

Liczba instalacji, ustalonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w 2016 r., 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, poz. 1169) – według stanu na dzień 05.12.2016 r.

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
-	1	Instalacje do wytwarzania energii i paliw:	-----	-----	10	10
-	1.1)	do spalania paliw o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW,	-----	-----	7	7
1.		Elektrociepłownia Zielona Góra S.A. ul. Zjednoczenia 103 65-005 Zielona Góra	Marszałek Województwa Lubuskiego	06.02.2012	3	3
2.						
3.						
4.		HOMANIT Krosno Odrzańskie Sp. z o.o. ul. Gubińska 63 66-600 Krosno Odrzańskie	Starosta Krośnieński	13.04.2011	1	1
5.		SWISS KRONO Sp. z o.o. ul. Serbska 56, 68-200 Żary	Marszałek Województwa Lubuskiego	16.07.2015	1	1
6.		Instalacja spalania paliw (elektrociepłownia) / PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, ul. Bohaterów Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra, Ośrodek Centralny LMG, Grotów 59A, 66-530 Drezdenko	Marszałek Województwa Lubuskiego	15.03.2013	1	1
7.		Elektrociepłownia Gorzów / PPGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. ul. Węglowa 5, 97-400 Bełchatów Oddział Elektrociepłownia Gorzów, ul. Energetyków 6, 66-400 Gorzów Wlkp.	Wojewoda Lubuski	15.07.2005	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
-	1.2)	do rafinacji ropy naftowej,	----	----	1	1
8.		Instalacja do rafinacji ropy naftowej i gazu / PGNiG S.A. w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, ul. Bohaterów Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra, Ośrodek Centralny LMG, Grotów 59A, 66-530 Drezdenko	Marszałek Województwa Lubuskiego	15.03.2013	1	1
-	1.3)	do produkcji koksu,	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
	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	2
9.	1.4) a)	Instalacja do zgazowania lub upłynniania węgla lub łupka bitumicznego - Polchar Kostrzyn 1 / „POLCHAR” Spółka z o.o. ul. Fabryczna1, 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Starosta Gorzowski	21.12.2005	1	1
10.	1.4) a)	Instalacja do zgazowania lub upłynniania węgla lub łupka bitumicznego - Polchar Kostrzyn 2 / „POLCHAR” Spółka z o.o. ul. Fabryczna1, 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Marszałek Województwa Lubuskiego	06.11.2008	1	1
-	2	Instalacje do produkcji i obróbki metali:	----	-----	10	10
-	2.1)	do prażenia lub spiekania rud metali, w tym rudy siarczkowej;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	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;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	2.3)	do obróbki stali lub stopów żelaza: a) poprzez walcowanie na gorąco, o zdolności	----	----	0	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		<p>a) 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;</p>				
		-----	-----	-----	-----	-----
-	2.4)	do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;	-----	-----	2	2
11.		Dolnośląskie Zakłady Metalurgiczne DOZAMET Sp. z o.o. ul. M. J. Piłsudskiego 40, 67-100 Nowa Sól	Wojewoda Lubuski	21.09.2007	1	1
12.		Odlewnia żeliwa / VICTAULIC Polska Sp. z o.o. ul. Niepodległości 8, 66-530 Drezdenko	Wojewoda Lubuski	26.09.2007	1	1
-	2.5)	do produkcji metali nieżelaznych z rud metali, koncentratów lub surowców wtórnych w wyniku procesów metalurgicznych, chemicznych lub elektrolitycznych;	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----
-	2.6)	do topienia, łącznie ze stapieniem, 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	2
13.		Zakład Produkcyjny Wiechlice, ul. Przemysłowa 5, 67-300 Szprotawa / „BOLMET” S.A., ul. Wyzwolenia 1D, 32-329 Bolesław	Marszałek Województwa Lubuskiego	07.11.2008	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
