

UCHWAŁA NR / /
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO
z dnia roku

Na podstawie art. 18 pkt 1 i pkt 20 i art. 14 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2016 r., poz. 486) oraz art. 38 ust. 1, ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.¹⁾), uchwala się, co następuje:

§ 2. Określa się regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych w poszczególnych regionach gospodarki odpadami komunalnymi oraz instalacje do zastępczej obsługi tych regionów, w przypadku gdy znajdująca się w nich instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn oraz do czasu uruchomienia regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Traci moc Uchwała Nr XX/234/12 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 21 czerwca 2012 roku w sprawie wykonania „Planu Gospodarki Odpadami Województwa Podlaskiego na lata 2012-2017” (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2012 r. poz. 2017 i poz. 3118, z 2014 r. poz. 3104, z 2015 r. poz. 1844 i poz. 2832, z 2016 r. poz. 1052).

¹ zmiany tekstu jednolitego ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r. poz. 888 i poz. 1238, z 2014 r. poz. 695, poz. 1101 i poz. 1322, z 2015 r. poz. 87, poz. 122, poz. 933, poz. 1045, poz. 1688 i poz. 2281, z 2016 r. poz. 1579.

02. 12. 2016 r.

Radca Prawny

Izabela Płotnicka-Larkowska

Regiony gospodarki odpadami komunalnymi w województwie podlaskim

Województwo podlaskie dzieli się na cztery regiony gospodarki odpadami komunalnymi (RGO): Centralny, Południowy, Północny i Zachodni.

Nazwa regionu gospodarki odpadami komunalnymi	Lp.	Gminy wchodzące w skład regionu gospodarki odpadami komunalnymi
Region Centralny	1.	Białystok
	2.	Choroszcz
	3.	Czarna Białostocka
	4.	Dobrzyniewo Duże
	5.	Gródek
	6.	Juchnowiec Kościelny
	7.	Michałow
	8.	Supraśl
	9.	Wasilków
	10.	Zabłudów
	11.	Jasionówka
	12.	Knyszyn
	13.	Krypno
	14.	Krynki
	15.	Kuźnica
	16.	Sidra
	17.	Sokółka
	18.	Szudziałowo
Region Południowy	1.	Bielsk Podlaski m.
	2.	Brańsk m.
	3.	Bielsk Podlaski gm.
	4.	Boćki
	5.	Brańsk gm.
	6.	Orla
	7.	Rudka

	8.	Wyszki
	9.	Hajnówka m.
	10.	Białowieża
	11.	Czeremcha
	12.	Czyże
	13.	Dubicze Cerkiewne
	14.	Hajnówka gm.
	15.	Kleszczele
	16.	Narew
	17.	Narewka
	18.	Siemiatycze m.
	19.	Drohiczyn
	20.	Dziadkowice
	21.	Grodzisk
	22.	Mielnik
	23.	Milejczyce
	24.	Nurzec-Stacja
	25.	Perlejewo
	26.	Siemiatycze gm.
Region Północny	1.	Augustów m.
	2.	Augustów gm.
	3.	Bargłów Kościelny
	4.	Lipsk
	5.	Nowinka
	6.	Płaska
	7.	Sztabin
	8.	Grajewo m.
	9.	Grajewo gm.
	10.	Rajgród
	11.	Goniądz
	12.	Jaświły
	13.	Mońki
	14.	Trzcianne
	15.	Dąbrowa Białostocka
	16.	Nowy Dwór
	17.	Suchowola
	18.	Janów
	19.	Korycin
	20.	Sejny m.
	21.	Giby

	22.	Krasnopol
	23.	Puńsk
	24.	Sejny gm.
	25.	Bakałarzewo
	26.	Filipów
	27.	Jeleniewo
	28.	Przerośl
	29.	Raczki
	30.	Rutka-Tartak
	31.	Suwałki m.
	32.	Szypliszki
	33.	Wiżajny
	34.	Suwałki gm.
Region Zachodni	1.	Łapy
	2.	Poświętne
	3.	Suraż
	4.	Turośń Kościelna
	5.	Tykocin
	6.	Zawady
	7.	Wysokie Mazowieckie m.
	8.	Ciechanowiec
	9.	Czyżew
	10.	Klukowo
	11.	Kobylin-Borzemy
	12.	Kulesze Kościelne
	13.	Nowe Piekuty
	14.	Sokoły
	15.	Szepietowo
	16.	Wysokie Mazowieckie gm.
	17.	Zambrów m.
	18.	Kołaki Kościelne
	19.	Rutki
	20.	Szumowo
	21.	Zambrów gm.
	22.	Andrzejewo
	23.	Boguty Pianki
	24.	Nur
	25.	Szulborze Wielkie
	26.	Zaręby Kościelne
	27.	Radziłów

