

**Rejestr wytwórców biogazu rolniczego**

Stan na dzień: 12.10.2023 r.

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
1.	BGR/ARR00001/2011	01.01.2011 r.	Goodvalley Agro S.A.	ul. Dworcowa 25 77-320 Przechlewo	843-00-07-859	ul. Polna 3 77-220 Koczała woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	9 200 000	-	-	2,126
						Pawłówko 77-320 Przechlewo woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 810 000	-	-	1,021
						Plaszczycza 77-320 Przechlewo woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 900 000	-	-	0,625
						Naclaw 14B 76-006 Naclaw woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 120 000	-	-	0,625
						Świelino 30 76-020 Bobolice woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 640 000	-	-	0,625
						Uniechówek 77-310 Debrzno woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 500 000	-	-	1,063
						Giżyno 78-540 Kalisz Pomorski woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	1,063
						Bara 2 74-500 Chojna woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 500 000	-	-	0,330
2.	BGR/ARR00002/2011	01.01.2011 r.	Biogaz Agri Sp. z o.o.	Łosice 14C 55-095 Mirków	896-14-46-965	Niedoradz 67-106 Otyń woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 100 000	-	-	0,252
3.	BGR/ARR00007/2011	11.04.2011 r.	Eko-Energia Grzmiąca Sp. z o.o.	ul. Sportowa 5 78-450 Grzmiąca	673-185-55-41	ul. Sportowa 5 78-450 Grzmiąca woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 000 000	-	-	1,600
4.	BGR/ARR00008/2011	23.08.2011 r.	BIO-WAT sp. z o.o.	ul. Metalowców 22 58-100 Świdnica	884-268-91-18	ul. Metalowców 22 58-100 Świdnica woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	1,000
5.	BGR/ARR00009/2011	23.09.2011 r.	BIO-BUT Sp. z o.o.	Łany Wielkie ul. Łabędzka 54 44-153 Sośnicowice	969-151-85-42	Łany Wielkie ul. Łabędzka 54 44-153 Sośnicowice woj. śląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 100 000	-	-	0,996
6.	BGR/ARR00011/2011	23.12.2011 r.	Bioelektrownia sp. z o.o.	ul. Grzybowska 87 00-844 Warszawa	527-257-66-62	Kuraszew 71A 21-310 Wołyń woj. lubelskie	Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania go w inny sposób - sprzedaż biogazu rolniczego do innego wytwórcy	2 000 000	-	-	-
						Uhnin 141 21-211 Dębowa Kłoda woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 500 000	-	-	1,200
7.	BGR/ARR00012/2012	24.02.2012 r.	BIOENERGY PROJECT Sp. z o.o.	ul. Bielańska 12 00-085 Warszawa	5213536767	Konopnica 121 96-200 Rawa Mazowiecka woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 800 000	-	-	1,998

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
8.	BGR/ARR00013/2012	28.02.2012 r.	<b>Alter Power sp. z o.o.</b>	Melno 1B 86-330 Melno	526-27-94-883	Melno 1 B 86-330 Melno woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 200 000	-	-	1,600
9.	BGR/ARR00014/2012	05.03.2012 r.	<b>BIOENERGIA PLUS Sp. z o.o.</b>	ul. Cisowa 11 20-703 Lublin	712-317-91-70	ul. Zamojska 26C 21-050 Piaski woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 250 000	-	-	0,999
10.	BGR/ARR00016/2012	09.03.2012 r.	<b>Biogal sp. z o.o.</b>	Boleszyn 7 13-308 Mroczo	877-146-44-92	Boleszyn 7A 13-308 Mroczo woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 840 000	-	-	2,000
						Boleszyn 7A 13-308 Mroczo woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 136 000	-	-	0,800
						Boleszyn 7A 13-308 Mroczo woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 136 000	-	-	0,800
11.	BGR/ARR00018/2012	22.06.2012 r.	<b>P.P.-H.-U. "SERAFIN" Sp. z o.o.</b>	Szklarka Myślniewska 68A 63-500 Ostrzeszów	514-031-76-85	Szklarka Myślniewska 68A 63-500 Ostrzeszów woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	0,990
12.	BGR/ARR00020/2012	02.08.2012 r.	<b>Elektrociepłownia Bartos Sp. z o.o.</b>	ul. Czarnowska 6 26-065 Piekoszów	959-181-30-17	ul. Czarnowska 56C 26-065 Piekoszów woj. świętokrzyskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 464 000	-	-	0,800
13.	BGR/ARR00024/2012	23.10.2012 r.	<b>Südzucker Polska S.A.</b>	ul. Muchoborska 6 54-424 Wrocław	747-12-05-797	ul. Ząbkowicka 53 57-100 Strzelin woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	9 894 549	-	-	2,000
14.	BGR/ARR00025/2013	07.01.2013 r.	<b>DMG Sp. z o.o.</b>	Koczergi 56B 21-200 Parczew	539-148-22-17	Koczergi 56B 21-200 Parczew woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	9 000 000	-	-	2,400