14.		ALUMETAL Poland Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 8, 67-100 Nowa Sól	Marszałek Województwa Lubuskiego	06.06.2011	1	1
-	2.7)	do powierzchniowej obróbki metali lub materiałów z tworzyw sztucznych z wykorzystaniem procesów elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanień procesowych przekracza 30 m³.	-----	-----	6	6
15.		Johnson Controls Polska Sp. z o.o. ul. Świerczewskiego 78, 66-200 Świebodzin	Marszałek Województwa Lubuskiego	07.06.2010	1	1
16.		Zakład Wielobranżowy „Galwanizernia” Sp. z o.o., ul. Kożuchowska 5, 68-100 Żagań	Wojewoda Lubuski	02.07.2007	1	1
17.		MAGOREX R. Górka Spółka Jawna ul. Pienińska 11, 68-200 Żary	Marszałek Województwa Lubuskiego	10.03.2010	1	1
18.		Zakład w Nowej Soli ul. Przemysłowa 10, 67-100 Nowa Sól / Electropoli Poland Sp. z o.o. ul. Grażyńskiego 141, 43-300 Bielsko-Biała	Marszałek Województwa Lubuskiego	09.11.2016	1	1
19.		Instalacja cynkowania ogniowego / MEPROZET Stare Kurowo Sp. z o.o., ul. Kościuszki 49 66-540 Stare Kurowo	Wojewoda Lubuski	17.08.2007	1	1
20.		”HOLDING-ZREMB” Gorzów S.A., ul. Fabryczna 13-17, 66-400 Gorzów Wlkp.	Marszałek Województwa Lubuskiego	25.04.2017	1	1
-	3	Instalacje w przemyśle mineralnym:	-----	-----	6	6
-	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,	-----	-----	0	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		b) wapna w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę, c) tlenku magnezu w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę;				
		-----	-----	-----	-----	-----
-	3.2)	do wytwarzania produktów z azbestu lub produktów zawierających azbest;	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----
-	3.3)	do produkcji szkła, w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;	-----	-----	3	3
21.		Zakład Produkcyjny Żary, ul. Westerplatte 10a, 68-200 Żary / VITROSILICON S.A., ul. Żagańska 27, 68-120 Iłowa	Starosta Żarski	14.05.2005	1	1
22.		Huta Szkła Wymiarki, ul. Księcia Witolda 11, 68-131 Wymiarki / STOLZLE CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o., ul. Warszawska 347, 42-209 Częstochowa	Starosta Żagański	14.09.2007	1	1
23.		Zakład Produkcyjny Iłowa, ul. Żagańska 27, 68-120 Iłowa / VITROSILICON S.A., ul. Żagańska 27, 68-120 Iłowa	Starosta Żagański	28.12.2005	1	1
-	3.4)	do wytapiania substancji mineralnych, w tym produkcji włókien mineralnych, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu;	-----	-----	1	1
24.		ROCKWOOL Polska Sp. z o.o. ul. Kwiatowa 14 66-131 Cigacice	Starosta Zielonogórski	29.09.2005	1	1
-	3.5)	do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę.	-----	-----	2	2

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
25.		Zakład Produkcyjny Gozdnicza, ul. Fabryczna 1, 68-130 Gozdnicza / CRH Klinkier Sp. z o.o., ul. Pszczyńska 309, 44-100 Gliwice	Starosta Żagański	15.03.2007	1	1
26.		Zakład Produkcyjny Jankowa Żagańska, Jankowa Żagańska 51, 68-120 Iłowa / WIENERBERGER Ceramika Budowlana Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 79, 04-175 Warszawa	Starosta Żagański	19.03.2007	1	1
-	4	Instalacje w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych:	-----	-----	3	3
-	4.1)	organicznych substancji chemicznych: a) Węglowodorów, b) pochodnych węglowodorów, zawierających tlen, takich jak: alkohole, aldehydy, ketony, kwasy karboksylowe, estry, sole kwasów karboksylowych, etery, nadtlutki, żywice epoksydowe, c) pochodnych węglowodorów, zawierających azot, takich jak: aminy, amidy, nitrozwiązki 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,	-----	-----	3	3

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		l) innych niż wymienione w lit. a-k;				
27.		SWISS KRONO Sp. z o.o. ul. Serbska 56, 68-200 Żary	Wojewoda Lubuski	11.07.2007	2	2
28.						
