

Załącznik nr 1

Liczba instalacji, ustalonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku, które podlegają obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w podziale na branże, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U.2014.1169) – według stanu na dzień 31.12.2022r.

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
	1	Instalacje do wytwarzania energii i paliw:						
	1.1)	do spalania paliw o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW,			8	8		0
1.		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 6A, 16-400 Suwałki	Prezydent Miasta Suwałk	22.07.2021 r.	1	1	-	0
2.		Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Kopernika 9a, 18-400 Łomża	Prezydent Miasta Łomża	05.12.2022 r.	1	1	-	0
3.		System Gazociągów Tranzytowych EuROPol GAZ S.A. Warszawa, Tłocznia Gazu Zambrów	Wojewoda Podlaski / Marszałek Województwa	07.12.2005 r. Zmiany: 27.02.2013 r. 29.10.2014 r. 26.04.2019 r.	1	1	-	0
4.		System Gazociągów Tranzytowych, EuROPol GAZ S.A. Warszawa, Tłocznia i Pomiarownia Gazu Kondratki	Marszałek Województwa	04.02.2016 r.	1	1	-	0
5.		ENEA Ciepło Sp. z o.o., ul. Warszawska 27, 15-062 Białystok – Ciepłownia „Zachód”, ul. Starosielce 2/1,	Prezydent Miasta	17.05.2019 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Białystok	Białystok					
6.		ENEA Ciepło Sp. z o.o., ul. Warszawska 27, 15-062 Białystok – instalacja energetycznego spalania przy ul. Gen. Władysława Andersa 15 w Białymstoku	Marszałek Województwa	15.10.2021 r.	1	1	-	0
7.		Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "GIGA" Sp. z o.o. w Augustowie, ul. Obrońców Westerplatte 16, 16-300 Augustów	Starosta Augustowski	16.05.2011 r. Zmiany: 06.12.2012 r. 27.11.2014 r. 25.08.2015 r. 01.09.2015 r.	1	1	-	0
8.		Przedsiębiorstwo Przemysłu Spożywczego „PEPEES” S.A., ul. Poznańska 121, 18-402 Łomża	Prezydent Miasta Łomża	15.04.2020 r. Zmiany: 30.07.2020 r.	1	1	-	0
	1.2)	do rafinacji ropy naftowej,						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.3)	do produkcji koksu,						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	1.4)	do zgazowania lub upłynniania: a) węgla, b) paliw innych niż wymienione w lit. a, o całkowitej nominalnej mocy nie mniejszej niż 20 MW.						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	Instalacje do produkcji i obróbki metali:						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
	2.1)	do prażenia lub spiekania rud metali, w tym rudy siarczkowej;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.2)	do produkcji surówki żelaza lub stali surowej, pierwotny lub wtórny wytop, łącznie z ciągłym odlewania stali o zdolności produkcyjnej ponad 2,5 tony na godzinę;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.3)	do obróbki stali lub stopów żelaza: a) poprzez walcowanie na gorąco, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali na godzinę, b) kuźnie z młotami o energii przekraczającej 50 KJ na młot, gdzie stosowana łączna moc cieplna przekracza 20 MW, c) do nakładania powłok metalicznych z wsadem przekraczającym 2 tony wyrobów stalowych na godzinę;			1	1		0
9.	2.3 c	„Cynkomet” Sp. z o.o., ul. Fabryczna 7, 16-020 Czarna Białostocka	Marszałek Województwa	19.01.2021 r.	1	1	-	0
	2.4)	do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	2.5)	do produkcji metali nieżelaznych z rud metali, koncentratów lub surowców wtórnych w wyniku procesów metalurgicznych, chemicznych lub elektrolitycznych;						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.6)		do topienia, łącznie ze stapianiem, metali nieżelaznych, w tym produktów z odzysku, lub odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 4 tony wytopu na dobę dla ołowiu i kadmu lub powyżej 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali;						
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.7)		do powierzchniowej obróbki metali lub materiałów z tworzyw sztucznych z wykorzystaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wani procesowych przekracza 30 m ³ .			2	2		0
10.		„Cynkomet” Sp. z o.o., ul. Fabryczna 7, 16-020 Czarna Białostocka	Marszałek Województwa	19.01.2021 r.	1	1	-	0
11.		„KROMET” Sp. z o.o., ul. Baranowicka 7, 15-554 Białystok	Marszałek Województwa Podlaskiego	07.02.2013r. Zmiana: 10.09.2013 r. 04.11.2014 r. 10.08.2015 r.	1	1	-	0
3		Instalacje w przemyśle mineralnym:						
3.1)		do produkcji: a) klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej ponad 500 ton na dobę lub w innych piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę, b) wapna w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę,						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		c) tlenku magnezu w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.2)	do wytwarzania produktów z azbestu lub produktów zawierających azbest;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.3)	do produkcji szkła, w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.4)	do wytapiania substancji mineralnych, w tym produkcji włókien mineralnych, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	3.5)	do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę.	-----	-----	2	2	-----	0
12.		Ceramika Budowlana Lewkowo Sp. z o.o.- Zakład Produkcyjny Lewkowo Stare 64, 17-220 Narewka	Starosta Hajnowski	23.12.2015 r. Zmiana: 29.12.2017 r. 18.06.2020 r.	1	1	-	0