15.	BGR/ARR00027/2013	30.01.2013 r.	<b>"BIO-POWER" Sp. z o.o.</b>	ul. Zahajkowska 11 21-560 Międzyrzec Podlaski	537-253-95-19	Zaścianki 86 21-560 Międzyrzec Podlaski woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 850 000	-	-	2,199
16.	BGR/ARR00028/2013	25.04.2013 r.	<b>Cargill Poland Sp. z o.o.</b>	ul. Wołoska 22 02-675 Warszawa	525-239-33-32	ul. Mac Millan 1 Bielany Wrocławskie 55-040 Kobierzyce woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 300 000	-	-	0,526
17.	BGR/ARR00029/2013	08.05.2013 r.	<b>Biogazownia Rypin Sp. z o.o.</b>	Starorypin Prywatny 51 87-500 Rypin	892-146-48-33	Starorypin Prywatny 51 87-500 Rypin woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 881 090	-	-	1,875
18.	BGR/ARR00030/2013	19.06.2013 r.	<b>MINEX KOGENERACJA sp. z o.o.</b>	Łęguty 15 11-036 Gietrzwałd	526-25-07-599	Łęguty 15 11-036 Gietrzwałd woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	1,200
19.	BGR/ARR00032/2013	09.08.2013 r.	<b>Nadmorskie Elekrownie Wiatrowe Darżyno Sp. z o.o.</b>	ul. Łoży 21 80-516 Gdańsk	583-275-92-29	Darżyno działka Nr 244/6, obręb Darżyno 76-230 Potęgowo woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	10 000 000	-	-	2,400

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
20.	BGR/ARR00033/2013	07.08.2013 r.	Zakład Usługowo-Handlowy "Wojciechowski" Zdzisław Wojciechowski	Sobawiny 7E 26-300 Opoczno	768-000-11-59	Opoczno, działki nr 33, 34 i 35 obręb 4 Opoczno 26-300 Opoczno woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 700 000	-	-	0,860
21.	BGR/ARR00034/2013	14.08.2013 r.	EL-KA Sp. z o.o.	Byszewo 17 73-150 Łobez	253-031-57-87	Byszewo 17 73-150 Łobez woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 888 000	-	-	0,999
22.	BGR/ARR00035/2013	22.08.2013 r.	BIOGAZ Przemysław "Łąkol" Sp. z o.o. sp. k.	Wiewiecko 36C 73-155 Węgorzyno	253-032-41-48	Przemysław 31 73-150 Łobez woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 000 000	-	-	1,600
23.	BGR/ARR00036/2013	19.09.2013 r.	FARM FRITES POLAND S.A.	ul. Abrahama 13 84-300 Łębork	526-001-79-51	ul. Abrahama 13 84-300 Łębork woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	1,200
24.	BGR/ARR00039/2013	16.12.2013 r.	Agro Bio sp. z o.o.	Sławkowo 15 11-400 Kętrzyn	742-224-16-81	Sławkowo 15 11-400 Kętrzyn woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 850 000	-	-	0,400
25.	BGR/ARR00040/2013	23.12.2013 r.	"ECO-PROGRES" sp. z o.o.	ul. Strefowa 7 19-300 Elk	8481536467	Giże 4 19-400 Olecko woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 200 000	-	-	1,200
26.	BGR/ARR00041/2013	30.12.2013 r.	Ośrodek Hodowli Zarodowej "Gajewo" sp. z o.o.	Kaldowo 2 82-200 Malbork	579-10-04-289	Tragamin 82-200 Malbork woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	0,800
27.	BGR/ARR00042/2014	20.01.2014 r.	ADLER BIOGAZ Sp. z o.o.	ul. Szosa Baranowicka 62A Zaścianki 15-521 Białystok	966-201-83-40	Ryboły 1/1 16-060 Zabłudów woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	1,000
28.	BGR/ARR00044/2014	05.02.2014 r.	ENEA NOWA ENERGIA sp. z o.o.	ul. Kaszubska 2 26-603 Radom	7792510877	Liszkowo 87-93 88-180 Złotniki Kujawskie woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 400 000	-	-	2,126
						Gorzewo 83 56-420 Bierutów woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 750 385	-	-	1,698
29.	BGR/ARR00045/2014	05.02.2014 r.	BIOZE sp. z o.o.	ul. Bierutowska 57-59 51-317 Wrocław	8952234407	ul. Lipowa 7A 58-210 Łagiewniki woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 150 000	-	-	1,250
30.	BGR/ARR00046/2014	19.02.2014 r.	Biogaz Działyń Sp. z o.o.	Działyń 24, 62-271 Działyń	784-248-85-95	Działyń 24, 62-271 Działyń woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	0,999
31.	BGR/ARR00047/2014	28.03.2014 r.	"UPALTY-ROL" sp. z o.o.	Upałty Małe 7A, 11-500 Giżycko	8450007265	Upałty Małe 7A, 11-500 Giżycko woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
						Upałty Małe 7A, 11-500 Giżycko woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 700 000	-	-	0,999
32.	BGR/ARR00048/2014	09.04.2014 r.	BIO-NIK ELEKTRA sp. z o.o.	Grodziec 27 82-550 Prabuty	604-015-41-26	ul. Szkolna 17, 14-220 Kisielice, woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 450 000	-	-	0,999