29.	4.1) h)	Instalacja do produkcji włókien sztucznych / Solvay Engineering Plastics Poland Sp. z o.o., ul. Walczaka 25, 66-400 Gorzów Wlkp.	Wojewoda Lubuski	14.08.2007	1	1
-	4.2)	nieorganicznych substancji chemicznych: 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, węglika wapnia, węglika krzemu, f) innych niż wymienione w lit a-e;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	4.3)	nawozów prostych lub złożonych na bazie fosforu, azotu lub potasu;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	4.4)	środków ochrony roślin lub produktów biobójczych;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	4.5)	produktów leczniczych lub surowców farmaceutycznych;	----	----	0	0
		----	----	----	----	----
-	4.6)	materialów wybuchowych.	----	----	0	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		-----	-----	-----	-----	-----
-	5	Instalacje w gospodarce odpadami:	-----	-----	22	22
-	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;	-----	-----	2	2
30.		STENA Recykling Sp. z o.o. w Warszawie Oddział we Wschowie ul. Kazimierza Wielkiego 23, 67-400 Wschowa	Wojewoda Lubuski	18.09.2007	1	1
31.	5.1) a)	Zakład Utylizacji Odpadów w Chróściku, ul. Małyżyńska 180, 66-400 Gorzów Wlkp. / Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Marszałek Województwa Lubuskiego	31.12.2007	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
-	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
32.	5.2) b)	PROMAROL-PLUS Sp. z o.o., Ciepielówek 2, 67-410 Sława	Marszałek Województwa Lubuskiego	20.12.2016	1	1
-	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 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, b) do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem następujących działań: — obróbki biologicznej, — obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania,	-----	-----	6	6

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		<ul style="list-style-type: none"> — 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, c) do odzysku lub unieszkodliwiania z wykorzystaniem fermentacji beztlenowej o zdolności przetwarzania nie mniejszej niż 100 ton na dobę; 				
33.	5.3) b)	Regionalna Instalacja do Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Zielonej Górze / Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Al. Zjednoczenia 110 65-005 Zielona Góra	Marszałek Województwa Lubuskiego	02.06.2015	1	1
34.	5.3) b)	Regionalna Instalacja do Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Kartowicach / SUEZ ZACHÓD Sp. z o.o. ul. Jerzmanowska 13, 54-530 Wrocław	Marszałek Województwa Lubuskiego	21.09.2015	1	1
35.	5.3) b)	Regionalna Instalacja do Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Marszowie / Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. ul. Górnośląska 2, 68-200 Żary	Marszałek Województwa Lubuskiego	29.12.2014	1	1
36.	5.3) b)	Zakład Utylizacji Odpadów w Nowym Świecie / „AGMAREX” Sp. z o.o. ul. Janka Muzykanta 22 71-215 Szczecin	Marszałek Województwa Lubuskiego	17.11.2015	1	1
37.	5.3) b)	Regionalna Instalacja do Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Kielczu / Toensmeier Zachód Sp. z o.o. ul. Szosa Bytomska 1, 67-100 Kielcz	Marszałek Województwa Lubuskiego	23.11.2015	1	1
38.	5.3) b)	Regionalna Instalacja do Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Dąbrówce Wlkp. / WEXPOOL Sp. z o.o.	Starosta Świebodziński	09.07.2015	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		ul. Poznańska 14A, Dąbrówka Wielkopolska 66-210 Zbąszynek				