13.		LSA Sp. z o.o., ul. gen. Władysława Andersa 3, 15-124 Białystok	Starosta Białostocki	31.08.2016 r. Zmiana: 27.07.2020 r.	1	1	-	0
	4	Instalacje w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		chemicznych lub biologicznych:						
	4.1)	organicznych substancji chemicznych: a) Węglowodorów, b) pochodnych węglowodorów, zawierających tlen, takich jak: alkohole, aldehydy, ketony, kwasy karboksylowe, estry, sole kwasów karboksylowych, etery, nadtlenki, żywice epoksydowe, c) pochodnych węglowodorów, zawierających azot, takich jak: aminy, amidy, nitrozwiazki lub azotany, nityle, cyjaniany, izocyjanki, d) pochodnych węglowodorów, zawierających fosfor, e) pochodnych węglowodorów, zawierających siarkę, f) pochodnych węglowodorów, zawierających fluorowce, g) związków metaloorganicznych, h) tworzyw sztucznych, takich jak: polimery, syntetyczne włókna polimerowe i włókna oparte na celulozie, i) kauczuków syntetycznych, j) barwników i pigmentów, k) środków powierzchniowo czynnych, l) innych niż wymienione w lit. a-k;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.2)	nieorganicznych substancji chemicznych:						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		a) gazów, takich jak: amoniak, chlor lub chlorowodór, fluor lub fluorowodór, tlenki węgla, związki siarki, tlenki azotu, wodór, chlorek karbonylu, b) kwasów, takich jak: chromowy, fluorowodorowy, fosforowy, azotowy, solny, siarkowy, oleum, kwasy siarkawe, c) zasad, takich jak: wodorotlenek amonu, wodorotlenek potasu, wodorotlenek sodu, d) soli, takich jak: chlorek amonu, chloran potasu, węglan sodu, nadborany, azotan srebra, e) niemetali, tlenków metali lub innych związków nieorganicznych: krzemu, węgliku wapnia, węgliku krzemu, f) innych niż wymienione w lit a-e;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.3)	nawozów prostych lub złożonych na bazie fosforu, azotu lub potasu;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.4)	środków ochrony roślin lub produktów biobójczych;						
	4.5)	produktów leczniczych lub surowców farmaceutycznych;						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	4.6)	materiałów wybuchowych.						

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	(dd.mm.rr)
-	-	-	-	-	-	-	-	-
5		Instalacje w gospodarce odpadami:						
	5.1)	do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: a) obróbki biologicznej, b) obróbki fizyczno-chemicznej, c) sporządzania mieszanki lub mieszania przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w lit. a, b oraz d-k i pkt 2, d) przepakowywania przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w lit. a-c oraz e-k i pkt 2, e) regeneracji lub odzyskiwania rozpuszczalników, f) recyklingu lub regeneracji materiałów nieorganicznych innych niż metale i związki metali, g) regeneracji kwasów lub zasad, h) odzyskiwania składników stosowanych do usuwania zanieczyszczeń, i) odzyskiwania składników z katalizatorów, j) powtórnej rafinacji oleju lub innych sposobów ponownego wykorzystania oleju, k) retencji powierzchniowej;			1	1		0
14.	5.1 b	P.P.H. „LECH” Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4 15-110 Białystok	Marszałek Województwa	01.09.2015 r. Zmiana:	1	1		0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
			Podlaskiego	28.12.2015 r. 31.07.2017 r. 25.10.2022 r.				
	5.2)	do termicznego przekształcania odpadów: a) innych niż niebezpieczne o zdolności przetwarzania ponad 3 tony na godzinę, b) niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę;			1	1		0
15.		P.P.H. „LECH” Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4 15-110 Białystok – spalarnia odpadów przy ul. Andersa w Białymstoku	Marszałek Województwa Podlaskiego	01.09.2015 r. Zmiana: 28.12.2015 r. 31.07.2017 r. 25.10.2022 r.	1	1	-	0
	5.3)	dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych: a) do unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 50 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań: — obróbki biologicznej, — obróbki fizyczno-chemicznej, — obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcenia, — obróbki żużlu i popiołów, — obróbki w strzępi arkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu			6	8		0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		<p>elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części,</p> <p>b) do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem następujących działań:</p> <ul style="list-style-type: none"> — obróbki biologicznej, — obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania, — obróbki żużlu i popiołów, — obróbki w strzępi arkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części, <p>c) do odzysku lub unieszkodliwiania z wykorzystaniem fermentacji beztlenowej o zdolności przetwarzania nie mniejszej niż 100 ton na dobę;</p>						
16.		Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki - unieszkodliwianie o zdolności przetwarzania ponad 50 ton na dobę przy ul. Buczka 150A Suwałkach	Marszałek Województwa Podlaskiego	16.11.2016 r.	1	1	-	0
17.		MPK PURE HOME Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa, ul.	Marszałek Województwa	23.12.2014 r. Zmiana:	0	2	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Marszałkowska 111, 00-102 Warszawa – Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami (CIGO), ul. Spółdzielcza 36, Studzianki	Podlaskiego	02.03.2015 r. 04.01.2017 r. Cofnięcie pozwolenia zintegrowanego – decyzja z dnia 15.10.2018 r.				
