



Warszawa, dnia 13-10-2021 r.

**Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska  
Podsekretarz Stanu**

*Adam Guibourgé-Czterwertyński*

1788788.6114763.4904913

**DECYZJA O PRYZNANIU DOFINANSOWANIA**

Działając jako Operator Programu „Środowisko, Energia i Zmiany klimatu” współfinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2014-2021, niniejszym podejmuję decyzję o przyznaniu dofinansowania następującym projektom złożonym w konkursie *Rozwój wysokosprawnej kogeneracji przemysłowej i zawodowej*

L.p.	Pkt	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Koszty kwalifikowane projektu (PLN)	Przyznane dofinansowanie (PLN)
<b>Lista podstawowa</b>					
1	99	Grupa AWW Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Budowa instalacji do metanizacji wywaru gorzelnianego wraz z zespołem kogeneracyjnym o mocy do 3,6 MWe w zakładzie gorzelnii w Zbiersku	49 900 000,00	22 455 000,00
1	99	Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne "COMPLEX" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa biomasowej instalacji kogeneracyjnej z technologią ORC o mocy 3,9 MWt i 0,98 MWe	27 903 000,00	12 556 350,00
2	93	OPEC-INEKO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Rozwój wysokosprawnej kogeneracji poprzez budowę biomasowej jednostki kotłowej w Elektrociepłowni Łąkowa w Grudziądzu	63 729 650,00	28 678 342,50
2	93	Grupa AWW Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Budowa instalacji do metanizacji wywaru gorzelnianego wraz z zespołem kogeneracyjnym o mocy do 5 MWe w zakładzie biorafinerii w Strzyżowie	67 136 222,23	30 211 300,00
3	92	Zespół Elektrociepłowni Wrocławskich KOGENERACJA S.A.	Budowa Nowej Elektrociepłowni Czechnica	503 451 040,00	30 207 062,40
4	90	Veolia Południe Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa jednostek wysokosprawnej kogeneracji w ramach ciepłowni w Łazach,	10 640 000,00	4 788 000,00

L.p.	Pkt	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Koszty kwalifikowane projektu (PLN)	Przyznane dofinansowanie (PLN)
			Libiążu i Sosnowcu		
5	89	Grupa AWW Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Budowa instalacji do metanizacji wywaru gorzelnianego wraz z zespołem kogeneracyjnym o mocy do 1,6 MWe w zakładzie gorzelnii w Tursku	26 141 500,00	11 763 675,00
6	88	Zakłady Górniczo-Hutnicze „Bolesław” S.A. ul. Kolejowa 37 32-332 Bukowno	Budowa kogeneracyjnego źródła gazowego w Zakładach Górniczo-Hutniczych Bolesław S.A.	50 051 900,00	14 958 524,06
6	88	Imperial Tobacco Polska Spółka Akcyjna	Budowa jednostki kogeneracyjnej	15 520 720,00	5 798 158,09
6	88	PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa S.A.	Budowa źródeł wysokosprawnej kogeneracji zasilanych paliwem gazowym w mieście Rybnik, w celu zabezpieczenia dostaw ciepła dla mieszkańców miasta.	38 809 000,00	14 498 084,97
6	88	GPEC STAROGARD Spółka. z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa jednostki kogeneracji w Starogardzie Gdańskim	15 688 751,65	5 860 930,55
<b>Lista rezerwowa</b>					
7	86	Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o.	Budowa układu kogeneracyjnego opartego na trzech silnikach gazowych o łącznej mocy 10 MWe	39 108 500,00	17 598 825,00
7	86	CIECH Soda Polska Spółka Akcyjna	Budowa Zespołu Gazowo-Parowego wraz z kotłem odzysknicowym na terenie Zakładu w Inowrocławiu	95 400 000,00	30 203 640,00
7	86	FIRMA OPONIARSKA DĘBICA SPÓŁKA AKCYJNA	Wsparcie ochrony środowiska naturalnego przez Firmę Oponiarską Dębica S.A. poprzez inwestycję w źródła wysokosprawnej kogeneracji	67 100 000,00	30 194 999,97
8	84	ECO Kogeneracja Sp. z o.o.	Budowa źródła wysokosprawnej kogeneracji w Tarnobrzegu – GUK II	26 650 000,00	11 992 500,00
8	84	LIM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa	Kogeneracja LIM / LIM Co-generation	12 950 000,00	5 062 155,00
9	83	FABIOS S.A.	Budowa układu trigeneracyjnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w zakładzie produkcyjnym FABIOS S.A.	13 939 542,50	6 272 794,12

