	3,74	2,43	0,65	79,5	32,7
Konstantynów	1308	5540	122583	4,24	3,18	0,75	93,7	29,5
Leśna Podlaska	1383	5626	125785	4,07	3,07	0,75	91,0	29,6
Łomazy	1853	7521	163085	4,06	2,68	0,66	88,0	32,9
Międzyrzec Podlaski	3104	13493	300268	4,35	3,39	0,78	96,7	28,5
Piszczac	2421	9833	198515	4,06	2,99	0,74	82,0	27,5
Rokitno	1197	4654	93277	3,89	2,50	0,64	77,9	31,2
Rossosz.....	799	3316	71942	4,15	2,80	0,67	90,0	32,2
Sławatycze	1025	4093	81414	3,99	2,28	0,57	79,4	34,8
Sosnówka.....	943	3751	87676	3,98	2,59	0,65	93,0	35,9
Terespol.....	2577	10031	199513	3,89	2,62	0,67	77,4	29,5
Tuczna.....	1361	5400	122000	3,97	2,23	0,56	89,6	40,1
Wisznice	1804	7739	164873	4,29	2,76	0,64	91,4	33,1
Zalesie.....	1573	6610	135622	4,20	2,82	0,67	86,2	30,6
PARCZEWSKI	13156	51339	1042711	3,90	2,66	0,68	79,3	29,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Parczew.....	5543	22438	428389	4,05	2,61	0,65	77,3	29,6
w tym miasto	4198	17295	318269	4,12	2,54	0,62	75,8	29,9
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dębowa Kłoda	1534	5689	120683	3,71	2,58	0,70	78,7	30,5
Jabłoń.....	1281	5249	113163	4,10	3,01	0,74	88,3	29,3
Milanów	1360	5329	114153	3,92	2,82	0,72	83,9	29,8
Podedwórze.....	742	2898	61516	3,91	2,20	0,56	82,9	37,6
Siemień.....	1634	5911	127166	3,62	2,80	0,78	77,8	27,8
Sosnowica	1062	3825	77641	3,60	2,45	0,68	73,1	29,8

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
RADZYŃSKI	20030	82094	1729453	4,10	2,96	0,72	86,3	29,2
Gmina miejska Urban gmina	5934	23891	428069	4,03	2,65	0,66	72,1	27,2
Radzyń Podlaski	5934	23891	428069	4,03	2,65	0,66	72,1	27,2
Gminy wiejskie Rural gminas	14096	58203	1301384	4,13	3,09	0,75	92,3	29,9
Borki	1713	6881	160311	4,02	3,52	0,88	93,6	26,6
Czemierniki	1568	6007	142481	3,83	2,78	0,73	90,9	32,6
Kąkolewnica	2414	10294	224336	4,26	3,36	0,79	92,9	27,7
Komarówka Podlaska ..	1620	6716	139821	4,15	2,62	0,63	86,3	32,9
Radzyń Podlaski	2516	10957	251937	4,35	3,21	0,74	100,1	31,2
Ulan-Majorat	1728	7403	168037	4,28	3,48	0,81	97,2	27,9
Wołyń	2537	9945	214461	3,92	2,64	0,67	84,5	32,0
WŁODAWSKI	14446	55827	1112496	3,86	2,68	0,69	77,0	28,8
Gmina miejska Urban gmina	4864	18582	326612	3,82	2,72	0,71	67,1	24,7
Włodawa	4864	18582	326612	3,82	2,72	0,71	67,1	24,7
Gminy wiejskie Rural gminas	9582	37245	785884	3,89	2,66	0,68	82,0	30,9
Hanna	1079	4507	101498	4,18	2,69	0,64	94,1	34,9
Hańsk	1270	4676	97751	3,68	2,95	0,80	77,0	26,1
Stary Brus	844	3004	64034	3,56	2,49	0,70	75,9	30,4
Urszulin	1627	6616	144657	4,07	2,57	0,63	88,9	34,6
Włodawa	2116	8586	178998	4,06	2,86	0,71	84,6	29,5
Wola Uhruska	1632	5959	118832	3,65	2,38	0,65	72,8	30,6
Wyryki	1014	3897	80114	3,84	2,54	0,66	79,0	31,1
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA	22853	88007	1599347	3,85	2,51	0,65	70,0	27,9

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION	223801	863744	17916392	3,86	2,79	0,72	80,1	28,7
POWIATY POWIATS								
BIŁGORAJSKI	31891	133710	2893124	4,19	3,18	0,76	90,7	28,5
Gmina miejska Urban gmina								
Biłgoraj	9155	40195	773126	4,39	2,88	0,66	84,4	29,3
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Frampol	2178	7620	174449	3,50	2,83	0,81	80,1	28,3
w tym miasto	525	2024	44870	3,86	2,74	0,71	85,5	31,2
of which urban area								
Józefów	2396	9385	188198	3,92	2,83	0,72	78,5	27,8
w tym miasto	881	3784	75797	4,30	2,83	0,66	86,0	30,4
of which urban area								
Tarnogród	1958	8838	195545	4,51	3,42	0,76	99,9	29,2
w tym miasto	1062	4876	104509	4,59	3,16	0,69	98,4	31,2
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Aleksandrów	777	3630	82658	4,67	4,18	0,90	106,4	25,4
Biłgoraj	3648	15610	351306	4,28	3,65	0,85	96,3	26,4
Biszczka	1089	4661	107367	4,28	3,47	0,81	98,6	28,4
Goraj	1290	4660	105493	3,61	3,20	0,89	81,8	25,5
Księżpól	1962	8797	203193	4,48	3,53	0,79	103,6	29,3
Łukowa	1145	5395	118963	4,71	3,72	0,79	103,9	27,9
Obsza	1101	4927	112371	4,48	3,90	0,87	102,1	26,2
Potok Górny	1520	6339	150130	4,17	3,55	0,85	98,8	27,8
Tereszpol	1240	4973	107604	4,01	3,15	0,79	86,8	27,5
Turobin	2432	8680	222721	3,57	2,52	0,70	91,6	36,4
CHEŁMSKI	28769	105363	2220702	3,66	2,72	0,74	77,2	28,4
Gmina miejska Urban gmina								
Rejowiec Fabryczny	1611	5934	106761	3,68	2,74	0,74	66,3	24,2
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Rejowiec	2593	8683	165810	3,35	2,48	0,74	63,9	25,8
w tym miasto	873	2919	56036	3,34	2,37	0,71	64,2	27,1
of which urban area								
Siedliszcze	2538	8961	193006	3,53	2,69	0,76	76,0	28,3
w tym miasto	514	1828	39514	3,56	2,75	0,77	76,9	28,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białopole	1062	3963	89528	3,73	2,77	0,74	84,3	30,5
Chełm	4652	19657	438680	4,23	3,18	0,75	94,3	29,7
Dorohusk	2519	8661	183957	3,44	2,55	0,74	73,0	28,6
Dubienka	1138	3831	76066	3,37	2,07	0,62	66,8	32,3

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION CHELM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)								
SUBREGION (cont.)								
POWIATY (cd.)								
POWIATS (cont.)								
CHEŁMSKI (dok.)								
Gminy wiejskie (dok.)								
Rural gminas (cont.)								
Kamień	1377	5379	115973	3,91	3,02	0,77	84,2	27,9
Leśniowice	1414	5021	100560	3,55	2,56	0,72	71,1	27,8
Rejowiec Fabryczny	1657	5604	116517	3,38	2,55	0,76	70,3	27,5
Ruda-Huta	1710	6090	123921	3,56	2,65	0,74	72,5	27,3
Sawin	2079	7545	162867	3,63	2,64	0,73	78,3	29,6
Wierzbica	1721	6393	133684	3,71	2,97	0,80	77,7	26,1
Wojślawice	1582	5645	125415	3,57	2,40	0,67	79,3	33,0
Żmudź	1116	3996	87957	3,58	2,79	0,78	78,8	28,3
HRUBIESZOWSKI	22979	85323	1784367	3,71	2,77	0,75	77,7	28,0
Gmina miejska								
Urban gmina								
Hrubieszów	6677	25258	445501	3,78	2,66	0,70	66,7	25,1
Gminy wiejskie								
Rural gminas								
Dołhobyczów	2070	7047	149414	3,40	2,63	0,77	72,2	27,4
Horodło	2088	7182	155203	3,44	2,49	0,72	74,3	29,8
Hrubieszów	3330	12688	289453	3,81	3,01	0,79	86,9	28,9
Mircze	2496	9622	228047	3,85	2,85	0,74	91,4	32,0
Trzeszczany	1455	5346	111102	3,67	2,86	0,78	76,4	26,7
Uchanie	1698	6187	140629	3,64	2,70	0,74	82,8	30,7
Werbkowice	3165	11993	265018	3,79	2,97	0,78	83,7	28,2
KRASNOSTAWSKI	24805	93932	1982799	3,79	2,58	0,68	79,9	31,0
Gmina miejska								
Urban gmina								
Krasnystaw	7222	27973	519477	3,87	2,60	0,67	71,9	27,7
Gminy wiejskie								
Rural gminas								
Fajslawice	1708	6499	148571	3,81	2,68	0,70	87,0	32,5
Gorzków	1464	5440	126298	3,72	2,39	0,64	86,3	36,1
Izbica	2986	11255	247593	3,77	2,75	0,73	82,9	30,1
Krasnystaw	2936	11891	250898	4,05	2,94	0,72	85,5	29,1
Kraśniczyn	1707	5878	131785	3,44	2,16	0,63	77,2	35,8
Łopiennik Górny	1691	6120	134118	3,62	2,33	0,64	79,3	34,0
Rudnik	1269	4465	102121	3,52	2,40	0,68	80,5	33,6
Siennica Różana	1576	6289	135543	3,99	2,63	0,66	86,0	32,7
Żółkiewka	2246	8122	186395	3,62	2,41	0,67	83,0	34,4
TOMASZOWSKI	28210	113116	2423606	4,01	2,97	0,74	85,9	29,0
Gmina miejska								
Urban gmina								
Tomaszów Lubelski	6868	29923	568928	4,36	2,80	0,64	82,8	29,6