33.	BGR/ARR00049/2014	18.04.2014 r.	Wielkopolski Indyk Sp. z o.o.	Bolesławiec 12A 62-050 Mosina	777-327-17-56	Bolesławiec 12A 62-050 Mosina woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 520 500	-	-	0,600
34.	BGR/ARR00051/2014	22.05.2014 r.	EKOWOOD sp. z o.o.	ul. Krzemowa 11 19-300 Elk	848-166-18-30	Zajdy 15A 19-400 Olecko woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 900 000	-	-	1,200
35.	BGR/ARR00052/2014	27.06.2014 r.	GOSPODARSTWO ROLNE BIOGAZ T. Z. Śmiechowsky sp. z o.o.	Jaromierz 3b 77-300 Człuchów	8431594563	Jaromierz 3b 77-300 Człuchów woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
36.	BGR/ARR00054/2014	25.08.2014 r.	<b>Bioelektrownia Przykona Sp. z o.o.</b>	ul. Komunalna 10 62-731 Psary	779-235-32-77	ul. Komunalna 10 Psary 62-731 Psary woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 000 000	-	-	1,897
37.	BGR/ARR00055/2014	04.09.2014 r.	<b>Biogas East Sp. z o.o.</b>	Grochów Szlachecki ul. Sokołowska 5 08-300 Sokołów Podlaski	823-164-05-83	ul. Rawicza 153 Grochów Szlachecki 08-300 Sokołów Podlaski woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania go w inny sposób - sprzedaż biogazu rolniczego do innego wytwórcy	5 900 000	-	-	0,800
38.	BGR/ARR00056/2014	01.10.2014 r.	<b>ENERBIO ECO sp. z o.o.</b>	Stare Miasto 512 37-300 Leżajsk	5932546243	Stare Miasto 512 37-300 Leżajsk woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	1,000
39.	BGR/ARR00058/2014	29.12.2014 r.	<b>Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Odrzechowa sp. z o.o.</b>	ul. Rymanowska 67 Odrzechowa 38-530 Zarszyn	687-17-24-187	ul. Rymanowska 67 Odrzechowa 38-530 Zarszyn woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 400 000	-	-	0,499
40.	BGR/ARR00059/2015	22.01.2015 r.	<b>Biogazownia Brzeżno Sp. z o.o.</b>	Brzeżno 30 78-316 Brzeżno	672-208-05-08	Brzeżno 30 78-316 Brzeżno woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania go w inny sposób - sprzedaż biogazu rolniczego do innego wytwórcy	3 500 000	-	-	0,800
41.	BGR/ARR00060/2015	27.02.2015 r.	<b>CHP ENERGIA Sp. z o.o.</b>	Wojny Wawrzyńce 1 18-210 Szepletowo	722-16-24-470	Wojny Wawrzyńce 1 18-210 Szepletowo woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 555 000	-	-	1,200
42.	BGR/ARR00061/2015	24.03.2015 r.	<b>"EKOGAZ" Sp. z o.o.</b>	ul. Hallera 2A 63-900 Rawicz	699-193-00-67	ul. W. Witosa 13 56-200 Góra woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 172 612	-	-	0,600
43.	BGR/ARR00062/2015	29.04.2015 r.	<b>EKODAMIR Sp. z o.o. sp. k.</b>	Jarnołtowo 73 14-330 Małdyty	741-212-50-16	Jarnołtowo 73 14-330 Małdyty woj. warmińsko-mazurskie Jarnołtowo 73 14-330 Małdyty woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 100 000 5 000 000	- -	- -	0,250 1,000
44.	BGR/ARR00063/2015	24.06.2015 r.	<b>Firma Handlowo Usługowo Transportowa MASTERROAD Katarzyna Klósek</b>	Ujazd 80 32-733 Trzciiana	868-171-22-71	Ujazd 80 32-733 Trzciiana woj. małopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	864 000	-	-	0,150
45.	BGR/ARR00065/2015	03.07.2015 r.	<b>Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "KONTRAKT" sp. z o.o.</b>	ul. Grunwaldzka 32 13-200 Działdowo	571-00-08-404	Orchówek ul. Garbarska 16 22-200 Włodawa woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	0,999
46.	BGR/ARR00066/2015	05.08.2015 r.	<b>EKO-FARMENERGIA Sp. z o.o.</b>	ul. Lotników Lewoniewskich 11A 16-100 Sokółka	545-17-99-692	ul. Lotników Lewoniewskich 11A 16-100 Sokółka woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 338 700	-	-	0,999
47.	BGR/ARR00067/2015	11.09.2015 r.	<b>PGB Energetyka 1 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-34-80-765	ul. Piaskowa 30 78-520 Złocieniec woj. zachodniopomorskie Darskowo 7D 78-520 Złocieniec woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 747 920 4 747 920	- -	- -	0,999 0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
48.	BGR/ARR00069/2015	09.10.2015 r.	Zielona Energia Michałowo Sp. z o.o.	ul. Białostocka 78 16-050 Michałowo	966-208-35-09	ul. Białostocka 78 16-050 Michałowo woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 400 000	-	-	0,600
49.	BGR/ARR00070/2015	16.10.2015 r.	Przedsiębiorstwo Rolne "PERKUN" sp. z o.o.	Pierkunowo 1 11-500 Giżycko	845-000-04-58	Pierkunowo 1 11-500 Giżycko woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 200 000	-	-	0,499
