

Kraków, 31.05.2022 r.

Sprawozdanie z działalności Columbus Energy S.A. oraz Grupy Kapitałowej Columbus Energy za 2021 rok



Spis treści sprawozdania

Sprawozdanie z działalności Columbus Energy S.A. oraz Grupy Kapitałowej Columbus Energy w 2021 roku.	3
1. Podstawowe informacje o Jednostce Dominującej	3
1.1. Informacje o Emitencie	3
2. Ogólne informacje o Columbus Energy Spółka Akcyjna.....	10
2.1. Historia Jednostki Dominującej.....	10
2.2. Spółki Grupy Kapitałowej, do której należy Jednostka Dominująca oraz jednostki zależne, współzależne i stowarzyszone	16
2.3. Oddziały i zakłady Jednostki Dominującej.....	27
Jednostka Dominująca nie posiada oddziałów ani zakładów.	27
2.4. Akcje / udziały własne.....	27
2.5. Zasoby: ludzkie, rzeczowe oraz niematerialne i prawne.....	27
2.6. Wpływ działalności przedsiębiorstwa na środowisko naturalne	27
2.7. Ważniejsze osiągnięcia w dziedzinie badań i rozwoju	27
2.8. Informacje na temat działalności Grupy Kapitałowej, branży i czynników makroekonomicznych	28
2.9 Informacje o segmentach działalności oraz sezonowości spółek Grupy Kapitałowej	34
3. Ryzyka i zagrożenia, na jakie jest narażona Grupa Kapitałowa.....	35
3.1. Zagrożenia dla kontynuacji działalności	44
3.2. Zdarzenia istotnie wpływające na działalność Grupy Columbus w 2021 roku obrotowym	44
3.3. Zdarzenia istotnie wpływające na działalność Grupy Columbus po dniu bilansowym	56
3.4. Wskaźniki finansowe i niefinansowe istotne dla oceny sytuacji finansowej Grupy Kapitałowej	61
3.5. Wskaźniki finansowe i niefinansowe istotne dla oceny sytuacji finansowej Jednostki Dominującej.....	62
4. Perspektywy i zamierzenia Grupy Kapitałowej.....	63
4.1. Przewidywany rozwój i sytuacja finansowa Grupy Kapitałowej	63
5. Oświadczenie o stosowaniu zasad ładu korporacyjnego Spółki	64
6. Pozostałe informacje dot. Grupy Kapitałowej.....	70
6.1. Sprawozdanie z informacji niefinansowych	70
6.2. Dodatkowe wyjaśnienia do kwot wykazanych w sprawozdaniu finansowym	70
6.3. Pozostałe istotne informacje.....	70
6.4. Jednostki zależne bezpośrednio	71
6.5. Jednostki zależne pośrednio.....	79
6.6. Jednostki współzależne bezpośrednio.....	104
6.7. Jednostki współzależne pośrednio.....	105
6.8. Jednostki stowarzyszone	109

Sprawozdanie z działalności Columbus Energy S.A. oraz Grupy Kapitałowej Columbus Energy w 2021 roku.

1. Podstawowe informacje o Jednostce Dominującej

1.1. Informacje o Emitencie

Nazwa Spółki	Columbus Energy Spółka Akcyjna
Siedziba i adres siedziby	Kraków, 31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
Poczta elektroniczna i dane teleadresowe	biuro@columbusenergy.pl, ri@columbusenergy.pl, giełda@columbusenergy.pl tel. 12 307 30 96
Strona internetowa	www.columbusenergy.pl
Opis działalności	Columbus Energy S.A. jest wiodącym dostawcą usług na rynku nowoczesnej energetyki. Spółka oferuje kompleksowe rozwiązania z zakresu fotowoltaiki oraz nowoczesne produkty energetyczne dla gospodarstw domowych i dla biznesu. Columbus realizuje także długoterminowe projekty farm fotowoltaicznych na terenie całej Polski.
Forma prawna	Spółka Akcyjna
Kapitał zakładowy	129 982 198,50 zł i dzieli się obecnie na 68 773 650 akcji o wartości nominalnej 1,89 zł każda, w tym: <ul style="list-style-type: none">– 40 479 877 akcji zwykłych na okaziciela serii A1,– 3 997 356 akcji zwykłych na okaziciela serii B,– 10 989 010 akcji zwykłych na okaziciela serii C,– 3 807 407 akcji zwykłych na okaziciela serii D,– 9 500 000 akcji zwykłych na okaziciela serii E. Akcje serii A1 są przedmiotem zorganizowanego obrotu w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect.
KRS	0000373608
Oznaczenie Sądu Rejestrowego	Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Ticker	CLC, COLUMBUS

Columbus Energy S.A. (dalej: Columbus, Spółka, Emitent) jest jednostką dominującą Grupy Kapitałowej Columbus Energy (dalej: Grupa, Grupa Columbus) i jednocześnie jest jednostką dominującą najwyższego szczebla. Nie ma większościowego akcjonariusza, który byłby stroną kontrolującą Grupę.

Grupa od 2014 r. prowadzi działalność w zakresie sprzedaży i montażu instalacji fotowoltaicznych dla osób fizycznych, firm i innych instytucji oraz w zakresie budowy farm fotowoltaicznych. W ciągu 8 lat Grupa wypracowała pozycję lidera polskiego rynku fotowoltaicznego oraz innowatora, który tworzy unikalny ekosystem produktów i usług,



zapewniających bezpieczeństwo energetyczne i dostęp do zrównoważonego rozwoju tysiącom rodzin i firm w Polsce. Ekosystem Columbus to rozproszona społeczność prosumencka, sieć stacji ładowania samochodów elektrycznych oraz przestrzeń miejska zasilana energią z perowskitów.

Od 2019 r. Columbus intensywnie rozwija portfel farm fotowoltaicznych, którego potencjał wynosi obecnie ponad 5 GW projektów na różnych etapach rozwoju. Grupa, poprzez spółkę zależną New Energy Investments Sp. z o.o., wyemitowała pierwsze w Polsce Zielone Obligacje, którymi będzie finansować rozwój kolejnych projektów farmowych. Następnie w tym samym celu Zielone Obligacje wyemitowane zostały również przez Columbus Energy S.A.

Grupa sukcesywnie poszerza swoją działalność o rozwiązania z obszaru nowoczesnej energetyki. W 2020 r. wprowadziła do oferty pompy ciepła, magazyny energii i ładowarki do pojazdów elektrycznych. W 2021 r. Grupa Columbus jako pierwsza na rynku energetycznym, ogłosiła usługę dystrybucji energii "Prąd jak Powietrze" z bilansowaniem 1:1. Dzięki temu, za pośrednictwem spółki 100% zależnej, tj. Columbus Obrót Sp. z o.o. zajmującej się obrotem energią, Grupa może świadczyć usługę sprzedaży energii pochodzącej wyłącznie ze źródeł odnawialnych.

Grupa inwestuje też w innowacyjne rozwiązania na rynku energetycznym. W 2020 r. Columbus został największym akcjonariuszem Saule S.A. - firmy rozwijającej przełomową technologię ogniwi perowskitowych. Spółka posiada prawo do pierwszeństwa zakupu produktów opartych na ogniwach perowskitowych. Grupa zamierza stosować perowskity nie tylko w instalacjach fotowoltaicznych, ale w szerokim zakresie i przestrzeni.

Od 2021 r. Grupa rozwija swój ekosystem, oparty o rozproszoną społeczność prosumencką, zielone elektrownie, sieć stacji ładowania samochodów elektrycznych i technologie przyszłości, takie jak perowskity. Podstawą ekosystemu Columbus jest rozbudowany system technologii IT, dający dostęp do komplementarnej sieci usług dla klientów Columbus oraz możliwości inteligentnego zarządzania energią rozproszoną.

Magazyny energii jako jeden z fundamentów transformacji energetycznej, stanowią znaczącą gałąź w ekosystemie Columbus. To kolejny krok w kierunku efektywnej, bezpiecznej energetyki rozproszonej, uwzględniającej inteligentne zarządzanie magazynowaniem oraz autokonsumpcję wytworzonej energii elektrycznej.

Znaczną częścią ekosystemu są także farmy fotowoltaiczne, które dostarczają energię m.in. dla sektora MŚP i prosumentów. Rok 2021 oraz pierwszy kwartał 2022, to także znaczny wzrost udziału Grupy w sektorze pomp ciepła. Jako czyste i ekonomiczne źródło energii, są one uzupełnieniem komplementarnego systemu dla nowoczesnego domu.

Kapitał zakładowy:

Na dzień 1 stycznia 2021 r., kapitał zakładowy wynosił 76 506 967,53 zł i dzielił się na 40 479 877 akcji o wartości nominalnej 1,89 zł każda.

W dniu 5 marca 2021 r. Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, dokonał rejestracji podwyższenia kapitału zakładowego Spółki z kwoty 76 506 967,53 zł, o kwotę 35 520 230,97 zł, do kwoty 112 027 198,50 zł, poprzez emisję: (i) 3 997 356 akcji serii B Spółki, (ii) 10 989 010 akcji serii C Spółki, (iii) 3 807 407 akcji serii D Spółki, tj. łącznie emisję 18 793 773 nowych akcji Spółki. Wysokość kapitału zakładowego po podwyższeniu wynosiła 112 027 198,50 zł.

W dniu 13 lipca 2021 r. Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, dokonał rejestracji podwyższenia kapitału zakładowego Columbus w wyniku emisji akcji zwykłych na okaziciela serii E oraz w konsekwencji zmian §6 ust. 1 Statutu Columbus. Kapitał zakładowy Columbus został podwyższony z kwoty 112 027 198,50 zł do kwoty 129 982 198,50 zł, tj. o kwotę 17 955 000,00 zł, w drodze



emisji 9 500 000 akcji serii E i dzieli się obecnie na 68 773 650 akcji o wartości nominalnej 1,89 zł każda.

W związku z powyższym, na dzień sporządzenia niniejszego Sprawozdania z działalności, kapitał zakładowy Jednostki Dominującej według stanu na dzień 31 grudnia 2021 r. wynosił 129 982 198,50 zł i dzielił się na 68 773 650 akcji o wartości nominalnej 1,89 zł każda. Łączna liczba akcji oraz łączna liczba głosów na Walnym Zgromadzeniu Spółki wynosi 68 773 650.

Każda akcja daje prawo do wykonywania z niej 1 głosu na walnym zgromadzeniu Spółki.

Na dzień sporządzenia niniejszego Sprawozdania z działalności, przedmiotem obrotu w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect jest 40 479 877 akcji serii A1.

Akcjonariat Columbus Energy S.A. stan na dzień 31 grudnia 2021 r.:

L.p.	Imię i Nazwisko	Liczba akcji	% akcji	Liczba głosów	% głosów
1.	Dawid Zieliński *	21 603 659	31,41	21 603 659	31,41
2.	January Ciszewski **	14 702 462	21,38	14 702 462	21,38
3.	Piotr Kurczewski	13 882 238	20,19	13 882 238	20,19
4.	Marek Sobieski	3 542 170	5,15	3 542 170	5,15
5.	Janusz Sterna ***	3 062 266	4,45	3 062 266	4,45
6.	Pozostali akcjonariusze	11 980 855	17,42	11 980 855	17,42
	Ogółem	68 773 650	100,00	68 773 650	100,00

* bezpośrednio i pośrednio poprzez Gemstone ASI S.A., której blisko 100% akcji posiada Dawid Zieliński

** bezpośrednio i pośrednio poprzez JR HOLDING ASI S.A. i KPM INVEST Sp. z o.o.

*** bezpośrednio i pośrednio przez Polsyntes Sp. z o.o.

Akcjonariusze posiadający 77,43%, tj. Dawid Zieliński, Gemstone ASI S.A., January Ciszewski, JR Holding ASI S.A., Piotr Kurczewski, Janusz Sterna i Polsyntes Sp. z o.o. działają w porozumieniu, o którym mowa w art. 87 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych.

Akcjonariat Columbus Energy S.A. stan na dzień publikacji niniejszego raportu:

L.p.	Imię i Nazwisko	Liczba akcji	% akcji	Liczba głosów	% głosów
1.	Dawid Zieliński *	21 603 659	31,41	21 603 659	31,41
2.	Piotr Kurczewski	13 882 238	20,19	13 882 238	20,19
3.	January Ciszewski	13 373 627	19,45	13 373 627	19,45
4.	Marek Sobieski	3 542 170	5,15	3 542 170	5,15
5.	Janusz Sterna ***	2 719 035	3,95	2 719 035	3,95
6.	Pozostali akcjonariusze	13 652 921	19,85	13 652 921	19,85
	Ogółem	68 773 650	100,00	68 773 650	100,00

* bezpośrednio i pośrednio poprzez Gemstone ASI S.A., której blisko 100% akcji posiada Dawid Zieliński

** bezpośrednio i pośrednio poprzez JR HOLDING S.A. i KPM INVEST Sp. z o.o.

*** bezpośrednio i pośrednio poprzez 50% udziałów w Inven Group Sp. z o.o.



Akcjonariusze posiadający 74,99%, tj. Dawid Zieliński, Gemstone ASI S.A., January Ciszewski, JR Holding ASI S.A., Piotr Kurczewski, Janusz Sterna i Polsyntes Sp. z o.o. działają w porozumieniu, o którym mowa w art. 87 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych.

Organy Columbus Energy Spółka Akcyjna

Na mocy § 11 Statutu Spółki, władzami Spółki są: Zarząd, Rada Nadzorcza i Walne Zgromadzenie.

Zarząd Jednostki Dominującej

Zgodnie z § 12 Statutu Spółki Zarząd Spółki składa się od jednego do pięciu członków, w tym Prezesa Zarządu, powoływanych i odwoływanych na wspólną kadencję przez Radę Nadzorczą. Kadencja Zarządu trwa pięć lat. Rada Nadzorcza każdorazowo ustala skład Zarządu.

Członkowie Zarządu, którzy kończą kadencję, mogą być wybierani ponownie. Członków Zarządu powołuje i odwołuje Rada Nadzorcza. Rada Nadzorcza określa wynagrodzenie Członków Zarządu. Członek Zarządu może być odwołany przez Radę Nadzorczą lub Walne Zgromadzenie przed upływem kadencji. Nie pozbawia go to roszczeń ze stosunku pracy lub innego stosunku.

Mandat Członka Zarządu wygasa najpóźniej z dniem odbycia Walnego Zgromadzenia, zatwierdzającego sprawozdanie finansowe za ostatni pełny rok obrotowy pełnienia funkcji Członka Zarządu.

Rada Nadzorcza Spółki na podstawie art. 368 § 4 Kodeksu spółek handlowych oraz w oparciu o § 19 ust. 2 lit. d) Statutu Spółki, wskutek upływu okresu kadencji Zarządu Spółki, uchwałą nr 2/06/2019 powołała z dniem 7 czerwca 2019 r. w skład Zarządu Spółki nowej III kadencji do pełnienia funkcji:

- Prezesa Zarządu – Pana Dawida Zielińskiego,
- Wiceprezesa Zarządu ds. Finansowych – Pana Janusza Sterna,
- Wiceprezesa Zarządu – Pana Łukasza Górskiego.

Na dzień 1 stycznia 2021 roku skład Zarządu był trzyosobowy:

L.p.	Imię i nazwisko	Stanowisko
1.	Dawid Zieliński	Prezes Zarządu
2.	Łukasz Górski	Wiceprezes Zarządu
3.	Janusz Sterna	Wiceprezes Zarządu

W dniu 7 maja 2021 r. pan Łukasz Górski złożył rezygnację ze stanowiska Wiceprezesa Zarządu ze skutkiem na 7 maja 2021 r.

Na dzień 31 grudnia 2021 roku skład Zarządu był dwuosobowy:

L.p.	Imię i nazwisko	Stanowisko
1.	Dawid Zieliński	Prezes Zarządu
2.	Janusz Sterna	Wiceprezes Zarządu



W dniu 6 kwietnia 2022 r., Janusz Sterna złożył rezygnację z powodów osobistych z pełnienia funkcji Wiceprezesa Zarządu Columbus ze skutkiem na 6 kwietnia 2022 r.

Na dzień publikacji niniejszego raportu skład Zarządu jest jednoosobowy.

L.p.	Imię i nazwisko	Stanowisko
1.	Dawid Zieliński	Prezes Zarządu

Dawid Zieliński - Prezes Zarządu

Absolwent elektrotechniki na AGH w Krakowie, uzyskał dyplom MBA na Politechnice Krakowskiej. Doświadczenie menedżerskie zdobywał pracując m.in. dla Heidelbergu Technology Centre w Heidelbergu, Air BP w Londynie czy MARS Polska.

Przedsiębiorca od 2009 r., założyciel i Prezes Columbus Energy S.A. Od początku skupia się na efektywności energetycznej i OZE, w swoich start-upach stawiając na innowacje. Członek Rad Nadzorczych Saule S.A. i Saly S.A.

Ceniony ekspert w branży nowoczesnej energetyki, członek Rady Koordynacyjnej ds. Rozwoju Sektora Fotowoltaiki przy Ministerstwie Klimatu i Środowiska oraz Rady Programowej UN Global Compact Network Poland. Zwycięzca prestiżowego konkursu EY Przedsiębiorca Roku 2020 w kategorii Nowe Technologie/Innowacyjność, laureat Godła „Teraz Polska”, znalazł się na liście 200 osób, które kreują polską gospodarkę (wg rankingu RMF FM, Money.pl i 300Gospodarka).

Rada Nadzorcza Jednostki Dominującej

Zgodnie z § 16 Statutu Spółki Rada Nadzorcza składa się z od pięciu do dziewięciu Członków. Członkowie Rady Nadzorczej powoływani i odwoływani są na wspólną kadencję przez Walne Zgromadzenie bezwzględną większością głosów. Kadencja Rady Nadzorczej trwa pięć lat.

Wynagrodzenie Członków Rady Nadzorczej określa uchwała Walnego Zgromadzenia. Mandat Członka Rady Nadzorczej powołanego przed upływem kadencji Rady Nadzorczej wygasa równocześnie z wygaśnięciem mandatów pozostałych Członków Rady Nadzorczej.

Kadencja Rady Nadzorczej trwa od 7 czerwca 2019 r. Do dnia bilansowego miały miejsce zmiany personalne, a aktualny skład został ukształtowany na Nadzwyczajnym Walnym Zgromadzeniu w dniu 13 grudnia 2021 r. W okresie sprawozdawczym nastąpiły zmiany w składzie Rady Nadzorczej Spółki.

Na dzień 1 stycznia 2021 r. skład Rady Nadzorczej Columbus Energy S.A. przedstawiał się następująco:

L.p.	Imię i nazwisko	Stanowisko
1.	Paweł Urbański	Przewodniczący Rady Nadzorczej
2.	Leszek Leńko	Członek Rady Nadzorczej
3.	Jerzy Ogłoszka	Członek Rady Nadzorczej
4.	Piotr Kurczewski	Członek Rady Nadzorczej
5.	Piotr Krupa	Członek Rady Nadzorczej
6.	Łukasz Kaleta	Członek Rady Nadzorczej
7.	Marek Sobieski	Członek Rady Nadzorczej
9.	Radosław Żemło	Sekretarz Rady Nadzorczej



W dniu 10 lutego 2021 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Spółki powołało do składu Rady Nadzorczej Spółki na okres obecnej kadencji Pana Marcina Dobraszkiwicza.

W dniu 24 lutego 2021 r. wpłynęło do Spółki oświadczenie Pana Marka Sobieskiego o rezygnacji z pełnienia przez niego funkcji Członka Rady Nadzorczej Columbus Energy S.A. z dniem 24 lutego 2021 r.

W dniu 13 października 2021 r. pan Radosław Żemło złożył rezygnację z pełnienia funkcji Członka Rady Nadzorczej ze skutkiem na 13 października 2021 r.

W dniu 13 grudnia 2021 r. panowie: Piotr Krupa, Leszek Leńko oraz Piotr Kurczewski złożyli rezygnacje z pełnienia funkcji Członków Rady Nadzorczej Columbus Energy S.A. z dniem 13 grudnia 2021 r.

W dniu 13 grudnia 2021 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Spółki podjęło uchwały nr 6/12/2021, 7/12/2021, 8/12/2021, 9/12/2021 oraz 10/12/2021 w sprawie powołania do składu Rady Nadzorczej obecnej kadencji panów: Wojciecha Wolnego, Tomasza Misiaka, Adriana Stachurę, Pawła Piotrowskiego oraz Michała Bochowicza.

Na dzień 31 grudnia 2021 r. oraz na dzień publikacji niniejszego raportu skład Rady Nadzorczej Columbus Energy S.A. przedstawia się następująco:

L.p.	Imię i nazwisko	Stanowisko
1.	Paweł Urbański	Przewodniczący Rady Nadzorczej
2.	Jerzy Ogłoszka	Członek Rady Nadzorczej
3.	Łukasz Kaleta	Członek Rady Nadzorczej
4.	Marcin Dobraszkiwicz	Członek Rady Nadzorczej
5.	Wojciech Wolny	Członek Rady Nadzorczej
6.	Tomasz Misiak	Członek Rady Nadzorczej
7.	Adrian Stachura	Członek Rady Nadzorczej
8.	Paweł Piotrowski	Członek Rady Nadzorczej
9.	Michał Bochowicz	Członek Rady Nadzorczej

– **Paweł Urbański - Przewodniczący Rady Nadzorczej**

Absolwent Politechniki Warszawskiej na Wydziale Elektrycznym, uzyskał też tytuł MBA w Szkole Biznesu Politechniki Warszawskiej oraz tytuł doktora ekonomii na University of London Imperial College.

W latach 2006-07 pełnił funkcję Wiceprezesa Zarządu PSE S.A. (obecnie PGE S.A.), a w okresie 2007-08 był Prezesem Zarządu PGE S.A. Od 2009 r. zajmuje stanowisko Prezesa Zarządu Inven Group Sp. z o.o., a od 2016 r. jest Prezesem Zarządu New Energy Investments Sp. z o.o. Od 2017 r. pełni funkcję Dyrektora Szkoły Biznesu Polityki Warszawskiej.

– **Jerzy Ogłoszka - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Właściciel firmy handlowej "ROLSPEC" Jerzy Ogłoszka s.c.

– **Łukasz Kaleta - Członek Rady Nadzorczej**



Absolwent Akademii Górniczo-Hutniczej na kierunku Elektrotechnika. Współzałożyciel firm LoveKrakow.pl, Office&Cowork Centre, Redi Games. Zaangażowany w rozwój Fundacji Polska Innowacyjna, łączącej Polonię z całego świata z przedsiębiorcami w Polsce. Od 2022 r. Prezes Zarządu Nexity Global S.A.

– **Marcin Dobraszkiwicz - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie, na kierunku Finanse i Bankowość. Doświadczenie zawodowe zdobywał m.in. w Deloitte Financial Advisory Services i Vestor Corporate Finance. Od 2019 r. prowadzi własną praktykę usług doradztwa finansowego, posiada desygnację CFA. Członek Rad Nadzorczych m.in. Spower KKM Sp. z o.o., Bioenergia Podlasie Sp. z o.o., Currency One S.A.

– **Wojciech Wolny - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Politechniki Śląskiej na Wydziale Chemicznym. Karierę zawodową rozwijał m.in. w firmach: Polstage Sp. z o.o., Paintball.com.pl, Integracje24.pl, Euvic Sp. z o.o. Od 2021 r. jest prezesem Zarządu Edge One Solutions Sp. z o.o. Członek Rad Nadzorczych m.in. Komex S.A., Hycom S.A, Madkom S.A., Euvic Solutions S.A.

– **Tomasz Misiak - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent m.in. Wydziału Zarządzania i Informatyki Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, Canadian Management Institute and Harvard Business Review – MBA Management Program.

Założyciel Work Service S.A., w latach 2010-20 zarządzał Mizyak Investment Fund LTD, której obecnie jest współnikiem. Jest Wiceprzewodniczącym Rady Nadzorczej Hawe S.A., Wiceprezydentem Pracodawców PR i Członkiem Polskiej Rady Biznesu, jak również członkiem Rad Nadzorczych m.in. Personnel Service S.A., Anatal Sp. z o.o., Global-Hempire.com S.A.

– **Adrian Stachura - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Politechniki Opolskiej na kierunku Fizjoterapia, uzyskał tytuł MBA na Uczelni Łazarskiego w Warszawie. Od 2011 r. jest współnikiem i Prezesem Zarządu Barel Poland Sp. z o.o. oraz współnikiem Global Distribution Sp. z o.o.

– **Paweł Piotrowski - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Wydziału Prawa i Administracji na Uniwersytecie Jagiellońskim, ukończył także studia EMBA w Polsko-Amerykańskiej Szkole Biznesu na Politechnice Krakowskiej. Od 1997 r. związany ze spółkami Grupy RMF. Obecnie pełni funkcję Dyrektora Administracyjnego Grupy RMF Sp. z o.o. sp. K.

– **Michał Bochowicz - Członek Rady Nadzorczej**

Absolwent Uniwersytetu Szczecińskiego na Wydziale Prawa i Administracji w Szczecinie. Doświadczenie zawodowe zdobywał m.in. w Deloitte Poland. Obecnie jest partnerem Gessel Attorneys at law. Członek Rad Nadzorczych m.in. Cleana Power Technology S.A. i BaseLinker Sp. z o.o.

Prokurent Jednostki Dominującej

W dniu 20 lutego 2020 r. uchwałą Zarządu Columbus Energy S.A. nr 1/02/2020 z dniem podjęcia przedmiotowej uchwały została udzielona prokura samoistna Panu Michałowi Gondkowi.

Rada Nadzorcza sprawuje nadzór nad przyznaniem praw do akcji w ramach programu motywacyjnego w odniesieniu



do członków Zarządu Emitenta, a Zarząd Emitenta sprawuje kontrolę w odniesieniu do pracowników i współpracowników Grupy.

2. Ogólne informacje o Columbus Energy Spółka Akcyjna

2.1. Historia Jednostki Dominującej

2010 r. - 2013 r.

Jednostka Dominująca powstała w wyniku podziału spółki STI Group Sp. z o.o. z siedzibą w Częstochowie (KRS: 000285619) w trybie art. 529 § 1 pkt 4 KSH przez wydzielenie części majątku do nowo zawiązanej spółki STI Group S.A. na podstawie uchwały nr 4 z dnia 10 listopada 2010 r. Nadzwyczajnego Zgromadzenia Wspólników STI Group Sp. z o.o. - akt notarialny repertorium A nr 6628/2010 sporządzonym przez Notariusza Adama Sadowskiego, Kancelaria Notarialna w Częstochowie, ul. Dąbrowskiego 26A/1.

W dniu 20 grudnia 2010 r. została zarejestrowana STI Group S.A. przez Sąd Rejonowy w Częstochowie, XVII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 000037360. Skrót STI oznaczał Systemy Technologie Informacje. STI Group S.A. w ramach prowadzonej działalności specjalizowała się w kompleksowym świadczeniu usług z zakresu projektowania i tworzenia gazet, portali oraz serwisów internetowych w najnowszej technologii. Spółka zajmowała się wykonywaniem i projektowaniem graficznych elementów wizerunkowych oraz konsultingiem i marketingiem sportowym na rzecz klientów – podmiotów gospodarczych i osób fizycznych. Spółka oferowała szeroki asortyment usług dla klientów ze wszystkich dziedzin życia gospodarczego i społecznego. Jednym z portali informacyjnych prowadzonych przez STI Group S.A. był SwiatSportu.pl (ogólnopolski portal informacyjny o sporcie), spółka prowadziła także projekt Regionalnych Gazet Internetowych. W ramach tego projektu STI Group S.A. uruchomiła dwie gazety internetowe: wCzestochowie.pl (kwiecień 2011) i wKlobucku.pl (marzec 2012).

W dniu 13 kwietnia 2011 r. Zarząd Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie uchwałą nr 475/2011 postanowił wprowadzić do alternatywnego systemu obrotu na rynku NewConnect 10 000 000 akcji serii A i 5 002 400 akcji serii B Jednostki Dominującej. Wprowadzenie dotyczyło akcji zwykłych na okaziciela o wartości nominalnej 1,00 zł każda.

W dniu 4 maja 2011 r. Jednostka Dominująca zadebiutowała na rynku New Connect.

W dniu 14 listopada 2011 r. Zarząd STI Group S.A. podjął decyzję o podwyższeniu kapitału zakładowego w ramach kapitału docelowego poprzez emisję 1 000 000 sztuk akcji zwykłych na okaziciela serii C o wartości nominalnej 1,00 zł każda. W związku z tym przeprowadzono prywatną subskrypcję, a akcje zostały zaoferowane jednemu inwestorowi, z którym została podpisana umowa objęcia akcji. Rejestracja w KRS nastąpiła 10 lutego 2012 r. Po zarejestrowaniu akcji serii C kapitał zakładowy Spółki wyniósł 16 002 400,00 zł i dzielił się na 16 002 400 akcji zwykłych na okaziciela.

2014 r.

W 2014 roku nastąpiły istotne zmiany związane z działalnością Jednostki Dominującej. Spółka na Nadzwyczajnym Walnym Zgromadzeniu w dniu 29 stycznia 2014 r. zmieniła firmę na Columbus Capital S.A. i przeniósła się do sektora inwestycyjnego, a także uchwaliła zmianę siedziby Spółki z miasta Częstochowa na miasto Kraków. Jednostka Dominująca zaczęła prowadzić działalność w zakresie doradztwa energetycznego, wykonywania audytów energetycznych oraz sprzedaży odnawialnych źródeł energii, w szczególności instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła. Rejestracja w KRS ww. zmian została dokonana w dniu 28 marca 2014 r. W dniu 13 marca 2014 roku Spółka przyjęła prognozę finansową oraz kierunki rozwoju na rok 2014.

W dniu 22 kwietnia 2014 r. Jednostka Dominująca uchwaliła nową strategię rozwoju Spółki na lata 2014-2016. Nowa strategia zakładała reorganizację działalności Spółki, wprowadzenie nowych usług i projektów inwestycyjnych, a także maksymalizację zysków dla akcjonariuszy oraz zwiększenie wartości Spółki.



W dniu 7 maja 2014 roku Spółka podpisała deklarację członkowską przystępując do Porozumienia kooperacyjnego Klaster Dolina Czystej Energii z siedzibą w Gdańsku, którego celem są innowacje w odnawialne źródła energii oraz wprowadzanie nowych technologii przyjaznych środowisku, takich jak m.in. fotowoltaika. Zarząd GPW ogłosił o zmianie kwalifikacji sektorowej Jednostki Dominującej z sektora "informatyka" na sektor "inwestycje" po sesji w dniu 30 maja 2014 r.

W dniu 4 czerwca 2014 r. Zarząd Spółki podpisał umowę nabycia 400 000 akcji serii A na okaziciela, uprzywilejowanych co do głosu w ten sposób, iż posiadaczom jednej akcji uprzywilejowanej przysługuje prawo do oddania dwóch głosów na walnym zgromadzeniu akcjonariuszy na każdą akcję uprzywilejowaną, spółki PIE Polskie Innowacje Energetyczne S.A., o wartości nominalnej 0,10 zł każda akcja, co stanowi 40% w kapitale zakładowym Spółki i uprawnia do 800 000 głosów na Walnym Zgromadzeniu, co stanowi 40% ogólnej liczby głosów na Walnym Zgromadzeniu spółki. Spółka, w której udziały zostały nabyte przez Columbus Capital S.A. prowadzi działalność w zakresie doradztwa energetycznego, wykonywania audytów energetycznych oraz sprzedaży odnawialnych źródeł energii, w szczególności instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła. Jednostka Dominująca jako Inwestor uzyskała po nabyciu akcji w PIE Polskie Innowacje Energetyczne S.A. uprawnienia osobiste do powoływania trzech członków Rady Nadzorczej spółki przejmowanej, co tym samym da mu możliwość wyboru zarządu w spółce przejmowanej oraz pozwoli realizować zaplanowaną strategię.