L.p.	Pkt	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Koszty kwalifikowane projektu (PLN)	Przyznane dofinansowanie (PLN)
10	82	CELSIUM Serwis Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa źródła kogeneracyjnego w Chojnicach i Strzelcach Krajeńskich	27 000 000,00	12 150 000,00
10	82	Kopalnia Soli "KŁODAWA" Spółka Akcyjna	Budowa jednostki wysokosprawnej kogeneracji oraz jednostki wysokosprawnej trigeneracji w Kopalni Soli "KŁODAWA" S.A.	12 000 000,00	5 400 000,00
10	82	BAGPAK Polska Sp. z o.o.	WYKONANIE INSTALACJI "KOGENERACJA" W ZAKŁADZIE PRODUKCYJNYM BAGPAK POLSKA SP. Z O.O. W STALOWEJ WOLI	11 210 000,00	5 044 500,00
10	82	Zakład Gospodarki Ciepłowniczej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.	„Rozbudowa systemu ciepłowniczego o wysokosprawny układ kogeneracyjny z wykorzystaniem gazu w Zakładzie Gospodarki Ciepłowniczej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.”	18 532 000,00	8 339 400,00
10	82	STS Logistic Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa układu kogeneracyjnego w przedsiębiorstwie STS Logistic Sp. z o.o.	10 055 900,00	4 525 155,00
10	82	IMA Polska Spółka Akcyjna	Niskoemisyjna elektrociepłownia trigeneracyjna o mocy 67,9 MW	86 200 000,00	30 170 000,00
11	80	Velvet Care spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa układu kogeneracyjnego w zakładzie produkcyjnym Velvet Care Sp. z o.o. w Kluczach	49 067 022,00	22 080 159,90
11	80	Grupa AWW Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa	Budowa elektrociepłowni gazowej o mocy około 10,5 MWe w zakładzie gorzelnii w Zbiersku	67 136 222,23	30 211 300,00
11	80	Zakład Drobiarski w Stasinie Sp. z o.o.	Budowa układu wysokosprawnej kogeneracji biogazowej w Zakładzie Drobiarskim w Stasinie o mocy 0,499 MW.	11 820 000,00	5 319 000,00
12	79	MIEJSKI ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ EKOTERM SP Z O O	Modernizacja systemu ciepłowniczego miasta Żywca – modernizacja źródła ciepła z zastosowaniem wysokosprawnej kogeneracji	39 970 300,00	17 986 635,00
13	78	GWDA Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	„Budowa węzła fermentacji mezofilowej przy oczyszczalni ścieków GWDA w Pile”	26 879 196,00	11 351 084,43

L.p.	Pkt	Wnioskodawca	Tytuł projektu	Koszty kwalifikowane projektu (PLN)	Przyznane dofinansowanie (PLN)
13	78	Rindipol Spółka Akcyjna	Budowa jednostki kogeneracyjnej na biomasę w Hajnówce	11 164 707,31	5 024 118,27
14	77	Zakład Usług Technicznych Sp. z o.o.	Budowa kogeneracji w miejscowościach Stronie Śląskie i Żarów w województwie dolnośląskim.	13 283 800,00	5 977 710,00
15	76	Centrala Nasienna Kluczbork Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa biogazowni o mocy do 499 kWe w Proślicach	10 538 000,00	4 742 100,00
16	74	Gospodarstwo Rolne Jegliński Sp. z o.o.	„Budowa układu kogeneracyjnego o mocy 0,499 MW wraz z biogazownią rolniczą w Gospodarstwie Rolnym Jegliński Sp. z o.o.”	10 620 000,00	4 779 000,00
17	73	BioFeed Sp. z o.o.	„Budowa układów trigeneracyjnych z modułem pary technologicznej w Zakładach w Zalewie, Rajkowach, Bloku Dobryszyckim i Pastęku każdy o mocy 999kW”	18 850 000,00	8 482 500,00
18	72	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "Legionowo" spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa kogeneracyjnego źródła ciepła w Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej „Legionowo” Sp. z o. o.	27 220 919,63	11 157 854,92
19	71	Konstruktion Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	Budowa trigeneracji gazowej o mocy około 2 MWe wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.	10 000 000,00	4 500 000,00
19	71	PORAJ Marcin Pęski	Budowa biogazowni o mocy do 499 kWe w Klęcinnie	10 750 000,00	4 837 500,00
20	69	Ubojnia Przywarty Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa	Budowa biogazowni o mocy do 499 kWe w Ubojni Przywarty Sp. z o.o. Sp.k.	10 900 000,00	4 905 000,00

ŚIMIE\_NAZWISKO\_PODPISUJACEGO

Podsekretarz Stanu

Ministerstwo Klimatu i Środowiska

/ – podpisany cyfrowo/