



NOWOCZESNE
GOSPODAROWANIE
ODPADAMI

NOVAGO Sp. z o.o. siedziba główna: ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława,
tel.: + 48 23 689 10 40 e-mail: DGO@novago.pl

HARMONOGRAM ODBIORU ODPADÓW KOMUNALNYCH ZMIESZANYCH i SEGREGOWANYCH OD WŁAŚCICIELI
NIERUCHOMOŚCI ZAMIESZKAŁYCH Z TERENU
Gm. LIPOWIEC KOŚCIELNY - I PÓŁROCZE 2025 r.

Miejscowość	Rodzaj Odpadów	Data odbioru w poszczególnych miesiącach					
		Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec
Lipowiec, Turza Mała	Zmieszane	4	3	3, 31	14, 28	12, 26	9, 23
	Tworzywa i metale	20	17	17	28	26	23
	Papier	20	17	17	28	26	23
	Szkło	20	17	17	14	12	9
	Biodegradowalne	20	17	17, 31	14, 28	12, 26	9, 23
	Popiół	4	3	3	14	12	9
Łomia, Borowe	Zmieszane	7	4	4	1, 15, 29	13, 27	10, 24
	Tworzywa i metale	21	18	18	29	27	24
	Papier	21	18	18	29	27	24
	Szkło	21	18	18	15	13	10
	Biodegradowalne	21	18	18	1, 15, 29	13, 27	10, 24
	Popiół	7	4	4	15	13	10
Parcele Łomskie, Cegelnia Lewicka, Lewiczyn, Krępa, Józefowo	Zmieszane	8	5	5	2, 16, 30	14, 28	11, 25
	Tworzywa i metale	22	19	19	30	28	25
	Papier	22	19	19	30	28	25
	Szkło	22	19	19	16	14	11
	Biodegradowalne	22	19	19	2, 16, 29	14, 28	11, 25
	Popiół	8	5	5	16	14	11
Rumoka, Zawady, Niegocin, Dobra Wola	Zmieszane	9	6	6	3, 17	2, 15, 29	12, 26
	Tworzywa i metale	23	20	20	17	29	26
	Papier	23	20	20	17	29	26
	Szkło	23	20	20	17	15	12
	Biodegradowalne	23	20	20	3, 17	2, 15, 29	12, 26
	Popiół	9	6	6	3	15	12
Wola Kęczewska, Kęczewo, Turza Wielka	Zmieszane	10	7	7	4, 18	2, 16, 30	13, 27
	Tworzywa i metale	24	21	21	18	30	27
	Papier	24	21	21	18	30	27
	Szkło	24	21	21	18	16	13
	Biodegradowalne	24	21	21	4, 18	2, 16, 30	13, 27
	Popiół	10	7	7	4	16	13

Upzejmie prosimy o wystawianie odpadów przeznaczonych do odbioru przed posesję
(lub do głównej drogi, gdy dojazd do posesji jest ograniczony)
przed godziną 6:00

zgodnie z powyższym harmonogramem - w przeciwnym wypadku odpady nie zostaną odebrane.

Odpady gromadzone w sposób selektywny, tj. papier, szkło, metale i tworzywa sztuczne, popiół oraz bioodpady należy wystawiać w przeznaczonych do tego workach lub pojemnikach, a odpady zmieszane w standardowych pojemnikach.