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) TOMASZOWSKI (dok.) Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Lubycza Królewska.....	2062	7889	156141	3,83	3,02	0,79	75,7	25,1
w tym miasto.....	711	2725	54128	3,83	3,44	0,90	76,1	22,2
of which urban area								
Łaszczów.....	2109	8262	185473	3,92	2,87	0,73	87,9	30,6
w tym miasto.....	695	3122	68432	4,49	3,10	0,69	98,5	31,8
of which urban area								
Tyszowce.....	1833	7248	170950	3,95	3,06	0,77	93,3	30,5
w tym miasto.....	631	2793	62673	4,43	3,38	0,76	99,3	29,4
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bełzec.....	1045	4223	86597	4,04	3,19	0,79	82,9	26,0
Jarczów.....	1192	4563	108553	3,83	2,88	0,75	91,1	31,6
Krynice.....	1117	4168	93246	3,73	2,92	0,78	83,5	28,6
Rachanie.....	1790	6516	140796	3,64	2,88	0,79	78,7	27,3
Susiec.....	2449	9340	207650	3,81	3,06	0,80	84,8	27,7
Tarnawatka.....	1291	4824	103712	3,74	3,05	0,82	80,3	26,3
Telatyn.....	1238	5000	120862	4,04	3,22	0,80	97,6	30,3
Tomaszów Lubelski.....	3577	15031	346626	4,20	3,19	0,76	96,9	30,4
Ulhówek.....	1639	6129	134072	3,74	2,82	0,75	81,8	29,0
ZAMOJSKI.....	36987	147327	3354581	3,98	2,89	0,73	90,7	31,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Krasnobród.....	2320	9311	206238	4,01	3,07	0,77	88,9	28,9
w tym miasto.....	978	4599	97252	4,70	3,16	0,67	99,4	31,4
of which urban area								
Szczerzeszyn.....	4147	15635	341185	3,77	2,72	0,72	82,3	30,3
w tym miasto.....	1901	7260	150972	3,82	2,65	0,69	79,4	30,0
of which urban area								
Zwierzyniec.....	2702	10027	204115	3,71	2,51	0,68	75,5	30,1
w tym miasto.....	1306	5022	97548	3,85	2,45	0,64	74,7	30,5
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamów.....	1716	6207	140639	3,62	2,74	0,76	82,0	29,9
Grabowiec.....	1514	5625	130120	3,72	2,65	0,71	85,9	32,4
Komarów - Osada.....	1785	6776	154076	3,80	2,81	0,74	86,3	30,7
Łabunie.....	1915	8241	187916	4,30	3,26	0,76	98,1	30,1
Miączyn.....	1910	7083	162852	3,71	3,05	0,82	85,3	28,0
Nielisz.....	1879	6885	167662	3,66	2,92	0,80	89,2	30,6
Radecznica.....	2213	7751	195063	3,50	2,58	0,74	88,1	34,1
Sitno.....	1978	8663	196684	4,38	3,42	0,78	99,4	29,1
Skierbieszów.....	1934	7384	162935	3,82	2,67	0,70	84,2	31,6
Stary Zamość.....	1860	7480	172147	4,02	2,79	0,69	92,6	33,2
Sułów.....	1879	6418	158706	3,42	2,41	0,71	84,5	35,0
Zamość.....	7235	33841	774243	4,68	3,20	0,68	107,0	33,5

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION CHELM- SKO-ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS								
CHEŁM	25765	93753	1626049	3,64	2,43	0,67	63,1	25,9
ZAMOŚĆ	24395	91220	1631164	3,74	2,62	0,7	66,9	25,6
PODREGION LUBELSKI. SUBREGION	283187	1067779	20440682	3,77	2,52	0,67	72,2	28,7
POWIATY POWIATS								
LUBARTOWSKI	30778	121369	2572097	3,94	2,88	0,73	83,6	29,0
Gmina miejska Urban gmina								
Lubartów	7952	32671	585581	4,11	2,77	0,67	73,6	26,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kock	2166	8278	181611	3,82	2,97	0,78	83,8	28,2
w tym miasto	1170	4778	94843	4,08	2,83	0,69	81,1	28,6
of which urban area								
Ostrów Lubelski	2002	7263	161506	3,63	2,61	0,72	80,7	30,9
w tym miasto	794	3002	61764	3,78	2,63	0,7	77,8	29,5
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Abramów	1277	5131	119648	4,02	3,18	0,79	93,7	29,4
Firlej	2190	8438	191895	3,85	2,70	0,70	87,6	32,4
Jeziorzany	1141	4078	86489	3,57	2,47	0,69	75,8	30,7
Kamionka	2290	9045	212661	3,95	2,82	0,71	92,9	32,9
Lubartów	3507	15117	338153	4,31	3,35	0,78	96,4	28,8
Michów	2272	8308	174188	3,66	2,60	0,71	76,7	29,5
Niedźwiada	1964	7679	177916	3,91	3,17	0,81	90,6	28,6
Ostrówek	1338	4855	112423	3,63	2,90	0,80	84,0	29,0
Serniki	1473	5911	132159	4,01	3,34	0,83	89,7	26,8
Uścimów	1206	4595	97867	3,81	2,65	0,70	81,2	30,6
LUBELSKI	51287	220942	5078062	4,31	3,01	0,70	99,0	32,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Bełżyce	4391	17953	379255	4,09	3,02	0,74	86,4	28,6
w tym miasto	2294	9157	176839	3,99	2,86	0,72	77,1	27,0
of which urban area								
Bychawa	3931	15137	318729	3,85	2,98	0,77	81,1	27,2
w tym miasto	1707	6747	126677	3,95	2,90	0,73	74,2	25,6
of which urban area								

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) LUBELSKIE (dok.)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borzechów.....	1033	4449	107507	4,31	3,64	0,85	104,1	28,6
Garbów.....	2768	11485	260227	4,15	3,28	0,79	94,0	28,7
Głusk.....	3597	18047	432148	5,02	3,10	0,62	120,1	38,8
Jablonna.....	2780	11340	262555	4,08	2,90	0,71	94,4	32,6
Jastków.....	4350	20690	491360	4,76	3,23	0,68	113,0	35,0
Konopnica.....	4660	22787	561767	4,89	2,97	0,61	120,6	40,6
Krzczonów.....	1903	6339	151819	3,33	2,32	0,70	79,8	34,5
Niedrzwica Duża.....	3677	16920	381656	4,60	3,23	0,70	103,8	32,1
Niemce.....	6027	28090	645039	4,66	3,24	0,69	107,0	33,1
Strzyżewice.....	2629	10632	233904	4,04	3,07	0,76	89,0	29,0
Wojciechów.....	2156	8501	196180	3,94	2,79	0,71	91,0	32,6
Wólka.....	4417	18794	417477	4,25	2,77	0,65	94,5	34,1
Wysokie.....	1856	6050	147036	3,26	2,40	0,74	79,2	33,0
Zakrzew.....	1112	3728	91403	3,35	2,61	0,78	82,2	31,5
ŁĘCZYŃSKI.....	18978	75147	1547746	3,96	3,03	0,76	81,6	26,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Łęczna.....	8137	31398	583852	3,86	2,88	0,75	71,8	25,0
w tym miasto..... of which urban area	6766	25437	442591	3,76	2,81	0,75	65,4	23,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cyców.....	2395	9925	213921	4,14	3,33	0,80	89,3	26,9
Ludwin.....	1628	6744	153680	4,14	3,44	0,83	94,4	27,5
Milejów.....	3242	11965	253627	3,69	2,81	0,76	78,2	27,8
Puchaczów.....	1748	7465	168687	4,27	3,25	0,76	96,5	29,7
Spiczyn.....	1828	7650	173979	4,18	3,12	0,75	95,2	30,5
ŚWIDNICKI.....	27218	99591	1930924	3,66	2,65	0,72	70,9	26,8
Gmina miejska Urban gmina								
Świdnik.....	15858	55344	961384	3,49	2,48	0,71	60,6	24,5
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Piaski.....	3799	14229	304528	3,75	2,78	0,74	80,2	28,9
w tym miasto..... of which urban area	1026	3951	75201	3,85	2,49	0,65	73,3	29,4
Gminy wiejskie Rural gminas								
Mełgiew.....	3138	13866	312899	4,42	3,12	0,71	99,7	32,0
Rybczewice.....	1488	5095	120336	3,42	2,30	0,67	80,9	35,2
Trawniki.....	2935	11057	231777	3,77	3,06	0,81	79,0	25,8

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) MIASTO NA RAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS								
LUBLIN.....	154926	550730	9311853	3,55	2,19	0,62	60,1	27,4
PODREGION PUŁAWSKI.....	163961	637932	13188995	3,89	2,92	0,75	80,4	27,5
SUBREGION POWIATY POWIATS								
JANOWSKI.....	13608	55075	1260202	4,05	3,38	0,84	92,6	27,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Janów Lubelski.....	5088	21701	449614	4,27	3,14	0,74	88,4	28,1
w tym miasto..... of which urban area	3921	16868	337265	4,30	3,05	0,71	86,0	28,2
Modliborzycze.....	2073	8198	185777	3,95	3,38	0,85	89,6	26,5
w tym miasto..... of which urban area	447	1791	40933	4,01	3,27	0,82	91,6	28,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Batorz.....	970	3842	97460	3,96	3,42	0,86	100,5	29,4
Chrzanów.....	845	3067	79775	3,63	3,48	0,96	94,4	27,1
Dzwola.....	1755	6457	159169	3,68	3,58	0,97	90,7	25,3
Godziszów.....	1489	6017	150849	4,04	3,92	0,97	101,3	25,8
Potok Wielki.....	1388	5793	137558	4,17	3,37	0,81	99,1	29,4
KRAŚNICKI.....	32084	126919	2632490	3,96	2,99	0,76	82	27,4
Gmina miejska Urban gmina								
Kraśnik.....	13024	48158	836616	3,70	2,65	0,72	64,2	24,2
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Annopol.....	3186	11312	252369	3,55	2,72	0,77	79,2	29,1
w tym miasto..... of which urban area	851	3125	59196	3,67	2,97	0,81	69,6	23,4
Urzędów.....	2306	10270	232294	4,45	3,75	0,84	100,7	26,9
w tym miasto..... of which urban area	504	2240	50797	4,44	3,39	0,76	100,8	29,7