18.		Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Hajnówce, ul. Łowcza 4 – składowisko odpadów w Poryjewie	Marszałek Województwa Podlaskiego	29.11.2013 r. Zmiana: 14.04.2014 r. 30.10.2014 r. 13.03.2015 r.	1	1	-	0
19.		P.P.H. „LECH” Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok – składowisko odpadów dla m. Białegostoku w Hryniewiczach, gm. Juchnowiec	Marszałek Województwa Podlaskiego	13.08.2020 r. Zmiana: 18.03.2021 r. 23.09.2021 r. 30.12.2022 r.	2	2	-	0
20.	5.3c	PGB Energetyka 13 Sp. z o.o., ul. Gotarda 9, 02-683 Warszawa – biogazownia w miejscowości Stary Kornin, Stary Kornin 2A, 17-204 Dubicze Cerkiewne	Starosta Hajnowski	07.06.2022 r.	1	1	-	0
21.	5.3c	Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” w Grajewie Zakład Produkcji Mleczarskiej w Grajewie ul. Elewatorska 13, 19-203 Grajewo	Marszałek Województwa Podlaskiego	21.12.2022 r.	1	1		0
	5.4)	do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z			14	14		0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		wyjątkiem odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;						
22.		Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki – składowanie odpadów o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności ponad 25000 ton przy ul. Buczka 150A w Suwałkach	Marszałek Województwa Podlaskiego	16.11.2016 r.	1	1	-	0
23.		Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Zambrowie Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów – składowisko odpadów wchodzące w skład Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania odpadów w Czerwonym Borze	Marszałek Województwa Podlaskiego	17.08.2012 r. Zmiana: 30.10.2014 r. 21.12.2015 r. 06.11.2017 r. 30.06.2021 r.	1	1	-	0
24.		P.P.H. „LECH” Sp. z o.o., ul. Kombatanów 4, 15-110 Białystok – składowisko odpadów dla m. Białegostoku w Hryniewiczach, gm. Juchnowiec	Marszałek Województwa Podlaskiego	13.08.2020 r. Zmiana: 18.03.2021 r. 23.09.2021 r. 30.12.2022 r.	1	1	-	0
25.		ENEA Ciepło Sp. z o.o., ul. Warszawska 27, 15-062 Białystok – składowisko odpadów paleniskowych zlokalizowane na gruntach wsi Sowłany, gm. Supraśl	Wojewoda Podlaski/ Marszałek Województwa	23.11.2006 r. Zmiana: 23.03.2012 r. 14.12.2012 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				11.06.2013 r. 30.10.2014 r. 18.09.2017 r. 15.04.2019 r. 16.04.2020 r.				
26.		Zakład Gospodarki Odpadami „CZYSTE ŚRODOWISKO”, ul. Białostocka 7, Wasilków – składowisko odpadów w Studziankach	Wojewoda Podlaski	06.08.2007 r. Zmiana: 30.10.2014 r. 16.09.2021 r.	1	1	-	0
27.		Zakład Usług Komunalnych w Łapach, ul. Mostowa 9, 18-100 Łapy – składowisko odpadów dla miasta Łapy w Uhowie	Wojewoda Podlaski/ Marszałek Województwa	30.10.2007 r. Zmiana: 18.02.2008 r. 02.12.2009 r. 08.06.2010 r. 18.03.2011 r. 11.05.2012 r. 30.10.2013 r. 02.03.2015 r. 12.08.2015 r. 26.01.2016 r. 06.04.2022 r.	1	1	-	0
28.		Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Siemiatyczach, ul. Armii Krajowej 26 17-300 Siemiatycze – składowisko odpadów w Siemiatyczach	Wojewoda Podlaski/ Marszałek Województwa	14.05.2009 r. Zmiana: 11.06.2010 r. 31.01.2011 r. 20.06.2012 r. 28.11.2012 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
				10.12.2013 r. 30.10.2014 r. 05.03.2015 r. 09.01.2018 r. 27.03.2018 r. 30.04.2021 r. 27.12.2021 r.				
29.		Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwodzka 37, 17-100 Bielsk Podlaski – składowisko odpadów Augustowo	Wojewoda Podlaski/ Marszałek Województwa	29.12.2005 r. Zmiana: 10.06.2010 r. 20.11.2012 r. 05.11.2015 r. 17.11.2015 r. 30.12.2015 r. 09.07.2018 r. 13.11.2019 r. 26.11.2021 r.	1	1	-	0
30.		MPO Sp. z o.o., ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok – składowisko odpadów w Odnodze	Marszałek Województwa	23.03.2012 r. Zmiana: 11.12.2012 r. 30.10.2014 r. 24.12.2014 r. 07.07.2016 r.	1	1	-	0
31.		Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. w Łomży, ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża - składowisko odpadów wchodzące w skład Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania odpadów w Czartorii	Marszałek Województwa	23.08.2019 r. Zmiana: 26.08.2020 r. 23.04.2021 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				06.10.2021 r. 28.10.2022 r.				
