

**Informacja o osiągniętych celach w ramach porozumienia nr 1/OS/2018
za rok 2018**

OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE masa wprowadzonych opakowań oraz masa zebranych i przetworzonych odpadów opakowaniowych							
Lp.	Rodzaj opakowania	Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym [Mg]	Masa zebranych odpadów opakowaniowych [Mg]	Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, z wyłączeniem recyklingu [Mg]	Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi [Mg]	Poziom przewidziany w porozumieniu	
						odzysk w %	recykling w %
1	wielomateriałowe z przewagą tworzyw sztucznych	1841,124	816,473	0,000	816,473	40	21
2	wielomateriałowe z przewagą aluminium	99,697	99,697	0,000	99,697	40	32
3	wielomateriałowe z przewagą stali	14,802	14,802	0,000	14,802	40	32
4	wielomateriałowe z przewagą papieru i tektury	3432,763	1469,905	0,000	1469,905	40	40
5	wielomateriałowe z przewagą szkła	0,000	0,000	0,000	0,000	-	-
6	wielomateriałowe z przewagą drewna	0,000	0,000	0,000	0,000	-	-
7	wielomateriałowe RAZEM	5388,386	2400,877	0,000	2400,877		

OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE

rozliczenie wyznaczonego celu

Lp.	Rodzaj opakowania	Masa opakowań wprowadzonych do obrotu w poprzednim roku kalendarzowym [Mg]	Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi, z wyłączeniem recyklingu [Mg]	Masa odpadów opakowaniowych poddanych recyklingowi [Mg]	Poziom przewidziany w porozumieniu			Osiągnięty poziom		
					odzysk w %	odzysk w %, z wyłączeniem recyklingu	recykling w %	odzysk w %	odzysk w %, z wyłączeniem recyklingu	recykling w %
0	wielomateriałowe RAZEM	5388,386		2400,877						
1	wielomateriałowe z przewagą tworzyw sztucznych	1841,124	0,000	816,473	40	9	21	44,35		44,35
2	wielomateriałowe z przewagą aluminium	99,697	0,000	99,697	40	8	32	100		100
3	wielomateriałowe z przewagą stali	14,802	0,000	14,802	40	8	32	100		100
4	wielomateriałowe z przewagą papieru i tektury	3432,763	0,000	1469,905	40	0	40	42,82		42,82
5	wielomateriałowe z przewagą szkła	0,000	0,000	0,000	-	-	-	-	-	-
6	wielomateriałowe z przewagą drewna	0,000	0,000	0,000	-	-	-	-	-	-