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.
a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.) KRAŚNICKI (dok)								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dzierzkowice	1665	7161	161882	4,30	3,19	0,74	97,2	30,5
Gościeradów	2197	8910	207392	4,06	3,3	0,81	94,4	28,6
Kraśnik	2226	9893	217572	4,44	3,31	0,75	97,7	29,5
Szastarka	1748	7158	169209	4,09	3,31	0,81	96,8	29,2
Trzydnik Duży	2046	8667	197710	4,24	3,14	0,74	96,6	30,8
Wilkołaz	1639	7168	162087	4,37	3,37	0,77	98,9	29,3
Zakrzówek	2047	8222	195359	4,02	3,19	0,79	95,4	29,9
ŁUKOWSKI	33770	134647	2865695	3,99	3,18	0,80	84,9	26,7
Gminy miejskie Urban gminas								
Łuków	10705	42728	779045	3,99	2,80	0,70	72,8	25,9
Stoczek Łukowski	1020	3907	73073	3,83	2,49	0,65	71,6	28,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamów	1782	7065	158533	3,96	3,16	0,80	89,0	28,2
Krzywdza	3018	11792	261385	3,91	3,49	0,89	86,6	24,8
Łuków	5086	21821	481451	4,29	3,57	0,83	94,7	26,5
Serokomla	1372	5085	119143	3,71	2,89	0,78	86,8	30,0
Stanin	2674	10693	255811	4,00	3,65	0,91	95,7	26,2
Stoczek Łukowski	2452	9059	218427	3,69	3,21	0,87	89,1	27,8
Trzebieszów	2154	8932	202947	4,15	3,44	0,83	94,2	27,4
Wojcieszków	1962	7567	173176	3,86	3,52	0,91	88,3	25,1
Woła Mysłowska	1545	5998	142704	3,88	3,04	0,78	92,4	30,4
OPOLSKI	20926	77904	1643240	3,72	2,85	0,77	78,5	27,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Józefów nad Wisłą	2557	8973	196333	3,51	2,58	0,73	76,8	29,8
w tym miasto	373	1309	28572	3,51	2,47	0,71	76,6	31,0
of which urban area								
Opole Lubelskie	5828	22731	469291	3,90	2,96	0,76	80,5	27,2
w tym miasto	3078	12123	227351	3,94	2,75	0,70	73,9	26,8
of which urban area								
Poniatowa	5003	18147	338010	3,63	2,85	0,79	67,6	23,7
w tym miasto	3444	11750	195620	3,41	2,67	0,78	56,8	21,3
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chodel	2158	8016	183322	3,71	3,07	0,83	84,9	27,7
Karczmiska	1985	7247	156149	3,65	2,83	0,78	78,7	27,8
Łaziska	1781	6621	154079	3,72	2,79	0,75	86,5	31,0
Wilków	1614	6169	146056	3,82	2,75	0,72	90,5	33,0

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2018 R. (dok.)
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a IN 2018 (cont.)
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number rooms in a dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
PUŁAWSKI	43280	165097	3199033	3,81	2,63	0,69	73,9	28,1
Gmina miejska Urban gmina								
Puławy	20217	69767	1167432	3,45	2,36	0,68	57,7	24,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kazimierz Dolny	2888	11098	231685	3,84	2,33	0,61	80,2	34,5
w tym miasto	1687	6719	141745	3,98	1,53	0,38	84,0	55,0
of which urban area								
Nałęczów	3397	13971	282415	4,11	2,65	0,64	83,1	31,4
w tym miasto	1703	7102	135125	4,17	2,21	0,53	79,3	35,9
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baranów	1385	5773	127917	4,17	2,83	0,68	92,4	32,7
Janowiec	1267	5207	107047	4,11	2,90	0,71	84,5	29,1
Końskowola	2847	12395	272312	4,35	3,11	0,71	95,6	30,7
Kurów	2498	10557	227184	4,23	3,07	0,73	90,9	29,6
Markuszów	1024	4167	88875	4,07	2,89	0,71	86,8	30,0
Puławy	4087	17342	365642	4,24	2,95	0,69	89,5	30,4
Wąwolnica	1602	6138	132768	3,83	2,93	0,76	82,9	28,3
Żyrzyn	2068	8682	195756	4,20	3,12	0,74	94,7	30,3
RYCKI	20293	78290	1588335	3,86	2,77	0,72	78,3	28,3
Gmina miejska Urban gmina								
Dęblin	6687	24834	433152	3,71	2,41	0,65	64,8	26,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ryki	6903	27836	573057	4,03	2,95	0,73	83,0	28,1
w tym miasto	3618	14548	276236	4,02	2,67	0,66	76,4	28,6
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Kłoczew	2089	8222	199500	3,94	3,44	0,87	95,5	27,8
Nowodwór	1221	4893	113651	4,01	3,36	0,84	93,1	27,7
Stężyca	2100	7596	162254	3,62	2,46	0,68	77,3	31,5
Ułęż	1293	4909	106721	3,80	2,46	0,65	82,5	33,5

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 2 (39). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH ^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2018 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLINGS IN DWELLING STOCKS ^a FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2018
As of 31st December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w Fitted with:				
		wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas from gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
WOJEWÓDZTWO	781139	716806	665611	646137	339383	592698
VOIVODSHIP						
Podregion biański	110190	97237	90521	87326	13433	77745
Subregion						
Powiaty:						
Powiats:						
biański	39705	33147	30583	29217	900	24903
parczewski	13156	11467	10199	9790	195	8685
radzyński	20030	17370	15921	15258	1568	13092
włodawski	14446	13054	11884	11501	102	10252
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Biała Podlaska	22853	22199	21934	21560	10668	20813
Podregion chełmsko-zamojski	223801	200504	182038	175908	70996	158405
Subregion						
Powiaty:						
Powiats:						
biłgorajski	31891	29887	26422	25588	5640	22978
chełmski	28769	23531	20063	19012	2397	16091
hrubieszowski	22979	19347	18521	17882	535	16109
krasnostawski	24805	21645	18314	17485	7643	15606
tomaszowski	28210	25652	23083	22378	7896	20070
zamojski	36987	30762	26472	25181	7599	21511
Miasta na prawach powiatu:						
Cities with powiat status:						
Chelm	25765	25587	25234	24720	16381	23190
Zamość	24395	24093	23929	23662	22905	22850
Podregion lubelski	283187	270025	256806	251029	181833	236149
Subregion						
Powiaty:						
Powiats:						
lubartowski	30778	27667	24349	23314	1978	20350
lubelski	51287	46055	40766	39442	21097	36845
łęczyński	18978	17305	16081	15635	8447	14455
świdnicki	27218	25490	23882	23377	17282	22760
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Lublin	154926	153508	151728	149261	133029	141739
Podregion puławski	163961	149040	136246	131874	73121	120399
Subregion						
Powiaty:						
Powiats:						
janowski	13608	12381	10930	10500	1504	8845
kraśnicki	32084	29193	26762	26022	17660	24484
łukowski	33770	30399	26876	25870	10611	22544
opolski	20926	18528	16381	15729	8797	14338
puławski	43280	40375	38351	37417	26735	35577
rycki	20293	18164	16946	16336	7814	14611

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

^a Based on balance of net dwelling stocks.

TABL. 3 (40). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki ^a Buildings ^a				Kubatura ^b w m ³ Cubic volume ^b in m ³			
	ogółem grand total		w tym indywidualne of which private		ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings	
	ogółem total	w tym mieszkalne of which residential	razem total	w tym mieszkalne of which residential	ogółem total	w tym budynki mieszkalne of which residential buildings	razem total	w tym mieszkalne of which residential buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5016	3698	4487	3393	7503410	3683218	4280592	2434440
Podregion białski Subregion	834	544	729	495	1296846	458731	872378	327908
Powiaty: Powiaty:								
białski	351	222	322	213	601897	148611	510540	134207
parczewski	87	56	83	56	136285	39913	109535	39913
radzyński	153	84	143	83	177895	69807	133867	56404
włodawski	136	100	123	99	172187	66070	75186	59172
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Biała Podlaska	107	82	58	44	208582	134330	43250	38212
Podregion chełmsko-zamojski .. Subregion	1251	898	1172	878	1394464	693904	1050817	621251
Powiaty: Powiaty:								
biłgorajski	276	197	244	189	295698	136319	228759	126305
chełmski	238	180	234	180	205678	125130	195079	125130
hrubieszowski	102	43	93	43	181351	34289	156045	34289
krasnostawski	131	79	122	79	178205	51519	80765	51519
tomaszowski	95	68	94	67	114442	44376	107271	43377
zamojski	261	223	259	223	201824	173103	196981	173103
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
Chelm	86	59	71	51	89132	39445	37727	34969
Zamość	62	49	55	46	128134	89723	48190	32559
Podregion lubelski Subregion	1859	1529	1605	1339	3240243	1925791	1250859	976344
Powiaty: Powiaty:								
lubartowski	246	189	230	181	252586	134490	176117	122932
lubelski	991	819	914	753	806778	612167	694138	548189
łęczyński	201	178	199	177	179520	131407	165127	125425
świdnicki	162	126	142	114	182841	111738	108288	81434
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Lublin	259	217	120	114	1818518	935989	107189	98364
Podregion puławski .. Subregion	1072	727	981	681	1571857	604792	1106538	508937
Powiaty: Powiaty:								
janowski	66	45	64	45	64791	33945	57781	33945
kraśnicki	163	107	149	105	151250	79642	104311	70861
lukowski	297	205	271	190	570443	154377	397362	144723
opolski	154	77	146	77	299121	62348	232001	62348
puławski	256	198	222	169	310128	202614	178805	125194
rycki	136	95	129	95	176124	71866	136278	71866

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).
a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.

DWELLINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7518	31246	713219	94,9	3419	19058	476420	139,3
PODREGION BIALSKI . SUBREGION	998	4026	92605	92,8	473	2698	66251	140,1
POWIATY POWIATS								
BIALSKI.....	251	1340	32392	129,1	211	1224	29726	140,9
Gminy miejskie Urban gminas								
Międzyrzec Podlaski	42	154	3365	80,1	10	70	1508	150,8
Terespol.....	6	38	821	136,8	6	38	821	136,8
Gminy wiejskie Rural gminas								
Biała Podlaska	80	430	10996	137,5	72	398	10187	141,5
Drelów	11	60	1353	123,0	11	60	1353	123,0
Janów Podlaski.....	8	50	1083	135,4	8	50	1083	135,4
Kodeń	4	20	438	109,5	4	20	438	109,5
Konstantynów	6	33	744	124,0	6	33	744	124,0
Leśna Podlaska	13	65	1709	131,5	13	65	1709	131,5
Łomazy	4	23	597	149,3	4	23	597	149,3
Międzyrzec Podlaski	22	140	3292	149,6	22	140	3292	149,6
Piszczac	13	73	1675	128,8	13	73	1675	128,8
Rokitno	8	46	1083	135,4	8	46	1083	135,4
Rossosz	3	19	435	145,0	3	19	435	145,0
Sławatycze	6	41	947	157,8	6	41	947	157,8
Sosnówka	2	15	347	173,5	2	15	347	173,5
Terespol.....	9	51	1350	150,0	9	51	1350	150,0
Tuczna.....	-	-	-	x	-	-	-	x
Wisznice	7	44	1264	180,6	7	44	1264	180,6
Zalesie.....	7	38	893	127,6	7	38	893	127,6
PARCZEWSKI	57	329	8083	141,8	57	329	8083	141,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Parczew.....	16	98	2845	177,8	16	98	2845	177,8
w tym miasto	12	75	2430	202,5	12	75	2430	202,5
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dębowa Kłoda	7	40	1052	150,3	7	40	1052	150,3
Jabłoń.....	4	22	448	112,0	4	22	448	112,0
Milanów	2	10	232	116,0	2	10	232	116,0
Podedwórze.....	6	29	777	129,5	6	29	777	129,5
Siemień.....	10	61	1375	137,5	10	61	1375	137,5
Sosnowica	12	69	1354	112,8	12	69	1354	112,8

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
RADZYŃSKI	161	683	14824	92,1	84	494	11421	136,0
Gmina miejska Urban gmina								
Radzyń Podlaski	89	259	4942	55,5	12	70	1539	128,3
Gminy wiejskie Rural gminas								
Borki	9	51	1227	136,3	9	51	1227	136,3
Czemierniki	4	19	363	90,8	4	19	363	90,8
Kąkolewnica	11	68	1681	152,8	11	68	1681	152,8
Komarówka Podlaska ..	3	20	377	125,7	3	20	377	125,7
Radzyń Podlaski	24	149	3518	146,6	24	149	3518	146,6
Ulan-Majorat	9	51	1059	117,7	9	51	1059	117,7
Wohyń	12	66	1657	138,1	12	66	1657	138,1
WŁODAWSKI	106	472	12272	115,8	74	404	10570	142,8
Gmina miejska Urban gmina								
Włodawa	38	104	2605	68,6	6	36	903	150,5
Gminy wiejskie Rural gminas								
Hanna	1	5	119	119,0	1	5	119	119,0
Hańsk	7	32	778	111,1	7	32	778	111,1
Stary Brus	10	57	1508	150,8	10	57	1508	150,8
Urszulin	23	112	2821	122,7	23	112	2821	122,7
Włodawa	21	133	3596	171,2	21	133	3596	171,2
Wola Uhruska	5	24	737	147,4	5	24	737	147,4
Wyryki	1	5	108	108,0	1	5	108	108,0
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA	423	1202	25034	59,2	47	247	6451	137,3

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI SUBREGION	1057	5355	129101	122,1	879	4830	118502	134,8
POWIATY POWIATS								
BIŁGORAJSKI	210	1163	27015	128,6	193	1109	25829	133,8
Gmina miejska Urban gmina								
Biłgoraj	78	390	9272	118,9	61	336	8086	132,6
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Frampol	11	65	1448	131,6	11	65	1448	131,6
w tym miasto	4	24	575	143,8	4	24	575	143,8
of which urban area								
Józefów	6	32	668	111,3	6	32	668	111,3
w tym miasto	3	16	301	100,3	3	16	301	100,3
of which urban area								
Tarnogród	9	56	1273	141,4	9	56	1273	141,4
w tym miasto	5	30	729	145,8	5	30	729	145,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Aleksandrów	5	29	760	152,0	5	29	760	152,0
Biłgoraj	46	267	6108	132,8	46	267	6108	132,8
Biszcza	10	57	1249	124,9	10	57	1249	124,9
Goraj	3	21	515	171,7	3	21	515	171,7
Księżpol	15	85	2080	138,7	15	85	2080	138,7
Łukowa	5	32	826	165,2	5	32	826	165,2
Obsza	2	13	282	141,0	2	13	282	141,0
Potok Górny	7	41	787	112,4	7	41	787	112,4
Tereszpol	11	62	1387	126,1	11	62	1387	126,1
Turobin	2	13	360	180,0	2	13	360	180,0
CHEŁMSKI	177	937	23217	131,2	177	937	23217	131,2
Gmina miejska Urban gmina								
Rejowiec Fabryczny	7	36	860	122,9	7	36	860	122,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Rejowiec	8	43	1195	149,4	8	43	1195	149,4
w tym miasto	2	11	532	266,0	2	11	532	266,0
of which urban area								
Siedliszcze	14	69	2011	143,6	14	69	2011	143,6
w tym miasto	5	27	634	126,8	5	27	634	126,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Białopole	7	46	1106	158,0	7	46	1106	158,0
Chełm	78	406	10068	129,1	78	406	10068	129,1
Dorohusk	13	72	1730	133,1	13	72	1730	133,1
Dubienka	1	5	55	55,0	1	5	55	55,0
Kamień	13	73	1736	133,5	13	73	1736	133,5

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)								
CHEŁMSKI (dok.)								
Gminy wiejskie (dok.) Rural gminas (cont.)								
Leśnowice.....	3	16	309	103,0	3	16	309	103,0
Rejowiec Fabryczny.....	6	34	678	113,0	6	34	678	113,0
Ruda-Huta.....	5	25	592	118,4	5	25	592	118,4
Sawin.....	10	53	1217	121,7	10	53	1217	121,7
Wierzbica.....	3	15	454	151,3	3	15	454	151,3
Wojsławice.....	3	14	294	98,0	3	14	294	98,0
Żmudź.....	6	30	912	152,0	6	30	912	152,0
HRUBIESZOWSKI.....	45	205	6117	135,9	45	205	6117	135,9
Gmina miejska Urban gmina								
Hrubieszów.....	15	69	2080	138,7	15	69	2080	138,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dolhobyczów.....	-	-	-	x	-	-	-	x
Horodło.....	2	6	156	78,0	2	6	156	78,0
Hrubieszów.....	9	39	1381	153,4	9	39	1381	153,4
Mircze.....	3	14	389	129,7	3	14	389	129,7
Trzeszczany.....	3	16	445	148,3	3	16	445	148,3
Uchanie.....	6	26	679	113,2	6	26	679	113,2
Werbkowice.....	7	35	987	141,0	7	35	987	141,0
KRASNOSTAWSKI.....	83	455	11185	134,8	83	455	11185	134,8
Gmina miejska Urban gmina								
Krasnystaw.....	26	142	3345	128,7	26	142	3345	128,7
Gminy wiejskie Rural gminas								
Fajslawice.....	4	21	481	120,3	4	21	481	120,3
Gorzków.....	3	16	388	129,3	3	16	388	129,3
Izbica.....	12	62	1454	121,2	12	62	1454	121,2
Krasnystaw.....	13	66	1551	119,3	13	66	1551	119,3
Kraśniczyn.....	5	29	759	151,8	5	29	759	151,8
Łopiennik Górny.....	7	44	1245	177,9	7	44	1245	177,9
Rudnik.....	2	10	271	135,5	2	10	271	135,5
Siennica Różana.....	8	49	1248	156,0	8	49	1248	156,0
Żółkiewka.....	3	16	443	147,7	3	16	443	147,7
TOMASZOWSKI.....	67	334	9098	135,8	64	325	8849	138,3
Gmina miejska Urban gmina								
Tomaszów Lubelski.....	10	45	1268	126,8	7	36	1019	145,6

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION CHEŁM- SKO-ZAMOJSKI (cd.)								
SUBREGION (cont.)								
POWIATY (dok.)								
POWIATY (cont.)								
TOMASZOWSKI (dok.)								
Gmina miejsko-wiejska								
Urban-rural gmina								
Lubycza Królewska.....	9	47	1078	119,8	9	47	1078	119,8
w tym miasto.....	5	26	587	117,4	5	26	587	117,4
of which urban area								
Łaszczów.....	7	32	788	112,6	7	32	788	112,6
w tym miasto.....	4	19	488	122,0	4	19	488	122,0
of which urban area								
Tyszowce.....	-	-	-	x	-	-	-	x
w tym miasto.....	-	-	-	x	-	-	-	x
of which urban area								
Gminy wiejskie								
Rural gminas								
Bełżec.....	2	11	263	131,5	2	11	263	131,5
Jarczów.....	2	9	237	118,5	2	9	237	118,5
Krynice.....	-	-	-	x	-	-	-	x
Rachanie.....	1	4	169	169,0	1	4	169	169,0
Susiec.....	2	10	270	135,0	2	10	270	135,0
Tarnawałka.....	4	22	597	149,3	4	22	597	149,3
Telatyn.....	-	-	-	x	-	-	-	x
Tomaszów Lubelski.....	29	148	4106	141,6	29	148	4106	141,6
Ulhówek.....	1	6	322	322,0	1	6	322	322,0
ZAMOJSKI.....	221	1294	30627	138,6	221	1294	30627	138,6
Gminy miejsko-wiejskie								
Urban-rural gminas								
Krasnobród.....	15	89	2214	147,6	15	89	2214	147,6
w tym miasto.....	7	43	1248	178,3	7	43	1248	178,3
of which urban area								
Szczebrzeszyn.....	17	103	2606	153,3	17	103	2606	153,3
w tym miasto.....	6	38	949	158,2	6	38	949	158,2
of which urban area								
Zwierzyniec.....	4	21	459	114,8	4	21	459	114,8
w tym miasto.....	1	7	159	159,0	1	7	159	159,0
of which urban area								
Gminy wiejskie								
Rural gminas								
Adamów.....	11	62	1495	135,9	11	62	1495	135,9
Grabowiec.....	7	43	932	133,1	7	43	932	133,1
Komarów - Osada.....	6	32	817	136,2	6	32	817	136,2
Łabunie.....	13	76	1852	142,5	13	76	1852	142,5
Miączyn.....	3	16	322	107,3	3	16	322	107,3
Nielisz.....	5	27	665	133,0	5	27	665	133,0
Radecznicza.....	2	15	310	155,0	2	15	310	155,0
Sitno.....	16	83	1853	115,8	16	83	1853	115,8
Skierbieszów.....	7	39	894	127,7	7	39	894	127,7
Stary Zamość.....	6	36	814	135,7	6	36	814	135,7
Sułów.....	2	10	244	122,0	2	10	244	122,0
Zamość.....	107	642	15150	141,6	107	642	15150	141,6