50.	BGR/ARR00071/2015	18.11.2015 r.	LOREGA BIO sp. z o.o.	Brzeźnica 1 11-420 Srokowo	7422235172	Brzeźnica 1 11-420 Srokowo woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 800 000	-	-	0,999
51.	BGR/ARR00072/2015	18.11.2015 r.	ENERBIO Sp. z o.o.	ul. Wschodnia 23 99-300 Kutno	5932546266	ul. Wschodnia 23 99-300 Kutno woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	1,000
						DZ. EW. NR 327/4 99-300 Kutno woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 000 000	-	-	0,499
52.	BGR/ARR00073/2015	25.11.2015 r.	Elektrownia Biogazowa Cychry Sp. z o.o.	ul. Ratajczaka 26/110 61-815 Poznań	781-185-30-71	ul. Brunatna 17 62-510 Konin woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 400 000	-	-	2,134
53.	BGR/ARR00075/2015	11.12.2015 r.	Biogazownia Rolnicza Barbara Gaik	Chelmo 119A 97-515 Masłowie	772-131-38-33	Chelmo 119A 97-515 Masłowie woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 859 244	-	-	1,200
54.	BGR/ARR00076/2015	16.12.2015 r.	PGB ENERGETYKA 13 Sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-36-51-310	Stary Korńin 2A 17-204 Dubicze Cerkiewne woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 747 920	-	-	0,999
55.	BGR/ARR00078/2015	30.12.2015 r.	BIOGAZOWNIA SZCZEDRZYKOWICE Sp. z o.o.	Szczedrzykowice 26C 59-230 Prochowice	929-183-15-19	Szczedrzykowice 26C 59-230 Prochowice woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	0,999
56.	BGR/ARR00079/2015	30.12.2015 r.	PGB ENERGETYKA 2 Sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-36-50-641	Tończa 88A 07-100 Liw woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 570 000	-	-	0,999
						Tończa 88A 07-100 Liw woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
57.	BGR/ARR00081/2015	30.12.2015 r.	PGB ENERGETYKA 3 Sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-36-50-635	Krzywa 48A 17-100 Bielsk Podlaski woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 747 920	-	-	0,999
58.	BGR/ARR00083/2016	07.01.2016 r.	PGB ENERGETYKA 7 sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651422	ul. Osiedłowa 7 Gorajec 37-611 Cieszanów woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 570 000	-	-	0,999
						ul. Osiedłowa 7 Gorajec 37-611 Cieszanów woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
59.	BGR/ARR00084/2016	07.01.2016 r.	PGB ENERGETYKA 4 Sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-36-50-658	Dzierżki 27 18-112 Poświętne woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 747 920	-	-	0,999
60.	BGR/ARR00085/2016	25.01.2016 r.	Rolnicza Bioelektrownia Rzeczycza Sp. z o.o.	ul. Ostów 18 04-733 Warszawa	952-207-31-49	działki nr: 272/1, 274/2, 274/3, 276, 277 obręb Rzeczycza 78-641 Rzeczycza woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 985 000	-	-	0,999
61.	BGR/ARR00086/2016	19.02.2016 r.	BIO-ENERGIA STRZYKOCIN Sp. z o.o.	Strzykocin 18A 72-304 Brojce	857-190-53-88	Strzykocin 18A 72-304 Brojce woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 200 000	-	-	0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
62.	BGR/ARR00087/2016	25.02.2016 r.	GRUPA PRODUCENCKA AGRO-ZĄBICE Sp. z o.o.	Żabice 52 59-140 Chocianów	502-010-39-58	Żabice 52 59-140 Chocianów woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania go w inny sposób: kocioł gazowy	2 900 000	-	-	0,499
63.	BGR/ARR00089/2016	30.03.2016 r.	BIOGAZOWNIE MAŁOPOLSKIE Sp. z o.o.	Wielopole 62 33-210 Olesno	871-17-69-897	Wielopole 62 33-210 Olesno woj. małopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 506 000	-	-	0,998
64.	BGR/ARR00090/2016	07.04.2016 r.	BIOGAZOWNIA SKARŻYN Sp. z o.o.	ul. Świętokrzyska 30/63 00-116 Warszawa	701-02-01-258	Skarżyn ul. Parkowa 7b 09-100 Płońsk woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 040 620	-	-	1,560
65.	BGR/ARR00092/2016	13.05.2016 r.	Agroelektrogaz sp. z o.o. w restrukturyzacji	Al. Niepodległości 54 02-626 Warszawa	525-243-27-76	Drzonowo 50 78-133 Drzonowo woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 500 000	-	-	1,032
66.	BGR/ARR00093/2016	30.05.2016 r.	"RZEŹNIA-MRÓZ" Sp. z o.o.	Borzędiczki 29A 63-720 Koźmin Wielkopolski	621-148-81-31	Borzędiczki 29A 63-720 Koźmin Wielkopolski woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 600 000	-	-	1,200
67.	BGR/ARR00094/2016	10.06.2016 r.	DRP BIOGAZ sp. z o.o.	Sieńsk 1 66-620 Gubin	926-167-06-32	Sieńsk 1 66-620 Gubin woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 600 000	-	-	0,400