32.		„BIOM” Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym nr 144, 19-124 Jaświły – składowisko odpadów wchodzące w skład Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Koszarówce	Marszałek Województwa	21.12.2017 r. Zmiana: 28.01.2021 r.	1	1	-	0
33.		Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Hajnówce, ul. Łowcza 4 – składowisko odpadów w Poryjewie	Marszałek Województwa	29.11.2013 r. Zmiana: 14.04.2014 r. 30.10.2014 r. 13.03.2015 r.	1	1	-	0
34.		Landfill Pure Home Sp. z o.o. Spółka Komandytowa, ul. Marszałkowska 111, 00-102 Warszawa – składowisko odpadów w Karczach, gm. Sokółka	Marszałek Województwa Podlaskiego	14.07.2014 r. Zmiana: 04.08.2014 r. 30.10.2014 r. 31.12.2015 r.	1	1	-	0
35.		MPO Sp. z o.o., ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok – składowisko odpadów w Olchówce, gm Narewka	Marszałek Województwa Podlaskiego	14.09.2016 r. Zmiana: 01.03.2017 r. 30.12.2022 r.	1	1	-	0
	5.5)	do magazynowania odpadów niebezpiecznych, w oczekiwaniu na działania, o których mowa w pkt 1, 2 lit. b oraz w pkt. 4 i 6, o całkowitej pojemności ponad 50 ton, z wyłączeniem wstępnego magazynowania odpadów przez ich wytwórcę w miejscu ich wytworzenia;						
	-	-	-	-	-	-	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
	5.6)	do podziemnego składowania odpadów niebezpiecznych o całkowitej pojemności ponad 50 ton.						
	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	Instalacje w innych rodzajach działalności:						
	6.1)	do produkcji: a) masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych, b) papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton na dobę, plyt drewnopochodnych: płyt o wiórach zorientowanych (OSB), płyt wiórowych lub płyt pilśniowych o zdolności produkcyjnej ponad 600 m ³ na dobę;			4	4		0
36.		IKEA Industry Poland Sp. z o.o., ul. Wincentego Witosa 31, 72-100 Goleniów - Oddział w Koszkach, Koszki 90, 17-106 Orla	Marszałek Województwa	25.10.2011 r. Zmiana: 29.10.2013 r. 30.10.2014 r. 04.09.2018 r. 04.02.2020 r. 19.02.2021 r.	1	1	-	0
37.		„PFLEIDERER - GRAJEWO” S.A, ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	Starosta Grajewski	10.07.2015 r. Zmiana: 30.09.2016 r. 06.07.2017 r. 16.01.2020 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
38.		„PFLEDERER MDF” Sp. z o.o., ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	Starosta Grajewski	01.07.2015 r.	1	1	-	0
39.		TANNE Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Nowogrodzka 50 lok. 515, 00-695 Warszawa - Instalacja do produkcji płyt drewnopochodnych: płyt o wiórach zorientowanych (OSB), płyt wiórowych lub płyt pilśniowych o zdolności produkcyjnej ponad 600 m ³ na dobę w Suwałkach, ul. Dubowo Pierwsze nr 60, 16-400 Suwałki	Pozwolenie z dnia 09.03.2018r. wydał Prezydent Miasta Suwałk/obecne – Marszałek Województwa Podlaskiego	04.02.2020 r.	1	1	-	0
	6.2)	do obróbki wstępnej lub barwienia włókien lub materiałów włókienniczych o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton wyrobów gotowych na dobę;						
		-	-	-	-	-	-	-
	6.3)	do garbowania skór o zdolności produkcyjnej ponad 12 ton produktu końcowego na dobę;						
		-	-	-	-	-	-	-
	6.4)	do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 t tusz na dobę;			4	4		0
40.		ANIMEX FOODS Sp. z o. o. Sp. K. Oddział w Suwałkach, ul. Wojska Polskiego 112A, 16-400 Suwałki – instalacja do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton tusz na dobę	Prezydent Miasta Suwałk	25.04.2016 r. Zmiana: 26.10.2016 r. 03.09.2018 r. 04.02.2019 r. 19.11.2021 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
41.		ABP Poland Sp. z o.o. , ul. Wspólna 42, 62-045 Pniewy, Zakład, ul. Sokołowska 32, 16-080 Tykocin	Starosta Białostocki	21.10.2016 r. Zmiana: 28.11.2018 r. 09.09.2019 r. 24.07.2019 r. 25.11.2020 r.	1	1	-	0
42.		Ubojnia Zwierząt Robert Rytel w Podgórzu, ul Polna 4, 18-400 Łomża	Starosta Łomżyński	26.07.2017 r.	1	1	-	0
43.		Zakłady Mięsne „Zakrzewscy” Sp. z o.o., Kosów Lacki, ul. Wiejska 7, Zakład Mięsny w Szczuczynie, ul. Przemysłowa	Starosta Grajewski	12.12.2022 r.	1	1		0
	6.5)	do produkcji i przetwórstwa, poza wyłącznym pakowaniem, produktów spożywczych lub paszy z przetworzonych lub nieprzetworzonych: a) surowców pochodzenia zwierzęcego innych niż wyłącznie mleko o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton wyrobów gotowych na dobę, b) surowców pochodzenia roślinnego o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę lub 600 ton wyrobów gotowych na dobę, przy założeniu, że instalacja jest eksploatowana nie dłużej niż przez 90 kolejnych dni w danym roku, c) surowców pochodzenia zwierzęcego i roślinnego o dobowej zdolności produkcyjnej wyrobów gotowych ponad:			8	8		0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		— 75 ton, jeżeli A wynosi nie mniej niż 10 ton, — [300 – (22,5 x A)], jeżeli A jest mniejsze niż 10, gdzie „A” oznacza zawartość materiału pochodzenia zwierzęcego, w procentach wagowych, w wyrobie gotowym.						