W dniu 9 lipca 2014 r. spółka zależna PIE Polskie Innowacje Energetyczne S.A. na Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu podjęła uchwałę dotyczącą zmiany nazwy na Columbus Energy S.A. Ponadto Jednostka Dominująca zapewniła sobie prawo powołania i odwołania trzech członków Rady Nadzorczej. Zmiana firmy została zarejestrowana w KRS w dniu 25 września 2014 r. W dniu 4 sierpnia 2014 r. Jednostka Dominująca założyła spółkę zależną pod firmą 3XF Sp. z o.o. z siedzibą w Częstochowie wraz z pięcioma osobami fizycznymi. Nowo założona spółka będzie realizowała wspólne inwestycje w rozwoju technologii 3D, produkcji sprzętu drukującego w technologii 3D, przejęcia portali tematycznych obejmujących szeroki zakres zagadnień druku i technologii 3D i dalszego rozwoju technologii 3D, jej promocji na świecie oraz wszelkich czynności mających na celu zwiększania wartości nowo powołanego podmiotu. Columbus Capital S.A. objął 40 udziałów o wartości nominalnej 50 zł każdy, o łącznej wartości nominalnej 2 000 zł, co stanowi 33,33% w kapitale zakładowym spółki. Spółka zależna 3FX Sp. z o.o. została zarejestrowana w KRS w dniu 16 września 2014 r. pod nr. 0000523728. W dniu 7 sierpnia 2014 r. Spółka założyła wraz z partnerami (dwoma adwokatami), spółkę zależną pod firmą Columbus Tax & Law Sp. z o.o., która miała prowadzić na skalę ogólnopolską działalność w zakresie doradztwa prawnego typu: fuzje, przejęcia; przekształcenia spółek; tworzenie i restrukturyzacja spółek; audyt prawny; sprzedaż spółek; obsługa prawna podmiotów gospodarczych; szkolenia podmiotów gospodarczych i zarządów spółek prawa handlowego. Spółka w nowo założonym podmiocie objęła 144 udziałów o wartości nominalnej 50,00 zł każdy, co stanowi 90% w kapitale zakładowym, przy czym udział Spółki w zysku nowo założonej spółki zależnej wynosić będzie 40%. Spółka zależna Columbus Tax & Law Sp. z o.o. została zarejestrowana w KRS w dniu 23 października 2014 r. W dniu 27 sierpnia 2014 r. Zarząd Jednostki Dominującej w drodze uchwały nr 1 podwyższył kapitał zakładowy Spółki o kwotę 700 000,00 zł w granicach kapitału docelowego, poprzez emisję 700 000 akcji zwykłych na okaziciela serii D o wartości nominalnej 1,00 zł każda akcja. Wyłączono prawo poboru dotychczasowych akcjonariuszy do objęcia akcji zwykłych serii D. Rejestracja w KRS podwyższenia kapitału zakładowego nastąpiła w dniu 21 października 2014 r. Po zarejestrowaniu akcji serii D kapitał zakładowy Spółki wyniósł 16 702 400,00 zł i dzielił się na 16 702 400 akcji zwykłych na okaziciela.

W dniu 30 września 2014 r. zostały sprzedane portale internetowe i domeny, które były przedmiotem wcześniejszej głównej działalności Spółki tj. IT. Sprzedaż nastąpiła zgodnie z uchwałą nr 18/06/2014 Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia Spółki z dnia 30 czerwca 2014 r. w sprawie udzielenia zgody na zbycie grupy portali internetowych. W dniu 26 listopada 2014 r. Jednostka Dominująca przystąpiła do Klubu Efektywnego Biznesu, organizowanego przez Fundację Fortis w Katowicach. Fundacja Fortis działa z misją i pasją na rzecz małych i średnich przedsiębiorstw wykorzystując do tego celu nowe technologie i sprawdzone europejskie rozwiązania, ograniczające do minimum ryzyko prowadzenia działalności gospodarczej.

2015 r.

W dniu 26 stycznia 2015 r. zostały zarejestrowane zmiany w statucie spółki zależnej Columbus Energy S.A., gdzie w związku z rozszerzeniem składu Rady Nadzorczej od pięciu do dziesięciu członków Spółka utraciła możliwość



powoływania większości członków, wskutek czego utracił status jednostki dominującej.

W dniu 12 marca 2015 r. Jednostka Dominująca zbyła na rzecz wskazanej spółki Noble Business Group Sp. z o.o. posiadane 40 udziałów w spółce zależnej 3FX Sp. z o.o. z siedzibą w Częstochowie.

W dniu 7 kwietnia 2015 r. spółka Columbus Energy S.A. zrealizowała jeden z głównych celów strategicznych tj. zakontraktowała 1 000 instalacji na mikroinstalacje fotowoltaiczne na kwotę przekraczającą 50 000 000,- zł. Spółka Columbus Energy S.A. poinformowała, że pierwsze instalacje zamierza wykonać jeszcze w II kwartale 2015 r., ponieważ Bank Ochrony Środowiska S.A. podał datę uruchomienia naboru wniosków z programu PROSUMENT na dzień 24 kwietnia 2015 r.

Na dzień 30 czerwca 2015 r. udział Spółki w Columbus Energy S.A. wynosił 35,41%, z uwagi na fakt zarejestrowania podwyższenia kapitału zakładowego Columbus Energy S.A. (w dniu 14 lipca 2015 r.).

W dniu 6 lipca 2015 r. Spółka otrzymała od Prezesa Zarządu Columbus Energy S.A. (spółka przyłączona) propozycję połączenia obu spółek. Spółka pozytywnie odniosła się do propozycji. W dniu 13 lipca 2015 r. został podpisany list intencyjny w sprawie połączenia spółek. W dniu 24 września 2015 r. Spółka opublikowała zaktualizowaną strategię rozwoju na lata 2015-2016. Prace w drugim półroczu 2015 r. były związane z połączeniem obu spółek. Plan połączenia został opublikowany przez Spółkę w dniu 26 października 2015 r. Połączenie nastąpiło w drodze przejęcia przez Jednostkę Dominującą spółki Columbus Energy S.A. w trybie określonym w art. 492 § 1 pkt 1) k.s.h. tj. poprzez przeniesienie całego majątku spółki przejmowanej na spółkę przejmującą w zamian za nowo emitowane akcje z połączenia, które spółka przejmująca wydała akcjonariuszom Columbus Energy S.A. Na skutek połączenia spółek, kapitał zakładowy Columbus Capital S.A. został obniżony do kwoty 4 509 648,00 zł, poprzez obniżenie wartości nominalnej jednej akcji z 1,00 zł do 0,27 zł, a następnie podwyższony do 72 863 778,42 zł w drodze emisji 253 163 446 akcji zwykłych na okaziciela serii E Spółki, o wartości nominalnej 0,27 zł każda, wydawanym akcjonariuszom spółki przejmowanej w związku z połączeniem.

W dniu 29 grudnia 2015 roku Zarząd Spółki zawarł z dwiema osobami prawnymi umowy sprzedaży łącznie 144 udziałów spółki Columbus Tax & Law Sp. z o.o. o łącznej wartości nominalnej 7 200,00 zł. Sprzedaż udziałów w spółce Columbus Tax & Law Sp. z o.o. była podyktowana reorganizacją grupy kapitałowej Columbus Energy S.A.

2016 r.

W dniu 4 stycznia 2016 r. Walne Zgromadzenia obu spółek wypowiedziały się za połączeniem spółek. Sąd Rejestrowy wpisał połączenie do Krajowego Rejestru Sądowego w dniu 18 marca 2016 r. Po połączeniu zmianie uległa wartość nominalna akcji, która wyniosła 0,27 zł. Po połączeniu Jednostka Dominująca prowadzi działalność pod firmą Columbus Energy S.A. Zarząd Spółki w dniu 23 marca 2016 r. podjął uchwałę nr 1/03/2016 o dokonanie przydziału akcji serii E w związku z połączeniem. Jednostka Dominująca w dniu 30 maja 2016 r. zawiązała spółkę zależną Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. W dniu 30 maja 2016 r. Zarząd Jednostki Dominującej przyjął strategię rozwoju działalności i prognozy finansowe Columbus Energy S.A. na lata 2016-2020.

W dniu 30 maja 2016 r. Jednostka Dominująca założyła spółkę pod firmą Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie. Spółka została założona w celu realizacji przyjętej w dniu 30 maja 2016 r. strategii rozwoju działalności. Przedmiotem działalności nowo zawiązanej spółki jest docelowa sprzedaż umów „Abonament na Słońce” i zarządzanie należnościami z nich wynikającymi. Spółka została zarejestrowana w KRS w dniu 1 lipca 2016 r. pod nr 0000625712.

W dniu 30 maja 2016 r. został przedstawiony *Game Changer* tj. zmiana oferty Spółki skutkująca jeszcze bardziej dynamicznym jej rozwojem, niezależnym od zmian legislacyjnych czy dotacji.

W dniu 30 czerwca 2016 r. Zwyczajne Walne Zgromadzenie podjęło uchwałę w sprawie podwyższenia kapitału zakładowego Spółki w drodze emisji 13 493 293 akcji zwykłych na okaziciela serii F, o wartości nominalnej 0,27 zł. Rozpoczęcie subskrypcji prywatnej akcji serii F nastąpiło w dniu 25 listopada 2016 r., natomiast jej zakończenie miało miejsce w dniu 28 grudnia 2016 r., w którym Zarząd Jednostki Dominującej podjął uchwałę o dokonaniu przydziału akcji serii F.

W dniu 2 listopada 2016 r. Zarząd Spółki założył z osobą prawną INVEN Group Sp. z o.o. spółkę pod firmą New Energy

Investments Sp. z o.o. Nowo założona spółka ma wykorzystywać kompetencje i doświadczenie INVEN Group Sp. z o.o. w zakresie przygotowania dużych inwestycji energetycznych oraz doświadczenia Columbus Energy w technologii fotowoltaicznej. Rejestracja nastąpiła w dniu 26 stycznia 2017 r. i w związku z tym, Jednostka Dominująca posiada 18 udziałów spółki tj. 31% w kapitale zakładowym.

W dniu 14 listopada 2016 r. na Nadzwyczajnym Walnym Zgromadzeniu podjęto uchwałę w sprawie sporządzania sprawozdań finansowych Spółki według zasad określonych przez MSR i MSSF.

W dniu 23 listopada 2016 r. Spółka zawarła z INVEN Group Sp. z o.o. umowę o świadczenie usług w zakresie organizacji finansowania w celu zapewnienia dalszego rozwoju Columbus Energy S.A. w obszarze sprzedaży „Abonamentu na słońce”. W ramach świadczonych usług na rzecz Spółki, INVEN Group Sp. z o.o. miała zająć się pozyskiwaniem zewnętrznego finansowania.

W dniu 14 grudnia 2016 r. Jednostka Dominująca otrzymała obustronnie podpisany list intencyjny z Nest Bank S.A. z siedzibą w Warszawie oraz spółką zależną Columbus Energy Finance Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie. Podpisany dokument wieńczy etap negocjacji, będąc wyrazem intencji stron w sprawie długoterminowej współpracy dotyczącej finansowania produktu Spółki „Abonament na słońce”.

2017 r.

W dniu 6 lutego 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. działając na podstawie stosownych upoważnień uchwałę nr 1/02/2017 w sprawie emisji obligacji serii A, do 3 000 sztuk obligacji zwykłych na okaziciela serii A o wartości nominalnej 1 000,00 złotych każda i o łącznej wartości nominalnej do 3 000 000,00 złotych. Po dojściu emisji Obligacji do skutku zgodnie z założeniami Spółka wprowadziła przydzielone Obligacje do obrotu i notowań w alternatywnym systemie obrotu na rynku Catalyst, organizowanym przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. Jednostka Dominująca zaoferowała Obligacje serii A w ramach oferty prywatnej, skierowanej do nie więcej niż 149 osób, na zasadach opisanych w Warunkach Emisji. W dniu 2 marca 2017 r. Zarząd Spółki podjął uchwałę nr 1/03/2017 w sprawie dojścia do skutku emisji obligacji serii A oraz ich przydziału. Na podstawie przedmiotowej uchwały dokonano przydziału 1 115 sztuk obligacji zwykłych na okaziciela serii A o wartości nominalnej 1 000 zł każda, o łącznej wartości 1 115 000 zł. Spółka wykupiła Obligacje serii A w terminie 24 miesięcy od dnia ich przydziału po ich wartości nominalnej w dniu 1 marca 2019 r. zgodnie z Warunkami Emisji Obligacji.

W dniu 6 marca 2017 r. Jednostka Dominująca podpisała z Nest Bank S.A. z siedzibą w Warszawie umowę współpracy, przez którą Bank zobowiązał się do finansowania klientów, którzy spełnią warunki określone w odpowiedniej ofercie produktowej. Umowa zawarta została na czas nieoznaczony. Bank zobowiązał się do przekazania na rachunek Spółki środków finansowych wynikających z zawartych umów z klientami Jednostki Dominującej. Podpisanie przez Spółkę umowy z NEST Bank S.A. było pierwszym etapem zaangażowania we współpracę, polegającym na współfinansowaniu klientów oraz było kontynuacją podpisanego obustronnie listu intencyjnego w dniu 14 grudnia 2016 r.

W dniu 13 marca 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. na podstawie stosownych upoważnień podjął uchwałę, o emisji od 2 000 do 5 000 sztuk obligacji zwykłych na okaziciela serii B o wartości nominalnej 1 000,00 złotych każda i o łącznej wartości nominalnej od 2 000 000,00 do 5 000 000,00 złotych. Po dojściu emisji Obligacji do skutku, zgodnie z założeniami Spółka przydzielone Obligacje wprowadziła do obrotu i notowań w alternatywnym systemie obrotu na rynku Catalyst, organizowanym przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. Obligacje były oferowane w trybie w trybie oferty publicznej, o której mowa w art. 3 Ustawy o ofercie i w sposób wskazany w art. 7 ust. 9 Ustawy o ofercie. Dokumentem zawierającym informacje o Obligacjach, ich ofercie i Spółce było memorandum informacyjne sporządzone zgodnie z art. 41 ust. 1 Ustawy o ofercie. Oferowanie Obligacji nastąpiło za pośrednictwem firmy inwestycyjnej. W dniu 30 marca 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. podjął uchwałę nr 3/03/2017 w sprawie dojścia do skutku emisji Obligacji serii B oraz ich przydziału. Na podstawie przedmiotowej uchwały dokonano przydziału 4 335 sztuk obligacji na okaziciela serii B o wartości nominalnej 1 000 zł każda, o łącznej wartości 4 335 000 zł. Spółka wykupiła Obligacje serii B w terminie 24 miesięcy od dnia ich przydziału po ich wartości nominalnej. Obligacje serii B są zabezpieczone. Dzień, w którym Obligacje podlegać będą wykupowi, określony został na dzień 30 marca 2019 r.

W dniu 15 maja 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. powziął informację, iż spółka zależna Jednostki Dominującej - Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie podpisała umowę współpracy z Bankiem Ochrony Środowiska S.A. z siedzibą w Warszawie w zakresie pośrednictwa i wykonywania w imieniu i na rzecz Banku czynności faktycznych związanych z działalnością bankową dotyczących produktu Eko Kredyt PV, przeznaczonego na finansowanie instalacji fotowoltaicznych sprzedawanych przez Spółkę Columbus Energy S.A. Zgodnie z zapisami przedmiotowej umowy spółka zależna Jednostki Dominującej – Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie odpowiada za współpracę z Klientem w zakresie rozpatrzenia wniosków i zawarcia umowy przez Bank, jak również przyjmowania dokumentacji i jej weryfikacji. Przedmiotowa umowa poszerzyła ofertę Spółki zapewniając Klientowi możliwość finansowania instalacji fotowoltaicznych przez Bank Ochrony Środowiska S.A. W dniu 10 lipca 2017 roku Zarząd Columbus Energy S.A. na podstawie stosownych upoważnień podjął uchwałę nr 1/07/2017, o emisji od 1 000 do 3 000 sztuk obligacji zwykłych na okaziciela serii C o wartości nominalnej 1 000,- złotych każda i o łącznej wartości nominalnej od 1 000 000,- do 3 000 000,00 złotych. Po dojściu emisji Obligacji do skutku, zgodnie z założeniami Zarząd Jednostki Dominującej dokonał wprowadzenia przydzielonych Obligacji do obrotu i notowań w alternatywnym systemie obrotu na rynku Catalyst, organizowanym przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. Jednostka Dominująca oferowała Obligacje serii C w ramach oferty prywatnej, skierowanej do nie więcej niż 149 osób, na zasadach opisanych w Warunkach Emisji. W dniu 27 lipca 2017 roku Zarząd Jednostki Dominującej podjął uchwałę nr 2/07/2017 w sprawie dojścia do skutku emisji Obligacji serii C oraz ich przydziału. Na podstawie przedmiotowej uchwały dokonano przydziału 1 090 sztuk obligacji na okaziciela serii C o wartości nominalnej 1 000 zł każda, o łącznej wartości 1 090 000 zł. Emisja obligacji została przeprowadzona w trybie emisji prywatnej zgodnie z art. 33 pkt 2 Ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o obligacjach (Dz. U. z 2015 poz. 238) oraz zgodnie z Warunkami Emisji Obligacji. Spółka wykupi Obligacje serii C w terminie 24 miesięcy od dnia ich przydziału po ich wartości nominalnej, powiększonej o naliczone odsetki za ostatni okres odsetkowy. Obligacje serii C są zabezpieczone. Dzień, w którym Obligacje podlegać będą wykupowi, określony został na dzień 26 lipca 2019 r.

W dniu 18 września 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. działając na podstawie stosownych upoważnień podjął uchwałę nr 1/09/2017 o emisji od 1 000 do 5 000 sztuk obligacji zwykłych na okaziciela serii D o wartości nominalnej 1.000,- złotych każda i o łącznej wartości nominalnej od 1 000 000,- do 5 000 000,00 złotych. Po dojściu emisji Obligacji do skutku, zgodnie z założeniami Zarząd Jednostki Dominującej dokonał wprowadzenia przydzielonych Obligacji do obrotu i notowań w alternatywnym systemie obrotu na rynku Catalyst, organizowanym przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. Obligacje były oferowane w trybie art. 33 pkt 1) Ustawy o obligacjach, tj. w trybie oferty publicznej, o której mowa w art. 3 Ustawy o ofercie i w sposób wskazany w art. 7 ust. 9 Ustawy o ofercie. Dokumentem zawierającym informacje o Obligacjach, ich ofercie i Spółce było memorandum informacyjne sporządzone zgodnie z art. 41 ust. 1 Ustawy o ofercie. Oferowanie Obligacji nastąpiło za pośrednictwem firmy inwestycyjnej. W dniu 5 października 2017 r. Zarząd Columbus Energy S.A. podjął uchwałę nr 1/10/2017 w sprawie dojścia do skutku emisji Obligacji serii D oraz ich przydziału ("Uchwała"). Na podstawie przedmiotowej uchwały dokonano przydziału 4 535 sztuk Obligacji na okaziciela serii D. Spółka wykupi Obligacje serii D w terminie 24 miesięcy od dnia ich przydziału po ich wartości nominalnej, powiększonej o naliczone odsetki za ostatni okres odsetkowy. Obligacje serii D są zabezpieczone. Dzień, w którym Obligacje podlegać będą wykupowi, określony został na dzień 4 października 2019 r.

2018 r.

W dniu 8 marca 2018 r. Emitent zawarł z Bankiem Ochrony Środowiska S.A. z siedzibą w Warszawie umowę kredytu odnawialnego na kwotę limitu kredytowego 1,3 mln zł, z okresem dostępności linii kredytowej do 7 marca 2019 r. Środki finansowe pochodzące z linii kredytowej przeznaczone są na finansowanie bieżącej działalności Emitenta wynikającej z realizacji instalacji fotowoltaicznych.

W dniu 14 marca 2018 r. miało miejsce pierwsze notowanie obligacji Emitenta serii C i D na ASO Catalyst.

W dniu 8 maja 2018 r. uchwałą Walnego Zgromadzenia dokonano zmiany §6 statutu Spółki, dokonując scalenia dotychczasowych Akcji serii A-F w liczbie 283 359 139 akcji o wartości nominalnej 0,27 zł każda, do 40 479 877 Akcji serii A1 o wartości nominalnej 1,89 zł każda. Zmiana statutu w powyższym zakresie została wpisana do rejestru w dniu 28 września 2018 r.



21 września 2018 r. Emitent podpisał umowę partnerską w zakresie sprzedaży, montażu, uruchamiania i serwisu przez Emitenta pomp ciepła marki Viessmann.

22 listopada 2018 r. dokonane zostało (w tym w systemie KDPW w odniesieniu do akcji zdematerializowanych) scalenie Akcji Emitenta związane ze zmianą statutu dokonaną uchwałami Walnego Zgromadzenia z 8 maja 2018 r. Akcje o dotychczasowej wartości nominalnej 0,27 zł. zostały scalone w stosunku 7:1 oraz uzyskały wartość nominalną 1,89 zł.

18 grudnia 2018 r. Spółka rozwiązała umowę o świadczenie usług w zakresie organizacji finansowania Emitenta w obszarze sprzedaży produktu „Abonament na Słońce” zawartą z INVEN Group Sp. z o.o. z 23 listopada 2016 r. oraz zawarła z tą spółką nową umowę dotyczącą współpracy w zakresie pozyskiwania finansowania działalności Spółki, sprzedaży wierzycelności posiadanych przez Spółkę oraz sprzedaży akcji Spółki.

2019 r.

25 maja 2019 r. Emitent zawiązał spółkę joint venture Columbus Elite S.A. wspierającą sieć sprzedażową Columbus Energy S.A.

15 czerwca 2019 r. Spółka przedstawiła nową ofertę Standard i Smart, która koncentruje się na kompleksowej obsłudze klienta, oferuje najniższe dostępne na rynku finansowanie – RRSO wynoszące 4,5%, 15-letnią Gwarancję Totalną na całą instalację oraz najszybszy montaż i zgłoszenie do zakładu energetycznego w terminie do 5 dni.

9 lipca 2019 r. Emitent rozpoczął budowę dwóch farm fotowoltaicznych o mocy do 999 kWp w Adamowej Górze i Erminowie w województwie mazowieckim.

6 sierpnia 2019 r. Spółka zawarła kluczową umowę współpracy w zakresie rozwoju i realizacji projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 355 MW, które w przyszłości mogą być sprzedane za 1,3 mld złotych.

9 października 2019 r. Emitent zawarł Umowę Inwestycyjną z Panem Piotrem Kurczewskim, której konsekwencją jest pozyskanie przez Spółkę środków z umów pożyczek. Podsumowanie całej transakcji oraz innych umów pożyczek zamiennych na akcje oraz uchwalony Program Managerski dają ilość akcji fully-diluted na poziomie 69 123 263 szt. akcji do 2024 roku, jeśli wszystkie prawa zostaną zamienione na akcje, a następnie objęte.

2020 r.

21 lutego 2020 r. Emitent, poprzez spółkę Everest Investments S.A. (obecnie Nexity Global S.A.) dokonał inwestycji w wysokości 10 mln zł w system zarządzający infrastrukturą do ładowania samochodów elektrycznych. Celem inwestycji było stworzenie rozwiązań IT dla całej nowoczesnej energetyki w oparciu o nową dyrektywę unijną RED II, która umożliwia synergię prosumentów, użytkowników fotowoltaiki biznesowej, energii z farm fotowoltaicznych z magazynami energii i siecią ładowarek.

2 lipca 2020 r. Emitent zawarł ze spółką Farmy Fotowoltaiki (należącą do Śląskie Kamienice S.A.) umowę o współpracy w zakresie rozwijania projektów farmowych. W ramach nowego podmiotu, w którym obie spółki mają po 50% udziałów, zobowiązano się do wspólnej realizacji projektów, które będą polegały m.in. na znalezieniu lokalizacji, zaprojektowaniu, budowie i uruchomieniu farmy fotowoltaicznej.

2 sierpnia 2020 r. Spółka zaprezentowała nową ofertę. W ramach pakietów GO GREEN, GO FREE i GO COMFORT, oprócz montażu instalacji fotowoltaicznych, Spółka wprowadziła do sprzedaży falownik hybrydowy z magazynem energii oraz pompę ciepła, z dotacją od 14 100 zł w ramach programu Czyste Powietrze.

3 września 2020 r. Emitent zainwestował 10 mln euro w Saule Technologies, obejmując tym samym 20% udziałów w spółce produkującej ogniwa perowskitowe (ultracienkie, transparentne ogniwa fotowoltaiczne przewyższające zastosowaniem tradycyjne ogniwa krzemowe). Na podstawie zawartej umowy inwestycyjnej Emitent nabył też prawo pierwszeństwa zakupu produktów opartych na ogniwach perowskitowych, dzięki czemu będzie odgrywać wiodącą rolę jako dostawca tego typu rozwiązań na rynku.

1 grudnia 2020 r. Spółka New Energy Investments (100% zależna od Emitenta) podpisała z Domem Maklerskim Banku Ochrony Środowiska S.A. umowę na przeprowadzenie czynności związanych z pozyskaniem nowego finansowania



w formie emisji Zielonych Obligacji (*green bonds*), w ramach Programu emisji obligacji na łączną kwotę 500 mln zł. W pierwszej przeprowadzonej przez Spółkę transzy emisji obligacji BOŚ objął obligacje serii A, o wartości 75 mln zł. Środki pozyskane w ramach emisji zostały przeznaczone na budowę farm fotowoltaicznych, o łącznej mocy ponad 30 MW. To pierwsza na krajowym rynku kapitałowym umowa na emisję Zielonych Obligacji w ramach finansowania odnawialnych źródeł energii.

14 grudnia 2020 r. 15 spółek wchodzących w skład Grupy Kapitałowej Emitenta wygrało aukcje na sprzedaż energii elektrycznej, pochodzącej z odnawialnych źródeł energii. Dzięki temu Emitent zrealizuje 25 projektów farmowych, o łącznej mocy 29,18 MW.

2021 r.

Rok 2021 to znaczny wzrost udziału Grupy w sektorze pomp ciepła. Jako czyste i ekonomiczne źródło energii, są one uzupełnieniem komplementarnego systemu dla nowoczesnego domu.

8 lutego 2021 r. Emitent wprowadził usługę „Prąd jak Powietrze”, opartą na dystrybucji energii pochodzącej z OZE. Dzięki tej usłudze klienci posiadający domowe instalacje fotowoltaiczne mogli odebrać 100% energii zmagazynowanej w sieci.

11 marca 2021 r. Spółka poinformowała o podpisaniu porozumienia z Archeton Sp. z o.o., na podstawie którego chciała przejąć biznes gotowych projektów. Po dokonaniu analizy due diligence okazało się, że inwestycja w spółkę Archeton jest obciążona sporym ryzykiem biznesowym. W lipcu 2021 r. Zarząd Emitenta zdecydował, że Spółka we własnym zakresie stworzy ofertę biznesową i zrealizuje sprzedaż gotowych projektów domów. Następnie, już w sierpniu 2021 r. Spółka uruchomiła nową ofertę, dedykowaną dla osób budujących domy, zapewniającą klientom gwarancję stałej ceny na cały okres trwania umowy oraz kompleksową usługę doradczą-projektową.

26 kwietnia 2021 r. Prezes UOKiK wydał pozytywną decyzję w sprawie nabycia przez Columbus Energy S.A. 100% udziałów w spółce Vortex Energy – Obrót Sp. z o.o. Tym samym Spółka zaczęła zawierać umowy kompleksowe z klientami na sprzedaż i dystrybucję energii.

W 2021 r. Emitent mocno rozwijał inwestycje w nabywanie i rozwijanie projektów farm fotowoltaicznych. 11 czerwca Spółka zawarła umowy nabycia 100% udziałów w 10 spółkach realizujących projekty farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 166 MW. Projekty znajdowały się na różnym etapie zaawansowania, w tym 30 345 MW zostało złożonych do aukcji OZE organizowanej przez Urząd Regulacji Energetyki. 5 lipca Emitent podpisał umowę, dotyczącą współpracy w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 96,4 MW. 17 września Spółka zawarła z partnerem porozumienie, na mocy którego zdecydowała się nabyć projekt farmy fotowoltaicznej z wydanymi Warunkami Przyłączenia o mocy 60 MW. Ponadto Spółka podpisała przedwstępną umowę nabycia projektu farmy fotowoltaicznej o mocy przyłączeniowej 30 MW. Pod koniec roku Emitent posiadał w portfelu deweloperskim farm fotowoltaicznych ponad 4,5 GW.

8 października 2021 r. spółka z Grupy Kapitałowej - Columbus Elite podpisała umowę inwestycyjną, w ramach której zamierzała kupić docelowo pakiet akcji reprezentujący 55 proc. udziału w kapitale zakładowym Votum Energy. Nawiązana współpraca miała stanowić wsparcie rozwoju Spółki w wielu kanałach – od farm fotowoltaicznych, przez rozwiązania dla MŚP, swobodne przesyłanie energii, sieć stacji ładowania samochodów elektrycznych, czy technologie przyszłości takie jak perowskity.

12 listopada 2021 r. Emitent uruchomił nową ofertę fotowoltaiki dla gospodarstw domowych. Klienci otrzymali do wyboru trzy warianty usług: smart, smart+ i pro, zróżnicowane zakresem.

2.2. Spółki Grupy Kapitałowej, do której należy Jednostka Dominująca oraz jednostki zależne, współzależne i stowarzyszone

Jednostka Dominująca: Columbus Energy S.A. posiada udziały w następujących jednostkach:



Stan na dzień 31 grudnia 2021 r.:

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki zależne bezpośrednio		
Columbus Elite S.A.	100	100
Columbus Energy Finanse Sp. z o.o.	100	100
Columbus Obrót Sp. z o.o.	100	100
Columbus Obrót 2 Sp. z o.o.	100	100
Columbus Profit Sp. z o.o.	100	100
GoBiznes Sp. z o.o.	100	100
New Energy Investments Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-3 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-4 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-6 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-8 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-9 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-10 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-11 Sp. z o.o. (dawniej Columbus Archeton Sp. z o.o.)	100	100
Ecowolt 4 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 5 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 10 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 15 Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XIV Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG-U PV2 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 4 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 10 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 11 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 14 Sp. z o.o.	100	100
Kopalniaenergii.pl 3 Sp. z o.o.	100	100
Sędziszów PV Sp. z o.o.	100	100

* W dniu 2 stycznia 2021 roku Columbus Energy S.A. podpisał umowę z właścicielami Columbus Elite S.A. posiadającymi pozostałe 50% akcji, przyznające Spółce opcje wykupu pakietu akcji. Ponadto w dniu 2 stycznia 2021 roku, pozostali współwłaściciele Columbus Elite S.A. posiadający 50% akcji udzielili Columbus Energy S.A. nieodwołalnego pełnomocnictwa do uczestniczenia w ich



imieniu na wszelkich Walnych Zgromadzeniach Columbus Elite S.A. i do wykonywania prawa głosu na tych Zgromadzeniach przez Columbus Energy S.A. ze wszystkich posiadanych przez akcjonariuszy Pawła Bednarka i Rafała Kołłątaja akcji, według uznania Columbus Energy S.A. W wyniku podpisanej umowy oraz udzielonego pełnomocnictwa Columbus Energy S.A. z dniem 2 stycznia 2021 roku objął kontrolę nad spółką Columbus Elite S.A. i od tego momentu traktuje jako jednostkę zależną i konsoliduje ją metodą pełną.

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki zależne pośrednio		
Columbus JV-5 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus JV-6 Hold Co 2 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus JV-7 Sp. z o.o.*	100	100
Columbus JV1 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus JV2 Sp. z o.o.****	100	100
Columbus SPV-1 Sp. z o.o.*	100	100
Columbus SPV-2 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus SPV-3 Sp. z o.o.*	100	100
Columbus SPV-4 Sp. z o.o.*	100	100
EcoSolar Babice Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 1 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 2 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 6 Sp. z o.o.*****	100	100
Ecowolt 7 Sp. z o.o.*****	100	100
Ecowolt 9 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 12 Sp. z o.o.****	51	51
Ecowolt 14 Sp. z o.o.****	51	51
Ecowolt 18 Sp. z o.o.*	100	100
Eko Energia – Fotowoltaika Domaniew II Sp. z o.o.*	100	100
Eko Energia II Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 187 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o.*	100	100

Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 288 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 321 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o.*	100	100
Energia Szyleny Sp. z o.o.*****	100	100
ES Banachy Sp. z o.o.*	100	100
ES Nisko Sp. z o.o.*	100	100
ES Sigielki Sp. z o.o.*	100	100
Fotowoltaika HIG XII Sp. z o.o.*****	100	100
Greenprojekt 6 Sp. z o.o.*****	100	100
Greenprojekt 16 Sp. z o.o.*	100	100
Greenprojekt 18 Sp. z o.o.*****	100	100
PCWO Energy PV 223 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 245 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 277 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 341 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 358 Sp. z o.o.***	100	100
PMSUN Sp. z o.o.*****	100	100
PV-ESSE Sp. z o.o.*****	100	100
PV-ZIGNUM Sp. z o.o.*****	100	100
SPower Giżycko Sp. z o.o.**	100	100
SPower HNB Sp. z o.o.****	100	100
SPower Jabłoń Sp. z o.o.**	100	100
SPower Januszkowice Sp. z o.o.**	100	100
SPower JSK 3 Sp. z o.o.**	100	100
SPower KKM Sp. z o.o.**	100	100
SPower Klimki Sp. z o.o.**	100	100
SPower Kołaczyce Sp. z o.o.**	100	100
SPower Konopczyn Sp. z o.o.**	100	100
SPower KRRO 8 Sp. z o.o.**	100	100
SPower KZDK 5 Sp. z o.o.**	100	100
SPower Lubień Dolny 2 Sp. z o.o.**	100	100
SPower Mońki Sp. z o.o.**	100	100



SPower Nekla Sp. z o.o.**	100	100
SPower Osinki Sp. z o.o.**	100	100
SPower Polanów Sp. z o.o.**	100	100
SPower Różan Sp. z o.o.**	100	100
SPower Rusowo Sp. z o.o.****	100	100
SPower Sudol Sp. z o.o.**	100	100
SPower Tomaszówka Sp. z o.o.**	100	100
SPower Trękuszek Sp. z o.o.**	100	100
SPower Ujazd Sp. z o.o.**	100	100
SPower WDW Sp. z o.o.**	100	100
SPower Węgliska Sp. z o.o.**	100	100
SPower Zambrów I Sp. z o.o.**	100	100
Sun Energy Invest Sp. z o.o.*****	100	100
Sun Venture Aero Sp. z o.o.*****	100	100
Votum Energy S.A.*****	55	55

* jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od New Energy Investments Sp. z o.o.

** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV1 Sp. z o.o.

*** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-7 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV-5 Sp. z o.o.

**** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV-6 HoldCo2 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-8 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-7 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o.

***** jednostka zależna pośrednio od Columbus Energy S.A., zależna bezpośrednio od Columbus Elite S.A. (Columbus Energy S.A. posiada bezpośrednio 100% udziału w kapitale zakładowym Columbus Elite S.A., która posiada 55% udziału w kapitale zakładowym Votum Energy S.A.)

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki współzależne bezpośrednio		
Columbus&Farmy Sp. z o.o.	50	50
Smile Energy S.A.	50	50



Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki współzależne pośrednio		
Farma F2 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F3 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F4 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F5 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F6 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F7 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F8 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F9 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F10 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F11 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F12 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F13 Sp. z o.o.*****	50	50
Miejsce Piastowe Sp. z o.o. *****	50	50
Nagoszyn Sp. z o.o.*****	50	50

***** jednostki współzależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus&Farmy Sp. z o.o.

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki stowarzyszone		
Nexity Global S.A.	9,99	9,99
Saule S.A.	20	20

*W dniu 14 października 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. sprzedał 2 299 450 akcji, stanowiących 22,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tyłu samych głosów na walnym zgromadzeniu w Nexity Global S.A. Sprzedaż zrealizowana została za łączną cenę 2 299 450 zł. W wyniku transakcji, Columbus zasadniczo zmniejszył udział w Nexity Global S.A. i aktualnie posiada 999 000 akcji, stanowiących 9,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tyłu samych głosów na walnym zgromadzeniu. W dniu 16 marca 2022 Pan Dawid Zieliński złożył rezygnację z pełnienia funkcji Prezesa Zarządu Nexity Global S.A. Aktualnie Grupa nie traktuje już Nexity Global S.A. jako jednostki stowarzyszonej i nie wycenia metodą praw własności.



Stan na dzień sporządzania niniejszego sprawozdania:

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki zależne bezpośrednio		
Columbus Elite S.A.	100	100
Columbus Energy Finanse Sp. z o.o.	100	100
Columbus Obrót Sp. z o.o.	100	100
Columbus Obrót 2 Sp. z o.o.	100	100
Columbus Profit Sp. z o.o.	100	100
GoBiznes Sp. z o.o.	100	100
New Energy Investments Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-3 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-4 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-6 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-8 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-9 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-10 Sp. z o.o.	100	100
Columbus JV-11 Sp. z o.o. (dawniej Columbus Archeton Sp. z o.o.)	100	100
Ecowolt 4 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 5 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 10 Sp. z o.o.	100	100
Ecowolt 15 Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG Niedźwiady Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XIV Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XIX Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XX Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XXI Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG XXII Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG-U Diament PV1 Sp. z o.o.	100	100
Fotowoltaika HIG-U PV2 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 4 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 10 Sp. z o.o.	100	100

Greenprojekt 11 Sp. z o.o.	100	100
Greenprojekt 14 Sp. z o.o.	100	100
Kopalniaenergii.pl 3 Sp. z o.o.	100	100
Sędziszów PV Sp. z o.o.	100	100

* W dniu 2 stycznia 2021 roku Columbus Energy S.A. podpisał umowę z właścicielami Columbus Elite S.A. posiadającymi pozostałe 50% akcji, przyznające Spółce opcje wykupu pakietu akcji. Ponadto w dniu 2 stycznia 2021 roku, pozostali współwłaściciele Columbus Elite S.A. posiadający 50% akcji udzieliłi Columbus Energy S.A. nieodwołalnego pełnomocnictwa do uczestniczenia w ich imieniu na wszelkich Walnych Zgromadzeniach Columbus Elite S.A. i do wykonywania prawa głosu na tych Zgromadzeniach przez Columbus Energy S.A. ze wszystkich posiadanych przez akcjonariuszy Pawła Bednarka i Rafała Kołłątaja akcji, według uznania Columbus Energy S.A. W wyniku podpisanej umowy oraz udzielonego pełnomocnictwa Columbus Energy S.A. z dniem 2 stycznia 2021 roku objął kontrolę nad spółką Columbus Elite S.A. i od tego momentu traktuje jako jednostkę zależną i konsoliduje ją metodą pełną.

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki zależne pośrednio		
Columbus JV-5 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus JV-6 Hold Co 2 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus JV-7 Sp. z o.o. *	100	100
Columbus JV1 Sp. z o.o. *****	100	100
Columbus JV2 Sp. z o.o.****	100	100
Columbus SPV-1 Sp. z o.o.*	100	100
Columbus SPV-2 Sp. z o.o.*****	100	100
Columbus SPV-3 Sp. z o.o.*	100	100
Columbus SPV-4 Sp. z o.o.*	100	100
EcoSolar Babice Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 1 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 2 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 6 Sp. z o.o.*****	100	100
Ecowolt 7 Sp. z o.o.*****	100	100
Ecowolt 9 Sp. z o.o.*	100	100
Ecowolt 12 Sp. z o.o.****	51	51
Ecowolt 14 Sp. z o.o.****	51	51
Ecowolt 18 Sp. z o.o.*	100	100
Eko Energia – Fotowoltaika Domaniew II Sp. z o.o.*	100	100



Eko Energia II Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 187 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 288 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 321 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o.*	100	100
Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o.*	100	100
Energia Szyleny Sp. z o.o.*****	100	100
ES Banachy Sp. z o.o.*	100	100
ES Nisko Sp. z o.o.*	100	100
ES Sigielki Sp. z o.o.*	100	100
Fotowoltaika HIG XII Sp. z o.o.*****	100	100
Green Park XXI Sp. z o.o.*****	100	100
Greenprojekt 6 Sp. z o.o.*****	100	100
Greenprojekt 16 Sp. z o.o.*	100	100
Greenprojekt 18 Sp. z o.o.*****	100	100
PCWO Energy PV 223 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 245 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 277 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 341 Sp. z o.o.***	100	100
PCWO Energy PV 358 Sp. z o.o.***	100	100
PMSUN Sp. z o.o.*****	100	100
PV-ESSE Sp. z o.o.*****	100	100
PV-ZIGNUM Sp. z o.o.*****	100	100
SPower Giżycko Sp. z o.o.**	100	100
SPower HNB Sp. z o.o.*****	100	100
SPower Jabłoń Sp. z o.o.**	100	100



SPower Januszkowice Sp. z o.o.**	100	100
SPower JSK 3 Sp. z o.o.**	100	100
SPower KKM Sp. z o.o.**	100	100
SPower Klimki Sp. z o.o.**	100	100
SPower Kołaczyce Sp. z o.o.**	100	100
SPower Konopczyn Sp. z o.o.**	100	100
SPower KRRO 8 Sp. z o.o.**	100	100
SPower KZDK 5 Sp. z o.o.**	100	100
SPower Lubień Dolny 2 Sp. z o.o.**	100	100
SPower Mońki Sp. z o.o.**	100	100
SPower Nekła Sp. z o.o.**	100	100
SPower Osinki Sp. z o.o.**	100	100
SPower Polanów Sp. z o.o.**	100	100
SPower Różan Sp. z o.o.**	100	100
SPower Rusowo Sp. z o.o.****	100	100
SPower Sudol Sp. z o.o.**	100	100
SPower Tomaszówka Sp. z o.o.**	100	100
SPower Trękusek Sp. z o.o.**	100	100
SPower Ujazd Sp. z o.o.**	100	100
SPower WDW Sp. z o.o.**	100	100
SPower Węgliska Sp. z o.o.**	100	100
SPower Zambrów I Sp. z o.o.**	100	100
Sun Energy Invest Sp. z o.o.*****	100	100
Sun Venture Aero Sp. z o.o.*****	100	100
Votum Energy S.A.*****	55	55

* jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od New Energy Investments Sp. z o.o.

** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV1 Sp. z o.o.

*** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-7 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV-5 Sp. z o.o.

**** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne pośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o., zależne bezpośrednio od Columbus JV-6 HoldCo2 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-8 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-7 Sp. z o.o.

***** jednostki zależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus JV-6 Sp. z o.o.

***** jednostka zależna pośrednio od Columbus Energy S.A., zależna bezpośrednio od Sędziszów PV Sp. z o.o.

***** jednostka zależna pośrednio od Columbus Energy S.A., zależna bezpośrednio od Columbus Elite S.A. (Columbus Energy S.A. posiada bezpośrednio 100% udziału w kapitale zakładowym Columbus Elite S.A., która posiada 55% udziału w kapitale zakładowym Votum Energy S.A.)



Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki współzależne bezpośrednio		
Columbus&Farmy Sp. z o.o.	50	50
Smile Energy S.A.	50	50

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki współzależne pośrednio		
Farma F2 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F3 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F4 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F5 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F6 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F7 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F8 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F9 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F10 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F11 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F12 Sp. z o.o.*****	50	50
Farma F13 Sp. z o.o.*****	50	50
Miejsce Piastowe Sp. z o.o. *****	50	50
Nagoszyn Sp. z o.o.*****	50	50

***** jednostki współzależne pośrednio od Columbus Energy S.A., zależne bezpośrednio od Columbus&Farmy Sp. z o.o.

Jednostka	Udział w kapitale podstawowym (%) bezpośrednio i pośrednio	Udział w głosach (%) bezpośrednio i pośrednio
Jednostki stowarzyszone		
Saule Technologies S.A.	20,85	20,85



*Na 31 grudnia 2021 r. Columbus Energy posiadał 312 488 sztuk akcji Saule S.A. Na dzień sporządzenia niniejszego Sprawozdania Columbus Energy nie posiada akcji Saule S.A. Akcje Saule S.A. posiadane przez Columbus Energy w dniu 29 marca 2022 r. zostały wniesione do spółki Saule Technologies S.A. (poprzednio: Columbus Elite Global S.A.) na pokrycie objętych akcji serii E w podwyższonym kapitale zakładowym Saule Technologies S.A. (poprzednio: Columbus Elite Global S.A.). Columbus Energy aktualnie posiada 17 280 021 sztuk akcji serii E w kapitale zakładowym Saule Technologies S.A. (poprzednio: Columbus Elite Global S.A.), co stanowi 20,85% ogólnej liczby akcji oraz głosów na walnym zgromadzeniu Saule Technologies S.A.

W Grupie Kapitałowej Columbus Energy istnieją powiązania m.in. organizacyjne polegające na tym, że spółka nadrzędna faktycznie prowadzi politykę finansową i zakupową spółek powiązanych i zaangażowanych w kapitale.

2.3. Oddziały i zakłady Jednostki Dominującej

Jednostka Dominująca nie posiada oddziałów ani zakładów.

2.4. Akcje / udziały własne

Jednostka Dominująca nie posiada akcji własnych. Spółki zależne nie posiadają udziałów własnych.

2.5. Zasoby: ludzkie, rzeczowe oraz niematerialne i prawne

Zatrudnienie w Grupie Kapitałowej Columbus Energy S.A. na 31.12.2021 r. wynosiło 1 231 osób, w przeliczeniu na pełne etaty.

Zatrudnienie w Columbus Energy S.A. na 31.12.2021 r. wyniosło 835 osób, w przeliczeniu na pełne etaty.

2.6. Wpływ działalności przedsiębiorstwa na środowisko naturalne

Działalność Grupy Kapitałowej Columbus Energy wpływa pozytywnie na środowisko naturalne. Oferowane produkty i usługi przez spółki Grupy są nie tylko korzystne ze względu na osiągnięte przez klienta korzyści finansowe (oszczędności), ale również ekologiczne. Profil działalności Grupy znacząco przyczynia się do ograniczenia śladu węglowego polskiej energetyki. Dzięki swojej innowacyjnej ofercie i dynamicznemu rozwojowi Spółka wysunęła się na pozycję lidera branży mikroinstalacji fotowoltaicznych w Polsce – dzięki temu codziennie w Polsce kolejne setki osób poznają ofertę Spółki, edukując się w zakresie oszczędności swoich wydatków na energię elektryczną i korzyści ekologicznych, które są nierozdzielnie związane z efektywną pracą instalacji fotowoltaicznej. Rozwiązania OZE oferowane przez Grupę Columbus przyczyniają się do osiąganego efektu ekologicznego, dzięki produkcji energii ze słońca, ograniczają ślad węglowy, a tym samym mitygują zmiany klimatu.

2.7. Ważniejsze osiągnięcia w dziedzinie badań i rozwoju

Strategią Columbus jest ewolucja przedsiębiorstwa w stronę firmy technologicznej.

Spółka posiada podpisane porozumienie o współpracy z Akademią Górniczo-Hutniczą, w którym Strony zgodnie deklarują realizację współpracy w zakresie prac nad innowacyjnymi materiałami budowlanymi, budownictwa niskoenergetycznego i eksploatacji odnawialnych źródeł energii. Columbus jest także partnerem technologicznym Karty Zielonej Transformacji – deklaracji liderów swoich branż w zakresie wykorzystania technologii fotowoltaiki, w tym ogniw perowskitowych, w transformacji energetycznej i cyfrowej.

Istotnym obszarem rozwoju Grupy jest zarządzanie energią elektryczną i ciepłą na różnych poziomach: odbiorców i konsumentów energii, lokalnych źródeł wytwórczych oraz sieci energetycznych. Prowadzone analizy rozwiązań technologicznych i badania rynku skupiają się na efektywnych sposobach łączenia poszczególnych elementów sfery

technologicznej zarządzania energetyką rozproszoną oraz podmiotów i stron będących odbiorcami lub źródłami informacji. W wyniku działań Grupa zajmuje się rozwojem ekosystemu Columbus opartego o technologię blockchain, rozliczania i rejestracji danych pomiarowych, którą następnie włącza do przyszłych oraz obecnych produktów i usług. Grupa rozwija usługę technologiczną "Prąd jak Powietrze" dla klientów indywidualnych, która stanowi alternatywę do nowej Ustawy o OZE. Usługa działa jak dotychczasowy system opustów - umożliwia Prosumentom magazynowanie, a następnie odbieranie nadwyżki energii wyprodukowanej przez mikroinstalację bez pobierania 20% tej nadwyżki. "Prąd jak Powietrze" stanowi kluczową przewagę konkurencyjną całej Grupy. Fotowoltaika z bilansowaniem 1:1 bez ograniczeń umożliwia klientom indywidualnym odbiór nadwyżek przez całą dobę przy zachowaniu stałej opłaty abonamentowej. Wspólnym mianownikiem większości działań jest identyfikacja potrzeb klientów (indywidualnych, biznesowych, instytucjonalnych) w zakresie nowoczesnej energetyki oraz poszukiwanie, tworzenie i skuteczne wdrażanie innowacyjnych sposobów ich zapewnienia.

W obszarze wytwarzania energii są prowadzone wieloaspektowe analizy różnych technologii wodorowych, a poprzez współpracę z dostawcami technologii z różnych stron świata dokonano oceny potencjału wdrożenia w krajowych realiach. Uzyskane wyniki będą wykorzystywane na dalszych etapach prac. Ponadto, Spółka w celu pogłębienia współpracy międzynarodowej zdecydowała przystąpić się do powołanego przez Komisję Europejską sojuszu na rzecz czystego wodoru - European Clean Hydrogen Alliance, który skupia różnych interesariuszy (spółki produkcyjne, wykonawcze, instytucje naukowe, władze publiczne, organizacje pozarządowe oraz instytucje finansowe), zainteresowane rozwojem gospodarki wodorowej w Unii Europejskiej.

Columbus rozszerza zakres swoich działań o projekty oparte o zielony wodór. Jako partner Świętokrzyskiego Klastra Wodorowego działa na rzecz zastąpienia użytkownika paliw kopalnych przez lokalne firmy wodorem, wytwarzanym z zeroemisyjnych źródeł energii, m.in. fotowoltaiki. Columbus przystąpił do Stowarzyszenia Śląsko-Małopolskiej Doliny Wodorowej zainicjowanego przez Agencję Rozwoju Przemysłu S.A., która ma za zadanie zbudować gałąź przemysłu wodorowego w regionie Śląska i Małopolski, w tym opartego o produkcję wodoru z wykorzystaniem energii produkowanej z OZE oraz wykorzystanie wodoru w energetyce, transporcie, infrastrukturze i przemyśle.

Kolejnym obszarem zainteresowań Grupy jest technologia magazynowana energii w zakresie oceny efektywności biznesowej w przyszłych produktach i usługach, co skutkuje koniecznością pogłębienia wiedzy rynkowej oraz znajomości krajowych regulacji i ustawodawstwa. Grupa Columbus będzie kontynuować prace w tym obszarze.

2.8. Informacje na temat działalności Grupy Kapitałowej, branży i czynników makroekonomicznych

Podstawowe informacje

Columbus Energy S.A. jest jednostką dominującą Grupy Kapitałowej Columbus Energy i jednocześnie jest jednostką dominującą najwyższego szczebla. Nie ma większościowego akcjonariusza, który byłby stroną kontrolującą Grupę.

Grupa od 2014 r. prowadzi działalność w zakresie sprzedaży i montażu instalacji fotowoltaicznych dla osób fizycznych, firm i innych instytucji oraz w zakresie budowy farm fotowoltaicznych. W ciągu ponad 8 lat Grupa wypracowała pozycję lidera polskiego rynku fotowoltaicznego oraz innowatora, który tworzy unikalny ekosystem produktów i usług, zapewniających bezpieczeństwo energetyczne i dostęp do zrównoważonego rozwoju tysiącom rodzin i firm w Polsce. Ekosystem Columbus to rozproszona społeczność prosumencka, sieć stacji ładowania samochodów elektrycznych oraz przestrzeń miejska zasilana energią z perowskitów.

Od 2019 r. Grupa Columbus intensywnie rozwija portfel farm fotowoltaicznych, którego potencjał wynosi obecnie ponad 5 GW projektów na różnych etapach rozwoju. Grupa, poprzez spółkę zależną New Energy Investments Sp. z o.o., a także bezpośrednio przez wyemitowała pierwsze w Polsce Zielone Obligacje, którymi będzie finansować rozwój kolejnych projektów farmowych. Następnie w tym samym celu Zielone Obligacje wyemitowane zostały również przez Columbus Energy S.A.

Grupa sukcesywnie poszerza swoją działalność o rozwiązania z obszaru nowoczesnej energetyki. W 2020 r. wprowadziła do oferty pompy ciepła, magazyny energii i ładowarki do pojazdów elektrycznych. W 2021 r. Grupa Columbus, jako pierwsza na rynku energetycznym, ogłosiła usługę dystrybucji energii "Prąd jak Powietrze"



z bilansowaniem 1:1. Dzięki temu, za pośrednictwem spółki 100% zależnej, tj. Columbus Obrót Sp. z o.o. zajmującej się obrotem energią, Grupa może świadczyć usługę sprzedaży energii pochodzącej wyłącznie ze źródeł odnawialnych.

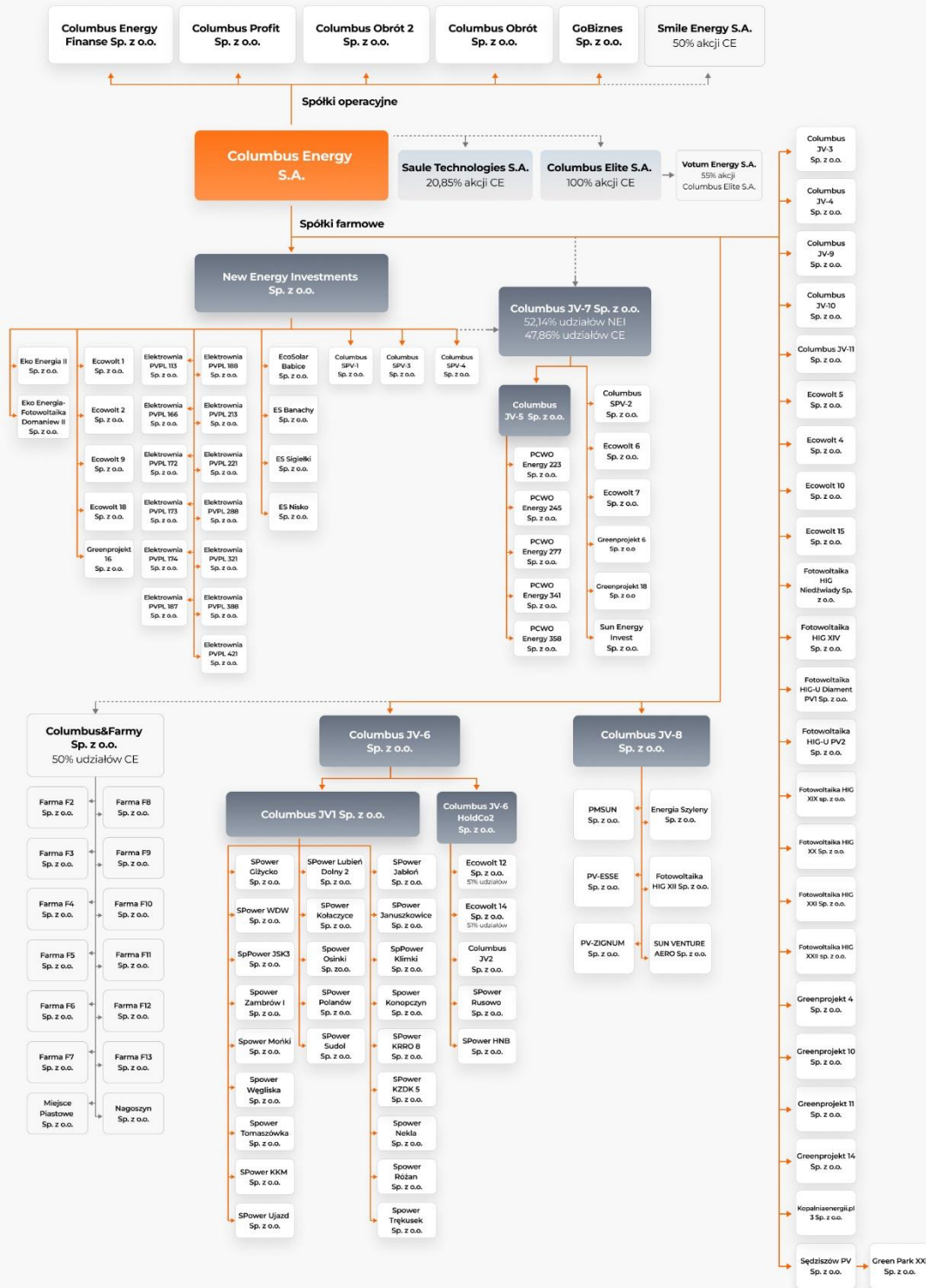
Grupa inwestuje też w innowacyjne rozwiązania na rynku energetycznym. W 2020 r. Columbus został największym akcjonariuszem Saule S.A. - firmy rozwijającej przełomową technologię ogniw perowskitowych. Spółka posiada prawo do pierwszeństwa zakupu produktów opartych na ogniwach perowskitowych. Grupa zamierza stosować perowskity nie tylko w instalacjach fotowoltaicznych, ale w szerokim zakresie i przestrzeni.

Od 2021 r. Grupa rozwija swój ekosystem, oparty o rozproszoną społeczność prosumencką, zielone elektrownie, sieć stacji ładowania samochodów elektrycznych i technologie przyszłości, takie jak perowskity. Podstawą ekosystemu Columbus jest rozbudowany system technologii IT, dający dostęp do komplementarnej sieci usług dla klientów Columbus oraz możliwości inteligentnego zarządzania energią rozproszoną.

Magazyny energii jako jeden z fundamentów transformacji energetycznej, stanowią znaczącą gałąź w ekosystemie Columbus. To kolejny krok w kierunku efektywnej, bezpiecznej energetyki rozproszonej, uwzględniającej inteligentne zarządzanie magazynowaniem oraz autokonsumpcję wytworzonej energii elektrycznej.

Rok 2021 to także znaczny wzrost udziału Grupy w sektorze pomp ciepła. Jako czyste i ekonomiczne źródło energii, są one uzupełnieniem komplementarnego systemu dla nowoczesnego domu.

Struktura Grupy Kapitałowej Columbus Energy S.A. na dzień publikacji raportu



W ramach Grupy Kapitałowej Columbus Energy koncentruje i koordynuje całość działalności Grupy. Columbus Energy Finanse sp. z o.o., działa jako operator udzielający klientom wsparcia w pozyskiwaniu finansowania w ramach instrumentów udostępnianych przez Grupę lub w oferowaniu kredytów bankowych i leasingów dostępnych komercyjnie na rynku, a dzięki umowom współpracy Grupa Columbus może proponować najkorzystniejsze rozwiązania finansowe dla swoich klientów. GoBiznes Sp. z o.o. zajmuje się dostarczaniem rozwiązań dla biznesu w technologii fotowoltaicznej, New Energy Investments Sp. z o.o. prowadzi działalność w segmencie wielkoskalowych farm fotowoltaicznych, Columbus Profit Sp. z o.o., jako centrum usług wspólnych, prowadzi działalność wspierającą księgowo-kadrową dla pozostałych spółek w Grupie, a Columbus Elite S.A. rozwija unikatowy model sprzedaży dla klienta indywidualnego oferując produkty i usługi Columbus Energy, w szczególności fotowoltaikę i pompy ciepła.

Model biznesowy Columbus i Grupy Kapitałowej

Model biznesowy Grupy w obecnym jego kształcie w głównej mierze oparty jest na założeniu projektowania i montażu masowemu odbiorcy indywidualnemu oraz biznesowemu kompleksowych rozwiązań do produkcji energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w zakresie mikroinstalacji fotowoltaicznych oraz produktów i usług komplementarnych, takich jak magazyny energii, pompy ciepła oraz punkty ładowania samochodów elektrycznych, przy równoczesnym zapewnianiu klientowi najbardziej dostępnych i atrakcyjnych z punktu widzenia klienta instrumentów wsparcia nabycia takich produktów i usług.

Columbus dąży do maksymalizacji sprzedaży instalacji poprzez udzielanie klientom kompleksowego wsparcia w zakresie uzyskania finansowania. Model biznesowy Grupy zakłada, że wraz ze wzrostem świadomości ekologicznej i ekonomicznej społeczeństwa, wzrostem zapotrzebowania gospodarstw domowych na różne postaci energii, wzrostem cen energii elektrycznej, inflacją oraz dążeniem do bezpieczeństwa i niezależności energetycznej, wzrasta liczba konsumentów zainteresowanych nabywaniem instalacji generujących oszczędności energetyczne w sposób przyjazny dla środowiska oraz nabywaniem produktów i usług komplementarnych do fotowoltaiki (takich jak magazyny energii, pompy ciepła czy stacje ładowania pojazdów elektrycznych), które zwiększają współczynnik konsumpcji bezpośredniej własnej energii wyprodukowanej z OZE.

Równocześnie istotną wartością dodaną dla klientów jest uzyskanie finansowania na rynkowych warunkach, bezpośrednio dopasowanego do danego produktu, gdzie uzyskanie finansowania pozbawione jest zbędnych formalności jak przy dotacji, zaś obsługa finansowania może być w całości lub w znacznej części finansowana z oszczędności osiąganych na rachunkach za energię.

Komplementarność oferowanych przez Grupę Columbus produktów i usług uzupełniają usługi technologiczne, takie jak "Prąd jak Powietrze", które stanowią alternatywę do nowej Ustawy o OZE, zapewniając bilansowanie 1:1, co dodatkowo stanowi przewagę konkurencyjną Grupy Columbus na tle rynku.

Sprzedaż, montaż i serwis instalacji fotowoltaicznych

Grupa Columbus posiada doświadczenie oraz kompetencje merytoryczne i zdolności wykonawcze w zakresie sprzedaży i montażu instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła, magazynów energii. W ofercie Columbus znajdują się kompletne instalacje, składające się z modułów fotowoltaicznych, inwertera oraz materiałów instalacyjnych (elektrycznych i konstrukcyjnych). Columbus stosuje moduły fotowoltaiczne najwyższej jakości, spełniające wymagania długoletniej, bezpiecznej eksploatacji, zabezpieczone szkłem hartowanym i ramą, posiadające wymagane atesty budowlane. Oferowane przez Columbus moduły sprzedawane są z 30-sto letnią gwarancją efektywności produkcyjnej i z dotychczasowych doświadczeń własnych oraz obserwowanych na rynku Columbus wnosi, że urządzenia tego typu są w zasadzie bezawaryjne. Columbus stosuje moduły importowane wyłącznie od renomowanych producentów. Komponenty są sprzedawane w pojedynczym kontrakcie w liczbie dostosowanej do zapotrzebowanej mocy zestawu. Stosowane obecnie przez Columbus inwertery, czyli urządzenia zamieniające prąd stały produkowany w modułach na prąd przemienny zmienny o parametrach odpowiadających standardowi sieci dystrybucyjnych energii elektrycznej, odpowiadają najwyższym stosowanym na rynku standardom efektywności, bezpieczeństwa, użyteczności i wzornictwa. Zapewniają współpracę z wszystkimi sieciami dystrybucji energii, umożliwiając użytkownikom zdalne monitorowanie pracy instalacji jak również włączenie instalacji do sieciowych

rozwiązań tzw. inteligentnego domu. Columbus stosuje elementy instalacyjne (elektryczne i konstrukcyjne) wysokiej jakości, zapewniające bezpieczne, długoletnie użytkowanie montowanych zestawów.

Grupa Columbus stosuje politykę dywersyfikacji potencjalnych źródeł dostaw, przy równoczesnej częściowej koncentracji dostaw faktycznie realizowanych. Liczba kontrahentów, z którymi Columbus posiada umowy ramowe na dostawę komponentów, wynika z prowadzonej przez Grupę polityki elastyczności. Dynamiczny rozwój spowodował wypracowanie takiego modelu współpracy z kontrahentami, który umożliwia realizację ambitnych celów przy równoczesnym partnerstwie z grupami instalacyjnymi w całym kraju oraz zdywersyfikowaną logistyką.

Columbus skupia się na dostawach od stałych dostawców, których oferta odpowiada Grupie zarówno cenowo jak i jakościowo. Wobec powyższego Columbus nie jest uzależniony od dostawców, zarówno w odniesieniu do modułów fotowoltaicznych, inwerterów, wszelkich elementów instalacyjnych lub montażowych czy pozostałych komponentów.

W ramach opisywanej działalności zaopatrzenie realizowane i koordynowane jest przez własny dział zaopatrzenia. Columbus. W celu maksymalizacji marży własnej i utrzymania konkurencyjnych cen Grupa Columbus realizuje zaopatrzenie, szczególnie w zakresie podzespołów o najwyższej kosztochłonności (moduły, inwertery) bezpośrednio u producentów, korzystając ze stałych upustów. Stosowane jest planowanie zaopatrzenia, umożliwiające minimalizację stanów magazynowych, płynność realizacji poszczególnych zamówień oraz ograniczanie ryzyka niedopasowania kosztów do zawartych już umów.