68.	BGR/ARR00096/2016	13.07.2016 r.	GAMAWIND sp. z o.o.	ul. Matejki 6/14 60-766 Poznań	593-253-62-62	Piaszczyzna 77-200 Miastko woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania w inny sposób: kocioł parowy	11 000 000	-	-	2,000
69.	BGR/ARR00097/2016	04.11.2016 r.	Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Grodziec Śląski im. Prof. Mieczysława Czaj sp. z o.o.	ul. Zacisza 116 43-384 Jaworze	5482191098	Kostkowice ul. Osiedlowa 19 43-426 Dębowiec woj. śląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 950 000	-	-	0,499
70.	BGR/ARR00098/2016	20.12.2016 r.	IMA Polska S.A.	ul. Polna 21 62-095 Murowana Goślina	782-251-03-05	ul. Polna 21 62-095 Murowana Goślina woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania w inny sposób: spalanie w celu uzyskania energii cieplnej w palniku gazowym (kocioł) oraz w suszarni materiałów paszowych	1 559 425	-	-	0,480
						ul. Polna 21 62-095 Murowana Goślina woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym Wytwarzanie biogazu rolniczego w celu wykorzystania w inny sposób: spalanie w celu uzyskania energii cieplnej w palniku gazowym (kocioł) oraz w suszarni materiałów paszowych	5 000 000	-	-	1,496
71.	BGR/ARR00099/2017	04.01.2017 r.	Profarms Sp. z o.o.	Zielona ul. Robotnicza 16 09-310 Kuczbork-Osada	781-188-09-32	Zielona ul. Robotnicza 16 09-310 Kuczbork-Osada woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	500 000	-	-	0,080

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
72.	BGR/ARR00100/2017	31.08.2017 r.	<b>PFEIFER &amp; LANGEN POLSKA S.A.</b>	ul. Mickiewicza 35 60-837 Poznań	784-000-34-12	Zygmuntowo 38 06-450 Głinojeck woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 846 640	-	-	2,559
73.	BGR/ARR00101/2017	16.10.2017 r.	<b>XOGO sp. z o.o.</b>	Plac Pocztowy 24B 64-980 Trzcianka	583-315-60-71	Działka 35/10, 35/12 Kuźnica Czarnkowska 64-701 Kuźnica Czarnkowska woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	900 000	-	-	0,248
74.	BGR/ARR00102/2018	10.09.2018 r.	<b>Grupa Producentów Rolnych "TERRA" sp. z o.o.</b>	Łaźniki 6A 59-500 Złotoryja	694-16-38-985	Łaźniki 6A 59-500 Złotoryja woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	7 500 000	-	-	1,497
75.	BGR/ARR00103/2019	05.02.2019 r.	<b>BIOŚAS Malewski i Wspólnicy sp. k.</b>	Chotycze 82 08-200 Łosice	4960244513	Chotycze 82 08-200 Łosice woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	0,999
76.	BGR/ARR00104/2019	27.05.2019 r.	<b>IN-ECO sp. z o.o.</b>	ul. Gdańska 115 lok. D 85-022 Bydgoszcz	6662122308	ul. Płk. Jerzego Kleina 1 Skrzatusz 64-930 Szydłowo woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	-
77.	BGR/ARR00106/2019	12.09.2019 r.	<b>Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "Marszał" Tomasz Marchalewski</b>	Zawroty 21 14-300 Morąg	7411570659	Zawroty 21 14-300 Morąg woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	0,499
						Zawroty 21 14-300 Morąg woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
78.	BGR/ARR00107/2019	02.10.2019 r.	<b>Biogazownia Przybroda sp. z o.o.</b>	ul. Bóźniczka 11E 61-752 Poznań	7792403785	ul. Parkowa 4 Przybroda 62-090 Rokietnica woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	0,499
79.	BGR/ARR00108/2019	15.04.2016 r.	<b>POLBIOGAZ 1 sp. z o.o.</b>	ul. Solec 18 lok. U31 00-410 Warszawa	5252633210	Kożanówka 130 21-533 Rossosz woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	0,999
80.	BGR/ARR00109/2019	15.04.2016 r.	<b>POLBIOGAZ 2 sp. z o.o.</b>	ul. Solec 18 lok. U31 00-410 Warszawa	5252633374	Przypisówka 59A 21-136 Firlej woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 500 000	-	-	0,999
81.	BGR/ARR00110/2019	15.04.2016 r.	<b>POLBIOGAZ 3 sp. z o.o.</b>	ul. Solec 18 lok. U31 00-410 Warszawa	5252633144	Krasowo-Częstki 55 18-212 Nowe Piekuty woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 066 000	-	-	0,779
82.	BGR/ARR00111/2019	14.10.2019 r.	<b>Przedsiębiorstwo Wielobranżowe BUDMAT sp. z o.o.</b>	ul. Namysłowskiego 2 22-400 Zamość	922 222 43 60	Michałów Kolonia 53A 22-640 Rachanie woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	0,999
83.	BGR/ARR00112/2019	20.12.2019 r.	<b>EKOLOG KUJAWSKI sp. z o.o. sp. k.</b>	Radojewice 54 88-101 Inowrocław	556-269-06-10	Działki nr 72/1, 73/3, 395/5, 351/1, 271, 74/7 Radojewice 88-101 Inowrocław woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 500 000	-	-	2,066