44.		ANIMEX FOODS Sp. z o. o. Sp. K. Oddział w Suwałkach, ul. Wojska Polskiego 112A, 16-400 Suwałki – instalacja do przetwórstwa surowców pochodzenia zwierzęcego o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton wyrobów gotowych na dobę	Prezydent Miasta Suwałk	25.04.2016 r. Zmiana: 26.10.2016 r. 03.09.2018 r. 04.02.2019 r. 19.11.2021 r.	1	1	-	0
45.		„CARGILL POLAND” Sp. z o.o., ul. Wołoska 22, 02-675 Warszawa, Wytwórnia Pasz w Białymstoku, ul. Elewatorska 14, 15-950 Białystok	Prezydent Miasta Białystok	29.11.2010 r. Zmiana: 09.05.2012 r. 05.12.2014 r.	1	1	-	0
46.		Instalacja do produkcji pasz „DE HEUS” Sp. z o.o. w Łęczycy, Zakład w Łomży ul. Poznańska 121, 18-402 Łomża	Prezydent Miasta Łomża	31.03.2009 r. Zmiana: 17.05.2013 r. 12.02.2014 r.	1	1	-	0
47.		KOMPANIA PIWOWRSKA S.A., ul. Szwajcarska 11, 61-285 Poznań Zakład Produkcyjny Białystok , ul. Dojlidy Fabryczne 28, 15-555 Białystok	Prezydent Miasta Białystok	29.06.2006 r. Zmiana: 12.05.2008 r. 17.01.2014 r. 04.12.2014 r. 27.11.2016 r. 13.12.2016 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				10.09.2021 r.				
48.		SOKOŁÓW" S.A. Oddział w Czyżewie ul. Dominika Jastrzębskiego 1, 18-220 Czyżew	Starosta Wysokomazowiecki	16.03.2009 r. Zmiana: 30.07.2010 r. 26.09.2013 r. 25.11.2016 r.	1	1	-	0
49.		Przedsiębiorstwo Przemysłu Spożywczego "PEPEES" S.A. ul. Poznańska 121, 18-402 Łomża	Prezydent Miasta Łomża	21.08.2015 r. Zmiana: 13.08.2019 r.	1	1	-	0
50.		GRUPA AGROCENTRUM Sp. z o.o. w Łomży Al. Legionów 135 A - Wytwórnia Pasz w Grajewie, ul. Elewatorska 5, 19-200 Grajewo	Starosta Grajewski	14.02.2017 r.	1	1	-	0
51.		Mispol S.A., ul. Octowa 1, 15-399 Białystok	Prezydent Miasta Białegostoku	16.12.2022 r.	1	1	-	-
	6.6)	do obróbki i przetwórstwa mleka o zdolności przyjmowania obliczonej jako wartość średnia w stosunku do produkcji rocznej, ponad 200 ton mleka na dobę;			11	11		0
52.		Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” w Grajewie Oddział Zakład Produkcji Mleczarskiej w Suwałkach ul. Wojska Polskiego 110c, 16-400 Suwałki	Prezydent Miasta Suwałk	04.05.2007 r. Zmiana: 04.09.2008 r. 16.11.2012 r. 22.01.2014 r. 27.10.2014 r. 16.12.2015 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				20.03.2020 r.				