-	5.4)	do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;	-----	-----	13	13
39.		Składowisko Odpadów w m. Klepina / Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nowogrodzie Bobrzańskim Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 10, 66-010 Nowogród Bobrzański	Marszałek Województwa Lubuskiego	23.04.2008	1	1
40.		Składowisko Odpadów w Kielczu / Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Konstruktorów 2, 67-100 Nowa Sól	Wojewoda Lubuski	02.07.2007	1	1
41.		Zakład Utylizacji Odpadów w Nowym Świecie / „EXPED ECO” Sp. z o.o. ul. Mieszka I 81, 71-011 Szczecin	Wojewoda Lubuski	07.07.2006	1	1
42.		Składowisko odpadów w Stypulowie / Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o. ul. Moniuszki 7 67- 120 Kozuchów	Wojewoda Lubuski	26.10.2007	1	1
43.		Składowisko odpadów w Żarach / Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. ul. Górnośląska 2, 68-200 Żary	Wojewoda Lubuski	17.08.2007	1	1
44.		Składowisko odpadów w Zielonej Górze / Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Al. Zjednoczenia 110 65-005 Zielona Góra	Marszałek Województwa Lubuskiego	02.06.2015	1	1
45.		Składowisko odpadów w Kartowicach / SUEZ ZACHÓD Sp. z o.o. ul. Jerzmanowska 13, 54-530 Wrocław	Marszałek Województwa Lubuskiego	13.06.2014	1	1
46.		Składowisko odpadów w Marszowie /	Marszałek	29.12.2014	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. ul. Górnośląska 2, 68-200 Żary	Województwa Lubuskiego			
47.		Składowisko żużla i popiołów w Janczewie / PPGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. ul. Węglowa 5, 97-400 Bełchatów Oddział Elektrociepłownia Gorzów, ul. Energetyków 6, 66-400 Gorzów Wlkp.	Wojewoda Lubuski	15.07.2005	1	1
48.		Zakład Utylizacji Odpadów w Chróściku, ul. Małyżyńska 180, 66-400 Gorzów Wlkp. / Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Marszałek Województwa Lubuskiego	31.12.2007	1	1
49.		Składowisko odpadów w Kleśnie / Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., ul. I Brygady 21, 66-530 Drezdenko	Marszałek Województwa Lubuskiego	19.08.2009	1	1
50.		Zakład Utylizacji Odpadów w Długoszynie / Celowy Związek Gmin CZG-12 – Zakład Utylizacji Odpadów w Długoszynie, Długoszyń 80, 69-200 Sulęcín	Wojewoda Lubuski	28.02.2005	1	1
51.		Składowisko odpadów w Kunowicach / ZUO International Sp. z o.o., ul. Słubicka 50 69-100 Słubice	Wojewoda Lubuski	30.05.2007	1	1
-	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;	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----
-	5.6)	do podziemnego składowania odpadów niebezpiecznych o całkowitej pojemności ponad 50 ton.	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
-	6	Instalacje w innych rodzajach działalności:	-----	-----	55	53
-	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, c) płyt drewnopochodnych: płyt o wiórach zorientowanych (OSB), płyt wiórowych lub płyt pilśniowych o zdolności produkcyjnej ponad 600 m ³ na dobę;	-----	-----	5	5
52.	6.1) b)	Instalacja do produkcji papieru / ARCTIC PAPER Kostrzyn S.A., ul. Fabryczna 1, 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wojewoda Lubuski	08.12.2005	1	1
53.	6.1) b)	Instalacja do produkcji papieru / ICT Poland Sp. z o.o. ul. Włoska 3, 66-470 Kostrzyn nad Odrą	Wojewoda Lubuski	15.05.2014	1	1
54.	6.1) b)	Instalacja do produkcji papieru / Prywatne Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „LAMIX”, ul. Żwirowa 23, 66-460 Witnica	Wojewoda Lubuski	22.10.2007	1	1