84.	BGR/ARR00113/2020	01.01.2020 r.	<b>Bioutil sp. z o.o.</b>	Buczek 10 86-131 Jeżewo	7773221706	Buczek 10 86-131 Jeżewo woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 000 000	-	-	1,800
85.	BGR/ARR00114/2020	17.01.2020 r.	<b>BIOENERGIA sp. z o.o.</b>	Grąbkowo 73 63-930 Jutrosin	6222548457	Klepsk 66-111 Klepsk woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 400 000	-	-	0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
86.	BGR/ARR00115/2020	31.01.2020 r.	<b>BIOWATT S.A.</b>	ul. Blacharska 2 61-006 Poznań	7781470588	ul. Badawcza 6 Zemiki Wielkie 55-020 Żórawina woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 322 000	-	-	1,200
						ul. Badawcza 6 Zemiki Wielkie 55-020 Żórawina woj. dolnośląskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,800
87.	BGR/ARR00116/2020	31.01.2020 r.	<b>Orle sp. z o.o.</b>	ul. 2 Lutego 14 89-632 Brusy	5552117027	Niedamowo 42A 83-423 Wielki Klincz woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 897 000	-	-	0,490
88.	BGR/ARR00117/2020	06.05.2020 r.	<b>CET - EKO Tomasz Cegiełka</b>	Mątowy Małe 63 82-213 Miłoradz	579-190-48-63	Mątowy Małe 82-213 Miłoradz woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 950 000	-	-	0,496
89.	BGR/ARR00118/2020	17.08.2020 r.	<b>AGEN sp. z o.o.</b>	ul. Polna 2 62-073 Ruchocice	9231693054	ul. Polna 2 62-073 Ruchocice woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 000 000	-	-	0,999
						Falknowo 12A 14-240 Susz woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
						Kupin 24 14-230 Zalewo woj. warmińsko-mazurskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
91.	BGR/ARR00120/2020	14.10.2020 r.	<b>WIND GRUPA ADJ sp. z o.o.</b>	ul. Szczygła 5 51-420 Wrocław	8952018247	Krzesimowo 22, 78-314 Sławoborze woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 600 000	-	-	0,999
92.	BGR/ARR00121/2020	22.10.2020 r.	<b>Katarzyna Ufnal</b>	ul. Sokolowska 5 Grochów Szlachecki 08-300 Sokółów Podlaski	823-117-98-94	ul. Rawicza 154 Grochów Szlachecki 08-300 Sokółów Podlaski woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
93.	BGR/ARR00122/2020	30.10.2020 r.	<b>Gospodarstwo Rolne Zdzisław Budka</b>	Kobyła Łąka 32 09-320 Biezuń	5110043450	Kobyła Łąka 32 09-320 Biezuń woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 923 000	-	-	0,496
94.	BGR/ARR00123/2021	23.03.2021 r.	<b>Kamila Janas i Karol Janas prowadzący wspólnie działalność w formie spółki cywilnej pod nazwą: "Zielona Energia Janas spółka cywilna Kamila Janas, Karol Janas"</b>	Brudzew 1 62-814 Blizanów	9680995540	Brudzew 1 62-814 Blizanów woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 029 000	-	-	0,495
95.	BGR/ARR00124/2021	14.04.2021 r.	<b>PGB Energetyka 8 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651385	Wicie 93 99-414 Kocierzew Południowy woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
96.	BGR/ARR00125/2021	16.04.2021 r.	<b>EKO-ENERGIA BRZOZA sp. z o.o.</b>	ul. Rzemieślnicza 19 Ploty 66-016 Czerwieńsk	9731013944	dz. 116/6, 116/8, 116/9, obręb Brzoza Brzoza 66-500 Strzelce Krajeńskie woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 200 000	-	-	0,499
97.	BGR/ARR00126/2021	16.04.2021 r.	<b>FOOD SERVICE sp. z o.o.</b>	ul. Mszczonowska 35a 96-200 Rawa Mazowiecka	8351486937	ul. Mszczonowska 35a 96-200 Rawa Mazowiecka woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 650 000	-	-	1,599
98.	BGR/ARR00127/2021	01.06.2021 r.	<b>PGB Energetyka 16 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213670000	Krypno Wielkie 106A 19-111 Krypno woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999



Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
99.	BGR/ARR00128/2021	29.06.2021 r.	<b>PGB Energetyka 9 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651379	Zawady 54, gm. Liw 07-100 Węgrów woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
100.	BGR/ARR00129/2021	08.07.2021 r.	<b>"ROL-PLANT" sp. z o.o.</b>	Rzecino 16A 78-331 Rąbino	6720012106	Bierzwnica 5 78-300 Świdwin woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 000 000	-	-	0,499
101.	BGR/ARR00130/2021	29.07.2021 r.	<b>PGB Energetyka 5 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651391	ul. Przemysłowa 20 Karkoszków 66-435 Krzeszyce woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
