

Wykaz instalacji, 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 31.12.2015 r.

Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Szczegółowo rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego
6) Instalacje w innych rodzajach działalności		302	308
	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	6	6
	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
	6.4) do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 t tusz na dobę;	22	22
	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	32	32

Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Szczegółowo rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego
	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		
	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	3	3
	6.7) do unieszkodliwiania lub odzysku padłych lub ubitych zwierząt lub produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton na dobę;	4	5
	6.8) a-c) do chowu lub hodowli drobiu lub świń o więcej niż:	214	218
	6.8a) 40.000 stanowisk dla drobiu	186	188
	6.8b) 2.000 stanowisk dla świń o wadze pow. 30 kg,	22	24
	6.8c) 750 stanowisk dla macior	6	6
	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;	4	4
	6.10) do produkcji węgla pierwiastkowego lub	0	0

Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Szczegółowo rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego
	elektrografitu poprzez spopielenie lub grafityzację;		
	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;	2	2
	6.13) do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego	15	16