



Na terenie Gminy Proszowice odbiór odpadów komunalnych od 01.01.2022 r. prowadzić będzie firma

**P.W. MIKI Mieczysław Jakubowski**


**30 – 841 Kraków, ul. Nad Drwiną 33**

tel. 12 267 57 98, [proszowice@miki.krakow.pl](mailto:proszowice@miki.krakow.pl)

### KLIMONTÓW

#### ZABUDOWA JEDNORODZINNA

Odpady prosimy wystawiać do godziny 7.00 rano w widocznym miejscu przed posesją.

	STYCZEŃ	LUTY	MARZEC	KWIECIEŃ	MAJ	CZERWIEC	LIPIEC	SIERPIEŃ	WRZESIEŃ	PAŹDZIERNIK	LISTOPAD	GRUDZIEŃ
<b>ODPADY ZMIESZANE</b>	13 27	10 24	10 24	7 21	5 19	2 17* 30	14 28	11 25	8 22	6 20	3 17	1 15 29
<b>ODPADY SEGREGOWANE</b>	27	24	24	21	19	17	28	25	22	20	17	15
<b>OPADY BIODEGRADOWALNE</b>	27	24	24	7 21	5 19	2 17 30	14 28	11 25	8 22	6 20	17	15
<b>POPIÓŁ PALENISKOWY</b>	27	24	24	21	19	-	-	-	22	20	17	15
<b>ODPADY WIELOGABARYTOWE/ ZUŻYTE OPONY, ZSEiE</b>			10								3	

W ramach odbioru odpadów wielkogabarytowych sprzed posesji będą odbierane: meble, zużyte opony, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,

Odpady należy wystawić nie wcześniej jak 24 godz. przed wyznaczonym terminem odbioru, wyłącznie w miejscu wyznaczonym przez właściciela nieruchomości (zarządcę) oraz nieutrudniającym korzystanie z nieruchomości, a w terminie odbioru udostępnić je podmiotowi świadczącemu usługi zbierania.

#### **GMINNY Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych GPSZOK**

**Ul. Źródłana 4, 32-100 Proszowice**

Tel. +48 510 286 685

REKLAMACJE NALEŻY ZGŁASZAĆ W TERMINIE DO 2 DNIA ROBOCZEGO OD DATY ODBIORU ODPADÓW:

- 1) POD NUMER TELEFONU **12 267 57 98** WEW. **23** (CZYNNY W GODZ. 7- 15),  
WEW. **28** (CZYNNY W GODZ. 15- 18)
- 2) LUB NA ADRES E-MAIL. [proszowice@miki.krakow.pl](mailto:proszowice@miki.krakow.pl)

## Zasady segregowania odpadów w Gminie Proszowice:

Worek	Tu wrzucam	Tu nie wrzucam
 <p><b>PAPIER</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- gazety i czasopisma</li> <li>- katalogi i prospekty</li> <li>- książki z miękkimi okładkami</li> <li>- suche i czyste torebki papierowe</li> <li>- pudełka z kartonu i tektury</li> <li>- tekturę</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- tłustego, zaolejonego lub zabrudzonego ziemią papieru i tektury</li> <li>- papieru pokrytego folią oraz tzw. tetra paków (opakowań wielomateriałowych np. po sokach i mleku)</li> <li>- papieru termicznego i faksowego</li> <li>- pieluch jednorazowych</li> <li>- artykułów higienicznych</li> </ul>
 <p><b>PLASTIK, METAL</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-butelki po napojach, płynach do mycia,</li> <li>-plastikowe zakrętki, torebki, worki, reklamówki,</li> <li>-drobny złom i metale kolorowe</li> <li>-puszki po konserwach, napojach, kapsle</li> <li>-opakowania wielomateriałowe (tetra paki)</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-butelek i pojemników zanieczyszczonych, z zawartością lub po olejach</li> <li>-opakowań po lekach</li> <li>-pojemników po wyrobach garmazeryjnych</li> <li>-zabawek</li> <li>-opakowań po aerozolach</li> <li>-puszek po farbach i lakierach</li> <li>-sprzętu AGD, baterii i akumulatorów</li> </ul>
 <p><b>SZKŁO</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-butelki i słoiki szklane po napojach i żywności</li> <li>-butelki po napojach alkoholowych</li> <li>-szklane opakowania po kosmetykach</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-szkła stołowego, fajansu</li> <li>-porcelany, ceramiki, luster</li> <li>-szkła okiennego, witraży</li> <li>-reflektorów, szkła żaroodpornego</li> <li>-doniczek, szkła okularowego</li> <li>-szyb samochodowych,</li> <li>-żarówek, lamp neonowych, fluorescencyjnych i rtęciowych</li> <li>-ekranów i lamp telewizyjnych</li> </ul>
 <p><b>Odpady ulegające biodegradacji</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-resztki roślinne z ogródków (m.in. liście, chwasty, gałęzie, trawa, kora)</li> <li>-resztki potraw, skorupki z jaj</li> <li>-obierki z ziemniaków, warzyw, skórki i resztki z owoców</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>-mięsa, kości, tłuszczu i resztek zupy,</li> <li>-spinaczy, sznurów i etykiet od saszetek herbaty</li> <li>-piasku i kamieni</li> <li>-worków foliowych, odpadów z tworzyw sztucznych</li> <li>-soków owocowych, jogurtów, olejów</li> </ul>