102.	BGR/ARR00131/2021	24.09.2021 r.	<b>Krajowa Grupa Spożywcza S.A.</b>	ul. Kraszewskiego 40 87-100 Toruń	956-10-40-510	ul. Władysława Jagiełły 92 99-319 Dobrzelin woj. łódzkie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 000 000	-	-	0,776
103.	BGR/ARR00132/2021	08.10.2021 r.	<b>AGROCOOP sp. z o.o. sp. k.</b>	ul. Wspólna 11 62-073 Ruchocice	9950232072	Kalsk 69A 66-100 Sulechów woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	5 000 000	-	-	1,140
104.	BGR/ARR00133/2021	16.12.2021 r.	<b>Gospodarstwo Rolne Marcin Dyczewski</b>	Czerwonka 11 16-411 Szypliszki	8442303279	Czerwonka 11 16-411 Szypliszki woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	420 000	-	-	0,099
105.	BGR/ARR00134/2022	12.01.2022 r.	<b>INTER-AGRI sp. z o.o.</b>	Zawory 21 63-130 Książ Wielkopolski	6172196392	Zawory 21 63-130 Książ Wielkopolski woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 870 000	-	-	0,999
106.	BGR/ARR00135/2022	28.01.2022 r.	<b>Zielona Energia Michałowo 2 sp. z o.o.</b>	ul. Białostocka 78 16-050 Michałowo	9662111217	ul. Białostocka 78 16-050 Michałowo woj. podlaskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 800 000	-	-	0,600
107.	BGR/ARR00136/2022	01.02.2022 r.	<b>GRUPA AWW sp. z o.o.</b>	Niedźwiady 45 62-800 Kalisz	9680980805	Zbiersk Cukrownia 61 62-830 Zbiersk woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 800 000	-	-	1,600
						Zbiersk Cukrownia 61 62-830 Zbiersk woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	10 120 000	-	-	3,500
108.	BGR/ARR00137/2022	24.02.2022 r.	<b>PGB Energetyka 15 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	521-36-69-988	Sierakowo 68 06-300 Przasnysz woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
						Przyborowice 1C 66-620 Gubin woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
109.	BGR/ARR00138/2022	14.04.2022 r.	Eugeniusz Stawiski	Zgliczyn Witowy 53 06-540 Radzanów	5691658169	Sikory 8 09-140 Raciąż woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 036 000	-	-	0,488
110.	BGR/ARR00139/2022	17.05.2022 r.	Jarosław Nowak	ul. Królewska 21 Kaski 96-314 Baranów	5291678174	Kaski ul. Królewska 21 96-314 Baranów woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 159 000	-	-	0,330
111.	BGR/ARR00140/2022	06.06.2022 r.	BIOENERGIA DZIKOWIEC sp. z o.o.	Nałęczowska 67A 20-701 Lublin	8141683695	ul. Sokółowska 101 36-122 Dzikowiec woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 900 000	-	-	0,499
112.	BGR/ARR00141/2022	01.07.2022 r.	FERMAPOL ZALESIE sp. z o.o.	Zalesie 46-146 Domaszowice	7520000352	Domaszowice ul. Osiedłowa 4 46-146 Domaszowice woj. opolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	8 000 000	-	-	1,168
						Domaszowice ul. Osiedłowa 4 46-146 Domaszowice woj. opolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,999
113.	BGR/ARR00142/2022	05.07.2022 r.	GALAAUTO sp. z o.o.	ul. Nałęczowska 67A 20-701 Lublin	9460014540	ul. Sokółowska 99 36-122 Dzikowiec woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 900 000	-	-	0,499
114.	BGR/ARR00143/2022	03.10.2022 r.	MCKEEN-BEEF sp. z o.o.	ul. Spółdzielców 13 62-850 Lisków	6912436032	Linne, działki nr ewid. 16/2, 17/2 62-730 Dobra woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 200 000	-	-	0,498
115.	BGR/00144/2022	11.10.2022 r.	PGB Energetyka 11 sp. z o.o.	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651333	Młyny 111B 37-552 Młyny woj. podkarpackie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
116.	BGR/00145/2022	27.10.2022 r.	PW Energie Odnawialne sp. z o.o.	Poraj 5 84-352 Wicko	8393125569	Wrzeście 1A 84-352 Wicko woj. pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 993 200	-	-	0,999

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
117.	BGR/00146/2022	29.11.2022 r.	<b>BIOMAX GROUP sp. z o.o.</b>	Pienice 97 06-212 Krasnosielc	7571485307	działka ewidencyjna nr 345/5, obręb Pienice Pienice 06-212 Krasnosielc woj. mazowieckie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 163 800	-	-	0,460
118.	BGR/00147/2022	13.12.2022 r.	<b>Fermy Trzody "POL-FERM" sp. z o.o.</b>	Łosice 14C 55-095 Mirków	8961340066	Lutol, dz. nr 5 68-300 Lubsko woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 200 000	-	-	0,498