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION LUBELSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) LUBELSKI (dok.) Gminy wiejskie Rural gminas								
Borzechów	12	73	1651	137,6	12	73	1651	137,6
Garbów	30	166	3841	128,0	30	166	3841	128,0
Głusk	195	997	23935	122,7	128	732	18337	143,3
Jablonna	26	142	3289	126,5	26	142	3289	126,5
Jastków	77	436	11171	145,1	66	373	9784	148,2
Konopnica	106	599	15801	149,1	87	507	13215	151,9
Krzczonów	5	23	509	101,8	5	23	509	101,8
Niedrzwica Duża	85	473	11107	130,7	79	437	10300	130,4
Niemce	142	789	19426	136,8	137	767	18902	138,0
Strzyżewice	38	205	4476	117,8	38	205	4476	117,8
Wojciechów	14	80	1742	124,4	14	80	1742	124,4
Wólka	91	527	13420	147,5	81	475	12222	150,9
Wysokie	2	11	311	155,5	2	11	311	155,5
Zakrzew	-	-	-	x	-	-	-	x
ŁĘCZYŃSKI	214	945	25109	117,3	182	881	24280	133,4
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Łęczna	48	233	6466	134,7	48	233	6466	134,7
w tym miasto	15	78	2156	143,7	15	78	2156	143,7
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Cyców	42	216	5532	131,7	42	216	5532	131,7
Ludwin	31	141	3974	128,2	31	141	3974	128,2
Milejów	15	73	2046	136,4	15	73	2046	136,4
Puchaczów	51	165	3535	69,3	19	101	2706	142,4
Spiczyn	27	117	3556	131,7	27	117	3556	131,7
ŚWIDNICKI	230	953	22773	99,0	118	649	16300	138,1
Gmina miejska Urban gmina								
Świdnik	138	444	10575	76,6	31	163	4652	150,1
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Piaski	18	103	2229	123,8	18	103	2229	123,8
w tym miasto	3	17	463	154,3	3	17	463	154,3
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Mełgiew	54	301	7512	139,1	49	278	6962	142,1
Rybczewice	3	14	364	121,3	3	14	364	121,3
Trawniki	17	91	2093	123,1	17	91	2093	123,1

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS LUBLIN	2889	8994	176295	61,0	121	698	19314	159,6
PODREGION PUŁAWSKI	1028	5014	122119	118,8	705	3995	101276	143,7
SUBREGION								
POWIATY POWIATS								
JANOWSKI	45	277	6835	151,9	45	277	6835	151,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Janów Lubelski	19	116	3169	166,8	19	116	3169	166,8
w tym miasto	13	78	2376	182,8	13	78	2376	182,8
of which urban area								
Modliborzyce	9	61	1269	141,0	9	61	1269	141,0
w tym miasto	6	41	806	134,3	6	41	806	134,3
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Batorz	3	17	380	126,7	3	17	380	126,7
Chrzanów	3	21	521	173,7	3	21	521	173,7
Dzwola	6	32	749	124,8	6	32	749	124,8
Godziszów	1	7	136	136,0	1	7	136	136,0
Potok Wielki	4	23	611	152,8	4	23	611	152,8
KRAŚNICKI	137	658	15335	111,9	106	581	13515	127,5
Gmina miejska Urban gmina								
Kraśnik	57	220	5461	95,8	26	143	3641	140,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Annopol	13	69	1525	117,3	13	69	1525	117,3
w tym miasto	4	22	582	145,5	4	22	582	145,5
of which urban area								
Urzędów	12	68	1480	123,3	12	68	1480	123,3
w tym miasto	4	22	463	115,8	4	22	463	115,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Dzierzkowice	7	33	896	128,0	7	33	896	128,0
Gościeradów	2	10	317	158,5	2	10	317	158,5
Kraśnik	13	72	1578	121,4	13	72	1578	121,4
Szastarka	7	38	772	110,3	7	38	772	110,3
Trzydnik Duży	3	18	329	109,7	3	18	329	109,7
Wilkołaz	17	95	2296	135,1	17	95	2296	135,1
Zakrzówek	6	35	681	113,5	6	35	681	113,5

TABL.4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)								
ŁUKOWSKI	206	1137	30040	145,8	191	1077	28081	147,0
Gminy miejskie Urban gminas								
Łuków	46	227	6617	143,8	31	167	4658	150,3
Stoczek Łukowski	2	10	284	142,0	2	10	284	142,0
Gminy wiejskie Rural gminas								
Adamów	11	66	1461	132,8	11	66	1461	132,8
Krzywda	21	122	2985	142,1	21	122	2985	142,1
Łuków	53	289	7609	143,6	53	289	7609	143,6
Serokomla	4	23	521	130,3	4	23	521	130,3
Stanin	15	85	2169	144,6	15	85	2169	144,6
Stoczek Łukowski	10	60	1701	170,1	10	60	1701	170,1
Trzebieszów	17	103	2759	162,3	17	103	2759	162,3
Wojcieszków	20	110	2861	143,1	20	110	2861	143,1
Wola Mysłowska	7	42	1073	153,3	7	42	1073	153,3
OPOLSKI	93	538	13344	143,5	93	538	13344	143,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Józefów nad Wisłą	6	35	920	153,3	6	35	920	153,3
w tym miasto	-	-	-	-	-	-	-	-
of which urban area								
Opole Lubelskie	28	160	4148	148,1	28	160	4148	148,1
w tym miasto	7	43	1081	154,4	7	43	1081	154,4
of which urban area								
Poniatowa	12	75	1882	156,8	12	75	1882	156,8
w tym miasto	4	23	592	148,0	4	23	592	148,0
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Chodel	18	108	2358	131,0	18	108	2358	131,0
Karczmiska	13	69	1636	125,8	13	69	1636	125,8
Łaziska	9	51	1467	163,0	9	51	1467	163,0
Wilków	7	40	933	133,3	7	40	933	133,3

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (dok.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)								
PUŁAWSKI	451	1873	42988	95,3	174	991	25924	149,0
Gmina miejska Urban gmina								
Puławy	223	718	16284	73,0	27	145	4573	169,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kazimierz Dolny	17	115	3702	217,8	13	85	2698	207,5
w tym miasto	11	79	2909	264,5	7	49	1905	272,1
of which urban area								
Nałęczów	95	382	6898	72,6	18	103	2549	141,6
w tym miasto	83	320	5302	63,9	6	41	953	158,8
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Baranów	6	31	777	129,5	6	31	777	129,5
Janowiec	9	48	1314	146,0	9	48	1314	146,0
Końskowola	19	110	2692	141,7	19	110	2692	141,7
Kurów	13	77	1682	129,4	13	77	1682	129,4
Markuszów	5	32	838	167,6	5	32	838	167,6
Puławy	50	278	7027	140,5	50	278	7027	140,5
Wąwolnica	6	37	665	110,8	6	37	665	110,8
Żyrzyn	8	45	1109	138,6	8	45	1109	138,6
RYCKI	96	531	13577	141,4	96	531	13577	141,4
Gmina miejska Urban gmina								
Dęblin	12	69	1797	149,8	12	69	1797	149,8
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina								
Ryki	49	266	7021	143,3	49	266	7021	143,3
w tym miasto	16	89	2697	168,6	16	89	2697	168,6
of which urban area								
Gminy wiejskie Rural gminas								
Kłoczew	19	114	2870	151,1	19	114	2870	151,1
Nowodwór	7	38	875	125,0	7	38	875	125,0
Stężycza	5	24	604	120,8	5	24	604	120,8
Ułęż	4	20	410	102,5	4	20	410	102,5

TABL. 5 (42). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.
SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average usable floor space per dwelling in m ²	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych małżeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
WOJEWÓDZTWO	3,5	715	14,7	94,9	139,3
VOIVODSHIP					
Podregion biały	3,3	664	13,3	92,8	140,1
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
biały	2,2	463	12,0	129,1	140,9
parczewski	1,6	292	9,4	141,8	141,8
radzyński	2,7	533	11,5	92,1	136,0
włodawski	2,7	627	12,2	115,8	142,8
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Biała Podlaska	7,4	1439	20,9	59,2	137,3
Podregion chełmsko-zamojski	1,7	340	8,5	122,1	134,8
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
biłgorajski	2,1	389	11,4	128,6	133,8
chełmski	2,3	453	11,9	131,2	131,2
hrubieszowski	0,7	144	3,2	135,9	135,9
krasnostawski	1,3	282	7,1	134,8	134,8
tomaszowski	0,8	169	4,0	135,8	138,3
zamojski	2,1	394	12,1	138,6	138,6
Miasta na prawach powiatu:					
Cities with powiat status:					
Chelm	0,9	201	4,7	122,6	126,3
Zamość	3,1	613	10,4	75,2	138,3
Podregion lubelski	6,2	1276	23,7	83,3	139,8
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
lubartowski	2,4	503	12,2	120,5	135,3
lubelski	5,8	1224	31,7	134,5	139,5
łęczyński	3,7	723	16,5	117,3	133,4
świdnicki	3,2	693	13,2	99,0	138,1
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Lublin	8,5	1690	26,5	61,0	159,6
Podregion puławski	2,1	424	10,4	118,8	143,7
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
janowski	1,0	182	6,0	151,9	151,9
kraśnicki	1,4	314	6,8	111,9	127,5
lukowski	1,9	332	10,6	145,8	147,0
opolski	1,6	317	9,0	143,5	143,5
puławski	4,0	835	16,4	95,3	149,0
rycki	1,7	332	9,4	141,4	141,4

