




























MIESIĄC	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Kod odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych (Mg)	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych
STYCZEŃ 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	238, 680 Mg	R-12
	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	7,860 Mg	D-5
	Szkło 	20 01 02	22,400 Mg	R-12
	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	19,740 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	1,260 Mg	R-12
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	3,240 Mg	D-5






	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,030 Mg	D-10 dalszy posiadacz
LUTY 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	239,740	R-12
	<p>Szkło</p> 	20 01 02	16,300	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	21,480	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	0,500	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	5,080	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	2,580 Mg	R-3






MARZEC 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	227,400 Mg	R-12
	Szkło 	20 01 02	20,480 Mg	R-12
	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	24,300 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	0,340 Mg	R-12
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	106,960 Mg	D-5
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	23,000 Mg	R-3
	Urządzenie zawierające freony	20 01 23*	2,155 Mg	dalszy posiadacz






	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	7,516 Mg	dalszy posiadacz
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36*	4,159 Mg	dalszy posiadacz
	Zużyte opony	16 01 03	10,280 Mg	dalszy posiadacz
	Leki inne niż wymienione w 20 01 31 	20 01 32	0,010 Mg	dalszy posiadacz
KWIECIEŃ 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	187,760 Mg	R-12
	Szkło 	20 01 02	19,020 Mg	R-12






	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	1,680 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	30,480 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	35,960 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
MAJ 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	210,000 Mg	R-12
		20 01 02	20,120 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	33,700 Mg	R-12





	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	1,100 Mg	R-12
		20 03 07	14,740 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	49,040 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,028 Mg	dalszy posiadacz
CZERWIEC 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	129,200 Mg	R-12
		20 01 02	25,580 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	25,320 Mg	R-12



	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,860 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	16,160 Mg	D-5
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	36,460 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
LIPIEC 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	136,78 Mg	R-12
	<p>Szkło</p> 	20 01 02	17,880 Mg	R-12




	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	29,000 Mg	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,360 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	16,600 Mg	R-12
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	38,020 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,040 Mg	dalszy posiadacz
<p>SIERPIEŃ 2019</p>	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	173,700 Mg	R-12





	<p>Szkło</p> 	20 01 02	25,040 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	33,340 Mg	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	4,520 Mg	R-12
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	49,940Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
WRZESIEŃ 2019	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	145,280 Mg	R-12


	<p>Szkło</p> 	20 01 02	22,020 Mg	R-12
WRZESIEŃ 2019	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	32,820 Mg	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,100 Mg	R-12
	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	35,300 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p> 	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
	<p>Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne</p> 	20 03 01	182,900 Mg	R-12
PAŹDZIERNIK 2019				

	<p>Szkło</p> 	20 01 02	20,760 Mg	R-12
	<p>Zmieszane odpady opakowaniowe</p> 	15 01 06	29,600 Mg	R-12
	<p>Papier i tektura</p> 	20 01 01	2,360 Mg	R-12
	<p>Odpady wielkogabarytowe</p> 	20 03 07	106,98 Mg (w tym 22,800 Mg PSZOK)	D-5
PAŹDZIERNIK 2019	<p>Odpady ulegające biodegradacji</p>	20 02 01	35,020 Mg	R-3
	<p>Leki inne niż wymienione w 20 01 31</p>	20 01 32	0,025 Mg	dalszy posiadacz
	<p>Zużyte opony</p>	16 01 03	3,800 Mg	dalszy posiadacz

PAŹDZIERNIK 2019	Urządzenie zawierające freony	20 01 23*	1,745 Mg	R-12
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	3,846	R-12
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	3,029	R-12
	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	10,620 Mg (PSZOK)	R-5
LISTOPAD 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	195,120 Mg	R-12
		20 01 02	23,520 Mg	R-12

LISTOPAD 2019	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	26,820 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	2,860 Mg	R-12
	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	48,060 Mg	D-5
	Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	1,300 Mg (w tym 0,480 PSZOK)	R-3
	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	20 01 32	0,020 Mg	dalszy posiadacz
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	15,080 Mg (PSZOK)	D-5
	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	5,700 Mg (PSZOK)	R-5

LISTOPAD 2019	Zużyte opony	16 01 03	2,480 Mg (PSZOK)	magazyn
	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	3,560 Mg	R-5
GRUDZIEŃ 2019	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne 	20 03 01	200,340 Mg	R-12
		20 01 02	19,020 Mg	R-12
	Zmieszane odpady opakowaniowe 	15 01 06	29,260 Mg	R-12
	Papier i tektura 	20 01 01	1,320 Mg	R-12

GRUDZIEŃ 2019	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	20 03 99	25,700 Mg	D-5
	Odpady wielkogabarytowe 	20 03 07	9,460 Mg (PSZOK)	D-5
	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 07	3,540 Mg (PSZOK)	R-5
	Zużyte opony	16 01 03	5,340 Mg (PSZOK)	R-12
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	1,762 Mg (PSZOK)	dalszy posiadacz
	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	1,888 Mg (PSZOK)	dalszy posiadacz
	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	20 01 21*	0,010 Mg (PSZOK)	dalszy posiadacz