W związku ze sprzedażą i montażem instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła, magazynów energii Grupa Columbus zapewnia klientom kompleksową usługę techniczną, na którą składa się: doradztwo w zakresie celowości inwestycji (z uwzględnieniem m.in. właściwości miejsca rozważanej inwestycji), doradztwo co do optymalnej konfiguracji (w tym mocy) zestawu, zaprojektowanie instalacji wraz z zaprojektowaniem miejsca i torów instalacji i planu montażu na obiekcie, przeprowadzenie wraz z klientem (lub w jego imieniu) formalności, związanych z zawarciem stosownej umowy z zakładem energetycznym, zgłoszenie ppoż, właściwy montaż i przygotowanie do uruchomienia instalacji. Usługi doradcze (w tym projektowe) w odniesieniu do standardowych instalacji na potrzeby gospodarstw domowych realizowane są w ramach opłaty instalacyjnej. Warunki projektowania instalacji o większej mocy (na obiekty sakralne, budynki użyteczności publicznej, farmy fotowoltaiczne, sektor public czy znaczne instalacje biznesowe) są ustalane indywidualnie.

Modele sprzedaży instalacji fotowoltaicznych

W działalności Grupy Kapitałowej Columbus Energy wyróżnić można dwa zasadnicze modele sprzedaży instalacji:

- model sprzedaży za gotówkę,
- model sprzedaży wraz z finansowaniem bankowym / leasingowym.

Grupa Columbus wskazuje na istotną rolę współpracy z instytucjami finansowymi, które finansują znaczną część kosztów nabywania instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła, magazynów energii klientów Columbus.

Sprzedaż gotówkowa

Sprzedaż instalacji fotowoltaicznych przez Grupę Kapitałową Columbus Energy odbywa się również na zasadzie bezpośredniego nabycia instalacji przez klienta indywidualnego czy biznesowego (za gotówkę). Umowy zawierane są według wzorca, Columbus tylko w niewielkiej mierze dopuszcza odstępstwa od wzorca w zależności od warunków płatności, wartości inwestycji itp.

Sprzedaż gotówkowa do klientów indywidualnych stanowi znaczący poziom sprzedaży całkowitej. Na przestrzeni lat proporcje te ulegają zmianie, w zależności od bieżącej sytuacji ekonomiczno-gospodarczej w kraju. Znaczny udział sprzedaży gotówkowej z punktu widzenia przepływów finansowych Columbus jest sytuacją pożądaną, ponieważ zapłata, a tym samym cykl rotacji środków finansowych następuje szybciej niż w produkcie finansowanym z kredytu. Columbus sukcesywnie odpowiada na potrzeby rynku, również w zakresie oferty finansowej, poprzez stałe modyfikowanie oferty produktowej oraz ulepszanie systemu sprzedaży.

Rosnący w działalności Grupy Kapitałowej Columbus Energy segment sprzedaży biznesowej (B2B) z punktu widzenia



przepływów finansowych funkcjonuje na zasadach tożsamyh ze sprzedażą gotówkową. Klient biznesowy decyduje się na zakup za gotówkę lub w leasingu/kredycie udzielanym przez zewnętrzne instytucje finansowe. Grupa Columbus nie kredytuje klientów biznesowych we własnym zakresie, natomiast koordynuje proces pozyskania przez klientów finansowania, dzięki czemu skróceniu ulega czas realizacji całości przedsięwzięcia i optymalizacja przepływów finansowych.

Wzrost udziału sprzedaży biznesowej w strukturze przychodów ma pozytywny wpływ zarówno na wynik jak i płynność Grupy.

Kanały sprzedaży, zasięg terytorialny sieci sprzedaży

Grupa Kapitałowa Columbus Energy prowadzi działalność na rynku polskim, na terenie całego kraju. Większość sprzedaży instalacji fotowoltaicznych miała i ma miejsce na terenie całej Polski.

Podstawowymi kanałami sprzedaży produktów Grupy Kapitałowej Columbus Energy są: i) sieć regionalnych przedstawicieli handlowych (oddziałów handlowych), ii) sieć partnerów i agentów, iii) kontakt klientów poprzez kanały telekomunikacyjne (internet, e-mail, social media, telefon), gdzie pierwszy przekaz marketingowy realizowany jest przez Columbus poprzez powyższe kanały, a następnie kontakt jest przekierowywany do właściwej jednostki sieci sprzedażowej Columbus (do przedstawiciela handlowego lub agenta). Grupa Columbus posiada również umowy zawierane z podmiotami sprzedającymi rozwiązania odnawialnych źródeł energii dla gospodarstw domowych, mogącymi kierować do Grupy (za wynagrodzeniem) klientów zainteresowanych nabywaniem instalacji.

Przedstawiciele handlowi, agenci i partnerzy występują wobec klientów jako doradcy energetyczni. Posiadają kwalifikacje do świadczenia usług doradztwa przedsprzedażowego, w szczególności takich jak ocena celowości inwestycji w instalacje odnawialnych źródeł energii, optymalnej konfiguracji instalacji na poszczególnych obiektach.

Stabilna i ugruntowana sieć doradców energetycznych

Grupa Columbus stosuje wobec doradców system bonusów motywujący do maksymalizacji sprzedaży. Na poziomie organizacji Spółki za pracę doradców energetycznych odpowiadają managerowie sprzedaży, zarządzający dedykowanymi im zespołami. Kontakty sprzedażowe pozyskiwane są za pośrednictwem firm zewnętrznych, ale w głównej mierze pochodzą z marketingu własnego - głównie internetowego (co w znaczący sposób przyczynia się do monitorowania jakości obsługi, doskonalenia i optymalizacji procesu sprzedaży), ankiet zewnętrznych, poleceń i rekomendacji klientów i pracowników Grupy innych niż doradcy energetyczni.

Elektrownie fotowoltaiczne (tzw. farmy)

Model biznesowy Grupy w danym obszarze, w obecnym jego kształcie, oparty jest na założeniu kompleksowej realizacji projektów elektrowni fotowoltaicznych, tzw. farm, obejmujących organizację finansowania poprzez zapewnienie optymalnych instrumentów finansowych, w tym również możliwe inwestowanie we własne projekty (tj. zaangażowanie własnych środków), jak również wykonawstwo takich projektów (ich budowę), obejmujące w szczególności projektowanie, dostawę i montaż rozwiązań do produkcji energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii w zakresie instalacji fotowoltaicznych, przy odpowiednich parametrach takiej produkcji. Zasadniczym modelem działalności Grupy w obszarze farm fotowoltaicznych jest realizacja projektów w systemie project finance – nabywanie spółek celowych zarządzających poszczególnymi projektami, uzyskiwanie finansowania realizacji farm w ramach tych spółek oraz realizacja instalacji farm.

Grupa Kapitałowa ma ambicję, żeby stać się integratorem polskiego rynku farm fotowoltaicznych, będąc łącznikiem pomiędzy poszczególnymi segmentami rynku - właścicielami gruntów i projektantami oraz właścicielami uprawnień do inwestycji, wykonawcą inwestycji oraz instytucją finansującą, dla której kluczowym zabezpieczeniem realizacji projektu są spółki o ugruntowanej pozycji na rynku, potwierdzonej doświadczeniem w branży. Columbus posiada kwalifikacje do pozyskiwania marży na etapie pozyskiwania lokalizacji, przygotowania inwestycji (łącznie z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń), realizacji inwestycji, pozyskiwania kontraktów na sprzedaż energii.

Grupa rozwija przede wszystkim projekty elektrowni fotowoltaicznych o mocach rzędu 1 MW, realizowane również w systemie aukcji OZE, wprowadzonym na podstawie ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii,



organizowanych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (URE) minimum jeden raz w roku.

Model biznesowy Grupy zakłada, że wraz ze wzrostem świadomości ekologicznej i ekonomicznej społeczeństwa oraz przyszłymi systemowymi zmianami źródeł energii elektrycznej w Polsce wzrośnie potencjał biznesowy tworzonych kompetencji i innych zasobów Grupy w zakresie realizacji projektów elektrowni fotowoltaicznych.

Grupa Columbus posiada doświadczenie oraz kompetencje merytoryczne i zdolności wykonawcze w zakresie sprzedaży i montażu instalacji fotowoltaicznych. W ofercie Columbus znajdują się kompletne instalacje, składające się z paneli fotowoltaicznych, inwertera oraz materiałów instalacyjnych (elektrycznych i konstrukcyjnych). Wskazane wcześniej zalety ww. komponentów instalacji fotowoltaicznych stosowanych przez Columbus na rynku prosumenckim i ich dywersyfikacja, jak również przywołane wcześniej: model współpracy z kontrahentami, kompetencje techniczne i rozwiązania logistyczne Grupy, zapewniają odpowiednią jakość realizacji instalacji farm fotowoltaicznych. Grupa prowadzi działalność w zakresie elektrowni fotowoltaicznych na rynku polskim, na terenie całego kraju. Z uwagi na skalę poszczególnych projektów ich pozyskiwanie i realizacja odbywa się, co do zasady w zindywidualizowany sposób, po odpowiedniej analizie danego przypadku i możliwości z nim związanych.

W ocenie Grupy rynek farm fotowoltaicznych w Polsce cechuje się dużymi perspektywami rozwoju z możliwymi dynamicznymi zmianami, co może przekładać się na nowe szanse w zakresie przyjętego lub modyfikowanego modelu biznesowego Grupy Kapitałowej Columbus Energy w tym obszarze.

Finansowanie działalności

Jednostka Dominująca zaspokaja potrzeby finansowe poprzez: i) realizowanie kolejnych emisji akcji, ii) emisję obligacji, iii) kredyty i inne produkty bankowe, iv) inne instrumenty finansowania dłużnego, v) reinwestycję strumieni gotówki generowanych w toku działalności Grupy.

W 2021 r. Grupa Columbus realizowała cele wynikające z (i) emisji Obligacji serii F Columbus, tj.: finansowanie realizacji projektów inwestycyjnych polegających na bezpośrednim lub pośrednim nabywaniu będących na etapie projektowym, budowanych lub już uruchomionych farm fotowoltaicznych lub farm wiatrowych; (ii) emisji Obligacji serii A New Energy Investments Sp. z o.o., tj.: finansowanie lub refinansowanie nakładów inwestycyjnych związanych z budową i eksploatacją instalacji fotowoltaicznych, w tym farm fotowoltaicznych.

Kredyty i inne produkty bankowe

Grupa Kapitałowa Columbus Energy korzysta z kredytowania bankowego oraz innych produktów bankowych, wspierających jej płynność finansową. Aktualnie Columbus korzysta z czterech kredytów: obrotowych, odnawialnych i linii wielocelowych, nominowanych w złotych, o zmiennej stopie procentowej opartej o WIBOR i marże banku.

Inne finansowanie dłużne

Columbus stosuje również inne instrumenty finansowania dłużnego – pożyczki pieniężne oraz leasing.

2.9 Informacje o segmentach działalności oraz sezonowości spółek Grupy Kapitałowej

W ocenie Jednostki Dominującej sezonowość nie występuje w istotnym stopniu. Ponadto działalność spółek Grupy Kapitałowej jest usługowa, zróżnicowana jedynie co do grupy docelowej klienta.

Organizacja i zarządzanie Grupą odbywają się w podziale na segmenty, uwzględniające rodzaj oferowanych usług oraz rodzaj działalności produkcyjnej. Istnieją zatem następujące segmenty operacyjne (żaden z segmentów operacyjnych Grupy nie został połączony z innym segmentem w celu stworzenia segmentów sprawozdawczych):

- segment instalacji fotowoltaicznych – dotyczy transakcji sprzedaży i montażu instalacji fotowoltaicznych dla klientów indywidualnych oraz biznesowych,
- segment obrotu energią elektryczną – dotyczy budowy farm fotowoltaicznych na własny użytek w celu wytwarzania

i sprzedaży energii elektrycznej jak również obrotu energią nabytą od innych podmiotów,

- segment pomp ciepła – dotyczy transakcji sprzedaży i montażu pomp ciepła dla klientów indywidualnych,
- segment pozostałe – dotyczy sprzedaży innych produktów i usług takich jak magazyny energii, ładowarki i usługi pośrednictwa finansowego, które w 2021 i 2020 nie spełniły kryteriów ilościowych oraz pozostałych incydentalnych przychodów, m.in. na sprzedaży majątku trwałego.

Zarząd Columbus zidentyfikował segmenty operacyjne na podstawie sprawozdawczości finansowej spółek wchodzących w skład Grupy. Informacje pochodzące z tej sprawozdawczości są wykorzystywane przy podejmowaniu decyzji strategicznych w Grupie.

3. Ryzyka i zagrożenia, na jakie jest narażona Grupa Kapitałowa

Ryzyka i zagrożenia

Czynniki ryzyka związane z sytuacją finansową, działalnością Jednostki Dominującej i Grupy oraz z otoczeniem Spółki.

Kolejność, w jakiej przedstawione zostały poniższe czynniki ryzyka, nie jest wskazówką co do ich istotności, prawdopodobieństwa ziszczenia się lub potencjalnego wpływu na działalność, wyniki, sytuację finansową lub perspektywy rozwoju Jednostki Dominującej.

W swojej działalności Spółka narażona jest na różne czynniki ryzyka, które można ująć w czterech kategoriach: czynniki ryzyka finansowego, czynniki ryzyka kapitałowego, czynniki ryzyka związane z działalnością Grupy, czynniki ryzyka związane z otoczeniem, w którym działa Grupa.

CZYNNIKI RYZYKA FINANSOWEGO

Działalność prowadzona przez Grupę naraża ją na następujące ryzyka finansowe: ryzyko płynności, ryzyko kredytowe, ryzyko spłaty należności handlowych, ryzyko lokowania środków pieniężnych, ryzyko zmiany stopy procentowej, ryzyko walutowe, ryzyko związane z obsługą zadłużenia Grupy, ryzyko ograniczonej dostępności finansowania zewnętrznego, ryzyko utraty płynności.

Ryzyko utraty płynności

Grupa jest narażona na ryzyko utraty lub pogorszenia poziomu płynności finansowej. Utrata lub pogorszenie płynności finansowej Grupy mogą wynikać zarówno z zakłócenia właściwej relacji wpływów i wydatków Grupy w czasie, jak i nieadekwatnego poziomu finansowania działalności Grupy. Ryzyko utraty lub pogorszenia poziomu płynności finansowej może występować w przypadku nieprzewidzianych zdarzeń w zakresie sprzedaży usług dla klientów, przedłużania płatności należności od odbiorców, a także w przypadku podjęcia błędnych decyzji w procesie administrowania finansami Spółki.

Tabela poniżej przedstawia zobowiązania finansowe Grupy na dzień 31 grudnia 2021 roku według daty zapadalności na podstawie umownych niezdyktowanych płatności.

31.12.2021

Zobowiązanie finansowe	przeterminowane	do 3 m-cy	do 6 m-cy	do 12 m-cy	do 2 lat	Powyżej 2 lat	Razem
Kredyty i pożyczki	203	89 637	76 874	97 433	69 681	419	334 247
Zobowiązania z tytułu leasingu	0	2 845	1 131	2 574	10 884	58 473	75 908
Zobowiązania z tytułu faktoringu odwrotnego	94	3 648	4 926	0	0	0	8 668
Obligacje	0	2 118	74 395	4 014	7 851	87 808	176 185
Zobowiązania handlowe	0	65 587	347	124	230	109	66 396
RAZEM	298	163 834	157 673	104 146	88 645	146 808	661 404

Ryzyko kredytowe

Ryzyko kredytowe obejmuje:

- udzielone pożyczki,
- należności handlowe,
- środki pieniężne i lokaty bankowe.

Ryzyko niewywiązywania się klientów z zaciągniętych pożyczek wobec Columbus Energy Finanse Sp. z o.o., tj. w konsekwencji ryzyko braku pełnej spłaty pożyczek udzielonych przez Columbus Energy S.A. do Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. zaciągnęła pożyczki w Columbus Energy S.A., aby móc udzielać pożyczek klientom korzystającym w produkcie Abonament na Słońce. Istnieje ryzyko, że klienci, którzy skorzystali z udzielanego przez Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. finansowania nabycia instalacji mogą nienależycie wywiązywać się z zobowiązań. Zdarzenie takie w przyszłości miałoby negatywny wpływ na płynność Grupy, ponieważ spłata zobowiązań przez Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. wobec Columbus Energy S.A. jest ściśle powiązana i zależna od spłaty zobowiązań klientów z tytułu „Abonamentu na Słońce” wobec Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. Zarządzanie ryzykiem obejmuje: szczegółowy scoring zdolności kredytowej klienta przed udzieleniem finansowania, zabezpieczenie w formie umowy przewłaszczenia na instalacji oraz bieżące monitorowanie spłat.

Ryzyko związane z naruszeniem kowenantów

Instrumenty finansowania dłużnego (kredyty, obligacje), z których korzysta Columbus, zawierają postanowienia dotyczące obowiązku utrzymywania na odpowiednim poziomie określonych (dla każdego z tych instrumentów odrębnie) wskaźników finansowych (kowenanty). Część z tych wskaźników weryfikowana jest w okresach kwartalnych, a część półrocznych. Naruszenie kowenantów może stanowić powód do wypowiedzenia zawartej umowy finansowania przez kredytodawców (banki) bądź obligatariuszy. Columbus wskazuje, iż wyniki za 2021 rok powodują naruszenie kowenantów. W związku z powyższym, Columbus prowadzi negocjacje z instytucjami finansującymi, celem zmiany treści kowenantów bądź uzyskania ewentualnych „waiverów”, a jednocześnie Columbus podejmuje działania w celu przywrócenia dotychczasowych wartości minimalnych wskaźników finansowych. Zarząd wskazuje, iż w związku z posiadaną wartością majątku obrotowego, ryzyko spłaty danego zadłużenia postawionego w stan natychmiastowej wymagalności, nie jest istotnie zwiększone, w tym nie dostrzega ryzyka nagłej utraty płynności finansowej.



Ryzyko spłaty należności handlowych

W segmencie klientów indywidualnych należności obejmują należności wymagane bezpośrednio od klientów oraz należności, które spłacane są za pośrednictwem spółki Columbus Energy Finanse Sp. z o.o. (w sprzedaży abonamentowej). W obu przypadkach ryzyko braku spłaty jest bardzo niskie. Należności od klientów niekorzystających z abonamentu mają charakter sporadyczny, dlatego, że Grupa wymaga przedpłaty przed montażem. W przypadku klientów dużych, z segmentu klientów instytucjonalnych, Grupa wymaga przedpłaty za określone etapy prac lub wpłaty zaliczki, każdorazowo prowadzi również ocenę zdolności kredytowej kontrahenta.

Ryzyko lokowania środków pieniężnych

Ryzyko kredytowe dotyczące środków pieniężnych i ich ekwiwalentów jest ograniczone, ponieważ Grupa lokuje swoje środki pieniężne w bankach wyłącznie o ugruntowanej pozycji rynkowej.

Bank	Rating	Agencja ratingowa
PKO BP S.A.	P-1	Moody's Investors Service
Pekao S.A.	P-1	Moody's Investors Service
Alior Bank S.A.	Brak	Fitch Raitings
MBank S.A.	P-2	Moody's Investors Service
BOŚ S.A.	F3	Fitch Raitings
ING S.A.	P-1	Moody's Investors Service
BNP Paribas S.A.	F1+	Fitch Raitings
Santander S.A.	P-1	Moody's Investors Service

Ryzyko zmiany stopy procentowej

Na dzień 31 grudnia 2021 r. Grupa korzystała z kredytów bankowych:

- Jednostka dominująca:
 - o kredyt odnawialny w rachunku bieżącym (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 39 469,07 tys. zł,
 - o kredyt obrotowy (MBANK S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 50 000,00 tys. zł,
 - o multilinia (SANTANDER BANK POLSKA S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 24 890, 90 tys. zł,
 - o linia faktoringowa (SANTANDER FAKTORING Sp. z o.o.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 8 598,27 tys. zł.
- Jednostki zależne:
 - o ES Nisko Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 595,92 tys. zł,
 - o ES Sigiełki Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 596,09 tys. zł,
 - o Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. - 584,82 tys. zł,

- Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,72 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,72 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,09 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,09 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,72 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,39 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 592,68 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,09 tys. zł,
 - Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 587,80 tys. zł,
 - EcoSolar Babice Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 1 191,52 tys. zł,
 - ES Banachy Sp. z o.o.
- kredyt obrotowy w rachunku (BOŚ S.A.), saldo na dzień 31.12.2021 r. – 596,09 tys. zł.

Kredyty i pożyczki o wartości bilansowej 264 305,62 tys. zł są oprocentowane na bazie zmiennej stopy procentowej, opartej o WIBOR 1M plus marża.

Ponadto obligacje o wartości 132 150,00 tys. zł są oprocentowane zmienną stopą opartą o WIBOR 6M.

Ekspozycję Spółki na zmiany stop procentowych należy rozpatrywać również w kwestii produktów kredytowych posiadanych przez Emitenta, a tym samym z kosztem ich obsługi, tj. oprocentowania, które bazuje na wskaźnikach WIBOR dla produktów udzielanych w złotych.

Jeżeli oprocentowanie WIBOR kredytów wzrosłoby o 1% to Grupa poniosłaby z tego tytułu 2 889,02 tys. zł dodatkowych kosztów odsetek. Istnieje zatem ryzyko, iż dalszy wzrost stóp procentowych będzie miał negatywny wpływ na działalność operacyjną Grupy, z jednej strony podnosząc koszty jego funkcjonowania, z drugiej obniżając wysokość osiągniętych przez niego wyników finansowych. Pozostałe zadłużenie z tytułu zaciągniętych pożyczek jest oprocentowane w oparciu o stałe stopy procentowe. W związku z powyższym Grupa nie ponosi ryzyka stopy procentowej z tego tytułu.

Powyższe okoliczności mogą mieć istotny negatywny wpływ na działalność Grupy, jej sytuację finansową, wyniki, perspektywy, a także na cenę Akcji.

Ryzyko walutowe

Ryzyko walutowe związane jest w Grupie z zakupami komponentów do instalacji fotowoltaicznych. Na dzień sporządzenia sprawozdania Grupa posiadała zobowiązania w walucie obcej w wysokości 2 147,06 tys. EUR. Spółka posiada również zobowiązanie z tytułu otrzymanej pożyczki w wysokości 13 979,69 tys. EUR. Jeżeli kurs EUR wzrosłby o 0,1 złotego to saldo zobowiązań z tego tytułu wzrosłoby o 1 612,67 tys. złotych.

Ceny zakupu sprzętu uzależnione są w 70% od kursu euro. Na chwilę obecną otoczenie zewnętrzne wskazuje na dosyć znaczne ryzyko nagłego wzrostu euro i innych kursów walut obcych. Spółka wskazuje, że takie zmiany byłyby równoważone wzrostem cen sprzedawanych instalacji, ale to nie wydaje się czynnikiem, który może się przełożyć na spadek wolumenu sprzedaży oraz jej rentowności. Jedną z konsekwencji realizacji strategii rozwoju Grupy będzie zwiększona ekspozycja na ryzyko walutowe. Grupa w przyszłości będzie sukcesywnie wdrażać instrumenty zabezpieczające przed tym ryzykiem.

Ryzyko związane z obsługą zadłużenia Grupy i spłaty aktualnych zobowiązań finansowych

W ramach prowadzonej działalności, Grupa korzysta z finansowania zewnętrznego, głównie obligacji i kredytów bankowych. Dodatkowo Emitent posiłkuje się pożyczkami, zaciągniętymi najczęściej od podmiotów powiązanych, co związane jest głównie z potrzebą zapewnienia płynności lub nagłym wzrostem zapotrzebowania na kapitał obrotowy w sytuacji np. możliwości zakupu dużej partii materiałów w okazyjnych cenach bądź też inwestycji w zakup podmiotów realizujących budowę farm fotowoltaicznych. Zarządzanie ryzykiem obejmuje głównie zaciąganie tego typu pożyczek w charakterze wyłącznie pożyczek celowych, dla których zapewniono źródło spłaty, ale niedopasowane w czasie (np. zawarta już, ale jeszcze niezrealizowana umowa).

W przypadku dalszego korzystania przez Spółkę z finansowania dłużnego, lub w przypadku istotnego pogorszenia się sytuacji finansowej spółek z Grupy, zadłużenie oraz jego obsługa (w tym wypłata kuponu, wykup obligacji) może okazać się czynnikiem znacząco obciążającym płynność i/lub zdolność kredytową tych spółek, a tym samym niekorzystnie wpłynąć na ich działalność.

Istnieje ryzyko, iż w przypadku nagłego zmniejszenia poziomu przychodów osiągniętych przez Emitenta, a także koniecznością ponoszenia wysokich kosztów związanych z funkcjonowaniem struktury Grupy, Emitent nie będzie w stanie uregulować w terminie w całości lub w części posiadanych zobowiązań. Proces zarządzania płynnością w Grupie zakłada m.in. efektywne monitorowanie i raportowanie pozycji płynnościowej. Ponadto podejmowane są wyprzedzająco różnego rodzaju działania prewencyjne (zaciąganie pożyczek, planowanie wydatków kosztowych) w sytuacji zagrożenia utraty płynności lub w celu utrzymywania odpowiedniego poziomu gotówki.

Ryzyko ograniczonej dostępności finansowania zewnętrznego w przyszłości

Grupa zamierza częściowo finansować lub refinansować bieżącą działalność poprzez pozyskiwanie finansowania dłużnego ze źródeł zewnętrznych, w tym kredytów i obligacji. Dostępność finansowania zewnętrznego zależy od wielu czynników, w tym od sytuacji rynkowej, dostępności kredytów, możliwości pozyskania inwestorów zainteresowanych obligacjami Spółki, oceny zdolności kredytowej Grupy u określonych kredytodawców oraz wartości możliwych do ustanowienia zabezpieczeń, przy czym część z tych czynników znajduje się poza kontrolą Grupy. Nie można wykluczyć, że w przyszłości Grupa nie będzie mogła pozyskać nowego finansowania w spodziewanej wysokości, na oczekiwanych przez Grupę warunkach, lub że nie będzie mogła go pozyskać w ogóle. Może to być spowodowane polityką podmiotów udzielających finansowania, objawiającą się niskim poziomem finansowania branży energetycznej, niestabilną sytuacją na rynkach finansowych i kapitałowych w Polsce lub za granicą, niekorzystnymi zmianami koniunktury gospodarczej w Polsce lub za granicą oraz innymi czynnikami, których Grupa nie jest w stanie przewidzieć.

Ponadto, istnieje ryzyko, że dynamika wzrostu gospodarki w Polsce nie będzie się w przyszłości utrzymywać na dotychczasowym poziomie, co może prowadzić m.in. do istotnego ograniczenia dostępności finansowania udzielanego przez banki komercyjne lub do żądania przez nie dodatkowych zabezpieczeń lub nakładania na Grupę dodatkowych, uciążliwych zobowiązań. Okoliczności te mogą niekorzystnie wpływać na możliwość oraz warunki jego pozyskiwania przez Grupę, w szczególności mogą prowadzić do zwiększenia kosztów takiego finansowania (w tym

z tytułu podwyższonego oprocentowania, wyższych prowizji). Powyższe zdarzenia mogą również sprawiać, że polityka podmiotów udzielających finansowania, dotycząca zawierania nowych umów lub interpretacji i wykonywania umów już zawartych, stanie się bardziej restrykcyjna. W przypadku kryzysu na międzynarodowym lub krajowym rynku finansowym należy też liczyć się z ryzykiem czasowej niedostępności finansowania zewnętrznego.

Bez możliwości pozyskania finansowania zewnętrznego na zadowalających warunkach, Grupa będzie zmuszona do zaangażowania własnych środków finansowych, co może okazać się niewystarczające do realizacji jej strategii i może negatywnie wpłynąć na jej płynność finansową. W związku z tym rozwój Grupy może zostać ograniczony w porównaniu do przewidywanego, a tempo osiągania przez nią określonych celów strategicznych może być wolniejsze od pierwotnie zakładanego. Dodatkowe koszty związane z obsługą zadłużenia finansowego zewnętrznego, jeżeli zostanie ono zaciągnięte w przyszłości, w tym koszty wynikające ze zmieniających się wysokości stóp procentowych i wahań kursów walut, mogą spowodować, że warunki finansowania Grupy staną się mniej korzystne niż pierwotnie zakładano.

Powyższe okoliczności mogą mieć istotny negatywny wpływ na działalność Grupy, jej sytuację finansową, wyniki, perspektywy, a także na cenę Akcji.

CZYNNIKI RYZYKA KAPITAŁOWEGO

Głównym celem zarządzania ryzykiem kapitałowym Grupy jest zapewnienie jej rozwoju. Kluczowym elementem jest utrzymanie właściwego poziomu i struktury kapitałowej do realizacji inwestycji w projekty budowy elektrowni fotowoltaicznych, które stanowią o wzroście i rozwoju Grupy.

Grupa na bieżąco monitoruje prognozy poprzez porównanie kluczowych parametrów finansowo-operacyjnych oraz inwestycyjnych z aktualnego wykonania do założeń prognostycznych.

Grupa Kapitałowa, stosując zróżnicowane instrumentarium finansowania zewnętrznego, elastycznie reaguje na zmieniające się finansowe uwarunkowania działalności Grupy i otoczenia rynkowego. Istnieje jednak ryzyko, że działania te nie będą wystarczająco skuteczne, tj. w szczególności, że opisana powyżej współpraca z partnerami finansowymi nie zostanie przedłużona, a Grupa Kapitałowa nie nawiąże współpracy z innymi partnerami, wskutek czego nie uzyska lub nie utrzyma oczekiwanego poziomu finansowania. Niedostateczny poziom finansowania może spowodować brak odpowiedniego tempa realizacji projektów elektrowni fotowoltaicznych, a tym samym spadek dynamiki przychodów i rentowności.

CZYNNIKI ZWIĄZANE Z DZIAŁALNOŚCIĄ GRUPY

Ryzyko związane z projektowaniem, kupowaniem i wykonaniem projektów farm fotowoltaicznych

W ramach prowadzonej działalności, Grupa od 2019 r. zajmuje się projektowaniem i budowaniem farm fotowoltaicznych. Projekty w portfelu inwestycyjnym Spółki znajdują się na różnym etapie zaawansowania, co powoduje konieczność ponoszenia kosztów na ich dalszą realizację, tj. np. uzyskanie prawomocnych pozwoleń na budowę bądź wybudowanie instalacji fotowoltaicznej. Cena zakupu pojedynczego projektu uzależniona jest od możliwej do zainstalowania mocy instalacji fotowoltaicznej oraz innych czynników (nasłonecznienie, dostęp do infrastruktury, etap rozwoju projektu). Spółka zakłada po zrealizowaniu przedsięwzięć, tj. wybudowaniu instalacji fotowoltaicznej oraz jej uruchomieniu pozostawienie projektów w obrębie własności Grupy oraz generowanie przychodów ze sprzedaży energii elektrycznej, lecz nie wyklucza również sprzedaży części lub całości aktywów, jeżeli będzie to uzasadnione ekonomicznie.

Mimo że Spółka, przy okazji nabycia kolejnego projektu, każdorazowo przeprowadza proces *due diligence*, istnieje ryzyko, iż niektóre z zakupionych projektów będą posiadały wady prawne lub lokalizacyjne, co spowoduje brak możliwości osiągnięcia zakładanych mocy wytwórczych instalacji fotowoltaicznych, a tym samym wpływów ze sprzedaży energii elektrycznej. Istnieje ryzyko, iż zakupiony projekt będzie posiadał wady uniemożliwiające

wybudowanie instalacji fotowoltaicznej. Rentowność takiego projektu może okazać się niższa od zakładanej, co w negatywnym scenariuszu może uczynić projekt nierentownym. Jednym z największych ryzyk jest niemożność uzyskania warunków przyłączenia (WP), co powoduje brak możliwości uczestnictwa w aukcji, a w najgorszym przypadku brak możliwości kontynuowania projektu z powodu braku możliwości podłączenia do sieci.

Ponadto, realizacja projektów budowlanych, w tym projektów obejmujących budowę farm fotowoltaicznych, wymaga zapewnienia odpowiedniej infrastruktury oraz zapewnienia ciągłości dostaw elementów wymaganych do przeprowadzenia budowy farm fotowoltaicznych. Możliwość ich budowy zależy od decyzji właściwych organów administracyjnych lub ustanowienia służebności na działkach znajdujących się w posiadaniu osób trzecich. Istnieje ryzyko, iż ze względu na opóźnienia w przygotowaniu dostępu do infrastruktury nastąpi opóźnienie w rozpoczęciu budowy i terminu oddania danego projektu do użytkowania, co może opóźnić zwrot zainwestowanego kapitału, a także skutkować utratą możliwości wejścia do systemu wsparcia. W przypadku braku zgody stron trzecich na ustanowienie służebności może zaistnieć konieczność wystąpienia na drogę sądową. Może to spowodować opóźnienie w przyłączeniu projektu fotowoltaicznego do sieci energetycznej.