TABL. 6 (43). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2018 R.
DWELLINGS COMPLETED FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w: Fitted with:							
		wodociąg water supply system		kanalizację sewage system		łazienkę bath- room	centralne ogrzewa- nie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system	ciepłą wodę ^a hot water ^a
		razem total	w tym z sieci of which from network	razem total	w tym z odprowa- dzeniem do sieci of which with outflow to network				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7518	7518	7052	7518	5161	7518	7518	3950	2450
Podregion białski Subregion	998	998	938	998	722	998	998	262	428
Powiaty: Powiaty:									
białski	251	251	217	251	113	251	251	36	32
parczewski	57	57	54	57	20	57	57	1	-
radzyński	161	161	158	161	97	161	161	79	77
włodawski	106	106	92	106	74	106	106	1	32
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Biała Podlaska	423	423	417	423	418	423	423	145	287
Podregion chełmsko-zamojski Subregion	1057	1057	861	1057	559	1057	1057	431	-
Powiaty: Powiaty:									
biłgorajski	210	210	196	210	131	210	210	42	-
chełmski	177	177	157	177	97	177	177	25	-
hrubieszowski	45	45	37	45	23	45	45	4	-
krasnostawski	83	83	81	83	25	83	83	25	-
tomaszowski	67	67	47	67	21	67	67	13	-
zamojski	221	221	104	221	38	221	221	96	-
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:									
Chełm	58	58	49	58	43	58	58	42	-
Zamość	196	196	190	196	181	196	196	184	-
Podregion lubelski Subregion	4435	4435	4295	4435	3361	4435	4435	2923	1801
Powiaty: Powiaty:									
lubartowski	216	216	216	216	112	216	216	56	-
lubelski	886	886	785	886	198	886	886	591	-
łęczyński	214	214	211	214	82	214	214	99	-
świdnicki	230	230	222	230	131	230	230	182	102
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Lublin	2889	2889	2861	2889	2838	2889	2889	1995	1699
Podregion puławski Subregion	1028	1028	958	1028	519	1028	1028	334	221
Powiaty: Powiaty:									
janowski	45	45	33	45	14	45	45	4	-
kraśnicki	137	137	121	137	48	137	137	88	32
łukowski	206	206	185	206	74	206	206	25	-
opolski	93	93	85	93	12	93	93	20	-
puławski	451	451	445	451	361	451	451	168	189
rycki	96	96	89	96	10	96	96	29	-

a Dostarczoną z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej.

a Supplied with heat and power plants, heating plants or boiler house.

TABL. 7 (44). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2018 R.
DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczo- ne na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczo- ne na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7518	421	3603	3419	713209	23032	211501	476420
Podregion białski Subregion	998	-	493	473	92605	-	25567	66251
Powiaty: Powiats:								
białski	251	-	40	211	32392	-	2666	29726
parczewski	57	-	-	57	8083	-	-	8083
radzyński	161	-	45	84	14824	-	2616	11421
włodawski	106	-	32	74	12272	-	1702	10570
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Biała Podlaska	423	-	376	47	25034	-	18583	6451
Podregion chełmsko-zamojski .. Subregion	1057	-	178	879	129091	-	10599	118502
Powiaty: Powiats:								
biłgorajski	210	-	17	193	27015	-	1186	25829
chełmski	177	-	-	177	23217	-	-	23217
hrubieszowski	45	-	-	45	6117	-	-	6117
krasnostawski	83	-	-	83	11185	-	-	11185
tomaszowski	67	-	3	64	9088	-	249	8849
zamojski	221	-	-	221	30627	-	-	30627
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
Chelm	58	-	8	50	7111	-	794	6317
Zamość	196	-	150	46	14731	-	8370	6361
Podregion lubelski Subregion	4435	391	2640	1362	369394	21450	156312	190391
Powiaty: Powiats:								
lubartowski	216	-	35	173	26019	-	2274	23399
lubelski	886	-	116	768	119198	-	12034	107098
łęczyński	214	-	-	182	25109	-	-	24280
świdnicki	230	44	68	118	22773	2297	4176	16300
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Lublin	2889	347	2421	121	176295	19153	137828	19314
Podregion puławski .. Subregion	1028	30	292	705	122119	1582	19023	101276
Powiaty: Powiats:								
janowski	45	-	-	45	6835	-	-	6835
kraśnicki	137	30	-	106	15335	1582	-	13515
lukowski	206	-	15	191	30040	-	1959	28081
opolski	93	-	-	93	13344	-	-	13344
puławski	451	-	277	174	42988	-	17064	25924
rycki	96	-	-	96	13577	-	-	13577

TABL. 8 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R.**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzo- ne siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		As of 31st December				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	21496,1	6686,5	381839	137997	61019,7	28,8	44898
PODREGION BIALSKI SUBREGION	4327,3	1301,3	63411	28588	8993,1	29,7	5472
POWIATY POWIATS							
BIALSKI.....	2022,9	515,7	26132	10465	3098,1	27,8	1359
Gminy miejskie Urban gminas							
Międzyrzec Podlaski	63,6	72,8	2610	2489	411,4	24,4	404
Terespol.....	28,6	34,5	1267	835	138,3	24,9	143
Gminy wiejskie Rural gminas							
Biała Podlaska	177,1	35,2	2588	926	283,7	19,9	108
Drelów	142,9	-	1206	-	189,9	35,0	-
Janów Podlaski.....	94,3	21,5	1640	720	133,2	24,9	96
Kodeń	89,9	16,5	926	421	149,4	41,8	61
Konstantynów	89,1	15,8	1002	382	92,9	22,4	76
Leśna Podlaska	116,7	8,2	890	210	105,2	24,6	45
Łomazy	183,0	8,5	1226	302	165,0	33,1	66
Międzyrzec Podlaski	187,6	10,5	2729	154	384,1	36,5	11
Piszczac	157,4	99,9	1937	1206	186,0	25,5	102
Rokitno	92,5	1,0	847	18	64,3	21,4	4
Rossosz	17,5	-	269	-	31,8	14,1	-
Sławatycze	66,5	22,6	862	384	72,0	30,8	27
Sosnówka	73,2	-	614	-	130,1	53,0	-
Terespol.....	124,5	55,1	1794	1069	148,8	22,0	82
Tuczna	104,9	16,4	993	162	111,0	36,1	17
Wisznice	134,3	57,8	1540	778	194,9	39,0	95
Zalesie	79,3	39,4	1192	409	106,1	23,9	22
PARCZEWSKI	606,3	162,0	8838	3533	1073,5	30,7	525
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Parczew	101,3	68,4	2641	2053	369,3	25,4	379
w tym miasto	44,2	45,4	1486	1451	277,7	25,9	343
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowa Kłoda	91,5	15,3	1307	220	104,5	26,5	18
Jabłoń	88,4	12,5	1025	276	129,1	33,8	48
Milanów	82,2	12,6	1069	229	156,0	40,4	24
Podedwórze	63,0	2,0	600	14	64,2	39,0	3
Siemień	125,0	36,2	1427	516	143,2	31,2	27
Sosnowica	54,9	15,0	769	225	107,2	41,2	26

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 8 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzo- ne siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION BIALSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
RADZYŃSKI	885,7	171,9	13449	4309	2005,4	33,7	688
Gmina miejska Urban gmina							
Radzyń Podlaski	44,8	49,0	2362	2234	400,1	25,3	489
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borki	122,5	14,4	1467	240	174,0	28,8	23
Czemierniki	98,4	25,5	1297	429	151,1	34,5	44
Kąkolewnica	127,7	35,1	2080	555	221,3	27,1	48
Komarówka Podlaska	40,5	10,2	781	298	78,9	18,5	32
Radzyń Podlaski	135,5	10,4	2276	154	382,3	47,4	12
Ulan-Majorat	138,8	-	1563	-	229,5	38,1	-
Wołyń	177,5	27,3	1623	399	368,2	54,8	40
WŁODAWSKI	621,7	275,3	8164	3579	1137,4	29,3	968
Gmina miejska Urban gmina							
Włodawa	39,5	40,6	1190	1243	419,0	31,5	581
Gminy wiejskie Rural gminas							
Hanna	104,8	18,8	974	205	114,0	39,1	19
Hańsk	75,1	18,6	676	218	99,1	26,3	81
Stary Brus	62,7	4,1	665	110	65,2	30,8	14
Urszulin	121,0	58,2	1378	243	136,6	33,1	55
Włodawa	106,0	99,8	1731	1016	173,9	28,8	155
Wola Uhruska	67,0	32,9	890	526	79,8	20,6	50
Wyryki	45,6	2,3	660	18	49,8	19,1	13
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS BIAŁA PODLASKA	190,7	176,4	6828	6702	1678,7	29,2	1933

^a Łącznie z kolektorami.
^a Including collectors.

TABL. 8 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI	6558,5	2108,2	115819	42144	14959,7	23,9	9288
SUBREGION							
POWIATY POWIATS							
BIŁGORAJSKI	1017,4	635,2	24194	14153	2672,6	26,3	1747
Gmina miejska Urban gmina							
Biłgoraj.....	89,4	102,6	4347	4064	731,6	27,6	734
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Frampol	108,5	14,5	1601	479	154,3	24,9	41
w tym miasto	12,3	8,0	391	352	61,0	42,7	31
of which urban area							
Józefów	67,2	25,9	1902	692	158,7	23,4	86
w tym miasto	21,3	24,6	660	650	65,6	26,4	73
of which urban area							
Tarnogród	60,5	38,4	1621	969	187,0	27,8	113
w tym miasto	27,1	26,4	865	675	95,0	28,1	85
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Aleksandrów	25,8	29,6	720	698	86,2	26,3	50
Biłgoraj.....	141,2	143,0	3640	2202	313,3	23,5	198
Biszczka	79,8	38,9	1015	637	120,0	31,6	82
Goraj.....	43,7	9,7	1078	242	81,4	19,7	20
Księżpol	91,9	38,3	1744	590	188,2	27,2	82
Łukowa	39,0	36,4	1044	815	148,9	34,8	83
Obsza	47,5	48,0	1037	613	137,6	31,9	70
Potok Górny.....	66,7	59,9	1283	1060	129,0	23,7	100
Tereszpol.....	31,4	40,0	1280	751	90,6	23,1	59
Turobin	124,8	10,0	1882	341	145,8	23,6	28
CHEŁMSKI	1399,1	239,4	19666	4400	1843,0	23,5	547
Gmina miejska Urban gmina							
Rejowiec Fabryczny.....	37,1	21,3	592	281	110,8	25,3	91
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Rejowiec.....	93,5	14,8	1746	305	152,9	23,7	60
w tym miasto.....	21,5	8,5	383	215	55,9	26,8	47
of which urban area							
Siedliszcze	168,7	9,0	2178	366	153,7	22,4	33
w tym miasto.....	15,1	8,3	544	314	23,4	16,5	27
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białopole.....	81,6	3,4	779	35	79,6	26,9	15
Chełm	219,4	37,1	4028	817	449,0	30,5	82
Dorohusk	60,3	20,0	917	400	53,8	8,3	47
Dubienka	42,0	4,4	771	108	36,3	15,1	8