119.	BGR/00148/2023	16.01.2023 r.	<b>PGB Energetyka 10 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213651362	Wyszczka 1A 89-320 Wysoka woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
120.	BGR/00149/2023	06.02.2023 r.	<b>Biogazownia Jeziorki sp. z o.o.</b>	ul. Towarowa 39/138 61-896 Poznań	7811974886	dz. nr 40; ob. Jeziorki Jeziorki 62-072 Stęszew woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 102 000	-	-	0,499
121.	BGR/00150/2023	21.02.2023 r.	<b>W.P.I.P. Green Energy sp. z o.o.</b>	Jasin ul. Poznańska 31 62-020 Swarzędz	7811864494	Ilówiec Wielki 13A 63-112 Brodnica woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 000 000	-	-	0,499
122.	BGR/00151/2023	20.03.2023 r.	<b>Biopark Turowiec sp. z o.o.</b>	ul. Ludwika Waryńskiego 3a 00-645 Warszawa	7792431540	Dzalki ewidencyjne nr 44/4, 44/7 Turowiec 16 22-120 Turowiec woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 818 000	-	-	0,999
123.	BGR/00152/2023	30.03.2023 r.	<b>BioPark Bojanowo sp. z o.o.</b>	ul. Piątkowska 116/B3 60-649 Poznań	7831699727	Golina Wielka dz. nr. 94/6 63-940 Bojanowo woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	6 000 000	-	-	0,499
						Golina Wielka dz. nr. 94/6 63-940 Bojanowo woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
124.	BGR/00153/2023	13.04.2023 r.	<b>Centrala Nasienna Kluczbork sp. z o.o.</b>	ul. Karola Miarki 11 46-200 Kluczbork	7511672566	dz. ewid. nr 73/11 Proślice 46-262 Skątały woj. opolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 163 800	-	-	0,498
125.	BGR/00154/2023	28.04.2023 r.	<b>Biogaz Partner Derda sp. j.</b>	ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego 26 62-400 Słupca	6671776452	Rusibórz 1 63-012 Dominowo woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	3 980 000	-	-	0,998
126.	BGR/00155/2023	24.05.2023 r.	<b>Prime Concept Grass-Hopper Polska sp. z o.o. spółka komandytowo-akcyjna</b>	ul. Klimckiego 14 30-705 Kraków	6793056428	Białobrzegi 85J 22-400 Zamość woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 000 000	-	-	0,499
127.	BGR/00156/2023	12.06.2023 r.	<b>PGB Energetyka 17 sp. z o.o.</b>	ul. Gotarda 9 02-683 Warszawa	5213669818	Gółoszyce 8A 27-552 Baćkowice woj. świętokrzyskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 380 000	-	-	0,999
128.	BGR/00157/2023	18.07.2023 r.	<b>MONTAGRO sp. z o.o.</b>	Wierzbica 29 22-680 Lubycza Królewska	921-188-78-61	Wierzbica 29 22-680 Lubycza Królewska woj. lubelskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	350 000	-	-	0,076

Lp.	Numer ewidencyjny	Data wpisu	Nazwa przedsiębiorcy	Adres siedziby przedsiębiorcy	NIP	Miejsce wykonywania działalności	Zakres i rodzaj wykonywanej działalności	Roczna wydajność instalacji OZE, w której jest wytwarzany biogaz rolniczy (m <sup>3</sup> /rok)	Roczna wydajność instalacji OZE, służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (m <sup>3</sup> /rok)	Moc instalacji OZE służącej do wytwarzania biometanu z biogazu rolniczego (MW)	Łączna moc zainstalowana elektryczna instalacji OZE, w której jest wytwarzana energia elektryczna z biogazu rolniczego (MW)
129.	BGR/00158/2023	19.07.2023 r.	<b>EKO BRZOZA ROGOŻA I WSPÓLNICY SPÓŁKA JAWNA</b>	Ploty ul. Rzemieślnicza 19 66-016 Czerwieńsk	9731073923	Brzoza dz. nr 116/6, 116/8, 116/9 66-500 Strzelce Krajeńskie woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	4 500 000	-	-	0,499
						Brzoza dz. nr 116/6, 116/8, 116/9 66-500 Strzelce Krajeńskie woj. lubuskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	-	-	-	0,499
130.	BGR/00159/2023	19.09.2023 r.	<b>BTB sp. z o.o.</b>	ul. Legnicka 48A 54-202 Wrocław	6692518212	ul. Ogrodowa 8 78-400 Turowo woj. zachodniopomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 000 000	-	-	0,499
131.	BGR/00160/2023	03.10.2023 r.	<b>PRIMA FARMS sp. z o.o.</b>	ul. Marcelińska 92 60-324 Poznań	7781400062	dz. nr 1/17 Kraplewice 86-130 Laskowice woj. kujawsko-pomorskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	1 014 000	-	-	0,250
132.	BGR/00161/2023	12.10.2023 r.	<b>CH4 LNG P.S.A.</b>	ul. Ogrodowa 2/8 61-820 Poznań	7831888026	Skrzatusz ul. Plk. Jerzego Kleina 1 64-930 Szydłowo woj. wielkopolskie	Wytwarzanie energii elektrycznej z biogazu rolniczego w układzie kogeneracyjnym	2 246 400	-	-	0,526
								<b>613 920 565,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>150,890</b>