Na skutek opóźnień, a nawet odstąpienia od realizacji projektów, Grupa może nie uzyskać w terminie oczekiwanych przychodów z tych projektów, a także utracić możliwość udziału w aukcjach fotowoltaicznych lub w przypadku już wygranych aukcji – stracić możliwość wejścia do systemu wsparcia. Każde z wyżej opisanych czynników ryzyka, w razie materializacji, może mieć istotny negatywny wpływ na działalność, sytuację finansową i wyniki operacyjne spółek z Grupy.

Ryzyko niez uzyskania wsparcia udzielanego w ramach aukcji OZE lub uzyskania wsparcia na poziomie niższym niż oczekiwany

Spółka nabywa i zamierza nabywać zarówno projekty OZE, które wygrały aukcje OZE, jak i projekty, które jeszcze nie przystąpiły do aukcji OZE. Maksymalną ilość i wartość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w następnym roku, ustala corocznie Rada Ministrów w drodze rozporządzenia. Rada Ministrów może ustalić parametry na poziomie niższym niż oczekiwane, co może w konsekwencji doprowadzić do większej konkurencji pomiędzy wytwórcami biorącymi udział w danej aukcji OZE.

Grupa nie może również wykluczyć ryzyka, że w przypadku nabywania projektów fotowoltaicznych, które nie wygrały aukcji OZE, dany projekt może nie wygrać aukcji OZE i tym samym nie uzyskać wsparcia w oczekiwanym terminie. Dodatkowo, nawet w przypadku wygranych aukcji, niedochowanie warunków wejścia do systemu wsparcia również stanowi istotne ryzyko dla Grupy. Ryzyko to może zmaterializować się, jeżeli Emitent, do terminu dokonania sprzedaży energii elektrycznej wytworzonej z instalacji OZE, wykorzystującej energię promieniowania słonecznego po raz pierwszy w ramach systemu aukcyjnego, nie uzyska koncesji na wytwarzanie energii elektrycznej bądź wpisu do MIOZE (w zależności od mocy zainstalowanej elektrycznej danej instalacji OZE) oraz jeśli nie dostosuje terminów sprzedaży energii elektrycznej po raz pierwszy z terminem dostarczenia do sieci energii elektrycznej wytworzonej w instalacji OZE.

W konsekwencji powyższych zdarzeń, projekty OZE, w które zainwestowała Spółka, mogą generować niższą marżę niż pierwotnie zakładana lub w przypadku podjęcia decyzji o zatrzymaniu konkretnego projektu i rozpoczęcia wytwarzania i sprzedaży energii elektrycznej, przynieść stratę.

Powyższe okoliczności mogą mieć istotny niekorzystny wpływ na działalność, wyniki lub sytuację finansową Grupy oraz perspektywę jej rozwoju.

Ryzyko związane z odpowiedzialnością za produkty Grupy

Spółka musi liczyć się z ryzykiem odpowiedzialności za bezpieczeństwo produktów wprowadzanych do obrotu. Z uwagi na fakt, iż urządzenia wprowadzane do obrotu przez Columbus produkują energię elektryczną, istnieje ryzyko zagrożenia życia lub zdrowia użytkowników. Urządzenia wprowadzane do obrotu mogą, zwłaszcza w razie wad konstrukcyjnych lub awarii, być źródłem porażenia elektrycznych oraz pożarów.

W rezultacie powyższych zdarzeń Spółka może zostać zmuszona, w tym w drodze powództwa sądowego, do zapłaty

odszkodowania na rzecz użytkownika lub użytkowników wyrobów lub też na rzecz spadkobierców takich użytkowników lub innych osób. Spółka musi również liczyć się z ryzykiem pozwów zbiorowych użytkowników jego wyrobów - w przypadku, kiedy ujawnione zostałyby okoliczności naruszenia prawnie chronionego interesu większej liczby osób.

Columbus wskazuje, iż podnoszenie przeciw niemu (czy danej spółce Grupy) roszczeń związanych z wprowadzanymi do obrotu produktami, niezależnie od zasadności tychże roszczeń, będzie się z reguły wiązać z koniecznością poniesienia istotnych kosztów obrony prawnej. Columbus nie może w szczególności zaniedbywać nawet jednostkowych spraw o niższej wartości, ponieważ każdy przegrany spór w powyższej materii może wywołać narastającą liczbę podobnych roszczeń ze strony innych użytkowników.

CZYNNIKI RYZYKA ZWIĄZANE Z OTOCZENIEM, W KTÓRYM DZIAŁA GRUPA

Ryzyko związane z warunkami panującymi na rynku energii słonecznej i w branży farm fotowoltaicznych w Polsce

Na działalność Grupy wpływają warunki panujące na rynku i w branży energetyki słonecznej. Rynek i przemysł energetyki słonecznej mogą od czasu do czasu doświadczać nadmiernej podaży jak również nadmiernemu popytu. W takiej sytuacji może to mieć negatywny i pozytywny wpływ na wielu deweloperów projektów z zakresu energetyki odnawialnej, w tym deweloperów farm fotowoltaicznych. Rynek energii słonecznej w Polsce jest nadal na stosunkowo wczesnym etapie rozwoju w stosunku do innych dojrzałych rynków, które przykładowo od 5 lat mają bezpośrednią styczność z wielokierunkowym wdrażaniem i zastępowaniem poprzednich technologii wytwarzających energię elektryczną. Przyszłe zapotrzebowanie na produkty i usługi, związane z różnymi technologiami z zakresu energii słonecznej, może mieć niepewny i nieznan zakres. Występuje ryzyko asymilacji tych technologii słonecznych przez odbiorców końcowych, odbiorców instytucjonalnych i przez inne podmioty na rynku energii, przy czym zgodnie z przygotowaną przez Ministerstwo Klimatu i Politykę Energetyczną Polski do 2040 r., zakłada się wzrost mocy zainstalowanych w fotowoltaice w Polsce do ok. 5-7 GW w 2030 r. oraz do ok. 10-16 GW w 2040 r. Wzrost znaczenia energii słonecznej jest uznawany przez większość światowych gospodarek jako jeden z głównych trendów trwających i przyszłych krajowych planów i strategii transformacji energetycznych.

Ryzyko wpływu COVID-19 na działalność i sytuację finansową Grupy

W 2020 r. rozpoczęła się pandemia koronawirusa SARS-CoV-2 powodującego chorobę COVID-19. W związku z tym, organy administracji rządowej w Polsce wprowadzały obostrzenia, które co do zasady miały zahamować rozprzestrzenianie się pandemii. Wprowadzenie niniejszych ograniczeń, przełożyło się wprost na sytuację gospodarczą zarówno w skali makro, jak i mikro dotyczących większości przedsiębiorstw, jak również gospodarstw domowych.

Tym samym Grupa została narażona na konsekwencje stanu pandemii koronawirusa, a negatywne skutki pandemii dotyczące Grupy związane były głównie z koniecznością reorganizacji pracy, w tym wprowadzenia pracy zdalnej, a także absencjami wśród pracowników, co do tej pory miało pewien wpływ na efektywność realizacji działalności operacyjnej, a także przesunięcia w harmonogramie finalizacji poszczególnych etapów projektów z uwagi na absencje pracowników stacjonarnych, jak i terenowych - podwykonawców instalacji oraz handlowców.

Grupa upatruje również ryzyka w możliwym dalszym zaostrzeniu polityki fiskalnej państwa, będącym konsekwencją wydatków budżetowych dokonywanych w reakcji na następstwa pandemii, czy też wzrastającej inflacji. Ponadto, skutki pandemii analizowane w skali makro mogą również przekładać się na niepodejmowanie bądź też przesuwanie w czasie decyzji inwestycyjnych klientów, w zakresie montażu instalacji fotowoltaicznych czy też modernizacji źródeł ciepła na np. pompy ciepła.

Ryzyko związane z przesyłową i dystrybucyjną infrastrukturą elektroenergetyczną w Polsce (techniczne oraz nietechniczne czynniki wpływające na możliwość przyłączenia do sieci i przesyłu energii)

Działalność gospodarcza prowadzona przez Grupę w różnym stopniu jest uzależniona od istniejącego stanu infrastruktury elektroenergetycznej w Polsce, która stanowi wielowarstwową strukturę sieci o różnych poziomach napięć znamionowych, tj. sieci najwyższych napięć (NN), wysokich napięć (WN), średnich napięć (SN) i niskich napięć (NN) o zróżnicowanej budowie. Sieci NN stanowią część systemu przesyłowego, która należy do Operatora Systemu przesyłowego (OSP), tj. Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A., natomiast sieci pozostałych napięć należą w głównej mierze do poszczególnych Operatorów Systemów Dystrybucyjnych (OSD).

Problem starzejącej się elektroenergetycznej infrastruktury dystrybucyjnej i przesyłowej jest czynnikiem naturalnym i nieodłącznym w przypadku każdego systemu elektroenergetycznego, który funkcjonuje długoterminowo przez kilkadziesiąt lat oraz jest dostatecznie duży (kilkaset tysięcy kilometrów linii napowietrznych i kablowych). Pogarszający się stan techniczny linii oraz stacji elektroenergetycznych dotyczy wszystkich poziomów napięć oraz jest nierównomierny pod względem geograficzno-funkcyjnym, tj. istnieją obszary o większych i niższych ryzykach związanych z wiekiem i stanem technicznym sieci, mające różny stopień zapóźnienia w zakresie modernizacji. Za zły stan sieci energetycznej i niestabilny poziom niezawodności najczęściej odpowiedzialne są przestarzałe technologie zastosowane w momencie ich budowy oraz niski poziom automatyzacji (około 30% napowietrznych linii WN i SN powstała 40 lat temu, a około 40% jest starszych niż 25 lat). Przede wszystkim istniejąca od wielu lat infrastruktura elektroenergetyczna była dostosowywana do innego rodzaju zasilania – jednokierunkowego od stabilnych źródeł wytwórczych (źródeł o sterowalnych i o stosunkowo stabilnym poziomie mocy generacji) w kierunku odbiorców. Pojawiające się nowego typu źródła OZE charakteryzują się dużą zmiennością, uzależnioną od czynników atmosferycznych i naturalnych (w przypadku fotowoltaiki – dzień/noc) oraz zmieniają model zasilania rozproszonym geograficznie i mocowo charakterem swojej generacji mocy, co będzie wymagać nakładów dostosowujących sieci do tych nowych warunków i wyzwań.

W związku z tym, że w obecnej strukturze wytwarzania energii można zaobserwować wyraźną tendencję wzrostu mocy wytwórczych wytwarzanych z OZE, które wymagają przede wszystkim inwestycji w obrębie sieci elektroenergetycznych SN i WN, obserwuje się zwiększoną świadomość Operatorów Systemów Dystrybucyjnych w zakresie potrzeby i zakresu modernizacji infrastruktury przy jednoczesnym wprowadzeniu jej automatyzacji w zakresie ruchowym. Spółka nie może wykluczyć, że niedostateczny rozwój lub opóźnienia w tym zakresie (proces wymaga zwykle dopełnienia kwestii administracyjno-formalnych i technicznych) infrastruktury elektroenergetycznej w Polsce, w tym w szczególności w zakresie linii SN i WN, może utrudnić uzyskanie przez planowane elektrownie fotowoltaiczne i wiatrowe, technicznych warunków przyłączenia do sieci, a tym samym negatywnie wpłynąć na liczbę nowych inwestycji w segmencie OZE.

Istnieje w związku z tym ryzyko, że brak dostatecznego poziomu rozwoju dystrybucyjnej infrastruktury elektroenergetycznej oraz wysoka awaryjności istniejących sieci energetycznych, które przekładają się na okresowe przerwy w odbiorze energii, mogą mieć negatywny wpływ na działalność Grupy, jej sytuację finansową oraz wyniki jej działalności.

Ryzyko związane z wojną w Ukrainie

Niniejsze ryzyko jest szczególnie istotne w zaistniałej sytuacji działań zbrojnych prowadzonych na terytorium Ukrainy, których zarówno rozwój jak również wynikające z nich konsekwencje Zarząd nie jest w stanie przewidzieć, w szczególności w przypadku eskalacji konfliktu. Sytuacja ta może spowodować w szczególności:

- trudny do oceny wpływ na łańcuchy dostaw komponentów niezbędnych dla funkcjonowania Grupy,
- wpływ na dostęp do kadry pracowniczej rekrutowanej wśród osób pochodzących z Ukrainy, niezbędnej dla prawidłowej realizacji działalności operacyjnej Spółki,
- zmienność kursów walutowych co może przełożyć się na pogorszenie rentowności Spółki.

W dłuższej perspektywie, wojna w Ukrainie może spowodować dalszy wzrost inflacji, co spowoduje presję na koszty pracownicze, wzrost cen energii, gazu czy paliwa. W konsekwencji można spodziewać się większych kosztów działalności operacyjnej Grupy, w tym logistyki, a także wzrost oprocentowania kredytów oraz kursu EUR, USD wobec PLN, co z kolei będzie miało bezpośredni wpływ na ceny nabywanych przez Spółkę komponentów instalacji fotowoltaicznych oraz innych produktów, nabywanych w walutach obcych.

Ponadto, niepewność związana z wojną w Ukrainie, może wpływać również na decyzje inwestorów w zakresie realizacji instalacji fotowoltaicznych czy modernizacji posiadanych źródeł ciepła, co wespół ze zmianą ustawy OZE od 1 kwietnia br. może mieć wpływ na wielkość realizowanej przez Grupę sprzedaży, a w konsekwencji osiągniętych przychodów.

3.1. Zagrożenia dla kontynuacji działalności

Nie występują zagrożenia dla kontynuacji działalności Grupy Kapitałowej ani Jednostki Dominującej.

Szczegółowy opis został zawarty w pkt 1.1. Sprawozdania finansowego.

3.2. Zdarzenia istotnie wpływające na działalność Grupy Columbus w 2021 roku obrotowym

Otrzymanie od Piotra Kurczewskiego zawiadomienia w sprawie żądania konwersji na akcje nowej emisji

W dniu 7 stycznia 2021 r. Zarząd Spółki otrzymał od Piotra Kurczewskiego zawiadomienie w sprawie żądania konwersji na akcje nowej emisji - udzielonej Spółce pożyczki, objętych obligacji i realizacji podwyższenia kapitału zakładowego w ramach emisji menedżerskiej. Inwestor w Zawiadomieniu zażądał wykonania czynności wynikających z Umowy: czynności prowadzących do podwyższenia kapitału zakładowego Spółki, w celu zapewnienia możliwości objęcia przez Inwestora łącznie 9 233 542 nowych akcji Spółki.

Zawarcie Aneksu nr 3 do umowy inwestycyjnej

W dniu 8 stycznia 2021 r., na podstawie Aneksu nr 3, zmieniona została w szczególności data transakcji wskazanej w Umowie, polegającej w szczególności na podwyższeniu kapitału zakładowego Spółki z wyłączeniem prawa poboru i objęciu przez Inwestora 2 902 000 nowych akcji Spółki, które były do zaoferowania przez Spółkę Inwestorowi jako akcje nowej emisji i zostaną wyemitowane przez Spółkę w ramach programu menedżerskiego, realizowanego na zasadzie kapitału docelowego, na podstawie uchwały Walnego Zgromadzenia Spółki z dnia 7 czerwca 2019 r. na nowy termin, przypadający do dnia 20 lutego 2021 r., a najpóźniej w dniu 20 lutego 2021 r.

Zawarcie między głównymi akcjonariuszami Aneksu nr 2 do umowy tag along i lock up

W dniu 8 stycznia 2021 r., na podstawie Aneksu nr 2, wydłużony został okres obowiązywania zobowiązania lock up - do dnia 31 marca 2022 r. oraz strony potwierdziły, że począwszy od dnia zawarcia Umowy definicja terminu Akcji na podstawie Umowy powinna być odczytywana i stosowana w ten sposób, że Akcje oznaczają wszystkie akcje wyemitowane przez Spółkę przysługujące stronie Umowy lub podmiotowi stowarzyszonemu Strony Umowy w dacie Umowy lub nabyte lub objęte przez Stronę Umowy lub podmiot stowarzyszony Strony Umowy po dacie Umowy. Zobowiązaniem lock up wynikającym z Umowy objęci są następujący akcjonariusze Spółki tj.: GEMSTONE S.A., INVEN GROUP Sp. z o.o., JR HOLDING ASI S.A., KPM INVEST Sp. z o.o., pan Leszek Leńko, pan Marek Sobieski, pan Janusz Sterna, pan Piotr Kurczewski.

Otrzymanie oświadczeń od inwestorów wyrażających intencje dokonania konwersji udzielonych Spółce pożyczek i objętych obligacji na akcje nowej emisji



W dniu 8 stycznia 2021 r. do Columbus wpłynęły następujące oświadczenia:

- oświadczenie pana Jerzego Ogłoszki, na podstawie którego wyraża intencję dokonania konwersji pożyczki w wysokości 2,5 mln zł udzielonej Columbus - na akcje nowej emisji Columbus;
- oświadczenie pana Marka Sobieskiego, na podstawie którego wyraża intencję dokonania konwersji pożyczki w wysokości 2,696 mln zł udzielonej Columbus – na akcje nowej emisji Columbus;
- oświadczenie pana Januarego Ciszewskiego na podstawie którego wyraża intencję dokonania konwersji pożyczki w wysokości 7,092 mln zł udzielonej Columbus - na akcje nowej emisji Columbus;
- oświadczenie spółki Gemstone S.A., na podstawie którego wyraża intencję dokonania konwersji pożyczki w wysokości 9, 819 mln zł udzielonej Columbus - na akcje nowej emisji Columbus;
- oświadczenie spółki Polsyntes Sp. z o.o. na podstawie którego wyraża intencję dokonania konwersji pożyczki w wysokości 1,365 mln zł udzielonej Columbus - na akcje nowej emisji Columbus;
- oświadczenia wszystkich obligatariuszy, którzy objęli obligacje serii E, na podstawie których wyrazili intencję do wykonania prawa konwersji posiadanych przez nich obligacji serii E na akcje nowej emisji.

Działania, które Spółka zamierza podjąć w celu finalizacji Umowy Inwestycyjnej, zawartych umów pożyczek oraz realizacji Programu Managerskiego

W związku ze złożeniem oświadczeń w dniu 8 stycznia 2021 r. przez pana Jerzego Ogłoszkę, pana Marka Sobieskiego, pana Januarego Ciszewskiego, Gemstone S.A., Polsyntes Sp. z o.o., wszystkich obligatariuszy, którzy objęli obligacje serii E, Zarząd Columbus Energy S.A. podjął decyzję o rozpoczęciu działań zmierzających do wykonania konwersji, o których mowa w złożonych w Spółce zawiadomieniach i oświadczeniach. W szczególności podjęto decyzję o rozpoczęciu czynności zmierzających do przeprowadzenia podwyższenia kapitału zakładowego Spółki oraz zaoferowania pożyczkodawcom i obligatariuszom nowych akcji w kapitale zakładowym Spółki, a także zrealizowania Programu Managerskiego.

Zawarcie umowy linii wielocelowej

W dniu 13 stycznia 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. zawarł z Bankiem Ochrony Środowiska S.A. umowę linii wielocelowej w kwocie 6 mln zł, z przeznaczeniem na finansowanie bieżącej działalności gospodarczej, tj. kosztów realizacji instalacji fotowoltaicznych, wynikających z umów zawartych przez Columbus, zarówno w ramach przeprowadzonych postępowań zamówień publicznych, jak i umów zawartych przez Columbus z partnerami biznesowymi spoza Grupy Kapitałowej Columbus. W dniu 12 kwietnia 2021 r., na wniosek Columbus, zawarta w dniu 13 stycznia 2021 r. umowa linii wielocelowej w kwocie 6 mln zł, została rozwiązana.

Zawarcie Aneksu nr 4 do Umowy inwestycyjnej

W dniu 14 stycznia 2021 r. został zawarty Aneks nr 4 do Umowy, tj. o złożeniu podpisów przez wszystkie Strony Umowy. Na podstawie Aneksu nr 4: 1 – wprowadzone zostały zmiany co do sposobu i terminów realizacji uprawnień stron Umowy innych niż Spółka w zakresie złożonych przez Inwestorów oświadczeń w sprawie konwersji na nowe akcje Spółki posiadanych przez Inwestorów obligacji Spółki serii E o wartości nominalnej 1 000,00 zł każda oraz pożyczek udzielonych Spółce przez Inwestorów na łączną kwotę 30 mln zł; 2 – w odniesieniu do Akcji, jakie mają zostać wyemitowane w ramach realizacji przyjętego w Spółce Programu Managerskiego.

Zawarcie umowy o współpracy z Nexity Global S.A.

W dniu 28 stycznia 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. zawarł z Nexity Global S.A. umowę o współpracy. Przedmiotem Umowy jest długoterminowa współpraca Columbus i Nexity dotycząca tworzenia, rozwoju i aktualizacji wspólnej oferty produktów lub usług Stron, adresowanej do klientów, a w szczególności klientów Columbus, obejmującej sprzedaż lub udostępnianie produktów lub usług Columbus w uzgodnionych modelach współpracy z



produktami lub usługami Nexity oraz wsparcia w zakresie usług świadczonych przez Nexity na rzecz klientów Columbus. W obszarze elektromobilności współpraca Columbus i Nexity będzie dotyczyła produktów i usług odnoszących się zarówno do ogólnodostępnych stacji ładowania, jak i prywatnych stacji ładowania.

Zawarcie warunkowej umowy nabycia 100% udziałów w Vortex Energy – Obrót Sp. z o.o.

Zarząd Columbus Energy S.A. w dniu 2 lutego 2021 r. zawarł warunkową umowę nabycia 1 700 udziałów w kapitale zakładowym Vortex Energy – Obrót Sp. z o.o., reprezentujących 100% kapitału zakładowego Vortex, uprawniających do 100% głosów na zgromadzeniu wspólników tej spółki. Zawarcie Umowy miało skutek umowy warunkowej i zgodnie z jej postanowieniami Udziały oraz prawa z nich wynikające miały przejść ze Sprzedającego na Columbus w dacie spełnienia warunku zawieszającego, tj. wydania bezwarunkowej zgody Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów na dokonanie koncentracji polegającej na nabyciu 100% Udziałów przez Columbus. W dniu 26 kwietnia 2021 r. Columbus otrzymał informację o wydaniu przez Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów pozytywnej decyzji w sprawie wyrażenia zgody na nabycie przez Columbus 1 700 udziałów w kapitale zakładowym Vortex Energy - Obrót Sp. z o.o. o wartości nominalnej 500,00 zł każdy udział oraz o łącznej wartości nominalnej 850 000,00 zł, reprezentujących 100% kapitału zakładowego Vortex, uprawniających do 100% głosów na zgromadzeniu wspólników tej spółki. Tym samym spełniony został warunek zawieszający postanowienia warunkowej umowy nabycia Udziałów, czego konsekwencją jest przejście własności Udziałów na Columbus. Cena nabycia Udziałów w kwocie 1 698 249,00 zł została już przez Columbus uiszczona.

Zawarcie umowy nabycia przez spółkę zależną Columbus JV-5 Sp. z o.o. 100% udziałów w 5 spółkach realizujących przedsięwzięcia farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 4,64 MW

W dniu 5 lutego 2021 r. spółka zależna Columbus Energy S.A., tj. Columbus JV-5 Sp. z o.o., zawarła umowę, na podstawie której nabyła 100% udziałów w 5 spółkach celowych, realizujących projekty farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 4,64 MW. Przejście tytułu prawnego do Udziałów nastąpiło w dniu podpisania Umowy. Spółki Projektowe posiadają warunki przyłączeniowe, prawomocne pozwolenia na budowę instalacji fotowoltaicznych oraz wszelkie inne uzgodnienia, zatwierdzenia, zgody, postanowienia i decyzje administracyjne niezbędne dla realizacji Projektów. Cena nabycia Udziałów wszystkich Spółek Projektowych wynosi łącznie 3 512 274,34 zł, zapłacona poprzez potrącenie wzajemnych wierzytelności wynikających z zawartej pomiędzy Columbus Energy Finance Sp. z o.o. a podmiotem zależnym od Sprzedającego umowy pożyczki z dnia 2 grudnia 2020 r., której łączna kwota na dzień zawarcia Umowy wynosi 6 120 328,77 zł.

Podjęcie przez Zarząd Spółki decyzji o podwyższeniu kapitału zakładowego Spółki w granicach kapitału docelowego

W dniu 10 lutego 2021 r. Zarząd Spółki podjął uchwałę w formie aktu notarialnego w sprawie podwyższenia kapitału zakładowego Spółki w granicach kapitału docelowego w drodze emisji nowych akcji serii E w ramach subskrypcji prywatnej, wyłączenia w całości prawa poboru dotychczasowych akcjonariuszy, zmiany Statutu Spółki oraz ubiegania się o wprowadzenie akcji serii E do obrotu zorganizowanego. Na mocy Uchwały Zarząd Spółki postanowił podwyższyć kapitał zakładowy o kwotę nie mniejszą niż 5 484 780 zł i nie wyższą niż 17 955 000 zł w drodze emisji nie mniej niż 2 902 000 i nie więcej niż 9 500 000 akcji zwykłych na okaziciela serii E, o wartości nominalnej 1,89 zł każda.

Zawarcie umów nabycia obligacji w celu umorzenia oraz zawarcie umów objęcia akcji serii B Spółki

W dniu 10 lutego 2021 r. Zarząd zawarł z: panem Piotrem Kurczewskim, spółką Gemstone S.A., panem Januszem Sterną, panem Markiem Sobieskim, panem Jerzym Ogłoszką, umowy nabycia obligacji imiennych serii E o wartości nominalnej 1 000,00 zł każda obligacja, wyemitowanych w dniu 21 stycznia 2019 r., na podstawie uchwały zarządu Emitenta nr 1/01/2019. Obligacje zostały nabyte w celu umorzenia. Umowy Nabycia zostały zawarte, w związku z wpływieniem w dniu 7 stycznia 2021 r. zawiadomienia w sprawie konwersji na nowe akcji spółki Obligacji od

Inwestora, a także złożeniem oświadczeń o Konwersji otrzymanych w dniu 8 stycznia 2021 r. od wszystkich pozostałych obligatariuszy, a także biorąc pod uwagę fakt zawarcia umowy lock-up pomiędzy większościami akcjonariuszami Spółki oraz w wykonaniu postanowień umowy inwestycyjnej i umowy akcjonariuszy zawartej w dniu 8 października 2019 r.

Zawarcie porozumień do umów pożyczek oraz zawarcie umów objęcia akcji serii C i D Spółki

W dniu 10 lutego 2021 r. Zarząd Spółki zawarł porozumienia do następujących umów: umowy pożyczki zawartej z panem Markiem Sobieskim, umowy pożyczki zawartej z panem Jerzym Ogłoszką z dnia 30 października 2018 r. i umowy pożyczki zawartej z panem Jerzym Ogłoszką z dnia 15 maja 2019 r., umowy pożyczki zawartej z panem Piotrem Kurczewskim, umowy pożyczki zawartej z panem Januarym Ciszewskim, spółką Gemstone S.A., spółką Polsyntes Sp. z o.o. Porozumienia zostały zawarte, w związku ze złożeniem oświadczeń w sprawie konwersji na nowe akcji spółki Pożyczek udzielonych Spółce, a także złożeniem w dniu 31 grudnia 2020 r. zawiadomienia o Konwersji przez Jerzego Ogłoszkę oraz wpłynięciem w dniu 7 stycznia 2021 r. zawiadomienia o Konwersji od pana Piotra Kurczewskiego, biorąc pod uwagę fakt zawarcia umowy lock-up pomiędzy większościami akcjonariuszami Spółki, oraz działając na podstawie i w wykonaniu postanowień umowy inwestycyjnej i umowy akcjonariuszy zawartej w dniu 8 października 2019 r., w tym w szczególności postanowienia Umowy w brzmieniu nadanym Aneksem nr 4 z dnia 14 stycznia 2021 r.

Realizacja Programu Motywacyjnego, w tym przyjęcie regulaminu, zawarcie umów uczestnictwa w Programie Motywacyjnym i umów objęcia akcji serii E

W dniu 10 lutego 2021 r. Rada Nadzorcza Spółki, biorąc pod uwagę: postanowienia §1 lit. c uchwały nr 10/06/2016 Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia Spółki z dnia 30 czerwca 2016 r. w sprawie ustalenia programu motywacyjnego dla pracowników i współpracowników zgodnie z przyjętym planem połączenia, ziszczenie się warunków ekonomicznych Programu Motywacyjnego określonych w §1 Uchwały - przyjęła Regulamin Programu Motywacyjnego określający szczegółowe zasady realizacji Programu Motywacyjnego.

Powołanie Członka Rady Nadzorczej

W dniu 10 lutego 2021 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Spółki uchwałą powołało do składu Rady Nadzorczej pana Marcina Dobraszkiwicza. Uchwała weszła w życie z chwilą podjęcia.

Umorzenie Obligacji serii E

W dniu 15 lutego 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. w związku z nabyciem w celu umorzenia, na podstawie art. 76 ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o obligacjach w zw. z art. 3531 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny, przez Spółkę od obligatariuszy 7 555 obligacji imiennych serii E o wartości nominalnej 1 000,00 zł (jeden tysiąc 00/100 złotych) każda obligacja tj. wszystkich obligacji serii E wyemitowanych w trybie emisji prywatnej przez Emitenta na podstawie uchwały zarządu Emitenta nr 1/01/2019 („Obligacje”) – wszystkie Obligacje zostały umorzone. Umorzenie Obligacji powoduje definitywne wygaśnięcie wszelkich praw i obowiązków wynikających z Obligacji.

Wyrażenie zgody przez Columbus Energy na udzielenie przez Saule S.A. licencji dystrybucyjnej oraz licencji produkcyjno-dystrybucyjnej produktu w postaci lameli - łamaczy światła

W dniu 15 lutego 2021 r., w związku z zapisami umowy inwestycyjnej zawartej z Columbus, Saule S.A. zwróciło się do Columbus z zawiadomieniem formalnym o zamiarze udzielenia licencji produktowej, na co Columbus wyraził zgodę dwóm różnym podmiotom, tj.: a) Podmiotowi 1 który jest z jednym z liderów rynku zarządzania nieruchomościami w Europie, wyłącznej licencji dystrybucyjnej produktu lameli - łamaczy światła z perowskitem; licencja dotyczy terytorium 11 krajów europejskich; Podmiot 1 złożył ofertę zaakceptowaną przez Saule na 4,35 mln euro za udzielenie licencji; okres trwania licencji 5 lat; Podmiot 1 ma możliwość udzielania sublicencji za zgodą Saule; b) Podmiotowi 2,



który jest liderem światowym automatyki dla budownictwa, wyłącznej licencji produkcyjno-dystrybucyjnej produktu lameli - lamaczy światła z ogniwami perowskitowymi; licencja dotyczy 24 krajów europejskich; Podmiot 2 złożył ofertę zaakceptowaną przez Saule na 8,0 mln euro za udzielenie licencji; okres trwania licencji 5 lat; Podmiot 2 ma możliwość udzielania sublicencji za zgodą Saule.

Zawarcie umów nabycia przez spółki wchodzące w skład Grupy Kapitałowej Columbus Energy 13 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 14 MW

W dniu 25 lutego 2021 r. spółki wchodzące w skład Grupy Kapitałowej Columbus Energy, tj. Columbus SPV-1 Sp. z o.o. oraz Columbus SPV-2 Sp. z o.o., zawarły umowy, których przedmiotem jest zakup łącznie 13 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 14 MW, z tego 5 MW z wygraną aukcją w 2020 r. Na podstawie Umów, w terminie 3-6 miesięcy od dnia zawarcia Umów, po uprzednim spełnieniu warunków określonych w Umowach w tym złożenia Oświadczenia Sprzedającego oraz skutecznego przeniesienia na Columbus SPV wszelkich praw do Projektów, w tym praw do dokumentów formalno-prawnych związanych z realizacją Projektów. Sprzedawca przeniesie na Columbus SPV własność Projektów, za łączną kwotą zawierającą się w przedziale 4-7 mln zł, powiększoną o kwotę stanowiącą równowartość zaliczek uiszczonych przez Sprzedającego na rzecz zakładu energetycznego, na poczet opłaty przyłączeniowej oraz kwotę stanowiącą równowartość kaucji wpłaconej przez Sprzedającego na rzecz Urzędu Regulacji Energetyki.

