

<p>Nazwa i siedziba oraz adres osoby prawnej reprezentującej przedsiębiorców, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 grudnia 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888).</p> <p>Polska Izba Ekologii ul. Warszawska 3 40-009 Katowice</p>	<p align="center">Raport obejmujący informacje dotyczące funkcjonowania porozumienia zawartego między organizacją samorządu gospodarczego reprezentującą grupę przedsiębiorców wprowadzających produkty w opakowaniach wielomateriałowych albo środki niebezpieczne w opakowaniach, w tym środki ochrony roślin, a marszałkiem województwa za rok 2021 rok</p>	<p align="center">Adresat</p> <p>1. Marszałek Województwa Śląskiego ul. Ligonia 46, 40-037 Katowice</p> <p>2. Ministerstwo Klimatu i Środowiska ul. Wawelska 52/54 00-922 Warszawa</p>
<p>NIP 9542331525</p>		
<p>Regon 276767822</p>		

Tabela 1: Masa opakowań, masa odpadów opakowaniowych oraz osiągnięte poziomy odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych

Lp.	Rodzaj opakowań ¹⁾	Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym ²⁾ (Mg)	Masa zebranych odpadów opakowaniowych (Mg)	Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, z wyłączeniem recyklingu (Mg)	Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi (Mg)	Przewidziany poziom ³⁾		Osiągnięty poziom	
						Odzysk w %, z wyłączeniem recyklingu	Recykling w %	Odzysk w %, z wyłączeniem recyklingu	Recykling w %
1	Wielomateriałowe – materiał dominujący tworzywa sztuczne	1 054,621	527,326	54,494	472,832	6%	44%	5,17%	44,83%
2	Wielomateriałowe – materiał dominujący aluminium	59,123	29,566	3,129	26,437	6%	44%	5,29%	44,72%
3	Wielomateriałowe - materiał dominujący blacha stalowa	255,231	127,616	15,313	112,303	6%	44%	6,00%	44,00%
4	Wielomateriałowe - materiał dominujący papier i tektura	4 755,689	2 377,861	250,158	2 127,703	6%	44%	5,26%	44,74%
5	Wielomateriałowe - materiał dominujący szkło	6,217	3,109	0,000	3,109	6%	44%	0,00%	50,00%
6	Wielomateriałowe - materiał dominujący drewno	19,134	9,567	1,148	8,419	6%	44%	6,00%	44,00%