55.	6.1) b)	Instalacja do produkcji bibułki tissue / Hanke Tissue Spółka z o.o. ul. Fabryczna 1, Kostrzyn nad Odrą	Starosta Gorzowski	18.07.2006	1	1
56.	6.1) c)	Instalacja do produkcji płyt drewnopochodnych / SWISS KRONO Sp. z o.o. ul. Serbska 56, 68-200 Żary	Marszałek Województwa Lubuskiego	16.07.2015	1	1
-	6.2)	do obróbki wstępnej lub barwienia włókien lub materiałów włókienniczych o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton wyrobów gotowych na dobę;	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----
-	6.3)	do garbowania skór o zdolności produkcyjnej ponad 12 ton produktu końcowego na dobę;	-----	-----	0	0

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		-----	-----	-----	-----	-----
-	6.4)	do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 t tusz na dobę;	-----	-----	3	3
57.		„BOMADEK” Sp. z o.o., ul. Słoneczna 16, 66-132 Trzebiechów	Starosta Zielonogórski	25.10.2007	1	1
58.		Ubojnia Drobiu „BRYCHCY” Sp. z o.o., ul. Sportowa 2, 66-120 Kargowa	Starosta Zielonogórski	28.06.2012	1	1
59.		TG NOVA Sp. z o.o., ul. Spedycyjna 1, 62-065 Grodzisk Wielkopolski - Zakład Uboju i Rozbioru w Sławie, ul. Przemysłowa 6, 67-410 Sława	Starosta Wschowski	27.11.2015	1	1
-	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: — 75 ton, jeżeli A wynosi nie mniej niż 10 ton, — $[300 - (22,5 \times A)]$, jeżeli A jest mniejsze niż 10, gdzie „A” oznacza zawartość materiału pochodzenia zwierzęcego, w procentach wagowych, w wyrobie gotowym.	-----	-----	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
60.	6.5) b)	Wytwórnia Pasz w Bieganowie / Cargill Poland Sp. z o.o. ul. Wołoska 22, 02-675 Warszawa – Wytwórnia Pasz w Bieganowie, Bieganów 2, 69-108 Cybinka	Marszałek Województwa Lubuskiego	6.11.2008	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;	-----	-----	0	0
		-----	-----	-----	-----	-----
-	6.7)	do unieszkodliwiania lub odzysku padłych lub ubitych zwierząt lub produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton na dobę;	-----	-----	2	2
61.		PROMAROL-PLUS Sp. z o.o., Ciepiałówek 2, 67-410 Sława	Starosta Wschowski	18.10.2012	1	1
62.		Instalacja do odzysku odpadowej tkanki zwierzęcej / Futrex Sp. z o.o. Żdżary 1, 72-100 Żdżary – Zakład w Lubiszynie	Starosta Gorzowski	29.11.2011	1	1
-	6.8)	do chowu lub hodowli drobiu lub świń o więcej niż:	-----	-----	43	41
-	6.8a)	40.000 stanowisk dla drobiu,	-----	-----	27	26
63.		Ferma Drobiu Marianki Marianki 4, gm. Kolsko / Anna Taszarek Niałek Wielki 30D, 64-200 Wolsztyn	Marszałek Województwa Lubuskiego	04.07.2011	1	1
64.		Ferma Drobiu Waclaw Firlej, ul. Markiewiczowej 11, Niedoradz, 67-106 Otyń	Marszałek Województwa Lubuskiego	21.10.2010	1	1
65.		Ferma Drobiu Kinga Firlej-Gąsiorowska, Mariusz Gąsiorowski,	Marszałek Województwa	11.10.2010	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		ul. Markiewiczowej 11, Niedoradz, 67-106 Otyń	Lubuskiego			
66.		Ferma Drobiu Bobrzany, Bobrzany 1b, gm. Małomice / OVOTEK Sp. z o.o., ul. Szkolna 3, Lasocice, 64-100 Leszno	Wojewoda Lubuski	15.05.2007	1	1
67.		Ferma Drobiu Wierzbnica, gm. Bytom Odrzański / Gospodarstwo Rolne Halina Idziaszek, ul. Młyńska 1/2, 67-115 Bytom Odrzański	Wojewoda Lubuski	11.05.2006	1	1
68.		Ferma Drobiu Marianki Marianki 4, gm. Kolsko / Gospodarstwo Rolne Iliana Dekert Niałek Wielki 122, 64-200 Wolsztyn	Marszałek Województwa Lubuskiego	11.10.2010	1	1