Podpisanie umowy opcji zakupu projektu farmy fotowoltaicznej oraz Porozumienia dotyczącego możliwej współpracy

W dniu 25 lutego 2021 r. Zarząd Spółki zawarł umowę opcji zakupu projektu farmy fotowoltaicznej o potencjalnej mocy ok. 254 MW. Na podstawie Umowy, na każde żądanie Columbus, złożone nie później niż do 31 grudnia 2025 r., sprzedający sprzeda na rzecz Columbus, wolne od wszelkich obciążeń, wszelkie prawa do Projektu za cenę ustaloną w Umowie, zawierającą się w przedziale od 55 tys. EUR do 85 tys. EUR za każdy MW mocy przyłączeniowej wynikającej z warunków przyłączenia. Ponadto Zarząd otrzymał informację o podpisaniu przez Sprzedającego, a tym samym zawarciu przez Strony Porozumienia, którego przedmiotem jest określenie współpracy w zakresie budowy i eksploatacji farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 2 600 MW, z tego z wydanymi lub opłaconymi warunkami przyłączenia ok. 180 MW.

Zawarcie umowy nabycia przez spółkę wchodzącą w skład Grupy Kapitałowej Columbus Energy projektu elektrowni fotowoltaicznej o potencjalnej mocy 0,858 MW

W dniu 27 lutego 2021 r. spółka wchodząca w skład Grupy Kapitałowej Columbus, tj. Columbus SPV-2 Sp. z o.o., zawarła umowę, której przedmiotem jest zakup projektu farmy fotowoltaicznej o potencjalnej mocy 0,858 MW z wygraną aukcją. Na mocy Umowy Sprzedający sprzedaje Columbus SPV-2 prawa do Projektu, a Columbus SPV-2 kupuje te prawa za cenę określoną w Umowie, nie odbiegającą zasadniczo od cen rynkowych w podobnych transakcjach. Płatność w wysokości ok. 51% ceny nabycia powiększona o równowartość wniesionej przez Sprzedającego kaucji winna być uiszczona w dniu zawarcia Umowy, a pozostała kwota w dniu skutecznego przeniesienia ze Sprzedającego na Columbus SPV-2 uprawnień wynikających z wygranej przez Projekt aukcji.

Zawarcie umowy pożyczki

W dniu 3 marca 2021 r. Columbus zawarł z Saule S.A. umowę, na podstawie której Saule udzieli Columbus pożyczki w wysokości 8 mln zł w terminie 3 dni od daty zawarcia Umowy. Pożyczka oprocentowana będzie na zasadach rynkowych. Spłata Pożyczki winna nastąpić w terminie do 31 sierpnia 2021 r., z zastrzeżeniem, że Columbus ma możliwość spłaty Pożyczki przed tym terminem, jak również Saule ma możliwość zawnioskowania o spłatę części Pożyczki w kwocie 2 mln zł przed tym terminem. Saule ma prawo odstąpić od Umowy w przypadkach opisanych w Umowie, a związanych w szczególności z sytuacją finansową, która mogłaby mieć wpływ na spłatę Pożyczki. Zabezpieczeniem spłaty Pożyczki jest złożenie przez Columbus oświadczenia o poddaniu się egzekucji w trybie art.

777 §1 pkt 5 kodeksu postępowania cywilnego.

Podpisanie porozumienia dotyczącego możliwej współpracy w zakresie budowy i eksploatacji farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 1 525,375 MW

W dniu 3 marca 2021 r. Zarząd Spółki zawarł porozumienie, którego przedmiotem jest określenie współpracy w zakresie budowy i eksploatacji farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 1 525,375 MW, z tego z wydanymi warunkami przyłączenia ok. 48 MW. Zgodnie z Porozumieniem, Partner odpowiedzialny będzie za realizację czynności przygotowawczych związanych z wyszukiwaniem lokalizacji pod realizację projektów, zapewnienie obsługi dokumentacyjno-formalnej do realizacji tych projektów, nadzorowanie eksploatacji projektów oraz współfinansowanie kosztów realizacji danego projektu do etapu pozwolenia na budowę w proporcji 51%/49% w stosunku do posiadanych udziałów w spółkach celowych realizujących poszczególne projekty. Z kolei Columbus odpowiedzialny będzie za weryfikację i wsparcie merytoryczne w realizacji projektów, wspólną budowę instalacji w ramach tych projektów oraz zapewnienie finansowania ich realizacji w wysokości 49% do momentu pozwolenia na budowę, a następnie w wysokości 100% kosztów realizacji danego projektu.

Podpisanie porozumienia dotyczącego przejęcia serwisu firmy Archeton, sprzedającego gotowe projekty domów

W dniu 11 marca 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. zawarł z osobą fizyczną będącą 100% właścicielem Archeton Sp. z o.o. porozumienie w sprawie zakupu firmy Archeton wraz z całym biznesem, który oferuje klientom zakup gotowych projektów domów. W Porozumieniu Strony ustaliły, że zawiązana zostanie nowa spółka akcyjna, do której Właściciel zobowiązał się wnieść aktywa związane z bieżącą działalnością Archeton Sp. z o.o. Columbus z kolei odpowiedzialny będzie za finansowanie Projektu, prowadzenie prac związanych z rozwojem i promocją biznesu, który będzie działał w ramach Projektu. Obie Strony w nowoutworzonej spółce JV będą uczestniczyły jako akcjonariusze, gdzie Właściciel będzie posiadał 15% akcji.

Zawarcie umów o współpracy w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 2800 MW

W dniu 11 kwietnia 2021 r. Zarząd zawarł z podmiotem prawa handlowego z siedzibą w Polsce umowę współpracy w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy około 2 800 MW. Umowa dotyczy współpracy Stron w zakresie 3 grup projektów farm fotowoltaicznych w różnym stadium zaawansowania: - grupa I obejmująca Projekty realizowane przez Partnera, w odniesieniu do których zostały wydane warunki przyłączenia lub złożone zostały opłacone wnioski o ich wydanie, - grupa II obejmująca Projekty będące na różnym etapie rozwoju, stanowiące w 100% własność Partnera, - grupa III obejmująca Projekty na różnym etapie rozwoju, realizowane przez Partnera we współpracy z innymi podmiotami. W przypadku chęci zakupu przez Columbus danego Projektu, Columbus udzieli Partnerowi pożyczki w celu sfinansowania opłaty za przyłączenie Projektu do sieci elektroenergetycznej – w przypadku, gdy warunki pożyczki będą odbiegały od warunków wskazanych w Umowie, Partner może sfinansować Opłatę środkami pochodzącymi z innych źródeł.

Zawarcie umów nabycia 7 projektów instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 7 MW

W dniu 11 kwietnia 2021 r. Zarząd zawarł umowy na podstawie których nabył prawa do 7 Projektów instalacji fotowoltaicznych (dalej: Projekty) o łącznej mocy 7 MW, posiadających pozwolenia na budowę. Przeniesienie praw do Projektów nastąpi w terminie 12 miesięcy od dnia zapłaty przez Columbus całej ceny sprzedaży. Columbus ma prawo odstąpienia od Umów, w razie, gdyby z przyczyn zwinionych, leżących wyłącznie po stronie Sprzedających, przeniesienie wszystkich opisanych w którejkolwiek z Umów praw do Projektu, nie zostało dokonane w terminie 12 miesięcy od dnia zapłaty przez Columbus całej ceny sprzedaży oraz w przypadku niewykonania przez Sprzedającego zobowiązania do uporządkowania kwestii wskazanych w Umowach. Columbus może skorzystać z powyższego prawa w terminie 24 miesięcy od dnia zapłaty przez Columbus całej ceny sprzedaży



Zawarcie umów nabycia 5 spółek kapitałowych realizujących projekty farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 38 MW

W dniu 11 kwietnia 2021 r. Zarząd zawarł umowy na podstawie których nabył 100% udziałów w 5 spółkach kapitałowych realizujących projekty farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 38 MW. Projekty te posiadają pozwolenia na budowę. Własność nabywanych udziałów przejdzie na Columbus z chwilą zapłaty ceny sprzedaży. Spółki Celowe zostały nabyte na zasadach rynkowych.

Zawarcie aneksu do umowy współpracy z HUFFINGTON INVEST GROUP OÜ w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych

W dniu 16 kwietnia 2021 r. Zarząd podpisał z Partnerem aneks do Umowy. Na podstawie Aneksu m.in. rozszerzony został zakres projektów instalacji fotowoltaicznych będących przedmiotem Umowy do 548,3 MW, rozszerzony został zakres zabezpieczeń pożyczek, udzielonych przez Columbus spółkom celowym realizującym projekty instalacji fotowoltaicznych objętych Umową, wydłużony został okres obowiązywania Umowy do 4 lat od dnia jej zawarcia.

Rozwiązanie umowy inwestycyjnej z Blumerang Investors i umowy akcjonariuszy

W dniu 14 kwietnia 2021 r. Zarząd zawarł z panem Januarym Ciszewskim, panem Pawłem Bednarkiem, panem Rafałem Kołłątajem oraz Blumerang Investors S.A. z siedzibą w Poznaniu porozumienie, w którym Strony postanowiły, że z dniem zawarcia tego porozumienia Umowa Inwestycyjna ulega rozwiązaniu. Każda ze Stron oświadczyła, że co do zasady nie przysługują jej żadne roszczenia względem pozostałych Stron wynikające z Umowy Inwestycyjnej i zobowiązuje się nie dochodzić takich roszczeń. Ponadto, w dniu 16 kwietnia 2021 r. Columbus zawarł z panem Pawłem Bednarkiem, panem Rafałem Kołłątajem Porozumienie, w którym Strony postanowiły, że z dniem zawarcia tego porozumienia, Umowa Akcjonariuszy ulega rozwiązaniu. Każda ze Stron oświadczyła, że co do zasady nie przysługują jej żadne roszczenia względem pozostałych Stron wynikające z Umowy Akcjonariuszy i zobowiązuje się nie dochodzić takich roszczeń.

Rozwiązanie umowy linii wielocelowej

W dniu 11 maja 2021 r. Zarząd otrzymał z Banku Ochrony Środowiska S.A. informacje, że dniu 12 kwietnia 2021 r., na wniosek Columbus, zawarta w dniu 13 stycznia 2021 r. umowa linii wielocelowej w kwocie 6 mln zł, została rozwiązana.

Rozwiązanie umów kredytowych

W dniu 11 maja 2021 r. Zarząd otrzymał z Banku Ochrony Środowiska S.A. informacje o rozwiązaniu umów dotyczących kredytów inwestycyjnych i obrotowych zawartych przez spółki zależne Columbus, tj. Ecowolt 1 Sp. z o.o.; Ecowolt 2 Sp. z o.o., Ecowolt 9 Sp. z o.o., Ecowolt 18 Sp. z o.o., Greenprojekt 16 Sp. z o.o.

Zawarcie kolejnego porozumienia w sprawie przejęcia serwisu firmy Archeton

W dniu 17 maja 2021 r. Zarząd Spółki zawarł ze spółką Archeton Sp. z o.o. kolejne porozumienie, w którym dokonano zmiany daty zawarcia właściwej umowy o współpracy i podpisania aktu założycielskiego nowej spółki akcyjnej – z 11 marca 2021 r. na nową, nie późniejszą niż 30 czerwca 2021 r.

Zawarcie aneksu do umowy linii gwarancyjnej

W dniu 20 maja 2021 r. Jednostka dominująca zawarła z Bankiem Ochrony Środowiska S.A. aneks do umowy linii gwarancyjnej zawartej uprzednio w dniu 29 grudnia 2020 r. z przeznaczeniem na zabezpieczenie podstawowej działalności spółki. Na podstawie Aneksu zmniejszona została kwota linii gwarancyjnej z 4 mln zł do 1 mln zł, a w ślad



za tą zmianą dokonane zostały zmiany w odpowiednich zapisach dokumentacji, związanej z zabezpieczeniami tej linii gwarancyjnej. Pozostałe zapisy nie uległy zmianie. Na dzień 30 września 2021 r. limit wykorzystany był w kwocie 939 000 zł.

Podpisanie umowy współpracy z Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o.

W dniu 21 maja 2021 r. Zarząd Spółki zawarł z Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland trójstronną umowę współpracy. Na podstawie umowy ustalono kierunkowe warunki współpracy w zakresie procesu transformacji energetycznej klientów MVGM. Intencją współpracy jest przeprowadzenie procesu transformacji energetycznej klientów MVGM, którego budżet inwestycyjny został ustalony na kwotę 250 000 000 EUR.

Uruchomienie produkcji w pierwszej na świecie fabryce perowskitowych ogniw słonecznych Saule Technologies

W dniu 21 maja 2021 r., we Wrocławiu, firma Saule Technologies (będąca częścią Grupy Kapitałowej Columbus Energy) uruchomiła pierwszą w historii linię produkcyjną drukowanych, ultracienkich i elastycznych ogniw słonecznych na bazie perowskitu. Technologia wynaleziona przez polską fizyczkę, Olgę Malinkiewicz, pozwala generować energię zarówno ze słońca, jak i ze sztucznego światła, dzięki czemu mogą one znaleźć zastosowanie dosłownie wszędzie – od etykiet cenowych, przez fasady budynków, po satelity w przestrzeni kosmicznej.

Podpisanie umowy opcji zakupu projektu farmy fotowoltaicznej o potencjalnej mocy 61,95 MW

W dniu 31 maja 2021 r. Zarząd Columbus zawarł umowę opcji zakupu projektu farmy fotowoltaicznej o potencjalnej mocy ok. 61,95 MW.

Zawarcie aneksu do umowy pożyczki otrzymanej z przeznaczeniem na realizację inwestycji w projekty farm fotowoltaicznych oraz zawarcie umowy inwestycyjnej

W dniu 7 czerwca 2021 r. Zarząd Spółki zawarł z podmiotem powiązany z p. Piotrem Kurczewskim – Członkiem Rady Nadzorczej Columbus, aneks do umowy pożyczki z dn. 8 października 2020 r., na podstawie którego zwiększona została kwota pożyczki ze 110 mln zł do 130 mln zł. W ślad za zwiększeniem kwoty pożyczki, zwiększeniu uległy również wartości sum zabezpieczeń, przy jednoczesnym pozostawieniu procentowego wskaźnika wartości zabezpieczeń na poziomie 150%. Zarząd Columbus zawarł też umowę inwestycyjną, w której zobowiązał się spowodować, że spółka zależna Columbus, tj. Columbus JV-8 Sp. z o.o. nabeędzie bezpośrednio bądź poprzez spółki wobec siebie zależne, 100% udziałów w kapitale zakładowym spółek celowych realizujących projekty farm fotowoltaicznych lub wszelkie prawa do projektów farm fotowoltaicznych w terminie do 15 lipca 2021 r.

Uruchomienie usługi Prąd jak Powietrze

W dniu 11 czerwca 2021 r. Columbus Energy uruchomił zapowiadaną usługę Prąd jak Powietrze, będącą alternatywą dla prosumentów, po nowelizacji prawa energetycznego. W ramach usługi dystrybucji energii Prąd jak Powietrze, klienci Columbus będą rozliczani w systemie 1:1. Oznacza to, że każdą nadmiarową kilowatogodzinę oddaną do sieci będą mogli odebrać bez dodatkowych kosztów – opłat dystrybucyjnych czy przesyłowych. Co istotne, do programu mogą też przystąpić właściciele instalacji fotowoltaicznych zakupionych u innych dystrybutorów, jednak tylko ci, którzy zamontowali PV do końca 2020 r.

Zawarcie aneksu do umowy współpracy w zakresie rozwijania farm fotowoltaicznych

W dniu 11 czerwca 2021 r. Zarząd Spółki zawarł kolejny aneks do umowy, zmieniający jej postanowienia, nadając jej nowe brzmienie. Na mocy umowy Deweloper zobowiązał się sprawić, aby Sprzedający sprzedali i przenieśli własność udziałów spółek celowych realizujących projekty farm fotowoltaicznych na rzecz Columbus, a Columbus zobowiązał



się nabyć udziały za cenę równą wartości nominalnej udziałów każdej ze Spółek Celowych w nieprzekraczalnym terminie do dnia 30 czerwca 2021 r.

Nabycie 100% udziałów w 10 spółkach realizujących przedsięwzięcia farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 166 MW

W dniu 11 czerwca 2021 r. Zarząd Spółki zawarł umowy nabycia 100% udziałów w 10 spółkach realizujących projekty farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 166 MW. Projekty znajdują się na różnym etapie zaawansowania, w tym 30,345 MW, które w dniu 11 czerwca 2021 r. zostały złożone do aukcji OZE organizowanej przez Urząd Regulacji Energetyki.

Zawarcie umowy doradczej z Rothschild & Co Polska Sp. z o.o. w zakresie pozyskania kapitału udziałowego

W dniu 11 czerwca 2021 r. Zarząd Spółki zawarł z Rothschild & Co Polska Sp. z o.o. umowę, której przedmiotem jest świadczenie usług doradztwa w zakresie pozyskania finansowania udziałowego w drodze oferty publicznej nowych akcji. Umowa weszła w życie w dniu jej podpisania i obowiązuje do czasu zakończenia IPO, z możliwością jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia przez każdą ze Stron.

Podjęcie uchwały w sprawie emisji obligacji serii F o wartości nominalnej do 60 mln zł

W dniu 22 czerwca 2021 r. Zarząd Columbus podjął uchwałę w sprawie emisji do 60 000 obligacji zwykłych na okaziciela serii F, o wartości nominalnej 1 000,00 zł każda, tj. o łącznej wartości nominalnej nie większej niż 60 mln zł. Obligacje emitowane są w ramach ustanowionego i przyjętego przez Zarząd Columbus w dniu 31 grudnia 2020 r. programu emisji obligacji o wartości do 200 mln zł.

Podpisanie umowy opcji zakupu projektów farm fotowoltaicznych o potencjalnej mocy do 109,265 MW

W dniu 24 czerwca 2021 r. Zarząd Columbus zawarł umowę opcji zakupu projektów farm fotowoltaicznych o potencjalnej mocy do 109,265 MW. Na podstawie umowy, do dnia 31 stycznia 2023 r. Columbus będzie przysługiwało prawo pierwszeństwa nabycia praw do danego projektu, jeżeli Sprzedający będzie zamierzał zbyć prawa do danego projektu na rzecz osoby trzeciej.

Informacja o wygraniu aukcji OZE przez spółki zależne

W dniu 25 czerwca 2021 r. Prezes Urzędu Regulacji Energetyki ogłosił wyniki aukcji zwykłych nr AZ/7/2021 oraz AZ/8/2021 na sprzedaż energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, przeprowadzonych w dniach 8 czerwca oraz 11 czerwca 2021 r. Zgodnie z informacjami zawartymi w ogłoszeniach, aukcje wygrało m.in. 12 spółek zależnych Columbus, realizujących 27 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy 37,749 MW.

Dokonanie warunkowego przydziału 60 000 Obligacji serii F

W dniu 29 czerwca 2021 r. Zarząd Spółki podjął uchwałę w sprawie warunkowego przydziału 60 000 Obligacji serii F, o wartości nominalnej 1 000,00 zł każda, tj. o łącznej wartości nominalnej 60 mln zł. Obligacje zostały przydzielone na rzecz trzech podmiotów prawnych, będących inwestorami kwalifikowanymi. Przydział Obligacji nastąpił pod warunkiem zawieszającym zarejestrowania przydzielonych Obligacji w depozycie papierów wartościowych, prowadzonym przez Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych S.A. Ostateczna liczba przydzielonych Obligacji będzie wynikać z zarejestrowania Obligacji w depozycie papierów wartościowych prowadzonym przez Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych S.A., na podstawie stosownych instrukcji rozrachunku, których realizacja w odpowiednim zakresie nastąpi wraz z opłaceniem przez Inwestorów Obligacji przydzielonych im warunkowo zgodnie z podjętą w dniu 29 czerwca 2021 r. uchwałą.



Zawarcie umowy pomiędzy akcjonariuszami w zakresie uregulowania zasad współdziałania w ramach spółki Columbus Elite S.A.

W dniu 1 lipca 2021 r. Zarząd Spółki poinformował o zawarciu umowy pomiędzy Columbus Energy S.A., Pawłem Bednarkiem, Rafałem Kołłątajem oraz Columbus Elite S.A, na mocy której postanowiono uregulować wzajemne prawa i obowiązki jako akcjonariuszy Columbus Elite, a także inne kwestie związane ze współdziałaniem w ramach Columbus Elite.

Wystawienie promesy udzielenia pożyczki w kwocie ok. 9,5 mln zł na rzecz podmiotu realizującego projekt budowy farmy fotowoltaicznej o mocy 20 MW

W dniu 1 lipca 2021 r. Zarząd Spółki wystawił na rzecz podmiotu powiązanego z jednym z Kontrahentów Columbus promesę udzielenia pożyczki w kwocie ok. 9,5 mln zł, na sfinansowanie przez ten podmiot projektu polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy 20 MW.

Podpisanie umowy współpracy w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych o mocy 96,4 MW

W dniu 5 lipca 2021 r. Zarząd Spółki podpisał umowę, dotyczącą współpracy w zakresie rozwijania projektów instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 96,4 MW, w tym projekt o mocy 90,8 MW.

Odstąpienie od negocjacji w sprawie przejęcia serwisu firmy Archeton

W dniu 6 lipca 2021 r. Zarząd Columbus odstąpił od negocjacji w sprawie przejęcia serwisu firmy Archeton. Powodem odstąpienia od negocjacji był wynik przeprowadzonej analizy due diligence Archeton Sp. z o.o., wskazujący na ryzyko biznesowe planowanego zakresu i formy współpracy dla Columbus oraz - w konsekwencji przeprowadzonej analizy rynku - zmiana koncepcji prowadzenia przez Columbus działalności w obszarze gotowych projektów domów. Zarząd wskazał, iż jego intencją jest kontynuowanie działań zmierzających do wejścia na rynek projektów gotowych domów, jednak w formule stworzenia tej części działalności od podstaw, zgodnie i w oparciu o filozofię prowadzenia działalności przez Columbus.

Zawarcie aneksu do umowy współpracy z Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o.

W dniu 8 lipca 2021 r. Zarządy spółek Columbus Energy S.A., Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o. zawarły aneks do trójstronnej umowy współpracy, podpisanej 21 maja 2021 r. w której wstępnie ustalono kierunkowe warunki współpracy w zakresie procesu transformacji energetycznej klientów. Mocą aneksu, przesunięto termin realizowanej współpracy, celem ustalenia szczegółowych warunków, które zostaną zawarte we właściwej umowie ramowej, podpisanej do 30 września 2021 r.

Zawarcie umów nabycia przez spółki wchodzące w skład Grupy Kapitałowej Columbus Energy 17 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 19 MW

W dniu 27 lipca 2021 r. spółki wchodzące w skład Grupy Kapitałowej Columbus, tj. Columbus JV-9 Sp. z o.o. w organizacji oraz Columbus JV-10 Sp. z o.o. w organizacji zawarły umowy, których przedmiotem był zakup łącznie 17 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy ok. 19 MW, przy czym 2 projekty o łącznej mocy ok. 2 929 MW z wygraną aukcją URE 2021.

Nabycie projektu farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy przyłączeniowej 60 MW

W dniu 16 września 2021 r. Zarząd Spółki powiadomił o nabyciu projektu farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy 60 MW, z wydanymi warunkami przyłączenia.



Zawarcie przedwstępnej umowy nabycia projektu farmy fotowoltaicznej o mocy przyłączeniowej 30 MW

W dniu 16 września 2021 r. Columbus zawarł przedwstępną umowę nabycia projektu farmy fotowoltaicznej o mocy przyłączeniowej 30 MW. Złożony został wniosek o wydanie warunków przyłączenia i opłaconą została zaliczka na warunki przyłączenia na moc 30 MW.

Nabycie udziałów w spółce realizującej projekt farmy fotowoltaicznej o mocy 14 MW

W dniu 22 września 2021 r. Columbus zawarł umowy nabycia 100% udziałów w spółce realizującej projekt farmy fotowoltaicznej o mocy 14 MW, która posiada prawomocne pozwolenie na budowę. Poza projektem farmy fotowoltaicznej o mocy 14 MW, do spółki celowej zostaną sprzedane wraz z przeniesieniem praw następujące projekty: farm fotowoltaicznych o mocy min. 20 MW, pola transformatora, stanowiska transformatora i rozdzielni SN dla farmy o maksymalnej mocy 13,86 MW.

Zawarcie listu intencyjnego o partnerstwie strategicznym z Votum S.A. oraz Votum Energy S.A.

W dniu 24 września 2021 r. Columbus wraz z Columbus Elite S.A., Votum S.A. oraz Votum Energy S.A., zawarł list intencyjny, w którym Strony zadeklarowały rozpoczęcie rozmów zmierzających do zawarcia partnerstwa strategicznego w branży odnawialnych źródeł energii. W Liście Intencyjnym, strony wskazały, że ich zamiarem jest realizacja wspólnego przedsięwzięcia opartego na zasadach synergii i wykorzystania potencjału doświadczenia biznesowego każdej ze stron, tj. doświadczenia rynkowego, wiedzy i zaplecza technologicznego Columbus i Columbus Elite S.A. oraz profesjonalnej sieci dystrybucyjnej oraz posiadanych know-how i doświadczenia w zakresie sprzedaży usług na rzecz konsumentów Votum S.A. oraz Votum Energy S.A. w obszarze oferowania i realizacji usług na rzecz konsumentów.

Zawarcie umowy rezerwacyjnej nabycia udziałów w 4 spółkach realizujących projekty farm fotowoltaicznych oraz nabycia 3 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 345 MW

W dniu 6 października 2021 r. Zarząd zawarł umowę rezerwacyjną (przedwstępną, warunkową umowę nabycia udziałów i projektów) nabycia udziałów w 4 spółkach realizujących projekty farm fotowoltaicznych oraz nabycia 3 projektów farm fotowoltaicznych o łącznej mocy wszystkich projektów wynoszącej do 345 MW. Nabycie oraz rozliczenie transakcji uzależnione jest od wyników badań due diligence, realizowanych na różnych etapach rozwoju projektów farmowych oraz projektów realizowanych przez spółki farmowe.

Zawarcie kolejnego aneksu do umowy współpracy z Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o.

W dniu 6 października 2021 r. Zarząd Spółki poinformował o zawarciu kolejnego aneksu do trójstronnej umowy o współpracy, podpisanej 21 maja br. pomiędzy Columbus Energy S.A., Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o. Mocą aneksu nr 2 strony ustaliły, że pomimo upływu terminu na zawarcie umowy ramowej, umowa będzie w dalszym ciągu realizowana na zasadach w niej ustalonych, a także przesunęły termin realizowanej współpracy na podstawie umowy, celem ustalenia szczegółowych warunków współpracy pomiędzy stronami, które zawarte zostaną we właściwej umowie ramowej podpisanej do 15 listopada 2021 r. Pozostałe warunki umowy pozostały bez zmian.

Zawarcie umowy inwestycyjnej z Votum S.A. i Votum Energy S.A. w przedmiocie nabycia 55% akcji Votum Energy S.A. oraz umowy współpracy z Votum Energy S.A.

W dniu 8 października 2021 r. Zarząd Spółki poinformował o zawarciu umowy o współpracy z Votum Energy S.A., której akcjonariuszem większościowym jest Votum S.A. W ramach umowy określono zasady i warunki współpracy,



polegające przede wszystkim na świadczeniu przez Votum Energy S.A. na rzecz Columbus usług. Ponadto spółka zależna Columbus – Columbus Elite S.A. zawarła z Votum S.A. oraz Votum Energy S.A. umowę inwestycyjną, której przedmiotem jest sprzedaż przez Votum S.A. na rzecz Columbus Elite S.A. 450 000 akcji stanowiących 45% akcji Votum Energy S.A. oraz uzgodnienie zasad ładu korporacyjnego i zmian statutu Votum Energy S.A. Przejście praw do Akcji odnosi skutek z dniem 25 października 2021 r. Ponadto Columbus Elite S.A. nabył od akcjonariusza mniejszościowego niebędącego stroną Umowy Inwestycyjnej 100 000 akcji stanowiących 10% akcji Votum Energy S.A., w związku z czym Columbus Elite S.A. docelowo nabędzie pakiet akcji reprezentujący 55% kapitału zakładowego i głosów na walnym zgromadzeniu Votum Energy S.A.

Rezygnacja Członka Rady Nadzorczej

W dniu 13 października 2021 r. Zarząd Spółki poinformował, iż otrzymał od Pana Radostawa Żemło rezygnację z dniem 13 października br. z pełnienia funkcji Członka Rady Nadzorczej Columbus.

Sprzedaż akcji stanowiących 22,99% udziału w kapitale zakładowym Nexity Global S.A.

W dniu 14 października 2021 r., za zgodą Rady Nadzorczej, Columbus sprzedał 2 299 450 akcji, stanowiących 22,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tylu samych głosów na walnym zgromadzeniu w Nexity Global S.A. Sprzedaż zrealizowana została za łączną cenę 2 299 450 zł. W wyniku transakcji, Columbus zasadniczo zmniejszył udział w Nexity Global S.A. i posiada 999 000 akcji, stanowiących 9,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tylu samych głosów na walnym zgromadzeniu Nexity Global S.A.

Wypowiedzenie umowy inwestycyjnej Columbus Energy S.A.

W dniu 15 października 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. wypowiedział umowę inwestycyjną dotyczącą inwestycji w Nexity Global S.A. Zarząd Columbus wskazał, iż wypowiedzenie umowy inwestycyjnej było konsekwencją obniżenia poniżej 10% udziału Columbus w Nexity Global S.A.

Rozwiązanie umowy o współpracy z Nexity Global S.A.

W dniu 15 października 2021 r. Columbus rozwiązał za porozumieniem stron umowę o współpracy z Nexity Global S.A. Rozwiązanie umowy o współpracy wynikało ze wspólnego stanowiska stron dotyczącego braku możliwości osiągnięcia celów strategicznych umowy o współpracy, przy zachowaniu dotychczasowego modelu współpracy.

Zawarcie umowy inwestycyjnej w sprawie określenia harmonogramu i warunków nabycia przez Columbus Elite Global S.A. (dawniej Blumerang Investors S.A.) akcji Saule S.A.

W dniu 20 października 2021 r. Columbus poinformował o zawarciu umowy inwestycyjnej z p. Januarem Ciszewskim, p. Arturem Kupczunasem, p. Olgą Malinkiewicz, Knowledge is Knowledge Sp. z o.o. Sp.k, p. Dariuszem Chrzastowskim, H.I.S. Energy Holdings Co., Ltd oraz Saule S.A. i Columbus Elite Global S.A. Celem umowy było ustalenie warunków i terminów realizacji transakcji, polegającej na objęciu przez dotychczasowych akcjonariuszy Saule S.A. akcji nowej emisji Columbus Elite Global S.A., tj. nie więcej niż 73 266 660 akcji serii E o wartości nominalnej 0,50 zł każda, które pokryte zostaną w drodze aportu posiadanymi przez nich akcjami Saule S.A. w liczbie 1 324 938 akcji, stanowiącymi 84,40% kapitału zakładowego Saule S.A. Ponadto Zarząd Columbus poinformował o zawarciu aneksu zawierającego umowę przystąpienia do umowy inwestycyjnej z 3 września 2020 r., na podstawie której – w następstwie zawarcia umowy inwestycyjnej z 20 października 2021 r. – Columbus Elite Global S.A. jako akcjonariusz przystępujący do umowy inwestycyjnej z 3 września 2020 r. nabędzie większościowy pakiet akcji w kapitale zakładowym Saule S.A. Umowa przystąpienia do umowy inwestycyjnej z 3 września 2020 r. wejdzie w życie z dniem nabycia przez Columbus Elite Global S.A. przynajmniej jednej akcji Saule S.A.

Wprowadzenie pakietów ofertowych dla klientów indywidualnych

W dniu 12 listopada 2021 r. Spółka uruchomiła nową ofertę fotowoltaiki dla gospodarstw domowych. Klienci otrzymali do wyboru trzy warianty usług: smart, smart+ i pro, zróżnicowane zakresem usług i komponentami.

Wprowadzenie przez Saule pierwszych na świecie etykiety PESL

W dniu 25 listopada 2021 r. spółka Saule, w której Columbus ma 20% udziałów, wprowadziła do oferty pierwsze na świecie elektroniczne etykiety cenowo-reklamowe PESL zasilane perowskitowymi ogniwami fotowoltaicznymi.

Pozyskanie 50 mln zł finansowania

W dniu 1 grudnia 2021 r. Columbus zawarł z mBank S.A. umowę o kredyt obrotowy w wysokości 50 mln zł. Pozyskane finansowanie obrotowe Spółka przeznaczyła na dodatkowe zapasy komponentów, które miały zabezpieczyć realizację kolejnych instalacji fotowoltaicznych.

