



**WRZESIEŃ – GRUDZIEŃ 2020**

www.koszyce.gmina.pl


## **GMINA KOSZYCE**

Na terenie Gminy KOSZYCE odbiór odpadów komunalnych od 01.09.2020 r. prowadzić będzie firma

**P.W. MIKI Mieczysław Jakubowski**  
30 – 841 Kraków, ul. Nad Drwiną 33  
tel. 12 267 57 98

### **Harmonogram odbioru odpadów komunalnych** **KSIĄŻNICE WIELKIE, MORSKO, WITÓW, WŁOSTOWICE**

**Odpady prosimy wystawiać do godziny 7.00 rano.**

	Wrzesień	Październik	Listopad	Grudzień
<b>ODPADY ZMIESZANE</b>	9	14	12	9
<b>ODPADY SEGREGOWANE W WORKACH:</b> NIEBIESKI, ŻÓŁTY, ZIELONY	8	13	10	8
<b>ODPADY ULEGAJĄCE BIODEGRADACJI:</b> BRAZOWE WORKI	9	14	12	9

W ramach funkcjonowania: **Mobilnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych MPSZOK**

mieszkańcy mogą oddawać: odpady segregowane: papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, bioodpady, oraz odpady niebezpieczne, przeterminowane leki i chemikalia, odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące z remontów i innych robót budowlanych wykonywanych we własnym zakresie, na wykonanie których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę lub rozbiórkę, ani zgłoszenie do administracji budowlano-architektonicznej

Odpady do PSZOK, właściciel nieruchomości dostarcza we własnym zakresie. Rozładunek odpadów leży po stronie mieszkańca. Obsługa PSZOK ma prawo żądać od osoby dostarczającej odpady dokumentu potwierdzającego tożsamość i fakt zamieszkiwania na terenie Gminy Koszyce.

## Zasady segregowania odpadów w Gminie Koszyce:

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 ziemia 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>PLASTIC, 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 garmażeryjnych</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, tłuszczy 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>