53.		PPHU „LAKTOPOL” Sp. z o.o. w Warszawie - Zakład Produkcyjny Nr 1 w Suwałkach, ul. Wojska Polskiego 110C, 16-400 Suwałki	Prezydent Miasta Suwałk	22.12.2017 r. Zmiana: 27.12.2018 r. 21.08.2020 r.	1	1	-	0
54.		Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” w Grajewie ul. Elewatorska 13, 19-203 Grajewo	Starosta Grajewski	25.09.2006 r. Zmiana: 30.04.2007 r. 07.12.2007 r. 23.12.2008 r. 23.08.2013 r. 04.12.2014 r. 21.12.2021 r.	1	1	-	0
55.		„Mlekpól” Grajewo ZPM „Kurpianka” ul. Mickiewicza 34, 18-500 Kolno	Starosta Kolneński	25.09.2006 r. Zmiana: 01.08.2013 r. 08.12.2014 r. 26.10.2022 r.	1	1	-	0
56.		„Mlekovita” ul. Ludowa 122, 18-200 Wysokie Mazowieckie	Starosta Wysokomazowiecki	30.06.2006 r. Zmiana: 01.10.2012 r. 05.12.2014 r. 16.02.2016 r. 03.11.2021 r. 29.03.2022 r. 30.09.2022 r.	1	1	-	0
57.		Fabryka Proszków Mlecznych MLEKOVITA 3	Starosta	15.09.2017	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		„Mlekovita”, ul. Ludowa 122, 18-200 Wysokie Mazowieckie	Wysokomazowiecki					
58.		„Mlekpol” Grajewo ZPM Zambrów, ul. Polowa 8, 18-300 Zambrów	Starosta Zambrowski	26.09.2006 r. Zmiana: 24.04.2009 r. 20.10.2010 r. 13.08.2012 r. 06.11.2013 r. 28.02.2014 r. 05.12.2014 r. 12.09.2022 r.	1	1	-	0
59.		Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska, ul. Forteczna 3, 18-421 Piątnica	Starosta Łomżyński	07.12.2011 r. Zmiana: 16.03.2018 r.	1	1	-	0
60.		„BIELMLEK” Spółdzielnia Mleczarska, ul. Wojska Polskiego 52, 17-100 Bielsk Podlaski	Starosta Bielski	30.06.2005 r. Zmiana: 14.06.2011 r.	1	1	-	0
61.		Moniecka Spółdzielnia Mleczarska, ul. Mickiewicza, 19-100 Mońki	Starosta Moniecki	05.10.2005 r. Zmiana: 06.12.2010 r. 28.11.2014 r. 25.11.2016 r. 10.03.2020 r. 08.12.2021 r.	1	1	-	0
62.		„POLSER” Sp. z o. o. w Siemiatyczach, ul. Armii Krajowej 18 17-300 Siemiatycze	Starosta Siemiatycki	08.02.2008 r. Zmiana: 26.11.2014 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				14.06.2016 r.				
	6.7)	do unieszkodliwiania lub odzysku padłych lub ubitych zwierząt lub produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton na dobę;			3	3		0
63.		EKO-STOK Sp. z o.o. Górskie Ponikły Stok 50	Marszałek Województwa Podlaskiego	09.08.2017 r. Zmiana: 07.09.2021 r.	1	1	-	0
64.		Zakład Produkcji Mączek Zwierzęcych w Bokinach, Stanisław Wiśniewski 18-103 Płonka Kościelna	Starosta Białostocki	04.06.2007 r. Zmiana: 31.05.2012 r. 27.11.2014 r.	1	1	-	0
65.		PGB Energetyka 13 Sp. z o.o., ul. Gotarda 9, 02-683 Warszawa – biogazownia w miejscowości Stary Kornin, Stary Kornin 2A, 17-204 Dubicze Cerkiewne	Starosta Hajnowski	07.06.2022 r.	1	1	-	0
	6.8)	do chowu lub hodowli drobiu lub świń o więcej niż:						
	6.8a)	40.000 stanowisk dla drobiu			48	48		0
66.		Gospodarstwo Hodowlane Wojciech Wiliński, ul. Witosa 21/55, 18-500 Kolno Ferma drobiu w Kolnie	Marszałek Województwa	11.07.2012 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 30.08.2018 r.	1	1	-	0
67.		Ferma drobiu Jacek Banaś, Wincenta 71, 18-500 Kolno	Wojewoda Podlaski	05.08.2005 r. Zmiana: 25.07.2012 r. 04.11.2014 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				19.07.2017 r.				
68.		Ferma drobiu Michał Świerżewski, Kalinowo 1, 18-421 Piątnica	Wojewoda Podlaski	27.03.2017 r. Zmiana: 08.10.2019	1	1	-	0
69.		Ferma Drobiu Karol Poliński, Świerzbienie 29, 19-100 Mońki	Wojewoda Podlaski	03.02.2006 r. zmiana: 29.10.2014 r. 12.07.2018 r.	1	1	-	0
70.		Ferma Drobiu Jolanta i Leszek Prończuk, Wojszki 4 gm. Mońki	Marszałek Województwa	26.09.2017 r.	1	1	-	0
71.		PPUH „AGROPOL” Sp. z o.o., 16-113 Szudziałowo	Wojewoda Podlaski	26.10.2006 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 15.11.2018 r.	1	1	-	0
72.		Ferma Drobiu Daniel Biedrzycki, Kołodziej gm. Mońki	Wojewoda Podlaski	1)04.08.2006 r. Zmiana: 29.10.2014 r. 21.12.2018 r. 2)17.11.2006 r. Zmiana: 29.10.2014 r. 20.12.2018 r.	2	2	-	0
