

Rok 2014

Firma	Poziom recyklingu	I kwartał	II kwartał	III kwartał	IV kwartał
MARKO Marek Pogorzelski	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	225,20%	136,12%	208,30%	150,42%
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	-	-	-	-
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	100%	100%	100%	100%
Zakład Transportu i Usług Asenizacyjnych Andrzej Pogorzelski	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	180,50%	254%	225,60%	217,43%
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	-	100%	-	-
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	0%		100%	100%
Wywóz nieczystości stałych BRATEK Ryszard Pogorzelski	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	84,40%	84,50%	74,70%	-
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	0,10%	-	0,10%	0,10%

	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	-	-	-	-
EKO_KWIAT	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	33,24%	106,79%	42,94%	35,24%
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995	-	-	-	-
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	-	-	-	100%
MUK	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	61,19%	45,13%	40,11%	90,25%
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	-	-	0,02%	0,01%
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	-	-	-	-
	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	brak działalności	100%	brak działalności	100%

Zakład Oczyszczania miasta	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	brak działalności	-	brak działalności	-
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	brak działalności	-	brak działalności	-
Order	poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: Papieru, metalu, tworzywa sztucznego, szkła	brak działalności	-	brak działalności	-
	Osiągnięty poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	brak działalności	-	brak działalności	-
	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji: innych niż niebezpieczne odpady budowlane	brak działalności	-	brak działalności	-
A.S.A	brak działalności				
Almax	brak działalności				
Fart Bis	brak działalności				
Veolia	brak działalności				
Biomed	brak działalności				
Ekom	brak działalności				
Remondis	brak działalności				
Sita	brak działalności				
Santa Eko	brak działalności				