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 8 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION							
CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.)							
SUBREGION (cont.)							
POWIATY (cd.)							
POWIATS (cont.)							
CHEŁMSKI (dok.)							
Gminy wiejskie (dok.)							
Rural gminas (cont.)							
Kamień	67,4	22,8	1081	432	117,4	28,2	44
Leśniowice	87,2	2,3	988	14	132,7	36,4	4
Rejowiec Fabryczny	72,0	6,3	1363	90	97,0	22,3	12
Ruda-Huta	107,2	10,3	1240	149	91,0	20,0	19
Sawin	78,8	31,1	1076	505	69,9	12,7	38
Wierzbica	130,9	24,6	1128	346	138,2	27,0	48
Wojślawice	82,0	8,2	1240	165	86,5	22,7	18
Żmudź	63,0	12,8	562	176	61,0	19,5	22
HRUBIESZOWSKI	874,8	169,4	10826	3849	1299,2	20,3	769
Gmina miejska							
Urban gmina							
Hrubieszów	61,3	47,2	2553	2139	535,8	30,0	546
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Dołhobyczów	99,9	26,5	952	212	111,6	20,2	53
Horodło	106,5	37,6	1326	339	106,3	20,3	38
Hrubieszów	295,4	1,4	2322	63	180,6	18,0	9
Mircze	37,6	20,2	556	250	69,5	9,7	35
Trzeszczany	70,8	3,7	881	61	87,5	20,9	15
Uchanie	67,2	12,5	1039	276	66,9	14,6	12
Werbkowice	136,1	20,3	1197	509	141,0	14,9	61
KRASNOSTAWSKI	905,0	220,9	16007	3455	1722,7	26,9	837
Gmina miejska							
Urban gmina							
Krasnystaw	81,8	76,6	2033	1129	492,1	26,1	586
Gminy wiejskie							
Rural gminas							
Fajslawice	74,5	23,4	1320	391	113,1	24,7	38
Gorzków	67,5	14,3	1284	233	92,3	26,2	17
Izbica	125,0	11,8	2405	410	165,8	20,2	30
Krasnystaw	160,0	6,0	2538	57	326,6	37,7	23
Kraśniczyn	71,7	50,0	1255	617	116,9	31,5	44
Łopiennik Górny	100,3	-	1314	-	88,4	22,3	-
Rudnik	92,6	0,8	1017	1	83,3	27,6	3
Siennica Różana	51,1	18,2	1151	287	116,2	28,1	49
Żółkiewka	80,5	19,8	1690	330	128,0	23,5	48
TOMASZOWSKI	937,1	267,5	15621	5268	2100,3	25,0	974
Gmina miejska							
Urban gmina							
Tomaszów Lubelski	60,6	68,6	1576	1430	724,7	37,6	576

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 8 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) TOMASZOWSKI (dok.) Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Lubycza Królewska	21,9	33,2	400	790	57,5	9,2	80
w tym miasto	2,8	16,9	89	437	18,6	7,5	48
of which urban area							
Łaszczów	127,0	24,2	1616	526	168,1	27,5	41
w tym miasto	29,8	18,9	527	373	63,8	29,3	31
of which urban area							
Tyszowce	108,4	14,4	1307	191	91,4	16,3	31
w tym miasto	21,7	14,4	549	191	40,0	18,8	31
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bełzec	0,2	25,5	1	460	2,0	0,6	39
Jarczów	55,8	5,8	789	114	63,0	18,3	17
Krynice	59,5	3,6	985	80	92,3	28,3	6
Rachanie	75,5	4,2	1539	45	170,0	32,7	20
Susiec	87,6	37,2	2333	743	149,6	20,0	47
Tarnawatka	59,4	24,7	1089	493	92,0	23,4	41
Telatyn	122,7	14,8	859	203	205,9	51,4	38
Tomaszów Lubelski	97,1	4,7	2511	81	190,7	16,8	5
Ulhówek	61,4	6,6	616	112	93,1	19,9	34
ZAMOJSKI	1090,8	249,3	19480	4270	1780,3	16,6	558
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Krasnobród	45,6	25,6	1913	780	158,2	22,1	107
w tym miasto	13,3	25,6	945	780	99,9	32,2	107
of which urban area							
Szczebrzeszyn	106,7	17,3	2518	399	229,9	20,3	87
w tym miasto	29,8	17,3	850	399	120,2	23,6	87
of which urban area							
Zwierzyniec	108,7	51,8	1743	826	141,0	20,7	71
w tym miasto	42,1	37,4	582	637	71,0	22,1	53
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	52,2	1,6	810	5	58,1	12,3	4
Grabowiec	23,5	-	612	-	52,1	12,9	-
Komarów - Osada	53,4	-	967	-	75,6	15,0	-
Łabunie	3,3	45,3	87	454	30,4	4,8	34
Miączyn	1,4	0,6	19	15	3,6	0,6	4
Nielisz	95,1	-	1473	-	140,0	25,4	-
Radeczna	108,7	10,0	1800	125	167,3	29,1	30
Sitno	53,2	10,3	881	146	69,0	10,2	11
Skierbieszów	101,5	12,9	1374	230	172,9	33,3	31
Stary Zamość	99,5	-	1508	-	189,3	36,4	-
Sułów	119,1	1,7	1383	17	114,0	25,0	10
Zamość	118,9	72,2	2392	1273	178,9	7,8	170

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 8 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION CHEŁMSKO-ZAMOJSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
MIASTA NA PRAWACH POWIATU CITIES WITH POWIAT STATUS							
CHEŁM	184,6	177,2	4422	2802	1717,6	27,3	2039
ZAMOŚĆ.....	149,7	149,3	5603	3947	1824,0	28,5	1817
PODREGION LUBELSKI..... SUBREGION	5582,9	1901,3	103944	35738	23118,8	32,5	22585
POWIATY POWIATS							
LUBARTOWSKI	1228,1	425,3	22586	9276	2509,3	28,2	1495
Gmina miejska Urban gmina							
Lubartów.....	72,5	61,3	2912	2477	596,5	27,0	791
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kock	112,0	14,0	1785	630	145,0	22,5	76
w tym miasto..... of which urban area	20,0	14,0	806	630	85,0	25,6	76
Ostrów Lubelski	100,1	32,9	1596	448	134,3	25,6	54
w tym miasto..... of which urban area	22,6	22,2	496	363	49,9	23,8	47
Gminy wiejskie Rural gminas							
Abramów	78,6	24,4	1257	264	164,0	40,2	20
Firlej.....	147,4	23,6	1672	432	163,0	27,7	38
Jeziorzany	48,0	16,7	868	237	79,4	28,2	44
Kamionka.....	140,3	10,3	1740	353	295,2	45,8	41
Lubartów.....	139,6	129,1	3493	2436	310,1	26,6	264
Michów	120,0	18,9	1770	442	139,5	23,6	38
Niedźwiada	80,3	22,4	1841	255	151,0	24,2	21
Ostrówek	73,7	18,2	1050	345	93,4	23,9	29
Serniki	65,6	18,5	1439	447	136,9	27,8	42
Uścimów	50,0	35,0	1163	510	101,0	31,5	38
LUBELSKI	2190,1	450,9	38218	7077	4999,6	32,5	1413
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Bełżyce.....	68,4	34,7	1909	1007	262,6	19,7	161
w tym miasto..... of which urban area	28,9	26,7	1066	823	153,7	23,3	148
Bychawa	191,0	21,0	2924	507	343,9	29,3	119
w tym miasto..... of which urban area	27,5	21,0	1001	507	134,2	27,1	119

a łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 8 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION LUBELSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.) LUBELSKI (dok.) Gminy wiejskie Rural gminas							
Borzechów	63,7	-	1065	-	120,0	31,7	-
Garbów	148,5	25,2	2031	388	318,5	35,1	74
Głusk	169,3	51,3	4507	934	434,9	39,5	110
Jablonna	146,8	-	2585	-	297,8	37,1	-
Jastków	215,3	75,3	3678	929	504,8	36,3	112
Konopnica	136,3	54,9	2521	552	520,4	37,9	76
Krzczonów	106,4	9,0	1522	130	156,8	35,4	42
Niedrzwica Duża	128,6	16,5	2450	187	297,8	25,1	26
Niemce	264,0	46,6	5446	901	678,0	35,0	105
Strzyżewice	175,5	30,1	2366	396	240,2	29,8	54
Wojciechów	38,2	-	203	-	21,8	3,6	-
Wółka	154,3	86,0	2957	1142	460,0	37,8	531
Wysokie	113,6	0,3	1336	4	274,8	61,1	4
Zakrzew	70,2	-	718	-	67,3	23,3	-
ŁĘCZYŃSKI	890,5	197,7	11846	2654	1793,7	31,2	881
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Łęczna	146,5	61,8	2272	925	638,1	27,2	611
w tym miasto	46,0	47,2	813	693	494,5	25,9	584
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Cyców	217,0	20,4	2188	386	215,0	27,1	49
Ludwin	139,3	33,2	1484	485	340,0	60,7	37
Milejów	188,0	7,3	2585	190	222,6	24,4	34
Puchaczów	96,9	60,8	1611	517	217,2	38,5	126
Spiczyn	102,8	14,2	1706	151	160,8	28,3	24
ŚWIDNICKI	611,7	146,9	12017	2966	2092,2	29,0	1361
Gmina miejska Urban gmina							
Świdnik	96,9	79,3	2501	1499	1227,2	31,0	1202
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Piaski	168,5	12,8	2992	527	234,0	22,2	62
w tym miasto	9,6	12,8	871	527	71,2	27,7	62
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Melgiew	145,5	2,8	2637	44	313,4	32,4	8
Rybczewice	83,8	-	1255	-	100,6	29,3	-
Trawniki	117,0	52,0	2632	896	217,0	24,1	89
MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STA- TUS LUBLIN	662,5	680,5	19277	13765	11724,0	34,5	17435