73.		Ferma Drobiu Bogusław Jankowski, ul. Reja 2, 16-001 Kleosin – Ferma drobiu w Kraśnianach	Marszałek Województwa	06.03.2020 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
			Podlaskiego					
74.		Ferma Drobiu Adam Smolańczuk, Runice 43, 17-312 Drohiczyn	Marszałek Województwa Podlaskiego	23.06.2017 r.	1	1	-	0
75.		Ferma Drobiu w Rybołach, Michał Szaciło - Gospodarstwo Rolne w Zdrojach 20, gm. Czarna Białostocka	Wojewoda Podlaski	27.12.2007 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 23.11.2018 r.	1	1	-	0
76.		Ferma Drobiu w Rybołach, Michał Szaciło - Gospodarstwo Rolne w Zdrojach 20, gm. Czarna Białostocka	Marszałek Województwa Podlaskiego	14.09.2016 r. Zmiana: 14.11.2018 r.	1	1	-	0
77.		Ferma drobiu Adama Toczko, Żurobice 4, 17-306 Dziadkowice	Marszałek Województwa Podlaskiego	11.02.2010 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 31.10.2018 r.	1	1	-	0
78.		Ferma drobiu Karol Molski, Ruda 113A, 19-111 Krypno	Marszałek Województwa Podlaskiego	06.08.2020 r.	1	1	-	0
79.		Ferma drobiu Krzysztof Frankowski, Krypno Wielkie 106, 19-11 Krypno	Marszałek Województwa Podlaskiego	10.03.2022 r.	1	1	-	0
80.		Ferma drobiu Marek Sawicki, Kuścińce 29, 16-123 Kuźnica	Marszałek Województwa Podlaskiego	07.07.2010 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 13.11.2014 r. 10.09.2018 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
81.		„AGROMAK” sp. z o.o., Makowlany, gm. Sidra	Marszałek Województwa Podlaskiego	25.03.2011 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 24.02.2015 r.	1	1	-	0
82.		Ferma drobiu Stanisława Bartosiaka, Tonkiele 38, 17-312 Drohiczyn	Marszałek Województwa Podlaskiego	31.07.2012 r. Zmiana: 04.11.2014 r. 22.08.2018 r. Postanowienie 04.09.2018 r.	1	1	-	0
83.		Ferma Drobiu Wojciecha Kuźbiel, Piątek 6, 16-130 Janów	Marszałek Województwa Podlaskiego	1)09.03.2015 r. Zmiana: 14.02.2019 r. 2)24.05.2022 r.	2	2	-	0
84.		Ferma Drobiu Agata Bernardyna Kosińska, Chorłowice 23, 17-312 Drohiczyn	Marszałek Województwa Podlaskiego	23.04.2015 r. Zmiana: 14.11.2018 r.	1	1	-	0
85.		Ferma Drobiu Tomasz Kołodko, Piątek 11, 16-130 Janów	Marszałek Województwa Podlaskiego	06.05.2015 r. Zmiana: 07.09.2018 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
86.		Ferma Drobiu Marcin Malewicz, Skidlewo 2, gm. Janów	Starosta Sokólski	30.05.2016 r.	1	1	-	0
87.		Ferma Drobiu Daniel Aramowicz, Kolonia Wólka, gm. Suchowola	Marszałek Województwa Podlaskiego	14.07.2016 r. Zmiana: 07.09.2018 r.	1	1	-	0
88.		Ferma Drobiu Radosław Kochaczewski, Dubno, gm. Boćki	Marszałek Województwa Podlaskiego	29.11.2016 r. Zmiana: 22.08.2018 r. 04.09.2018 r. 20.07.2022 r.	1	1	-	0
89.		Ferma Drobiu Dariusz Pogorzelski, Koczery, gm. Drohiczyn	Marszałek Województwa Podlaskiego	26.07.2017 r.	1	1	-	0
90.		Ferma Drobiu Krzysztof Tumialis, Krasnopol 15-503 Krasnopol	Marszałek Województwa Podlaskiego	05.06.2018 r.	1	1	-	0
91.		Ferma Drobiu Iwona i Andrzej Maciej Harbaszewscy, Arbasy, gm. Drohiczyn	Marszałek Województwa Podlaskiego	03.08.2018 r.	1	1	-	0
92.		Ferma Drobiu Adam Hościłowicz, Łubianka, gm. Janów	Marszałek Województwa Podlaskiego	28.11.2018 r.	1	1	-	0
93.		Ferma Drobiu Michał Mróz, Popiołówka, gm. Korycin	Marszałek Województwa Podlaskiego	06.12.2018 r.	1	1	-	0
94.		Ferma Drobiu Mateusz Matel, Sitkowo, gm. Janów	Marszałek	22.01.2019 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
			Województwa Podlaskiego					
95.		Ferma Drobiu Jerzy Małyszko, Białousy, gm. Janów	Marszałek Województwa Podlaskiego	30.01.2019 r.	1	1	-	0
96.		Ferma Drobiu Mirosław, Maciej, Aleksandra Smakosz, Kuriany, gm. Zabłudów	Marszałek Województwa Podlaskiego	01.02.2019 r.	1	1	-	0
97.		Ferma Drobiu Alicja i Mirosław Józef Czeczko, Romanówka, gm. Sidra	Marszałek Województwa Podlaskiego	15.01.2019 r.	1	1	-	0
98.		Ferma Drobiu Albin Ryszard Pytel, Nowa Wola i Lewsze, gm. Michałowo	Marszałek Województwa Podlaskiego	07.11.2019 r.	2	2	-	0
99.		Spółdzielnia Producentów Drobiu „Eko-Gril” z siedzibą w Sokółce przy ulicy Lotników Lewoniewskich 11a	Marszałek Województwa Podlaskiego	04.12.2019 r.	1	1	-	0