Odstąpienie od głosowania nad uchwałami dotyczącymi IPO i nowi członkowie w Radzie Nadzorczej

W dniu 13 grudnia 2021 r., podczas Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia, akcjonariusze Columbus Energy podjęli decyzję o zmianach w Radzie Nadzorczej i przychylił się do wniosku Zarządu w sprawie odstąpienia od głosowania nad uchwałami dotyczącymi IPO. Decyzja została podyktowana potrzebą rozważenia potencjalnych nowych możliwości współpracy i finansowania, które pojawiły się już po terminie zwołania Nadzwyczajnego Walnego Zgromadzenia, w obszarze rozwoju nowych projektów farm fotowoltaicznych na terenie Polski.

W skład Rady Nadzorczej Columbus weszli:

- Wojciech Wolny – prezes i założyciel technologicznej Grupy Euvic, jednego z czołowych graczy na krajowym rynku usług IT.
- Tomasz Misiak – doświadczony menedżer i zarządzający. Tworzył m.in. grupę inwestycyjną Mizyak Investment, przez kilkanaście lat był przewodniczącym Rady Nadzorczej Work Service. Venture Partner w bValue Venture Capital.
- Adrian Stachura – twórca Barel Poland, polskiego wiodącego producenta elektroniki użytkowej z ponad 20 letnim doświadczeniem.
- Paweł Piotrowski – doświadczony menedżer, od 20 lat związany z Grupą RMF, gdzie od 14 pełni funkcję Dyrektora Administracyjnego. Przewodniczący Rady Nadzorczej Nexity Global S.A.
- Michał Bochowicz – doświadczony w ważnych dla rozwoju Spółki obszarach prawnik, wspólnik w Kancelarii GESSEL Adwokaci i Radcowie Prawni. Jest doradcą Campus Residency Program w Google Campus Warsaw.

Pozyskanie finansowania z mBanku

W dniu 29 grudnia 2021 r. Columbus pozyskał finansowanie z mBanku w kwocie 105,7 mln zł, z przeznaczeniem na zrefinansowanie inwestycji w portfel 38 elektrowni fotowoltaicznych o mocy 32,7 MW.

3.3. Zdarzenia istotnie wpływające na działalność Grupy Columbus po dniu bilansowym

Wspólna oferta Arval i Columbus

W dniu 10 stycznia 2022 r. Columbus wraz Arval Service Lease Polska, jako pierwsze firmy na polskim rynku,



wprowadziły kompleksowy pakiet, który łączy użytkowanie samochodu elektrycznego z montażem punktu ładowania oraz paneli fotowoltaicznych. Pozwala to do minimum ograniczyć koszty zasilania pojazdu, a także zapewnia jego rzeczywistą zeroemisyjność.

Zawarcie umowy kredytu w rachunku bieżącym oraz umowy faktoringowej

W dniu 13 stycznia 2022 r. Columbus zawarła z Alior Bank S.A. umowę kredytu w rachunku bieżącym, z przeznaczeniem na finansowanie bieżącej działalności z limitem 35 mln zł oraz umowę faktoringową z limitem 15 mln zł, których całkowita spłata winna nastąpić do 12 stycznia 2023 r. Nawiązanie współpracy z Alior Bank S.A. miało na celu przede wszystkim zapoczątkowanie dalszej współpracy w zakresie potencjalnego finansowania project finance (kredyty inwestycyjne bez regresu do spółki matki) budowy farm fotowoltaicznych w konsorcjach z innymi bankami obsługującymi Columbus.

Uruchomienie środków z przyznanego kredytu inwestycyjnego

W dniu 28 stycznia 2022 r., w wyniku spełnienia warunków, na rachunek bankowy Columbus wpłynęły środki w kwocie 105,7 mln zł. Zgodnie z wcześniejszymi informacjami, środki z kredytu zostały przeznaczone na refinansowanie i finansowanie kosztów realizacji portfela 38 elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy przyłączeniowej 32,7 MW.

Spłata zadłużenia zakupionych spółek projektowych w kwocie 10 mln EUR

W dniu 28 stycznia 2022 r. Columbus spłacił zadłużenie spółek projektowych w kwocie 10 mln EUR, które wynikało z poniesionych (jeszcze przed ich zakupem) nakładów na realizację projektów farm fotowoltaicznych przez zakupione przez JV1 spółki projektowe (o nabyciu udziałów w tych spółkach Columbus informował w trybie raportu ESPI nr 61/2020 z dn. 21 listopada 2020 r.).

Zakończenie negocjacji i odstąpienie od podpisania umowy o współpracy z MVGM Property Management Poland Sp. z o.o.

W dniu 28 stycznia 2022 r., w nawiązaniu do zawartej 21 maja 2021 r. trójstronnej umowy współpracy pomiędzy Columbus Energy S.A., Saule S.A. oraz MVGM Property Management Poland Sp. z o.o., w której strony wstępnie ustaliły kierunkowe warunki współpracy w zakresie procesu transformacji energetycznej klientów MVGM - w związku z brakiem wypracowania w toku prowadzonych negocjacji wspólnego stanowiska przez strony w zakresie realizacji właściwej współpracy, strony zakończyły negocjacje odstępując tym samym od podpisania właściwej umowy.

Zwiększenie udziału na rynku farm fotowoltaicznych

W dniu 8 lutego 2022 r. Columbus nabył 100% udziałów w spółce realizującej projekt farmy fotowoltaicznej, z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci elektroenergetycznej, o łącznej mocy 61,3 MW. W ramach współpracy, Columbus będzie miał też możliwość zwiększenia zainstalowanej mocy do 91,3 MW. Z kolei w dniu 10 lutego 2022 r. Columbus nabył 100% udziałów w spółce realizującej projekt farmy o mocy 28 MW, który ma wydane warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej (w tym 20 MW posiada prawomocne pozwolenie na budowę).

Wprowadzenie alternatywy dla nowej ustawy o OZE

W dniu 3 marca 2022 r. Spółka uruchomiła drugi etap usługi Prąd jak Powietrze (PJP 2.0), na podstawie której klienci firmy otrzymali możliwość bilansowania energii 1:1. Usługa PJP 2.0 działa jak dotychczasowy system opustów, czyli umożliwia magazynowanie, a następnie odbieranie nadwyżki energii wyprodukowanej przez PV. Co istotne, prosumenci nie tracą 20% nadwyżki energii (jak to miało miejsce w przypadku systemu opustów), a dodatkowo mogą ją w dowolnym momencie rozliczyć.

Zawarcie umowy pożyczki na 70 mln zł oraz zawarcie umowy inwestycyjnej

W dniu 18 marca 2022 r. Columbus zawarł z DC24 ASI Sp. z o.o. (podmiot powiązany z akcjonariuszem posiadającym powyżej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu Columbus) umowę, na podstawie której uzyskał prawo do pożyczki w łącznej wysokości 69,66 mln zł. Dodatkowo Columbus zawarł z DC24 ASI Sp. z o.o. oraz spółką zależną Columbus JV-11 Sp. z o.o. umowę inwestycyjną, na podstawie której, w oparciu o otrzymaną pożyczkę, Columbus oraz JV-11 będą realizować m.in. inwestycję polegającą na podniesieniu w JV-11 kapitału zakładowego o kwotę 69,66 mln zł oraz objęciu nowoutworzonych udziałów przez Columbus oraz opłaceniu ich pożyczką.

Korekty do sprawozdań finansowych Grupy

W dniu 19 marca 2022 r. Zarząd Columbus poinformował, że w wyniku trwającego w Spółce audytu historycznych skonsolidowanych sprawozdań finansowych Grupy za lata 2019 oraz 2020, prowadzonego przez Ernst&Young Audyt Polska Sp. z o.o. sp.k., który został zlecony przez Zarząd Spółki w związku z rozważanym przeniesieniem notowania akcji Spółki na tzw. główny parkiet, Zarząd Spółki zidentyfikował konieczność dokonania korekt wybranych pozycji sprawozdawczych w historycznych, a także śródrocznych sprawozdaniach skonsolidowanych Grupy sporządzonych w 2021 r., mających wpływ na skonsolidowane sprawozdanie finansowe Grupy za rok 2021.

Zawarcie umowy z firmą audytorską

W dniu 20 marca 2022 r. Zarząd Columbus Energy, w oparciu o uchwałę Rady Nadzorczej Spółki, zawarł z Ernst & Young Audyt Polska sp. z o.o. sp. k. z siedzibą w Warszawie umowę, której przedmiotem jest m.in.: (i) przeprowadzenie badania sprawozdania finansowego Columbus za okres 12 miesięcy kończący się dnia 31 grudnia 2021 roku; (ii) przeprowadzenie badania sprawozdania finansowego Columbus za okres 12 miesięcy kończący się dnia 31 grudnia 2022 roku; (iii) przeprowadzenie badania skonsolidowanego sprawozdania finansowego Grupy Columbus za okres 12 miesięcy kończący się dnia 31 grudnia 2021 roku; (iv) przeprowadzenie badania skonsolidowanego sprawozdania finansowego Grupy Columbus za okres 12 miesięcy kończący się dnia 31 grudnia 2022 roku; (v) przeprowadzenie przeglądu skróconego sprawozdania finansowego Columbus za okres 6 miesięcy kończący się dnia 30 czerwca 2022 roku; (vi) przeprowadzenie przeglądu skróconego skonsolidowanego sprawozdania finansowego Grupy Columbus za okres 6 miesięcy kończący się dnia 30 czerwca 2022 roku.

Columbus Energy korzystał wcześniej z usług wybranej firmy audytorskiej - przedmiotem umowy zawartej w 2021 r. było: (i) przeprowadzenie badania historycznych informacji finansowych Spółki i Grupy za lata 2019-2020 zgodnie z Międzynarodowymi Standardami Sprawozdawczości Finansowej oraz Krajowymi standardami badania (ii) wydanie Comfort Letter w oparciu o Krajowy Standard Usług Pokrewnych 4401PL „Uzgodnione procedury wykonywane w związku z transakcjami papierami wartościowymi wymagającymi sporządzenia prospektu” i w zakresie dozwolonym przez ten standard w oparciu o uzgodnienia ze Spółką oraz doradcami prawnymi i finansowymi Spółki pracującymi przy ofercie publicznej (IPO).

Zawarcie ramowej umowy o współpracy strategicznej z Saule S.A. oraz Somfy Sp. z o.o.

W dniu 30 marca 2022 r. Zarząd Columbus podpisał z Saule S.A. oraz Somfy Sp. z o.o. ramową umowę o współpracy strategicznej w zakresie komercjalizacji i rozwoju na terytorium Polski aluminiowych lameli - łamaczy światła z ogniwem perowskitowym, tj. nowego produktu stworzonego we współpracy Saule i Somfy.

Niniejsza umowa jest finalizacją porozumienia, jakie Columbus, Saule i Somfy zawarły w sierpniu 2021 r., podczas premiery komercyjnego zastosowania lameli Saule, czyli aluminiowych łamaczy światła z perowskitowymi ogniwami słonecznymi.

Zgodnie z zawartą umową, strony będą współpracować w zakresie komercjalizacji oraz dalszego rozwoju ogniw perowskitowych w obszarach transformacji energetycznej i cyfrowej na terenie Polski. Zobowiązały się również wspólnie podjąć działania mające na celu prace badawczo-rozwojowe i następnie wprowadzenie na rynek i komercjalizację nowych produktów opartych o technologię i know-how Saule dla sektora budynków istniejących lub nowo powstających oraz dla klientów indywidualnych (w tym co najmniej trzy z kategorii BAPV, B2B utility-scale oraz B2C).



Rezygnacja Wiceprezesa Zarządu

W dniu 6 kwietnia 2022 r. Zarząd Columbus poinformował, iż otrzymał od Pana Janusza Sterny rezygnację z powodów osobistych z pełnienia funkcji Wiceprezesa Zarządu oraz Zarządu Columbus ze skutkiem na 6 kwietnia 2022 r.

Zawarcie aneksu do umów pożyczki na 130 mln zł oraz powiązanych z nią umów inwestycyjnych

W dniu 8 kwietnia 2022 r. Zarząd Columbus poinformował, iż powziął informację o podpisaniu w dniu 7 kwietnia 2022 r. przez DC24 ASI Sp. z o.o. (podmiot powiązany z akcjonariuszem posiadającym powyżej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu Columbus), a tym zawarciu z tym dniem aneksu do zawartych umów, tj.:

- umowy z 7 października 2020 r., na podstawie której otrzymał pożyczkę w wysokości 130 mln zł, którym wydłużono termin spłaty tej pożyczki w kwocie 110 mln zł do 8 kwietnia 2023 r. oraz 18,3 mln zł do 9 grudnia 2023 r.;
- umowy inwestycyjnej z 7 października 2020 r., którym wydłużono termin do 8 października 2022 r., w którym DC24 ASI Sp. z o.o. będzie uprawniony do uczestnictwa w Columbus JV-6 Sp. z o.o. poprzez nabycie w maksymalnej liczbie zapewniającej w danym czasie udział oznaczający 50% udziału w kapitale zakładowym oraz 50% - 1 głosów na zgromadzeniu wspólników Columbus JV-6 Sp. z o.o.;
- umowy inwestycyjnej z 7 czerwca 2021 r., którym wydłużono termin do 9 czerwca 2023 r., w którym DC24 ASI Sp. z o.o. będzie uprawniony do uczestnictwa w Columbus JV-8 Sp. z o.o. poprzez nabycie udziałów w maksymalnej liczbie zapewniającej w danym czasie udział nie większy niż 50% udziału w kapitale zakładowym oraz 50% - 1 głosów na zgromadzeniu wspólników Columbus JV-8 Sp. z o.o.

Otrzymanie propozycji inwestycyjnej oraz podpisanie Term-Sheet w sprawie zaangażowania kapitałowego w Columbus w kwocie 200 mln zł przy wycenie min. 23 zł za 1 akcję

W dniu 27 kwietnia 2022 r. Zarząd Columbus Energy podpisał Term-Sheet z zagraniczną grupą inwestycyjną ze Stanów Zjednoczonych, w ramach którego Spółka może zostać dokapitalizowana na kwotę 200 mln zł, przy wycenie nie niższej niż 23 zł za akcję, czyli przy kapitalizacji powyżej 1,5 mld zł.

Zgodnie ze wstępnymi ustaleniami, cena oferowanych do nabycia akcji Columbus będzie ustalana w oparciu o średnią ważoną wolumenem kursów akcji z okresu 15 dni poprzedzających ofertę, jednak nie będzie niższa niż 23 zł za akcję. Inwestycja odbywałaby się etapami, przez kolejne 3 lata.

Podpisanie umowy inwestycyjnej jest planowane za miesiąc. Po zawarciu umowy, Columbus w ciągu roku ma zapewnić na rzecz inwestora akcje o wartości co najmniej 45 mln zł.

Zawarcie aneksu do umowy pożyczki z przeznaczeniem na realizację inwestycji w projekty farm fotowoltaicznych

W dniu 9 maja 2022 r. Zarząd Columbus w nawiązaniu do raportu ESPI nr 9/2022 z dn. 18 marca 2022 r., w którym poinformował o zawarciu umowy pożyczki na 69,66 mln zł z przeznaczeniem na realizację inwestycji w projekty farm fotowoltaicznych poinformował, iż zawarł aneks do tej umowy, zwiększając kwotę pożyczki do 77,66 mln zł.

Zawarcie z Google Cloud Poland i Saule ramowej umowy o współpracy strategicznej

W dniu 11 maja 2022 r. Columbus Energy i Saule Technologies zawarły z Google Cloud umowę o strategicznej współpracy przy tworzeniu nowych produktów wykorzystujących perowskitowe ogniwa fotowoltaiczne oraz rozwiązań z dziedziny energetyki rozproszonej i internetu rzeczy. Google Cloud będzie również partnerem technologicznym obu firm, dostarczającym im usługi chmury obliczeniowej.

Firmy zakładają, że ich współpraca pozwoli przyspieszyć polską i potencjalnie światową transformację energetyczną i cyfrową, z korzyścią dla wszystkich, przede wszystkim jednak dla społeczności w największym stopniu dotkniętych cyfrowym wykluczeniem lub problemami z zapewnieniem zielonych źródeł energii.

Umowa określa ramowe obszary współpracy, a każdy z nich zostanie uregulowany szczegółowo w odrębnych



umowach. Umowa weszła w życie z chwilą jej zawarcia i obowiązuje przez okres pięciu lat.

Podpisanie porozumienia w sprawie zmiany warunków emisji obligacji serii F

W dniu 16 maja 2022 r. Zarząd Columbus Energy zawarł ze wszystkimi obligatariuszami obligacji serii F porozumienie w sprawie zmiany warunków emisji Obligacji. Zmiana dotyczyła umożliwienia złożenia przez Columbus żądania wcześniejszego wykupu Obligacji w dowolnym dniu. W pierwotnej wersji warunków emisji Obligacji wcześniejszy wykup był możliwy wyłącznie na dzień płatności odsetek.

Złożenie żądania wcześniejszego wykupu części obligacji serii F w kwocie 30 mln zł

W dniu 16 maja 2022 r. Zarząd Columbus Energy podjął decyzję o zamiarze dokonania wcześniejszego wykupu na żądanie Emitenta części obligacji serii F w liczbie 30 000, o wartości nominalnej 1 000,00 zł każda, tj. o łącznej wartości nominalnej 30 000 000,00 zł. Wcześniejszy wykup realizowany jest w drodze wykupu obejmującego część łącznej liczby Obligacji proporcjonalnie od każdego Obligatariusza (wykup częściowy skutkujący umorzeniem Wykupowanych Obligacji). Wcześniejszy wykup nastąpi w dniu 30 maja 2022 r. poprzez zapłatę wartości nominalnej Wykupowanych Obligacji powiększonej o kwotę odsetek za okres od dnia rozpoczęcia okresu odsetkowego, w którym następuje wcześniejszy wykup do dnia wcześniejszego wykupu oraz premii z tytułu realizacji wcześniejszego wykupu w wysokości 1%. Obligacje będą wykupowane za pośrednictwem KDPW i zgodnie z Regulacjami KDPW oraz podmiotów prowadzących rachunki.

Partnerstwo technologiczne z Orange Energia

W dniu 24 maja 2022 r. Columbus Energy został partnerem technologicznym Orange Energia, spółki z Grupy Kapitałowej Orange. W ramach współpracy partnerskiej Columbus będzie dostarczał klientom Orange produkty i usługi z zakresu odnawialnych źródeł energii, tj. gwarancyjne, serwisowe, doradcze oraz monitoringu, związane z produktami i usługami OZE. Dodatkowo, na życzenie klientów Orange Energia, Columbus będzie też pomagał w uzyskaniu finansowania w celu realizacji umowy końcowej.

Przedłużenie okresu obowiązywania Term-Sheet

W dniu 27 maja 2022 r. przedłużono do 30 czerwca 2022 r. okres obowiązywania Term-Sheet, dotyczącego zaangażowania kapitałowego w Columbus grupy inwestycyjnej ze Stanów Zjednoczonych w kwocie 200 mln zł. Przesunięcie terminu wynika z trwających negocjacji nad ustaleniem szczegółowych warunków inwestycji.

Zawarcie umowy pożyczki na 34 mln zł oraz umowy inwestycyjnej

W dniu 27 maja 2022 r. Zarząd Columbus zawarł z DC24 ASI sp. z o.o. umowę, na podstawie której uzyskał prawo do pożyczki w łącznej wysokości 34 mln zł. Środki z pożyczki zostaną przeznaczone na realizację w ramach Grupy Kapitałowej Columbus projektów OZE, w szczególności farm fotowoltaicznych. W tym samym dniu Zarząd Spółki zawarł z ww. podmiotem umowę inwestycyjną, na podstawie której w oparciu o otrzymaną pożyczkę w kwocie 34 mln zł, będzie realizować inwestycję polegającą na:

- podniesieniu w Sędziszów PV kapitału zakładowego o kwotę 34 mln zł oraz objęciu nowo utworzonych udziałów przez Columbus,
- refinansowaniu nabycia lub rozliczeń z tytułu nabycia udziałów przez Sędziszów PV udziałów w spółkach celowych, dysponujących zrealizowanymi farmami fotowoltaicznymi lub projektami farm fotowoltaicznych bądź samych projektów farm fotowoltaicznych.

Zawarcie umowy joint venture w zakresie realizacji projektów OZE

W dniu 27 maja 2022 r. Zarząd Columbus zawarł z DC24 ASI sp. z o.o. umowę, w której strony zobowiązały się do współpracy na zasadzie joint venture w związku z realizowanymi przez Columbus projektami farm fotowoltaicznych.



Podpisanie drugiego porozumienia w sprawie zmiany warunków emisji obligacji serii F

W dniu 28 maja 2022 r. Zarząd Columbus zawarł ze wszystkimi obligatariuszami obligacji serii F, które zostały wyemitowane przez Columbus na podstawie uchwały Zarządu z dnia 22 czerwca 2021 r., porozumienie w sprawie zmiany warunków emisji Obligacji. W związku z ustanowieniem zabezpieczeń Obligacji, funkcję administratora zastawu oraz administratora zabezpieczeń pełni Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski S.A.

Wcześniejszy wykup części obligacji serii F w kwocie 30 mln zł oraz dokonanie umorzenia tych obligacji

W dniu 30 maja 2022 r. Zarząd Columbus dokonał wcześniejszego wykupu części obligacji serii F, tj. 30.000 sztuk o wartości nominalnej 1.000,00 zł każda, tj. w łącznej kwocie kapitału 30 mln zł wraz z należnymi odsetkami oraz premią za wcześniejszy wykup. Niniejszy wykup został dokonany na żądanie Columbus, zgodnie z warunkami emisji tych obligacji. Zarząd w związku z dokonaniem dzisiejszego wykupu, w dniu 30 maja 2022 r. dokonał umorzenia wykupionych dzisiaj 30.000 obligacji serii F. Ponadto Zarząd wskazał, iż w konsekwencji niniejszego wykupu i umorzenia, Columbus posiada obecnie wyemitowanych 30.000 obligacji serii F, o wartości nominalnej 1.000,00 zł każda, tj. o łącznej wartości 30 mln zł, które zostaną wykupione przez Columbus w dniu 30 września 2022 r.

3.4. Wskaźniki finansowe i niefinansowe istotne dla oceny sytuacji finansowej Grupy Kapitałowej

	2021	2020	Wartość pożądana	Algorytm kalkulacji wskaźnika
	przekształcone			
Zyskowność sprzedaży	0,9%	12,0%	Maks.	Zysk ze sprzedaży/ przychody ze sprzedaży
Rentowność sprzedaży brutto	-2,1%	12,1%	Maks.	Zysk brutto/ przychody ze sprzedaży
Rentowność sprzedaży netto	-2,3%	9,7%	Maks.	Zysk netto/ przychody ze sprzedaży
Rentowność kapitału własnego	-11,2%	206,5%	Maks.	Zysk netto/ kapitał własny bez wyniku fin. bieżącego roku
Rentowność aktywów	-2,0%	10,0%	Maks.	Zysk netto/aktywa ogółem
Wskaźnik rotacji należności	65,4	30,7	Maks.	(Należności z tytułu dostaw i usług/przychody ze sprzedaży)*360
Wskaźnik rotacji zapasów	45,1	47,7	Min.	(Zapasy/ koszty działalności operacyjnej)* 360
Wskaźnik rotacji zobowiązań	34,2	41,6	Min.	(Zobowiązania z tytułu dostaw i usług/ koszty własne sprzedaży)* 360
Współczynnik zadłużenia	0,8	0,8	<0,6	Zobowiązania finansowe/ (zobowiązania finansowe + kapitał własny)
Wskaźnik płynności bieżącej	0,6	0,8	1,2-2,0	Aktywa obrotowe/ zobowiązania krótkoterminowe
Kapitał obrotowy netto	-196 515	-50 583	-	Aktywa obrotowe - zobowiązania bieżące

Skonsolidowane wyniki Grupy Columbus Energy na 31 grudnia 2021 r. (dane w tys. zł):

- przychody z działalności operacyjnej **704 347,33 zł** wobec **649 882,05 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk ze sprzedaży **6 680,34 zł** wobec **78 298,84 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk przed opodatkowaniem - **15 123,07 zł** wobec **78 568,98 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk netto - **16 411,99 zł** wobec **63 117,64 zł** na 31 grudnia 2020 r.

Suma bilansowa Grupy Columbus na dzień 31 grudnia 2021 roku wyniosła 815 194 tys. zł, wobec sumy bilansowej na 31 grudnia 2020 r. w wysokości 629 490 tys. zł.

Aktywa trwałe stanowiły 62,43% sumy bilansowej tj. kwotę 508 932 tys. zł, aktywa obrotowe 37,57% tj. 306 262 tys. zł. W porównaniu do roku 2020, nastąpił wzrost zarówno wartości aktywów trwałych o kwotę 149 110 tys. zł jak również aktywów obrotowych o 36 997 tys. zł.

Kapitał własny na dzień 31 grudnia 2021 r. wyniósł 130 771 tys. zł względem 93 680 tys. zł w porównaniu z rokiem poprzednim. Zobowiązania krótkoterminowe wyniosły 502 776 tys. zł i wzrosły o 182 447 tys. zł w stosunku do stanu na dzień 31 grudnia 2020 r., natomiast zobowiązania długoterminowe spadły w stosunku do roku ubiegłego o 33 431 tys. zł do poziomu 181 647 tys. zł.

3.5. Wskaźniki finansowe i niefinansowe istotne dla oceny sytuacji finansowej Jednostki Dominującej

	2021	2020	Wartość pożądana	Algorytm kalkulacji wskaźnika
	przekształcone			
Zyskowność sprzedaży	-0,4%	11,4%	Maks.	Zysk ze sprzedaży/ przychody ze sprzedaży
Rentowność sprzedaży brutto	-0,9%	10,7%	Maks.	Zysk brutto/ przychody ze sprzedaży
Rentowność sprzedaży netto	-0,8%	8,5%	Maks.	Zysk netto/ przychody ze sprzedaży
Rentowność kapitału własnego	-3,7%	163,8%	Maks.	Zysk netto/ kapitał własny bez wyniku fin. bieżącego roku
Rentowność aktywów	-0,9%	13,1%	Maks.	Zysk netto/aktywa ogółem
Wskaźnik rotacji należności	72,7	44,4	Maks.	(Należności z tytułu dostaw i usług/przychody ze sprzedaży)*360
Wskaźnik rotacji zapasów	40,2	46,4	Min.	(Zapasy/ koszty działalności operacyjnej)*360
Wskaźnik rotacji zobowiązań	32,4	41,6	Min.	(Zobowiązania z tytułu dostaw i usług/ koszty własne sprzedaży)*360
Współczynnik zadłużenia	0,7	0,7	<0,6	Zobowiązania finansowe/ (zobowiązania finansowe + kapitał własny)

Wskaźnik płynności bieżącej	0,7	1,0	1,2-2,0	Aktywa obrotowe/ zobowiązania krótkoterminowe
Kapitał obrotowy netto	-127 867	-10 078	-	Aktywa obrotowe - zobowiązania bieżące

Jednostkowe Columbus Energy S.A. na 31 grudnia 2021 r. (dane w tys. zł):

- przychody z działalności operacyjnej **735 307,88 zł** wobec **664 039,47 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk ze sprzedaży - **2 730,01 zł** wobec **75 939,16 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk przed opodatkowaniem - **6 625,21 zł** wobec **71 331,92 zł** na 31 grudnia 2020 r.
- zysk netto - **5 935,07 zł** wobec **56 774,54 zł** na 31 grudnia 2020 r.

Suma bilansowa Columbus na dzień 31 grudnia 2021 roku wyniosła 684 785 tys. zł, wobec sumy bilansowej na 31 grudnia 2020 r. w wysokości 435 004 tys. zł.

Aktywa trwałe stanowiły 56,00% sumy bilansowej tj. kwotę 383 477 tys. zł, aktywa obrotowe 44,00% tj. 301 309 tys. zł. W porównaniu do roku 2020, nastąpił wzrost zarówno wartości aktywów trwałych o kwotę 162 840 tys. zł jak również aktywów obrotowych o 86 942 tys. zł.

Kapitał własny Columbus na dzień 31 grudnia 2021 r. wyniósł 153 371 tys. zł względem 91 440 tys. zł w porównaniu z rokiem poprzednim. Zobowiązania krótkoterminowe wyniosły 429 175 tys. zł i wzrosły o 204 730 tys. zł w stosunku do stanu na dzień 31 grudnia 2020 r., natomiast zobowiązania długoterminowe spadły w stosunku do roku ubiegłego o 16 880 tys. zł do poziomu 102 239 tys. zł.

4. Perspektywy i zamierzenia Grupy Kapitałowej

Zawarte w niniejszym sprawozdaniu przewidywania nie stanowią obietnicy ani zapewnienia Zarządu Jednostki Dominującej i są obciążone niepewnością.

4.1. Przewidywany rozwój i sytuacja finansowa Grupy Kapitałowej

Na dzień publikacji raportu Jednostka Dominująca wraz ze spółkami z Grupy inwestuje i rozwija projekty o łącznej mocy ponad 5 000 MW na różnym etapie rozwoju.

Columbus wraz ze Spółkami z Grupy Kapitałowej jako Generalny Wykonawca, realizuje bądź zakończył budowę łącznie 97,3 MW projektów farm zlokalizowanych w różnych częściach Polski. Wszystkie z powyższych projektów wygrały aukcje OZE, co czyni je atrakcyjnymi na rynku inwestycyjnym. Jednostka Dominująca poprzez Spółki z Grupy, chce skupić szczególną uwagę na sektorze farm fotowoltaicznych, nie tylko w systemie aukcyjnym, ale też w ramach umów Power Purchase Agreement (PPA), gdyż polski system energetyczny potrzebuje minimum 20 000 takich inwestycji. Columbus rozwija się zgodnie z przyjętą przez Zarząd przez strategią i tempo jej rozwoju jest w ocenie Zarządu bardzo dobre.

Jednostka Dominująca chce zwiększyć udział w rynku instalacji fotowoltaicznych, pomp ciepła i magazynów energii zarówno w rynku właścicieli domów, nieruchomości komercyjnych, ale również wykonawstwo i inwestowanie we własne projekty farm fotowoltaicznych. Planowane są też inwestycje w rozwój i innowacyjne rozwiązania dla infrastruktury e-mobility, związane z ładowaniem pojazdów elektrycznych.

Spółka Columbus Energy S.A. inwestując w 2020 r. w Saule S.A. 10 mln euro w ramach podwyższenia kapitału, postawiła na rozwój pierwszej na świecie linii produkującej ogniwa perowskitowe (ultracienkie, utrałeckie, elastyczne



i transparentne ogniwa fotowoltaiczne przewyższające zastosowaniem tradycyjne ogniwa krzemowe), tworzone przez innowacyjne przedsiębiorstwo Olgi Malinkiewicz. Na podstawie zawartej umowy inwestycyjnej Columbus nabył też prawo pierwszeństwa zakupu produktów opartych na ogniwach perowskitowych, dzięki czemu będzie odgrywać wiodącą rolę jako dostawca tego typu rozwiązań na rynku. W maju 2021 r. we Wrocławiu miało miejsce otwarcie pierwszej na świecie linii produkcyjnej produkującej ogniwa perowskitowe w autorskiej i opatentowanej technologii nadrukowywania ogniw, a w lipcu 2021 r. w Lublinie nastąpiło pierwsze komercyjne wdrożenie lameli - łamaczy światła z ogniwami perowskitowymi na fasadzie budynku.

Grupa Columbus zamierza inwestować w kapitał ludzki oraz doświadczenie organizacji przy tworzeniu spółek celowych, czy joint-venture w celu rozwoju organicznego Grupy. Columbus planuje inwestowanie kapitału w zasoby ludzkie i rozwój organizacji, w tym optymalizację procesów, doskonalenie oferty produktowej. Planowane są także inwestycje kapitału w spółki celowe lub joint venture w celu realizacji projektów budowy farm fotowoltaicznych oraz rozwój w segmencie infrastruktury e-mobility.

Jedną z kluczowych inwestycji Grupy Columbus jest rozwijanie usług technologicznych do zarządzania energetyką rozproszoną, będących istotnym elementem Ekosystemu Columbus.

