

SYSTEM GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY JUCHNOWIEC KOŚCIELNY

INFORMACJA ZGODNA Z ART. 3 UST. 2 PKT. 9 USTAWY Z DNIA 13 WRZEŚNIA 1996 R. O UTRZYMANIU
CZYSTOŚCI I PORZĄDKU W GMINACH

I. Podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu danej gminy w 2013 i 2014 r.

Lp.	Nazwa firmy / Imię i Nazwisko przedsiębiorcy Adres siedziby
1	MPO Spółka z o. o. w Białymstoku ul.42 Pułku Piechoty 48 15 – 950 Białystok
2	PHJ Gospodarka Odpadami K. Jadkowski Spółka Komandytowa Ul. I. Armii Wojska Polskiego 8/42 15 – 103 Białystok
3	P. P. U. H. Czyścioch Sp. z o.o. ul. Kleeberga 20 15 – 691 Białystok
4	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „TRANSBUD” Mgr inż. Walenty Pacewicz ul. Saturna 54 15 – 680 Białystok
5	Mobilna Obsługa Przedsiębiorstwa Jarosław Tarachon Spółka komandytowa ul. Fabryczna 1/419 15 – 482 Białystok
6	Przedsiębiorstwo Usługowo - Asenizacyjne "Astwa" Sp. z o.o. ul. Kombatantów 4 15 – 102 Białystok
7	MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzaska 5 07 – 401 Ostrołęka
8	PUH "EKOPOL" ul. Wąska 15A/68 15 – 481 Białystok
9	PUH "TARJA" Sp. z o. o. ul. Ks. A. Syczewskiego 8 15 – 139 Białystok
10	Przedsiębiorstwo komunalne sp. z o.o. Ul. Studziwodzka 37 17-100 Bielsk Podlaski
11	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Czyścioch Bis” Sp. z o.o. ul. Mjr Hubala 18 16 – 400 Suwałki Przedsiębiorca aktualnie nieodbierający odpadów na terenie gminy.

12	ZZO EURO – SOKÓŁKA Sp. z o. o. ul. Kolejowa 25 16-100 Sokółka <i>Przedsiębiorca aktualnie nieodbierający odpadów na terenie gminy.</i>
13	Włoch Dariusz Usługi Transportowe ul. M. Pietkiewicza 13/28 15 – 689 Białystok <i>Przedsiębiorca aktualnie nieodbierający odpadów na terenie gminy.</i>
14	EKOPARTNER J. Suchecki i wspólnicy sp. j. ul. Kleeberga 20 15 – 691 Białystok <i>Przedsiębiorca aktualnie nieodbierający odpadów na terenie gminy.</i>

Aktualnie odbierającym odpady komunalne od mieszkańców gminy jest CZYŚCIOCH Sp. z o. o. ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok.

II. Miejsce zagospodarowania przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu danej gminy zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach zarządzany przez P.U.H.P. „LECH” Sp. Z o. o. , ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	654,0	R12
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	8,0	D5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	4,6	R12
	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	9,2	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw	0,6	R12

		sztucznych		
	Odpady odebrane w PSZOK			
	20 01 02	Szkło	0,3	R12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,0	R12
	20 01 40	Metale	0,2	R12
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	43,0	D5
	17 02 01	Drewno	0,1	R12
	20 30 07	Odpady wielkogabarytowe	2,9	R12
Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach (PPUH CZYŚCIOCH Sp. z o. o. ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok)	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1710,6	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	52,2	R12
	20 01 02	Szkło	30,7	R12
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	113,6	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	35,6	R12
IMP Polowat Sp. z o. o. ul. Konwojowa 96, 43- 346 Bielsko Biała	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,5	R3
TM Recycling GmbH Bötternhöfen 13 D-24594 Hohenwestedt (poprzez EKO –	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,025	R3

PARTNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, 15-521 Białystok)				
Spalarnia odpadów w Hajnówce, ul. Lipowa 190, 17 – 200 Hajnówka	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1	D10
Huta Szkła Kazimierz Dziubak, ul. Żeromskiego 33, 08 – 400 Garwolin	15 01 07	Opakowania ze szkła	10,2	R5
ARDAGH GLASS WYSZKÓW S.A. ul. Zakolejowa 23 07- 200 Wyszków (poprzez Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn)	15 01 07	Opakowania ze szkła	36,0	R5
Baza MPO Sp. z o. o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15 – 950 Białystok	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,034	Magazynowanie
Remondis Electocykling Sp. z o.o. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,0	R12

III. Osiągnięty przez gminę oraz podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, które nie działają na podstawie umowy, o której mowa w art. 6f ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, i nie świadczą takiej usługi w trybie zamówienia z wolnej ręki, o którym mowa w art. 6f ust. 2, w danym roku kalendarzowym wymaganych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Osiągnięty przez gminę w 2014 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wynosi 31,81%. Wymagany do osiągnięcia w 2014 r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. *w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobów obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów* powinien wynosić $\leq 50\%$ - poziom został osiągnięty.

Osiągnięty w 2014 r. poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z obszaru gminy wynosi 17,98 %. Wymagany do osiągnięcia w 2014 r poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło) powinien wynosić $\geq 14\%$, zgodnie z Rozporządzeniem z dnia 29 maja 2012 r. *w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych* - poziom osiągnięty.

Osiągnięty w 2014 r. poziom recyklingu do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (inne odpady niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe) wynosi 0,18%. Wymagany do osiągnięcia w 2014 r poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe) winien wynosić $\geq 38\%$, zgodnie z Rozporządzeniem z dnia 29 maja 2012 r. *w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych* - poziom nie został osiągnięty.

IV. Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK)

Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) zlokalizowany jest przy Zakładzie Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach. Jest on prowadzony przez PUHP „LECH” Sp. z o. o. z siedzibą w Białymstoku przy ul. Kombatantów 4.

PSZOK jest czynny pięć dni w tygodniu z wyjątkiem wtorków, świąt i dni wolnych od pracy:

- 1) poniedziałek, środa, czwartek, piątek w godz. 8.00 - 16.00
- 2) sobota w godz. 7.00 - 14.30

Szczegółowe informacje na przedmiotowy temat na stronie: www.juchnowiec.gmina.pl – Nowy System Gospodarowania Odpadami – Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych

V. Zbierający zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych, o których mowa w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Adresy punktów zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego na terenie danej gminy

1. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych można oddawać do ww. PSZOK.

2. Punkty skupu złomu:

- a) Skup złomu stalowego i metali kolorowych „Metal – Skład” Hryniewicz 75 D
- b) PH METAL – RUD Rudak Krzysztof, 16 – 200 Dąbrowa Białostocka, ul. Dworcowa 1 w miejscowości Kleosin 16 – 001, ul. Zambrowska 18

Aktualnie odbierającym odpady komunalne od mieszkańców gminy, w tym zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny jest CZYŚCIOCH Sp. z o. o. ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok.