

<p>Nazwa i siedziba oraz adres osoby prawnej reprezentującej przedsiębiorców, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. poz. 888).          Polska Izba Gospodarcza „Ekorozwój” z siedzibą w Warszawie,          Ul. Krakowskie Przedmieście 6          02-325 Warszawa          NIP 5262149993          REGON 012817507</p>	<p><b>Raport obejmujący informacje dotyczące funkcjonowania porozumienia zawartego między organizacją samorządu gospodarczego reprezentującą grupę przedsiębiorców wprowadzających produkty w opakowaniach wielomateriałowych a marszałkiem województwa za rok 2023</b></p>	<p>Adresat</p> <p>1. <u>Marszałek Województwa Mazowieckiego</u>          2. Minister właściwy ds. klimatu</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Lp.	Rodzaj opakowań <sup>1)</sup>	Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym <sup>2)</sup> (Mg)	Masa zebranych odpadów opakowaniowych (Mg)	Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi (Mg)	Przewidziany	Osiągnięty poziom
					poziom <sup>3)</sup>	Recykling w %
1	15 01 05 z przewagą tworzyw sztucznych	541,0443	286,7535	286,7535	53	53
2	15 01 05 z przewagą aluminium	87,0717	46,1480	46,1480	53	53
3	15 01 05 z przewagą stali	26,4374	14,0118	14,0118	53	53
4	15 01 05 z przewagą papieru i tektury	3316,9085	1757,9615	1757,9615	53	53
5	15 01 05 z przewagą drewna	1,2564	0,6659	0,6659	53	53
6	15 01 05 z przewagą szkła	25,9376	13,7469	13,7469	53	53

Tabela 2: Rodzaj oraz masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii

Lp.	Rodzaj opakowania 1), z którego powstał odpad	Przekazane do odzysku odpady opakowaniowe (Mg)	Masa odpadów opakowaniowych (Mg) poddanych odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii w wyniku		
			recyklingu materiału	pozostałych sposobów recyklingu	łączniego recyklingu 4)
	1	2	3	4	5
1	15 01 05 z przewagą tworzyw sztucznych	286,7535	286,7535	0	286,7535
2	15 01 05 z przewagą aluminium	46,1480	46,1480	0	46,1480
3	15 01 05 z przewagą stali	14,0118	14,0118	0	14,0118
4	15 01 05 z przewagą papieru i tektury	1757,9615	1757,9615	0	1757,9615
5	15 01 05 z przewagą drewna	0,6659	0,6659	0	0,6659
6	15 01 05 z Przewagą szkła	13,7469	13,7469	0	13,7469