



Harmonogram odbierania odpadów selektywnie zebranych na rok **2024** dla **FIRM** z terenu Miasta
Lipna

Firmy 4: Kościuszki, Mickiewicza, Skępska, Szkolna

RODZAJ ODPADÓW	STYCZEŃ	LUTY	MARZEC	KWIECIEŃ	MAJ	CZERWIEC	LIPIEC	SIERPIEŃ	WRZESIEŃ	PAŹDZIERNIK	LISTOPAD	GRUDZIEŃ
METALE I TWORZYWA SZTUCZNE, SZKŁO, PAPIER, BIOODPADY	29	26	25	29	27	24	22	26	23	28	25	23

PROSIMY O UDOSTĘPNIANIE POJEMNIKÓW/WORKÓW DO GODZINY 6.00 W DNIU ODBIORU

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Lipnie Sp. z o.o.,
ul. Wyszyńskiego 47, 87-600 Lipno

www.puklipno.pl

Biuro Obsługi Klienta - tel: 54 287 4700, e-mail: oczyszczanie@puklipno.pl

SEGREGACJA ODPADÓW



BIODEGRADOWALNE



WRZUCAMY

- obierki, skórki owoców i warzyw
- fusy od herbaty, skorupki
- mokry papier
- liście, trawa (bez ziemi)
- chwasty, trociny

NIE WRZUCAMY

- opakowań
- odpadów mięsnych, ryb, kości
- odpadów higienicznych (pampersy, waciki itp.)
- kamieni, popiołu, żużli

SZKŁO



WRZUCAMY

- opakowania szklane kolorowe i bezbarwne, tj. słoiki, butelki itp., wolne od zanieczyszczeń, niepotłuczone

NIE WRZUCAMY

- ceramiki (porcelana, naczynia typu arcoroc, talerze, doniczki, żarówki)
- luster
- szklanych opakowań farmaceutycznych i chemicznych z pozostałościami zawartości
- szkła budowlanego (szyby okienne, zbrojeniowe)
- szyb samochodowych

PAPIER



WRZUCAMY

- gazety, książki, zeszyty, torby i worki papierowe
- magazyny kolorowe i ulotki
- tekturę, karton.

NIE WRZUCAMY

- lakierowanych katalogów itp.
- tłustych i zabrudzonych papierów (papierowe opakowania po maśle, margarynie)
- opakowań z zawartością np. cementu, wapna itp.

METALE I TWORZYWA SZTUCZNE



WRZUCAMY

- opakowania po płynach i napojach, PET
- folię
- opakowania po chemii gospodarczej
- puszki po napojach i sokach
- drobny złom żelazny, żeliwny
- drobny złom metali kolorowych
- opakowania wielomateriałowe

NIE WRZUCAMY

- opakowań z zawartością np. żywności
- tworzyw sztucznych pochodzenia medycznego
- opakowań i butelek po olejach i smarach, puszek i pojemników po farbach i lakierach,
- opakowań po środkach ochrony roślin i owadobójczych