

**-Projekt uchwały-
UCHWAŁA NR
RADY MIASTA JASTRZĘBIE-ZDRÓJ**

w sprawie apelu o podjęcie przez Rząd RP skutecznych działań w sprawie ograniczenia stosowania przedmiotów jednorazowego użytku wykonanych z tworzyw sztucznych i do używania alternatywnych przedmiotów wytworzonych z materiałów biodegradowalnych

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 i 5 oraz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506) oraz § 14 pkt 1 Statutu Miasta Jastrzębie Zdrój

**Rada Miasta Jastrzębie-Zdrój
Uchwała:**

§ 1. Wystąpić z apelem do Rządu RP o podjęcie skutecznych działań w sprawie ograniczenia stosowania przedmiotów jednorazowego użytku wykonanych z tworzyw sztucznych i do używania alternatywnych przedmiotów wytworzonych z materiałów biodegradowalnych.

§ 2. Apel stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3. Uchwałę przekazać Prezesowi Rady Ministrów, Marszałkowi Województwa Śląskiego oraz Posłom i Senatorom z terenu województwa śląskiego.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Miasta Jastrzębie-Zdrój.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PREZYDENT MIASTA

/-/ Anna Hetman

UZASADNIENIE

Co roku miliony ton plastikowych odpadów z tworzyw sztucznych zanieczyszczają nasze środowisko i wpływają na nasze zdrowie. Opakowania z plastiku, zaprojektowane do jednorazowego użytku i wyrzucone, stanowią jeden z największych problemów na świecie. Prawdziwą przyczyną zanieczyszczenia środowiska tworzywami sztucznymi jest masowa produkcja plastiku jednorazowego użytku i braku przepisów, które by skutecznie to ograniczały. Żeby przerwać to błędne koło, konieczne są rozwiązania systemowe, które ograniczą produkcję plastiku jednorazowego użytku oraz zwiększą odpowiedzialność producenta. Naprzeciw tym potrzebom wychodzą unijne przepisy, które na przestrzeni dwóch kolejnych lat muszą zostać wprowadzone w naszym kraju. Korporacje produkujące np. żywność czy kosmetyki w jednorazowych opakowaniach mogą używać innych materiałów. Pomocne mogą być nowe technologie, dzięki którym tworzywa sztuczne będą łatwiejsze do recyklingu. Oczywiście, aby firmy podjęły działania, potrzebny (o ile nie konieczny) jest nacisk społeczny, budowanie świadomości problemu oraz odpowiednie regulacje prawne.

NACZELNIK WYDZIAŁU

/-/ Mariusz Rogala