5. Oświadczenie o stosowaniu zasad ładu korporacyjnego Spółki

Lp.	Dobra praktyka	Oświadczenie o Stosowaniu Dobrej Praktyki (Tak / Nie / Nie dotyczy)	Komentarz
1.	Spółka powinna prowadzić przejrzystą i efektywną politykę informacyjną, zarówno z wykorzystaniem tradycyjnych metod, jak i z użyciem nowoczesnych technologii oraz najnowszych narzędzi komunikacji zapewniających szybkość, bezpieczeństwo oraz szeroki i interaktywny dostęp do informacji. Spółka, korzystając w jak najszerszym stopniu z tych metod, powinna zapewnić odpowiednią komunikację z inwestorami i analitykami, wykorzystując w tym celu również nowoczesne metody komunikacji internetowej, umożliwiać transmitowanie obrad walnego zgromadzenia z wykorzystaniem sieci Internet, rejestrować przebieg obrad i upubliczniać go na stronie internetowej.	TAK z wyłączeniem transmisji obrad Walnego Zgromadzenia przez Internet, rejestracji video przebiegu obrad oraz upublicznieniem takiej video rejestracji.	Wszystkie istotne informacje dotyczące zwołania i przebiegu Walnego Zgromadzenia Columbus publikuje w formie raportów bieżących w systemach ESPI oraz EBI oraz umieszcza na stronie internetowej Spółki poświęconych Relacjom Inwestorskich – zatem akcjonariusze nie biorący udziału osobiście w Walnym Zgromadzeniu oraz inni zainteresowani inwestorzy mają możliwość zapoznania się ze sprawami poruszonymi na walnym zgromadzeniu. Koszty związane z infrastrukturą techniczną umożliwiającą transmisję obrad walnego zgromadzenia przez Internet dotychczas były niewspółmierne do ewentualnych korzyści z tego wynikających, przy czym Columbus rozważa wdrożenie tej funkcjonalności.
2.	Spółka powinna zapewnić efektywny dostęp do informacji niezbędnych do oceny sytuacji i perspektyw spółki oraz sposobu jej funkcjonowania.	TAK	
3.	Spółka prowadzi korporacyjną stronę	TAK	

internetową i zamieszcza na niej:

3.1.	podstawowe informacje o spółce i jej działalności (strona startowa),	TAK	
3.2.	opis działalności emitenta ze wskazaniem rodzaju działalności, z której emitent uzyskuje najwięcej przychodów,	TAK	
3.3.	opis rynku, na którym działa emitent, wraz z określeniem pozycji emitenta na tym rynku,	TAK	
3.4.	życiorysy zawodowe członków organów Spółki,	TAK	
3.5.	powzięte przez zarząd, na podstawie oświadczenia członka rady nadzorczej, informacje o powiązaniach członka rady nadzorczej z akcjonariuszem dysponującym akcjami reprezentującymi nie mniej niż 5% ogólnej liczby głosów na walnym zgromadzeniu Spółki,	TAK	
3.6.	dokumenty korporacyjne Spółki,	TAK	
3.7.	zarys planów strategicznych Spółki,	TAK	Informacja taka wynika z prezentowanych na stronie internetowej raportów rocznych Spółki oraz strategii biznesowej.
3.8.	opublikowane prognozy wyników finansowych na bieżący rok obrotowy, wraz z założeniami do tych prognoz oraz korektami do tych prognoz (w przypadku, gdy emitent publikuje prognozy),	NIE DOTYCZY	Spółka nie publikuje prognoz finansowych.
3.9.	strukturę akcjonariatu emitenta, ze wskazaniem głównych akcjonariuszy oraz akcji znajdujących się w wolnym obrocie,	TAK	
3.10.	dane oraz kontakt do osoby, która jest odpowiedzialna w Spółce za relacje inwestorskie oraz kontakty z mediami,	TAK	
3.11.	(skreślony)	-	
3.12.	opublikowane raporty bieżące i okresowe,	TAK	
3.13.	kalendarz zaplanowanych dat publikacji finansowych raportów okresowych, dat walnych	TAK	

zgromadzeń, a także spotkań z inwestorami i analitykami oraz konferencji prasowych,

3.14.	informacje na temat zdarzeń korporacyjnych, takich jak wypłata dywidendy oraz innych zdarzeń skutkujących nabyciem lub ograniczeniem praw po stronie akcjonariusza, z uwzględnieniem terminów oraz zasad przeprowadzania tych operacji. Informacje te powinny być zamieszczane w terminie umożliwiającym podjęcie przez inwestorów decyzji inwestycyjnych,	TAK	
3.15.	(skreślony)	-	
3.16.	pytania akcjonariuszy dotyczące spraw objętych porządkiem obrad, zadawane przed i w trakcie walnego zgromadzenia, wraz z odpowiedziami na zadawane pytania,	NIE DOTYCZY	W 2021 r. nie miało miejsca wskazane zdarzenie. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.
3.17.	informację na temat powodów odwołania walnego zgromadzenia, zmiany terminu lub porządku obrad wraz z uzasadnieniem,	NIE DOTYCZY	W 2021 r. nie wystąpiły wskazane zdarzenia. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.
3.18.	informację o przerwie w obradach walnego zgromadzenia i powodach zarządzenia przerwy,	NIE DOTYCZY	W 2021 r. nie wystąpiły wskazane zdarzenia. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.
3.19.	informacje na temat podmiotu, z którym Spółka podpisała umowę o świadczenie usług Autoryzowanego Doradcy ze wskazaniem nazwy, adresu strony internetowej, numerów telefonicznych oraz adresu poczty elektronicznej Doradcy, w przypadku ponownego zawarcia przez Spółkę umowy o świadczenie usług Autoryzowanego Doradcy,	TAK	
3.20.	informację na temat podmiotu, który pełni funkcję animatora akcji emitenta,	TAK	
3.21.	dokument informacyjny (prospekt emisyjny) Spółki, opublikowany w ciągu ostatnich 12 miesięcy.	TAK	
3.22.	(skreślony)	-	
	Informacje zawarte na stronie	TAK	

internetowej powinny być zamieszczane w sposób umożliwiający łatwy dostęp do tych informacji. Emitent powinien dokonywać aktualizacji informacji umieszczanych na stronie internetowej. W przypadku pojawienia się nowych, istotnych informacji lub wystąpienia istotnej zmiany informacji umieszczanych na stronie internetowej, aktualizacja powinna zostać przeprowadzona niezwłocznie.

4. Spółka prowadzi korporacyjną stronę internetową, według wyboru emitenta, w języku polskim lub angielskim. Raporty bieżące i okresowe powinny być zamieszczane na stronie internetowej co najmniej w tym samym języku, w którym następuje ich publikacja zgodnie z przepisami obowiązującymi emitenta. TAK

5. Spółka powinna prowadzić politykę informacyjną ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb inwestorów indywidualnych. W tym celu spółka, poza swoją stroną korporacyjną powinna wykorzystywać indywidualną dla danej spółki sekcję relacji inwestorskich znajdującą na stronie www.GPWInfoStrefa.pl. NIE

Spółka nie wykorzystuje obecnie indywidualnej sekcji relacji inwestorskich znajdującą się na stronie www.infostrefa.com, jednakże zapewnia wystarczający dostęp do informacji poprzez prowadzenie działu „Relacji Inwestorskich” na stronie www.columbusenergy.pl.

6. Spółka powinna utrzymywać bieżące kontakty z przedstawicielami Autoryzowanego Doradcy, celem umożliwienia mu prawidłowego wykonywania swoich obowiązków wobec emitenta. Spółka powinna wyznaczyć osobę odpowiedzialną za kontakty z Autoryzowanym Doradcą. TAK

7. W przypadku, gdy w Spółce nastąpi zdarzenie, które w ocenie emitenta ma istotne znaczenie dla wykonywania przez Autoryzowanego Doradcę swoich obowiązków, emitent niezwłocznie powiadamia o tym fakcie Autoryzowanego Doradcę. TAK

8. Emitent powinien zapewnić Autoryzowanemu Doradcy dostęp do



wszelkich dokumentów i informacji niezbędnych do wykonywania obowiązków Autoryzowanego Doradcy.

9.	Emitent przekazuje w raporcie rocznym:		
9.1.	informację na temat łącznej wysokości wynagrodzeń wszystkich członków zarządu i rady nadzorczej,	TAK	
9.2.	informację na temat wynagrodzenia Autoryzowanego Doradcy otrzymywanego od emitenta z tytułu świadczenia wobec emitenta usług w każdym zakresie.	NIE	Z uwagi na poufność tych informacji wynikającą z umowy.
10.	Członkowie zarządu i rady nadzorczej powinni uczestniczyć w obradach walnego zgromadzenia w składzie umożliwiającym udzielenie merytorycznej odpowiedzi na pytania zadawane w trakcie walnego zgromadzenia.	TAK	
11.	Przynajmniej 2 razy w roku emitent, przy współpracy Autoryzowanego Doradcy, powinien organizować publicznie dostępne spotkanie z inwestorami, analitykami i mediami.	TAK	
12.	Uchwała walnego zgromadzenia w sprawie emisji akcji z prawem poboru powinna precyzować cenę emisyjną albo mechanizm jej ustalenia lub zobowiązać organ do tego upoważniony do ustalenia jej przed dniem ustalenia prawa poboru, w terminie umożliwiającym podjęcie decyzji inwestycyjnej.	NIE DOTYCZY	W 2021 r. Walne Zgromadzenie Spółki nie podjęło uchwały w sprawie emisji akcji z prawem poboru. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.
13.	Uchwały walnego zgromadzenia powinny zapewniać zachowanie niezbędnego odstępu czasowego pomiędzy decyzjami powodującymi określone zdarzenia korporacyjne a datami, w których ustalane są prawa akcjonariuszy wynikające z tych zdarzeń korporacyjnych.	TAK	
13a.	W przypadku otrzymania przez zarząd emitenta od akcjonariusza posiadającego co najmniej połowę kapitału zakładowego lub co najmniej połowę ogółu głosów w spółce,	NIE DOTYCZY	W 2021 r. Spółka nie otrzymała takich informacji. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.

informacji o zwołaniu przez niego nadzwyczajnego walnego zgromadzenia w trybie określonym w art. 399 § 3 Kodeksu spółek handlowych, zarząd emitenta niezwłocznie dokonuje czynności, do których jest zobowiązany w związku z organizacją i przeprowadzeniem walnego zgromadzenia. Zasada ta ma zastosowanie również w przypadku upoważnienia przez sąd rejestrowy akcjonariuszy do zwołania nadzwyczajnego walnego zgromadzenia na podstawie art. 400 § 3 Kodeksu spółek handlowych.

14. Dzień ustalenia praw do dywidendy oraz dzień wypłaty dywidendy powinny być tak ustalone, aby czas przypadający pomiędzy nimi był możliwie najkrótszy, a w każdym przypadku nie dłuższy niż 15 dni roboczych. Ustalenie dłuższego okresu pomiędzy tymi terminami wymaga szczegółowego uzasadnienia	NIE DOTYCZY	W 2021 r. walne zgromadzenie nie podjęło uchwały w sprawie wypłaty dywidendy. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady
15. Uchwała walnego zgromadzenia w sprawie wypłaty dywidendy warunkowej może zawierać tylko takie warunki, których ewentualne ziszczenie nastąpi przed dniem ustalenia prawa do dywidendy.	NIE DOTYCZY	W 2021 r. walne zgromadzenie Spółki nie podjęło uchwały w sprawie wypłaty dywidendy warunkowej. Jeżeli zaistnieje takie zdarzenie Spółka zobowiązuje się do przestrzegania tej zasady.
16. Emitent publikuje raporty miesięczne, w terminie 14 dni od zakończenia miesiąca. Raport miesięczny powinien zawierać co najmniej: - informacje na temat wystąpienia tendencji i zdarzeń w otoczeniu rynkowym emitenta, które w ocenie emitenta mogą mieć w przyszłości istotne skutki dla kondycji finansowej oraz wyników finansowych emitenta, - zestawienie wszystkich informacji opublikowanych przez emitenta w trybie raportu bieżącego w okresie objętym raportem, - informacje na temat realizacji celów emisji, jeżeli taka realizacja, choćby w części, miała miejsce w okresie objętym raportem, - kalendarz inwestora, obejmujący wydarzenia mające mieć miejsce w nadchodzącym miesiącu,	TAK	W dniu 15 listopada 2021 r. Zarząd Columbus podjął decyzję o rozpoczęciu publikacji raportów miesięcznych począwszy od raportu za listopad 2021 r.

które dotyczą emitenta i są istotne z punktu widzenia interesów inwestorów, w szczególności daty publikacji raportów okresowych, planowanych walnych zgromadzeń, otwarcia subskrypcji, spotkań z inwestorami lub analitykami, oraz oczekiwany termin publikacji raportu analitycznego.

16a. W przypadku naruszenia przez emitenta obowiązku informacyjnego określonego w Załączniku Nr 3 do Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu („Informacje bieżące i okresowe przekazywane w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect”) emitent powinien niezwłocznie opublikować, w trybie właściwym dla przekazywania raportów bieżących na rynku NewConnect, informację wyjaśniającą zaistniałą sytuację.	TAK
---	-----

17. (skreślony)

-

6. Pozostałe informacje dot. Grupy Kapitałowej

6.1. Sprawozdanie z informacji niefinansowych

Columbus nie zamieszcza w niniejszym Sprawozdaniu oświadczenia w sprawie informacji niefinansowych.

6.2 Dodatkowe wyjaśnienia do kwot wykazanych w sprawozdaniu finansowym

Nie dotyczy.

6.3. Pozostałe istotne informacje

Nie dotyczy.

Kraków, dnia 31 maja 2022 r.

Dawid Zieliński

Prezes Zarządu



Załącznik do Sprawozdania Finansowego

Skład Grupy Kapitałowej Columbus Energy – stan na 31 grudnia 2021 r.

6.4. Jednostki zależne bezpośrednio

Columbus Elite S.A.

Firma Spółki	Columbus Elite S.A.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000801481
Kapitał zakładowy	166 666 PLN
Opis działalności	Spółka Columbus Elite S.A. świadczy usługi w zakresie oferowania produktów i usług Columbus Energy S.A., w tym w szczególności przeprowadzanie audytów energetycznych nieruchomości klientów, pozyskiwanie podstawowych informacji technicznych i dotyczących zużycia energii elektrycznej według standardów Columbus Energy S.A.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus Energy Finanse Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus Energy Finanse Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-234 Kraków, ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 13
KRS	0000625712
Kapitał zakładowy	200 000 PLN
Opis działalności	Przedmiotem działalności CEF jest pośrednictwo finansowe i zarządzanie należnościami z tytułu pożyczek udzielonych klientom indywidualnym w latach 2016-2017 w ramach sprzedaży 15-letniego produktu finansowego „Abonament na Słońce”. Aktualnie CEF odpowiada głównie za gromadzenie opłat abonamentowych od klientów, monitorowanie terminowości spłat, aktualizację harmonogramów i windykację. CEF występuje w roli pośrednika finansowego, wykonującego czynności związane z działalnością bankową zlecone zgodnie z zawartymi umowami.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



Columbus Obrót Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus Obrót Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000674064
Kapitał zakładowy	850 000 PLN
Opis działalności	Columbus Obrót Sp. z o.o. jest spółką obrotu energią, która posiada koncesję na sprzedaż energii i Generalne Umowy Dystrybucyjne dla Umów Kompleksowych z Operatorami Sieci Dystrybucyjnych
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus Obrót 2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus Obrót 2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000880554
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus Obrót 2 Sp. z o.o. jest spółką obrotu energią.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus Profit Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus Profit Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000807376
Kapitał zakładowy	250 000 PLN
Opis działalności	Columbus Profit Sp. z o.o. świadczy usługi rachunkowo-księgowe, związane z obsługą kadrowo-płacową pracowników oraz doradztwem w zakresie prowadzenia działalności gospodarczej i zarządzania.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

GoBiznes Sp. z o.o.



Firma Spółki	GoBiznes Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000780618
Kapitał zakładowy	250 000 PLN
Opis działalności	GoBiznes Sp. z o.o. działa w sektorze klienta biznesowego (B2B), oferując kompleksową usługę w zakresie rozwiązań fotowoltaicznych, również w modelu PPA i PLA.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

New Energy Investments Sp. z o.o.

Firma Spółki	New Energy Investments Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-234 Kraków, ul. Kuźnicy Kołtająowskiej 13
KRS	0000645619
Kapitał zakładowy	13 422 500 PLN
Opis działalności	New Energy Investments Sp. z o.o. zajmuje się rozwojem projektów energetycznych w obszarach farm fotowoltaicznych oraz kogeneracji gazowej, biomasy, waste to energy. Obecnie NEI posiada w portfolio ponad 300 projektów, w których rozwija instalacje o łącznej mocy blisko 360 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-3 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-3 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000869621
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-3 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



Columbus JV-4 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-4 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000870298
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-4 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-6 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-6 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000904151
Kapitał zakładowy	96 612 200 PLN
Opis działalności	Columbus JV-6 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-8 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-8 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000904909
Kapitał zakładowy	948 600 PLN
Opis działalności	Columbus JV-8 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-9 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-9 Sp. z o.o.
---------------------	---------------------------------



Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000916050
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-9 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-10 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-10 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000916300
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-10 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-11 Sp. z o.o. (dawniej Columbus Archeton Sp. z o.o.)

Firma Spółki	Columbus JV-11 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000909597
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-11 Sp. z o.o. jest spółką, która została założona w celach inwestycyjnych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 4 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 4 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000598563



Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 4 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 7 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 5 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 5 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000598526
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 5 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekt farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 3,5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 10 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 10 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, u. Jasnogórska 9
KRS	0000629994
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 10 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 13,5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 15 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 15 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000635555
Kapitał zakładowy	5 000 PLN



Opis działalności	Ecowolt 15 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 63 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Fotowoltaika HIG XIV Sp. z o.o.

Firma Spółki	Fotowoltaika HIG XIV Sp. z o.o.
Siedziba i adres	02-625 Warszawa, ul. Jana Pawła Woronicza 15
KRS	0000812712
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Fotowoltaika HIG XIV Sp. z o.o. jest spółką celową, która została założona w celach inwestycyjnych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Fotowoltaika HIG-U PV2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Fotowoltaika HIG-U PV2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	02-625 Warszawa, Jana Pawła Woronicza 15
KRS	0000819305
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Fotowoltaika HIG-U PV2 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 12 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 4 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 4 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000569245
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 4 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do



	3,5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 10 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 10 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000667712
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 10 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 2 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 11 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 11 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000667612
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 11 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 16 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 14 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 14 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000686731
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 14 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 4 MW.



Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Kopalniaenergii.pl 3 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Kopalniaenergii.pl 3 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000765119
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Kopalniaenergii.pl 3 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 15 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Sędziszów PV Sp. z o.o.

Firma Spółki	Sędziszów PV Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000936972
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Sędziszów PV Sp. z o.o. jest spółką celową, która została założona w celach inwestycyjnych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

6.5. Jednostki zależne pośrednio

Columbus JV-5 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-5 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000881518
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-5 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu



	udziałów w spółkach realizujących projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-6 HoldCo 2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-6 HoldCo 2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000907166
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV-6 HoldCo 2 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV-7 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV-7 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000905052
Kapitał zakładowy	18 554 300 PLN
Opis działalności	Columbus JV-7 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV1 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV1 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000861666
Kapitał zakładowy	3 911 300 PLN
Opis działalności	Columbus JV1 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu udziałów w spółkach realizujących projekty farm



	fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus JV2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus JV2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000861652
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus JV2 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą inwestycje polegające na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus SPV-1 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus SPV-1 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000883243
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus SPV-1 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus SPV-2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus SPV-2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000883477
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus SPV-2 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.



Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus SPV-3 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus SPV-3 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000886128
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus SPV-3 Sp. z o.o. jest spółką, która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Columbus SPV-4 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus SPV-4 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000886137
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Columbus SPV-4 Sp. z o.o., która została powołana w celu inwestycji polegających na nabyciu projektów farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

EcoSolar Babice Sp. z o.o.

Firma Spółki	EcoSolar Babice Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000468773
Kapitał zakładowy	8 400 PLN
Opis działalności	Ecosolar Babice Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 2 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



Ecowolt 1 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 1 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-035 Katowice, ul. Jana Kochanowskiego 12a/4
KRS	0000552947
Kapitał zakładowy	9 200 PLN
Opis działalności	Ecowolt 1 Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną o łącznej mocy do 5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-035 Katowice, ul. Jana Kochanowskiego 12a/4
KRS	0000553090
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 2 Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną o łącznej mocy do 2 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 6 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 6 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000611975
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 6 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



Ecowlit 7 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowlit 7 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000611893
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowlit 7 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 4 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowlit 9 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowlit 9 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-035 Katowice, ul. Jana Kochanowskiego 12a/4
KRS	0000629938
Kapitał zakładowy	5 500 PLN
Opis działalności	Ecowlit 9 Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną, o łącznej mocy do 0,5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowlit 12 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowlit 12 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	43-600 Jaworzno, ul. Górników z "Danuty" 25/60
KRS	0000635607
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowlit 12 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 60 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowlit 14 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowlit 14 Sp. z o.o.
---------------------	------------------------------



Siedziba i adres	43-600 Jaworzno, ul. Górników z "Danuty" 25/60
KRS	0000638827
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 14 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 120 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Ecowolt 18 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Ecowolt 18 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-035 Katowice, ul. Jana Kochanowskiego 12a/4
KRS	0000719749
Kapitał zakładowy	205 000 PLN
Opis działalności	Ecowolt 18 Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Eko Energia - Fotowoltaika Domaniew II Sp. z o.o.

Firma Spółki	Eko Energia-Fotowoltaika Domaniew II Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000453233
Kapitał zakładowy	248 150 PLN
Opis działalności	Eko Energia – Fotowoltaika Domaniew II Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Eko Energia II Sp. z o.o.

Firma Spółki	Eko Energia II Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9



KRS	0000458856
Kapitał zakładowy	206 650 PLN
Opis działalności	Eko Energia II Sp. z o.o. jest spółką celową zarządzającą wybudowaną farmą fotowoltaiczną, o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000679749
Kapitał zakładowy	5 800 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 113 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000751063
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 166 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000694121



Kapitał zakładowy	5 750 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 172 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000782403
Kapitał zakładowy	25 050 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 173 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000759966
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 174 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 187 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 187 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000727253
Kapitał zakładowy	5 600 PLN



Opis działalności	Elektrownia PVPL 187 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000726910
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 188 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000680455
Kapitał zakładowy	5 750 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 213 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000733202
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 221 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej



	mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 288 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 288 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000727254
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 288 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 321 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 321 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000712157
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 321 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000724928
Kapitał zakładowy	5 600 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 388 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.



Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000782438
Kapitał zakładowy	55 050 PLN
Opis działalności	Elektrownia PVPL 421 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 999 kWp.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Energia Szyleny Sp. z o.o.

Firma Spółki	Energia Szyleny Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000805393
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Energia Szyleny Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

ES Banachy Sp. z o.o.

Firma Spółki	ES Banachy Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000709940
Kapitał zakładowy	6 550 PLN
Opis działalności	ES Banachy Sp. z o.o., jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej, o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



ES Nisko Sp. z o.o.

Firma Spółki	ES Nisko Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000769015
Kapitał zakładowy	6 900 PLN
Opis działalności	ES Nisko Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

ES Sigielki Sp. z o.o.

Firma Spółki	ES Sigielki Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000711479
Kapitał zakładowy	6 150 PLN
Opis działalności	ES Sigielki Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Fotowoltaika HIG XII Sp. z o.o.

Firma Spółki	Fotowoltaika HIG XII Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000809841
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Fotowoltaika HIG XII Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 6 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 6 Sp. z o.o.
---------------------	----------------------------------



Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000590906
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 6 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 3,7 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 16 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 16 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-035 Katowice, ul. Jana Kochanowskiego 12a/4
KRS	0000685754
Kapitał zakładowy	96 350 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 16 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 2 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Greenprojekt 18 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Greenprojekt 18 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000763502
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Greenprojekt 18 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 2,75 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PCWO Energy 223 Sp. z o.o.

Firma Spółki	PCWO Energy 223 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000810089



Kapitał zakładowy	584 000 PLN
Opis działalności	PCWO Energy 223 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,76 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PCWO Energy 245 Sp. z o.o.

Firma Spółki	PCWO Energy 245 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000810121
Kapitał zakładowy	653 000 PLN
Opis działalności	PCWO Energy 245 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,84 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PCWO Energy 277 Sp. z o.o.

Firma Spółki	PCWO Energy 277 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000809890
Kapitał zakładowy	758 000 PLN
Opis działalności	PCWO Energy 277 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PCWO Energy 341 Sp. z o.o.

Firma Spółki	PCWO Energy 341 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000827206
Kapitał zakładowy	782 000 PLN



Opis działalności	PCWO Energy 341 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PCWO Energy 358 Sp. z o.o.

Firma Spółki	PCWO Energy 358 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000827178
Kapitał zakładowy	458 000 PLN
Opis działalności	PCWO Energy 358 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,63 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PMSUN Sp. z o.o.

Firma Spółki	PMSUN Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000847226
Kapitał zakładowy	10 000 PLN
Opis działalności	PMSUN Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PV-ESSE Sp. z o.o.

Firma Spółki	PV-ESSE Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000814515
Kapitał zakładowy	10 000 PLN
Opis działalności	PV-ESSE Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 9 MW.



Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

PV-ZIGNUM Sp. z o.o.

Firma Spółki	PV-ZIGNUM Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000878557
Kapitał zakładowy	10 000 PLN
Opis działalności	PV-ZIGNUM Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 9,4 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Giżycko Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Giżycko Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000652405
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Giżycko Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower HNB Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower HNB Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692670
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower HNB Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1,38 MW.
Charakter dominacji	Zależna



Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna
---------------------	--------------------

SPower Jabłoń Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Jabłoń Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000605074
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Jabłoń Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Januszkowice Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Januszkowice Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692389
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Januszkowice Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 9 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower JSK 3 Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower JSK 3 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692395
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower JSK 3 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 1,87 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



SPower KKM Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower KKM Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692481
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower KKM Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 3,67 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Klimki Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Klimki Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000611629
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Klimki Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Kołaczyce Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Kołaczyce Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000454129
Kapitał zakładowy	20 000 PLN
Opis działalności	SPower Kołaczyce Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,85 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna



SPower Konopczyn Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Konopczyn Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000607278
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Konopczyn Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 3 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower KRRO 8 Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower KRRO 8 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692970
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower KRRO 8 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 3,6 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower KZDK 5 Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower KZDK 5 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692468
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower KZDK 5 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 3,45 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Lubień Dolny 2 Sp. z o.o.



Firma Spółki	SPower Lubień Dolny 2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000547049
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Lubień Dolny 2 Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,7 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Mońki Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Mońki Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000620334
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Mońki Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 3 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Nekla Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Nekla Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000569873
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Nekla Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Osinki Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Osinki Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9



KRS	0000430290
Kapitał zakładowy	120 000 PLN
Opis działalności	SPower Osinki Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Polanów Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Polanów Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000495168
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Polanów Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Różan Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Różan Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000502459
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Różan Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Rusowo Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Rusowo Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000571615
Kapitał zakładowy	5 000 PLN



Opis działalności	SPower Rusowo Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 0,94 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Sudol Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Sudol Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000709695
Kapitał zakładowy	567 500 PLN
Opis działalności	SPower Sudol Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 5,35 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Tomaszówka Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Tomaszówka Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000456693
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Tomaszówka Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Trękusek Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Trękusek Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000797855
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Trękusek Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej



	mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Ujazd Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Ujazd Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692727
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Ujazd Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 4 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower WDW Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower WDW Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000692387
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower WDW Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 2,5 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Węgliska Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Węgliska Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000565452
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Węgliska Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej



	mocy do 1 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

SPower Zambrów I Sp. z o.o.

Firma Spółki	SPower Zambrów I Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000648280
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	SPower Zambrów I Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 2,56 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Sun Energy Invest Sp. z o.o.

Firma Spółki	Sun Energy Invest Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000434835
Kapitał zakładowy	5 100 PLN
Opis działalności	Sun Energy Invest Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 4 MW.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Sun Venture Aero Sp. z o.o.

Firma Spółki	Sun Venture Aero Sp. z o.o.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000797999
Kapitał zakładowy	50 000 PLN
Opis działalności	Sun Venture Aero Sp. z o.o. jest spółką celową realizującą budowę farm fotowoltaicznych o łącznej mocy do 13 MW.



Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

Votum Energy S.A.

Firma Spółki	Votum Energy S.A.
Siedziba i adres	53-012 Wrocław, ul. Wyścigowa 56i
KRS	0000838332
Kapitał zakładowy	1 000 000 PLN
Opis działalności	Votum Energy S.A. jest spółką współpracującą z Columbus Elite S.A. w branży odnawialnych źródeł energii. Spółka świadczy usługi sprzedaży produktów z oferty Columbus Energy S.A.
Charakter dominacji	Zależna
Metoda konsolidacji	Konsolidacja pełna

6.6. Jednostki współzależne bezpośrednio

Columbus&Farmy Sp. z o.o.

Firma Spółki	Columbus&Farmy Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000856022
Kapitał zakładowy	10 000 PLN
Opis działalności	Spółka ramowa, która została powołana w celu realizacji projektów instalacji fotowoltaicznych do momentu uzyskania warunków przyłączenia. Po uzyskaniu warunków przyłączenia prawa do każdego z projektów będą wnoszone przez spółkę ramową do spółek celowych, w ramach których projekty będą rozwijane.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności



Smile Energy S.A.

Firma Spółki	Smile Energy S.A.
Siedziba i adres	31-234 Kraków, ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 13
KRS	0000808265
Kapitał zakładowy	100 000 PLN
Opis działalności	Spółka Smile Energy S.A. jest spółką celową, która ma zajmować się wypracowaniem na polski rynek oferty typu Power Purchase Agreement lub/i Power Lease Agreement (umowy dzierżawy dużych instalacji dla korporacji lub/i jednostek samorządu terytorialnego).
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

6.7. Jednostki współzależne pośrednio

Farma F2 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F2 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000865610
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F2 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F3 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F3 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000866595
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F3 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności



Farma F4 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F4 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000867403
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F4 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F5 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F5 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000867464
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F5 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F6 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F6 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000867436
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F6 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności



Farma F7 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F7 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000871837
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F7 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F8 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F8 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000871728
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F8 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F9 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F9 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000879271
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F9 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F10 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F10 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2



KRS	0000879255
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F10 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F11 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F11 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000898428
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F11 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F12 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F12 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000898413
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F12 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Farma F13 Sp. z o.o.

Firma Spółki	Farma F13 Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000901663
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Farma F13 Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.



Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Miejsce Piastowe Sp. z o.o.

Firma Spółki	Miejsce Piastowe Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000911573
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Miejsce Piastowe Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

Nagoszyn Sp. z o.o.

Firma Spółki	Nagoszyn Sp. z o.o.
Siedziba i adres	40-064 Katowice, ul. Mikołaja Kopernika 6/2
KRS	0000891788
Kapitał zakładowy	5 000 PLN
Opis działalności	Nagoszyn Sp. z o.o. jest spółką celową rozwijającą projekty farm fotowoltaicznych.
Charakter dominacji	Współzależna
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności

6.8. Jednostki stowarzyszone

Nexity Global S.A.*

Firma Spółki	Nexity Global S.A.
Siedziba i adres	31-358 Kraków, ul. Jasnogórska 9
KRS	0000301483
Kapitał zakładowy	6 000 000 PLN 1 562 438 PLN
Opis działalności	Nexity Global S.A. jest spółką prowadzącą swoją działalność w branży elektromobilność.
Charakter dominacji	Stowarzyszone



* W dniu 14 października 2021 r. Zarząd Columbus Energy S.A. sprzedał 2 299 450 akcji, stanowiących 22,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tylu samych głosów na walnym zgromadzeniu w Nexity Global S.A. Sprzedaż zrealizowana została za łączną cenę 2 299 450 zł. W wyniku transakcji, Columbus zasadniczo zmniejszył udział w Nexity Global S.A. i aktualnie posiada 999 000 akcji, stanowiących 9,99% udziału w kapitale zakładowym i uprawniających do tylu samych głosów na walnym zgromadzeniu. W dniu 16 marca 2022 Pan Dawid Zieliński złożył rezygnację z pełnienia funkcji Prezesa Zarządu Nexity Global S.A. Aktualnie Grupa nie traktuje już Nexity Global S.A. jako jednostki stowarzyszonej i nie wycenia metodą praw własności.

Saule S.A.

Firma Spółki	Saule S.A.
Siedziba i adres	02-676 Warszawa, ul. Postępu 14b
KRS	0000811142
Kapitał zakładowy	1 562 438 PLN
Opis działalności	Saule S.A. rozwija technologie drukowanych perowskitowych ogniw słonecznych nowej generacji.
Charakter dominacji	Stowarzyszone
Metoda konsolidacji	Wycena metodą praw własności