69.		Ferma Drobiu Anna i Andrzej Kałużni Przyczyna Dolna 63, 67-400 Wschowa	Wojewoda Lubuski	18.09.2006	1	1
70.		Ferma Drobiu Teresa i Waldemar Świerczyńscy Chrobrów 1a, 68-100 Żagań	Wojewoda Lubuski	26.03.2007	1	1
71.		Gospodarstwo Rolne Jolanta i Adam Bobel Pożarów 43, 68-111 Miodnica	Wojewoda Lubuski	16.10.2006	1	1
72.		Ferma Drobiu Nowe Żabno, Nowe Żabno, 67-100 Nowa Sól / Ferma Drobiu Zbigniew Mikuliszyn, ul. Boczna 3, 67-100 Nowa Sól	Wojewoda Lubuski	03.07.2006	1	1
73.		Ferma Drobiu, Wojnowo 125, 66-120 Kargowa / Gospodarstwo Rolne Elżbieta Brychcy, ul. Paukszty 10, 66-120 Kargowa	Wojewoda Lubuski	08.04.2005	1	1
74.		Ferma Drobiu, Wojnowo 126, 66-120 Kargowa / Gospodarstwo Rolne Stefania Brychcy, ul. Dębowa 15, 66-120 Kargowa	Wojewoda Lubuski	08.04.2005	1	1
75.		Ferma Drobiu Tarnów Bycki / Gospodarstwo Drobiarskie Dominik Bugaj Tarnów Bycki 20, 67-115 Bytom Odrzański	Wojewoda Lubuski	07.08.2006	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
76.		Ferma Drobiu Drwalewice, 67-120 Kozuchów / Gospodarstwo Drobiarskie Mariusz Bugaj ul. E. Orzeszkowej 22, 67-106 Modrzyca	Wojewoda Lubuski	31.03.2006	1	1
77.		Ferma Drobiu Kielcz, ul. Kolejowa 10, Kielcz, 67-100 Nowa Sól / Andrzej Sztuder, ul. Bolesława Chrobrego 12, 66-600 Krosno Odrzańskie	Marszałek Województwa Lubuskiego	20.08.2014	1	1
78.		Ferma Brojlerów Kurzych Zagaje, Zagaje, 66-218 Lubrza / Gospodarstwo Rolne Elżbieta Swaryczewska, ul. Widokowa 23, 62-007 Jerzykowo	Marszałek Województwa Lubuskiego	27.01.2012	1	1
79.		Gospodarstwo Drobiarskie Bogumił Bugaj, Ciepiałów 31, 67-100 Nowa Sól	Marszałek Województwa Lubuskiego	24.11.2012	1	1
80.		Ferma Drobiu Wojciech Siuda Romanówek 4, 66-218 Lubrza	Starosta Świebodziński	24.07.2007	1	1
81.		Ferma Drobiu w Silnej / Mariusz Pawlak, Hodowla Drobiu, Bolemin 72, 66-446 Deszczno – Ferma drobiu w Silnej, Silna 90, 66-330 Pszczew	Wojewoda Lubuski	13.11.2006	1	1
82.		Ferma drobiu w Sidłowie / Fermy Drobiu Magdalena Lisiak, Ferma Drobiu Sidłów, 66-500 Strzelce Krajeńskie	Wojewoda Lubuski	27.04.2006	1	1
83.		Ferma drobiu w Radęcinie / Fermy Drobiu Magdalena Lisiak, Ferma Drobiu Radęcin, 66-520 Dobiegniew	Wojewoda Lubuski	18.08.2006	1	1
84.		Ferma drobiu w Borku / Ferma Drobiu Henryk Piotrowski, Borek 83, 66-446 Deszczno	Marszałek Województwa Lubuskiego	12.11.2014	1	1
85.		Odchowalnia Nowe Żabno / Gospodarstwo Drobiarskie Dominik Bugaj Tarnów Bycki 20, 67-115 Bytom Odrzański	Marszałek Województwa Lubuskiego	17.03.2015	1	1
86.		Ferma Niosek Nowe Żabno / Gospodarstwo Drobiarskie Dominik Bugaj	Marszałek Województwa	17.03.2015	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
		Tarnów Bycki 20, 67-115 Bytom Odrzański	Lubuskiego			
87.		Ferma Drobiu, Wojnowo 127, 66-120 Kargowa / Gospodarstwo Rolne Elżbieta Brychcy, ul. Paukszty 10, 66-120 Kargowa	Marszałek Województwa Lubuskiego	30.12.2016	1	1
88.		Ferma Drobiu, Nowe Żabno dz. nr 687/3 / „Jajo Wojciechowicz” Wojciech Wojciechowicz, ul. Długa 40, Wróblowice, 55-330 Miękinia	Marszałek Województwa Lubuskiego	22.02.2017	1	1
89.		Ferma Drobiu, Rosin 18A, 66-200 Świebodzin / Agro Poultry Company Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 115, 60-313 Poznań	---	---	1	0
-	6.8b)	2.000 stanowisk dla świń o wadze pow. 30 kg,	-----	-----	8	7
90.		Gospodarstwo Rolno-Hodowlane Marianna Majda Wyszaków 1, 67-407 Szlichtyngowa	Wojewoda Lubuski	16.01.2006	1	1
