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).

ZWIĄZEK PRACODAWCÓW IZBA RECYKLINGU I ODZYSKU OPAKOWAŃ UL. 11 –GO LISTOPADA 35, 05-502 PIASECZNO

NIP 5311691523
BDO 000088066

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

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego

2. Minister Środowiska

Porozumienie nr 1/2015

województwa za rok 2022

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

Masa odpadów opakowaniowych (Mg) poddanych odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii w wyniku	łącznego odzysku, w tym termicznego przekształcania odpadów opakowaniowych w spalamiach i współspalamiach odpadów z odzyskiem energii ⁵⁾	6	Ø.	0)	1//
	innych sposobów odzysku	8	y	A R	e i
	termicznego przekształcania odpadów opakowaniowych w spalamiach odpadów z odzyskiem energii	7	•	B.	ō
	termicznego przekształcania odpadów opakowaniowych we współspalamiach odpadów z odzyskiem	9	1	t	E
	łącznego recyklingu ⁴⁾	5	472,181	40	9.
	pozostałych sposobów recyklingu	4	a.		0.
	recyklingu materiału	3	472,181	ж	ж
Przekazane do odzysku odpady opakowaniowe (Mg)		2	472,181	9	n.
Rodzaj opakowania ¹⁾ , odzysku odpady z którego powstał opakowaniowe (Mg)			Tworzywa sztuczne	¥	î
Lp.			-	2	8