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 8 (45). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PUŁAWSKI....	5027,4	1375,7	98665	31527	13948,1	29,0	7553
SUBREGION							
POWIATY							
POWIATS							
JANOWSKI.....	457,1	66,8	9852	2953	1080,1	23,4	461
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Janów Lubelski.....	96,0	52,4	3197	2571	374,1	23,4	417
w tym miasto..... of which urban area	48,5	41,3	2278	2320	309,9	25,9	403
Modliborzyce.....	115,0	13,6	1836	379	174,6	25,0	40
w tym miasto..... of which urban area	18,0	13,6	385	379	68,0	46,5	40
Gminy wiejskie Rural gminas							
Batorz.....	59,5	-	810	-	121,0	36,4	-
Chrzanów.....	27,1	-	752	-	137,6	46,9	-
Dzwola.....	30,4	-	1481	-	90,0	14,2	-
Godziszów.....	22,8	-	623	-	65,3	11,2	-
Potok Wielki.....	106,3	0,8	1153	3	117,5	24,9	4
KRAŚNICKI.....	915,1	244,4	17019	4945	2642,3	27,5	1259
Gmina miejska Urban gmina							
Kraśnik.....	95,2	73,2	2400	2119	974,3	28,1	872
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gmina							
Annopol.....	155,0	17,0	2516	186	198,6	22,8	86
w tym miasto..... of which urban area	7,0	17,0	354	186	74,4	29,3	86
Urzędów.....	104,7	25,7	2184	559	325,1	37,5	59
w tym miasto..... of which urban area	12,8	19,4	316	354	71,2	41,7	37
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dzierzkowice.....	59,6	28,3	1467	608	162,2	30,7	38
Gościeradów.....	56,4	6,0	840	107	76,7	10,5	8
Kraśnik.....	44,5	28,6	1535	490	187,0	25,3	91
Szastarka.....	92,2	-	1513	-	110,2	19,0	-
Trzydnik Duży.....	107,1	-	1748	-	182,0	28,3	-
Wilkołaz.....	85,8	-	977	-	96,0	17,4	-
Zakrzówek.....	114,6	65,6	1839	876	330,2	50,7	106

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 8 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PUŁAWSKI (cd.) SUBREGION (cont.) POWIATY (cd.) POWIATS (cont.)							
ŁUKOWSKI	1268,0	357,5	25098	8490	3659,8	34,0	1519
Gminy miejskie Urban gminas							
Łuków	92,0	98,0	4122	3715	934,1	30,9	988
Stoczek Łukowski	14,9	13,7	608	573	65,3	25,7	78
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamów	62,1	22,4	1720	480	136,8	24,3	88
Krzywda	161,5	30,8	2743	787	367,7	35,0	104
Łuków	211,2	37,8	4801	650	520,3	28,8	64
Serokomla	90,8	15,2	1268	321	230,6	57,9	25
Stanin	156,8	9,3	2377	221	329,6	33,7	27
Stoczek Łukowski	127,3	44,6	2226	640	197,3	25,0	44
Trzebieszów	99,2	10,9	2081	330	406,9	54,8	36
Wojcieszków	142,3	32,9	1846	353	206,5	29,8	30
Wola Mysłowska	109,9	41,9	1306	420	264,7	56,3	35
OPOLSKI	701,4	110,2	13506	2382	1588,2	26,5	720
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Józefów nad Wisłą	90,6	3,3	1922	129	197,7	29,8	27
w tym miasto	8,8	2,6	168	115	11,1	12,0	24
of which urban area							
Opole Lubelskie	158,0	25,7	3437	954	490,2	28,3	311
w tym miasto	45,6	23,3	1406	945	305,0	35,8	295
of which urban area							
Poniatowa	86,5	41,3	1616	665	367,4	25,6	317
w tym miasto	30,2	23,1	586	417	280,3	30,2	280
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chodel	110,0	9,7	1942	240	173,7	26,2	30
Karczmiska	79,0	29,8	1574	392	106,5	19,0	31
Łaziska	91,4	-	1607	-	161,5	32,6	-
Wilków	85,9	0,4	1408	2	91,2	20,4	4

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

TABL. 8 (45). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (dok.)**
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzo- ne siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PUŁAWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) POWIATY (dok.) POWIATS (cont.)							
PUŁAWSKI	1022,5	462,6	21080	9585	3332,1	29,3	2698
Gmina miejska Urban gmina							
Puławy	117,4	120,6	2611	2238	1507,7	31,4	1608
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Kazimierz Dolny	130,1	27,3	1741	556	171,1	25,4	152
w tym miasto	34,8	12,8	589	259	121,5	46,8	131
of which urban area							
Nałęczów	112,2	51,6	2143	973	272,4	30,5	355
w tym miasto	29,7	39,6	1023	785	174,0	46,7	291
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baranów	74,6	17,5	1300	448	110,7	28,2	35
Janowiec	57,5	11,8	1135	295	105,0	28,6	32
Końskowola	87,4	87,2	2225	1841	191,7	21,6	169
Kurów	103,2	12,6	2245	224	205,2	26,8	33
Markuszów	39,2	15,3	816	343	69,3	23,4	35
Puławy	161,5	75,1	3945	1589	413,9	34,4	171
Wąwolnica	66,1	15,6	1328	378	109,8	23,4	38
Żyrzyn	73,3	28,0	1591	700	175,3	27,2	70
RYCKI	663,3	134,2	12110	3172	1645,6	29,1	896
Gmina miejska Urban gmina							
Dęblin	61,6	59,7	2038	1290	406,1	24,9	502
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Ryki	223,6	40,0	4667	1111	573,1	28,0	304
w tym miasto	56,5	40,0	1851	1111	295,2	30,4	304
of which urban area							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Kłoczew	165,8	6,4	1505	118	228,4	31,6	39
Nowodwór	72,6	4,1	1035	82	86,5	20,9	6
Stężycza	89,9	21,2	1722	560	246,9	47,6	38
Ułęż	49,8	2,8	1143	11	104,6	32,5	6

^a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 9 (46). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.**

GAS SUPPLY AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa ^a w km Gas line network ^a in km	Połączenia prowadzące do budynków ^{ab} Connections leading to buildings ^{ab}	Odbiorcy gazu z sieci ^{ac} Consumers of gas from gas supply system ^{ac}	Zużycie gazu z sieci ^d Consumption of gas from gas supply system ^d	
				w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca w kW·h per capita in kW·h
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	9300,7	156617	328962	1841,0	867,7
Podregion biański	468,5	7176	12292	87,4	289,2
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
biański	106,8	1170	1061	11,1	99,6
parczewski	40,3	223	177	2,9	83,0
radzyński	132,2	1972	1520	19,6	330,2
włodawski	87,3	219	178	2,3	58,4
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Biała Podlaska	101,9	3592	9356	51,5	896,1
Podregion chełmsko-zamojski	2835,1	46244	70331	388,1	619,3
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
biłgorajski	451,7	7922	5708	45,8	449,9
chełmski	243,1	2594	2730	20,2	257,7
hrubieszowski	92,3	555	662	16,7	261,0
krasnostawski	428,4	5963	7713	37,0	577,0
tomaszowski	341,3	6559	7527	53,5	636,6
zamojski	913,8	12054	8335	67,6	630,6
Miasta na prawach powiatu:					
Cities with powiat status:					
Chełm	172,1	4708	15964	53,0	840,8
Zamość	192,3	5889	21692	94,3	1471,9
Podregion lubelski	3301,1	58202	173677	957,9	1345,1
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
lubartowski	222,8	2886	2399	31,8	357,9
lubelski	1764,3	24552	21674	245,4	1594,6
łęczyński	270,3	3903	8375	33,2	579,0
świdnicki	319,3	5410	16424	74,9	1037,1
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Lublin	724,4	21451	124805	572,6	1685,1
Podregion puławski	2696,1	44995	72662	407,5	848,2
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
janowski	164,3	2568	1657	16,8	363,2
kraśnicki	692,9	12382	17411	85,9	892,3
lukowski	371,1	6387	11056	76,6	711,3
opolski	394,6	6085	8871	45,7	762,8
puławski	826,3	12908	25833	122,2	1072,4
rycki	246,8	4665	7834	60,4	1068,7

a Stan w dniu 31 grudnia. b Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. c Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. d W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

a As of 31st December. b Including with connections leading to non-residential buildings. c Including gas consumers using collective gas-meters. d Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 10 (47). ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^a W 2018 R.CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW·h in GW·h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kW·h in kW·h	
WOJEWÓDZTWO	812412	1467,2	691,6	1806,0
VOIVODSHIP				
Podregion biały	115329	217,1	718,1	1882,3
Subregion				
Powiaty:				
Powiats:				
biały	39916	82,1	735,8	2057,3
parczewski	13721	25,5	729,8	1861,5
radzyński	19852	41,9	705,1	2111,5
włodawski	18519	28,2	728,3	1524,1
Miasto na prawach powiatu:				
City with powiat status:				
Biała Podlaska	23321	39,3	683,2	1684,4
Podregion chełmsko-zamojski	242046	416,1	663,9	1719,1
Subregion				
Powiaty:				
Powiats:				
biłgorajski	34722	76,6	752,2	2204,8
chełmski	29293	50,4	643,1	1721,6
hrubieszowski	24884	45,9	716,5	1846,2
krasnostawski	26413	42,7	666,3	1617,0
tomaszowski	30403	52,3	622,2	1719,6
zamojski	39182	72,2	673,5	1842,5
Miasta na prawach powiatu:				
Cities with powiat status:				
Chełm	29283	38,1	604,0	1300,1
Zamość	27866	37,9	591,5	1360,7
Podregion lubelski	286830	514,4	722,4	1793,5
Subregion				
Powiaty:				
Powiats:				
lubartowski	31321	62,1	698,8	1981,9
lubelski	51104	123,3	801,5	2413,5
łęczyński	19933	38,9	676,8	1949,4
świdnicki	27779	47,4	657,0	1706,9
Miasto na prawach powiatu:				
City with powiat status:				
Lublin	156693	242,7	714,3	1549,1
Podregion puławski	168207	319,6	665,3	1900,1
Subregion				
Powiaty:				
Powiats:				
janowski	14358	28,7	622,5	2000,6
kraśnicki	32886	59,1	614,3	1798,1
łukowski	34057	73,5	683,0	2158,7
opolski	21469	41,3	688,1	1921,7
puławski	45189	79,6	699,2	1762,5
rycki	20248	37,3	660,4	1843,4

^a Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. ^b Stan w dniu 31 grudnia. ^c Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 grudnia.

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

^a Including households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agricultural. ^b As of 31st December. ^c The number of consumers As of 31st December was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Economy.