28.	Szczuczyn
29.	Wąsosz
30.	Kolno m.
31.	Grabowo
32.	Kolno gm.
33.	Mały Płock
34.	Stawiski
35.	Turośl
36.	Jedwabne
37.	Łomża m.
38.	Łomża gm.
39.	Miastkowo
40.	Nowogród
41.	Piątnica
42.	Przytuły
43.	Śniadowo
44.	Wizna
45.	Zbójna

Regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych w województwie podlaskim i instalacje do zastępczej obsługi regionów

Do obsługi czterech wytyczonych regionów gospodarki odpadami komunalnymi wyznacza się w województwie podlaskim regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK) oraz instalacje do zastępczej obsługi:

Nazwa regionu gospodarki odpadami komunalnymi	Rodzaj regionalnej instalacji*		Funkcjonujące regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionów	
				do czasu uruchomienia regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych	w przypadku gdy regionalna instalacja uległa awarii lub nie może przyjmować odpadów z innych przyczyn
			nazwa instalacji	nazwa instalacji	nazwa instalacji
Region Centralny	A	ITPOK	- ZUOK Białystok	-	- CIGO w Studziankach - ZZO w Hajnówce - ZUOK w Hryniewiczach - ZUOK Białystok
		instalacja MBP	- ZUOK w Hryniewiczach - CIGO w Studziankach		
	B	kompostownia na odpady zielone	- ZUOK w Hryniewiczach	-	- ZZO w Hajnówce
	C	składowisko	- ZUOK w Hryniewiczach	-	-SOK w Studziankach -SOK w Odnodze
Region Południowy	A	instalacja MBP	- ZZO w Hajnówce	-	- ZPiUO w Czerwonym Borze - ZUOK Białystok
	B	kompostownia na odpady zielone	- ZZO w Hajnówce	-	- ZUOK w Hryniewiczach - ZPiUO w Czerwonym Borze
	C	składowisko	brak	- ZZO w Hajnówce -SOK w m. Augustowo -SOK w Narwi -SOK w Olchówce -SOK w Siemiatyczach	nie wyznacza się, gdyż nie istnieje regionalna instalacja

Region Północny	A	instalacja MBP	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka	-	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka - CIGO w Studziankach - ZUOK Białystok
	B	kompostownia na odpady zielone	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka	-	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka
	C	składowisko	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka	-	- ZUOK w Suwałkach - ZZO Koszarówka
Region Zachodni	A	instalacja MBP	- ZPiUO w Czartorii - ZPiUO w Czerwonym Borze	-	- ZPiUO w Czerwonym Borze - ZPiUO w Czartorii - ZZO Koszarówka - ZUOK Białystok
	B	kompostownia na odpady zielone	brak	- ZPiUO w Czartorii - ZPiUO w Czerwonym Borze	nie wyznacza się, gdyż nie istnieje regionalna instalacja
	C	składowisko	- ZPiUO w Czartorii - ZPiUO w Czerwonym Borze	-SOK w Ratowie Piotrowie -SOK w Korytkach Borowych -SOK w m. Osipy Lepertowizna -SOK w Uhowie	-ZPiUO w Czerwonym Borze -ZPiUO w Czartorii -SOK w Ratowie Piotrowie -SOK w Korytkach Borowych -SOK w m. Osipy Lepertowizna -SOK w Uhowie

* Używane skróty oznaczają:

A – instalacja do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych:

- ITPOK - instalacja termicznego przekształcania odpadów komunalnych,
- instalacja MBP - instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i wydzielania ze zmieszanych odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub w części do odzysku.

B – instalacja do przetwarzania odpadów zielonych: instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów oraz wytwarzania z nich produktu o właściwościach nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin, spełniających wymagania określone w przepisach odrębnych, lub materiału po procesie kompostowania lub fermentacji dopuszczonego do odzysku w procesie odzysku R10, spełniającego wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art. 30 ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

C – składowisko: instalacja do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych o pojemności pozwalającej na przyjmowanie przez okres nie krótszy niż 15 lat odpadów w ilości nie mniejszej niż powstająca w instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.