

ODBIÓR ODPADÓW SEGREGOWANYCH NA TERENIE GMINY NOWOGRÓDEK POMORSKI OD 01-01-2024r. DO 31-12-2024r.														
MIEJSCOWOŚCI	DZIEŃ TYGODNIA	ODPADY	STYCZEŃ	LUTY	MARZEC	KWIECIEŃ	MAJ	CZERWIEC	LIPIEC	SIERPIEŃ	WRZESIEŃ	PAŹDZIERNIK	LISTOPAD	GRUDZIEŃ
KINICE, ULEJNO, KARLIN,	PONIEDZIAŁEK	PET, PAPIER, SZKŁO	8, 22	5, 19	4, 18	1*(6), 15, 29	13, 27	10, 24	8, 22	5, 19	2, 16, 30	14, 28	11*(16), 25	9, 23
		BIO	8	5	4								11*(16)	9
ŚWIĄTKI, GIŻYN, PACHOCINO, ROKITNO	WTOREK	PET, PAPIER, SZKŁO	9, 23	6, 20	5, 19	2, 16, 30	14, 28	11, 25	9, 23	6, 20	3, 17	1, 15, 29	12, 26	10, 24
		BIO	9	6	5								12	10
NOWOGRÓDEK POMORSKI, KOLONIA NOWOGRÓDEK POMORSKI, SUMIAK	ŚRODA	PET, PAPIER, SZKŁO	10, 24	7, 21	6, 20	3, 17, 30	1*(30 KW), 15, 29	12, 26	10, 24	7, 21	4, 18	2, 16, 30	13, 27	11, 25*(24)
		BIO	10	7	6								13	11
KARSKO, ŁAWIN, PARZEŃSKO, STAWNO, GOLIN, LIPIN	CZWARTEK	PET, PAPIER, SZKŁO	11, 25	8, 22	7, 21	4, 18	2, 16, 30*(1 cze)	1, 13, 27	11, 25	8, 22	5, 19	3, 17, 31	14, 28	12, 26*(28)
		BIO	11	8	7								14	12
TRZCINNA, CHOCIEŃ, SOŁACZ, RATAJE, SOMIN, SMOLARY, SOMÓLSKO	PIĄTEK	PET, PAPIER, SZKŁO	12, 26	9, 23	8, 22	5, 19	3*(4), 17, 31	14, 28	12, 26	9, 23	6, 20	4, 18	1*(2), 15, 29	13, 27
		BIO	12	9	8								15	13

WORKI POWINNY BYĆ WYSTAWIONE DO GODZINY 06:00 W WYZNACZONYM DNIU ODBIORU DO TRASY PRZEJAZDU, PRZED POSESJĄ W ŁATWO DOSTĘPNYM I WIDOCZNYM MIEJSCU.

WYSTAWIONE WORKI Z ODPADAMI SEGREGOWANYMI MUSZĄ BYĆ ZAWIĄZANE W SPOSÓB UNIEMOŻLIWIAJĄCY WYSYPANIE SIĘ ZAWARTOŚCI.

ZBIÓRKA ODPADÓW Z POJEMNIKÓW DLA ZABUDOWY WIELORODZINNEJ BĘDZIE ODBYWAĆ SIĘ Z CZĘSTOTLIWOŚCIĄ 1 RAZ W MIESIĄCU

DATY W NAWIASACH - OZNACZAJĄ DATY ZBIÓREK ZA DNI ŚWIĄTECZNE.

ODBIÓR ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH ORAZ ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO W 2024r.		
MIEJSCOWOŚCI	MAJ	PAŹDZIERNIK
GIŻYN	13	14
NOWOGRÓDEK POMORSKI	14	15
ROKITNO, ULEJNO, KINICE, PACHOCINO	15	16
TRZCINNA	16	17
SWIĄTKI, SUMIAK, KARLIN, GOLIN, KOLONIA NOWOGRÓDEK POMORSKI	17	18
CHOCIEŃ, SOMIN, SOMÓLSKO, SMOLARY, RATAJE, SOŁACZ	20	21
KARSKO	21	22
ŁAWIN LIPIN, PARZEŃSKO, STAWNO	22	23