91.		Ferma Trzody Chlewnej Niedźwiady, Niedźwiady, 66-200 Świebodzin / Gospodarstwo Rolne Ireneusz Kaminiarz, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków	Wojewoda Lubuski	15.06.2007	1	1
92.		Ferma Trzody Chlewnej Chotków, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków / Gospodarstwo Rolne Ireneusz Kaminiarz, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków	Wojewoda Lubuski	04.06.2007	1	1
93.		Gospodarstwo Rolne w Borowcu / GROLDER Sp. z o.o., Borowiec PGR 6, 67-112 Siedlisko	Wojewoda Lubuski	14.12.2005	1	1
94.		Ferma trzody chlewnej w Bieganowie / AGRO PROVIMI Sp. z o.o., Bieganów 19, 69-108 Cybinka	Wojewoda Lubuski	15.02.2005	1	1
95.		Ferma trzody chlewnej w Przytocznej / Przedsiębiorstwo Produkcji Rolnej Agrifarm Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 4, 64-810 Kaczory - Ferma trzody chlewnej Przytoczna, 66-340 Przytoczna	Wojewoda Lubuski	22.04.2005	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
96.		„Stelmaszczyk Marek Gospodarstwo Rolne M.E.P. Stelmaszczyk” Nowe Górzycko 1, 66-330 Pszczew	Marszałek Województwa Lubuskiego	27.05.2015	1	1
97.		Ferma Trzody Chlewnej w Bledzewie / Gospodarstwo Rolne Barbara Biesiada ul Szkolna 8, 66-350 Bledzew	---	---	1	0
-	6.8c)	750 stanowisk dla macior;	-----	-----	8	8
98.		Ferma Trzody Chlewnej Klepsk, gm. Sulechów / Gospodarstwo Rolne Kargowa-Klepsk Ryszard Maj ul. Dworcowa 26, 66-120 Kargowa	Marszałek Województwa Lubuskiego	12.04.2012	1	1
99.		Ferma Trzody Chlewnej w Lutolu, gm. Lubsko / POL-FERM Sp. z o.o., Łosice 14c, 55-095 Mirków	Wojewoda Lubuski	01.03.2007	1	1
100.		Ferma Trzody Chlewnej w Niedoradzu, gm. Otyń / POL-FERM Sp. z o.o., Łosice 14c, 55-095 Mirków	Wojewoda Lubuski	22.08.2007	1	1
101.		Ferma Trzody Chlewnej Niedźwiady, Niedźwiady, 66-200 Świebodzin / Gospodarstwo Rolne Ireneusz Kaminiarz, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków	Wojewoda Lubuski	15.06.2007	1	1
102.		Ferma Trzody Chlewnej Chotków, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków / Gospodarstwo Rolne Ireneusz Kaminiarz, ul. Przemysłowa 11, 68-113 Chotków	Wojewoda Lubuski	04.06.2007	1	1
103.		Gospodarstwo Rolne w Borowcu / GROLDER Sp. z o.o., Borowiec PGR 6, 67-112 Siedlisko	Wojewoda Lubuski	14.12.2005	1	1
104.		Ferma trzody chlewnej w Bieganowie / AGRO PROVIMI Sp. z o.o., Bieganów 19, 69-108 Cybinka	Wojewoda Lubuski	15.02.2005	1	1
105.		Ferma trzody chlewnej w Przytocznej / Przedsiębiorstwo Produkcji Rolnej Agrifarm Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 4, 64-810 Kaczory - Ferma trzody chlewnej Przytoczna, 66-340 Przytoczna	Wojewoda Lubuski	22.04.2005	1	1

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu				
-	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;	----	----	0	0
		-----	----	----	----	----
-	6.10)	do produkcji węgla pierwiastkowego lub elektrografitu poprzez spopielenie lub grafityzację;	----	----	0	0
		-----	----	----	----	----
-	6.11)	do wychwytywania strumieni dwutlenku węgla z instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego na użytek podziemnego składowania dwutlenku węgla;	----	----	0	0
		-----	----	----	----	----
-	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;	----	----	0	0
		-----	----	----	----	----
-	6.13)	do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego.	----	----	1	1
106.		PROMAROL-PLUS Sp. z o.o., Ciepielówek 2, 67-410 Sława	----	----	----	----
Razem			----	----	106	104