100.		Ferma Drobiu Mirosław, Maciej, Aleksandra Smakosz Kuriany, gm. Zabłudów	Marszałek Województwa Podlaskiego	17.12.2019 r.	1	1	-	0
101.		Ferma Drobiu Agnieszka Paniczko, Potoczyna, gm. Mońki	Marszałek Województwa Podlaskiego	17.12.2019 r.	1	1	-	0
102.		Ferma drobiu Grzegorz Drobniuch, Zdroje, Czarna Białosrocka	Marszałek Województwa Podlaskiego	31.03.2020 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
103.		Ferma drobiu Katarzyna Głowacka, Sławomir Głowacki, Hołodolina, gm. Suchowola	Marszałek Województwa Podlaskiego	02.07.2020 r.	1	1	-	0
104.		Ferma drobiu Kamil Horczak, Horczaki, gm. Szudziałowo	Marszałek Województwa Podlaskiego	02.07.2020 r.	1	1	-	0
105.		Ferma drobiu Marek Świerżewski Rakowo-Czachy 18-421 Piątnica	Marszałek Województwa Podlaskiego	11.05.2021 r.	1	1	-	0
106.		PYTELDROB Sp. z o.o., Nowa Wola, 16-150 Michałowo	Marszałek Województwa Podlaskiego	21.09.2021 r.	1	1	-	0
107.		Ferma drobiu Piotr Aramowicz, Baranki, gm. Juchnowiec Kościelny	Marszałek Województwa Podlaskiego	12.04.2022 r.	1	1	-	0
108.		Gospodarstwo Hodowlane Wojciech Wiliński, ul. Witosy 21/55, 18-500 Kolno Ferma drobiu w Ptakach	Marszałek Województwa Podlaskiego	24.10.2022 r.	1	1		0
109.		Ferma drobiu Alicja i Mirosław Józef Czczeko, Romanówka, gm. Sidra	Marszałek Województwa Podlaskiego	15.01.2019 r. Zmiana: 20.12.2022 r.	1	1		0
110.		Pan Janusz Żmijewski i Pan Ireneusz Żmijewski Gospodarstwo Rolne Janusz Żmijewski, Łaś Toczyłowo 51, gm. Zawady	Marszałek Województwa Podlaskiego	29.12.2022 r.	1	1		0
	6.8b)	2.000 stanowisk dla świń o wadze pow. 30 kg,			1	1		0
111.		Gospodarstwo Rolne Wojciech Ziobroniewicz	Marszałek	21.09.2011 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Bełda 41A, 19-206 Rajgród	Województwa Podlaskiego	Zmiana: 04.11.2014 r. 11.12.2018 r.				
	6.8c)	750 stanowisk dla macior;			1	1		
112.		„AGROTYSMIANKA” s.c. Piotr Włodowiec, Łukasz Miszczuk, Tymianka 2, 17-330 Nurzec Stacja	Marszałek Województwa Podlaskiego	28.12.2011 r. Zmiana: 29.10.2014 r.	1	1	-	0
	6.9)	do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozpuszczalników organicznych, o zużyciu rozpuszczalnika ponad 150 kg na godzinę lub ponad 200 ton rocznie;			2	2		
113.		„IKEA Industry Poland” Sp. z o.o. Oddział Koszki 90, 17-106 Orla	Marszałek Województwa Podlaskiego	25.10.2011 r. Zmiana: 28.10.2013 r. 30.10.2014 r. 04.09.2018 r. 04.02.2020 r. 19.02.2021 r.	1	1	-	0
114.		MARPOL Sp. z o.o., Ignatki 40/1, 16-001 Kleosin	Marszałek Województwa Podlaskiego	28.02.2017 r. Zmiana: 17.08.2021 r. 20.07.2022 r.	1	1	-	0
	6.10)	do produkcji węgla pierwiastkowego lub elektrografitu poprzez spoielenie lub grafityzację;						
		-	-	-	--	-	-	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
	6.11)	do wychwytywania strumieni dwutlenku węgla z instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego na użytek podziemnego składowania dwutlenku węgla;						
		-	-	-	-	-	--	
	6.12)	do konserwacji drewna i produktów z drewna środkami chemicznymi o zdolności produkcyjnej ponad 75 m ³ na dobę, innymi niż przeznaczonymi wyłącznie do stosowania w przypadku sinizny;			1	1		0
115.		Nasycalnia Podkładów Czeremcha, ul. Fabryczna 7, 17-240 Czeremcha	Starosta Hajnowski	12.08.2015 r. Zmiana: 16.12.2016 r. 27.02.2018 r. 13.04.2021 r.	1	1	-	0
	6.13)	do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego.			3	3		0
116.		Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Piątnicy	Starosta Łomżyński	01.07.2015 r.	1	1	-	0
117.		Spółdzielnia Mleczarska „MLEKOVITA” ul. Ludowa 122 18-200 Wysokie Mazowieckie	Marszałek Województwa Podlaskiego	12.12.2016 r.	1	1	-	0
118.		Spółdzielnia Mleczarska „MLEKPOL” w Grajewie ul. Elewatorska 13 19-203 Grajewo	Starosta Grajewski	21.12.2021 r.	1	1	-	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014 r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
RAZ					121	123		0
EM								