



FOTOVOLT
EKO PREMIUM

Raport roczny Grupy Kapitałowej Foto Volt Eko Energia S.A. za 2024 r.

okres od 1.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

20 marca 2025 r.



Spis treści

PISMO PREZESA ZARZĄDU FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A.	4
WYBRANE SKONSOLIDOWANE DANE FINANSOWE	5
SKONSOLIDOWANE PRZEPŁYWY PIENIĘŻNE	6
SKONSOLIDOWANA ANALIZA WSKAŹNIKOWA	6
1. PODSTAWOWE INFORMACJE	8
1.2 PRZEDMIOT DZIAŁALNOŚCI	9
1.3 CZAS TRWANIA	9
1.4 ORGANY ZARZĄDZAJĄCE	9
1.6 POWIĄZANIA POMIĘDZY CZŁONKAMI ORGANÓW	10
1.7 ZASADY ZMIANY STATUTU	10
1.8 SYSTEM KONTROLI WEWNĘTRZNEJ I ZARZĄDZANIA RYZYKIEM W PROCESIE SPORZĄDZANIA SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH	10
1.9 KAPITAŁ ZAKŁADOWY	10
1.10 AKCJE I STRUKTURA AKCJONARIATU	11
1.11 AKCJE BĘDĄCE W POSIADANIU OSÓB ZARZĄDZAJĄCYCH I NADZORUJĄCYCH	12
2 INFORMACJE OPERACYJNE	12
2.1 HISTORIA DZIAŁALNOŚCI	12
2.2 PROFIL DZIAŁALNOŚCI	13
2.3 ISTOTNE ZDARZENIA WPŁYWAJĄCE NA DZIAŁALNOŚĆ	13
2.5 SYTUACJA KADROWA	15
2.6 RELACJE INWESTORSKIE	15
2.7 INFORMACJA O POSTĘPOWANIACH TOCZĄCYCH SIĘ PRZED SĄDEM	15
2.8 INFORMACJA O PODMIOCIE PROWADZĄCYM RACHUNKOWOŚĆ	15
2.9 INFORMACJA O PODMIOCIE UPRAWNIONYM DO BADANIA	15
2.10 INFORMACJA DOTYCZĄCA PROGNOZ FINANSOWYCH	16
2.11 ZDARZENIA I OKOLICZNOŚCI ISTOTNIE WPŁYWAJĄCE NA DZIAŁALNOŚĆ, KTÓRE WYSTĄPIŁY PO DNIU BILANSOWYM	16
2.12 PERSPEKTYWY ROZWOJU DZIAŁALNOŚCI	16
2.13 NABYCIE/ZBYCIE AKCJI WŁASNYCH	16
2.14 WAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA W DZIEDZINIE BADAŃ I ROZWOJU	16
2.16 INSTRUMENTY FINANSOWE	16
Spółka nie jest posiada ekspozycji na ryzyka związane z instrumentami finansowymi. Całość transakcji odbywa się w zł. Spółka jest stroną jednej umowy kredytowej z bankiem PKO BP SA. Zdaniem Zarządu na Spółce nie ciąży ryzyko braku płynności.	
3. CZYNNIKI RYZYKA	17
3.1 RYZYKO NIEOSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH CELÓW STRATEGICZNYCH	17
3.2 RYZYKO UTRATY KLUCZOWYCH ZASOBÓW LUDZKICH	17



3.3 RYZYKO ZWIĄZANE Z BRAKIEM SZYBKIEGO DOSTOSOWANIA DO ROZWOJU TECHNOLOGII I NOWYCH PRODUKTÓW	18
3.4 RYZYKO ZWIĄZANE Z ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ZA NIENALEŻYTE WYKONANIE PROJEKTÓW	18
3.5 RYZYKO SEZONOWOŚCI PRZYCHODÓW ZE SPRZEDAŻY	18
3.6 RYZYKO DOTYCZĄCE FAKTYCZNEGO I POTENCJALNEGO WPŁYWU WOJNY W UKRAINIE NA DZIAŁALNOŚĆ EMITENTA.....	18
3.7 RYZYKO DOTYCZĄCE ZNAKU TOWAROWEGO EMITENTA.....	19
4. KONTYNUACJA DZIAŁALNOŚCI.....	19
OŚWIADCZENIE ZARZĄDU FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A. W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA SKONSOLIDOWANEGO I JEDNSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FIANSEWEGO.....	20
OŚWIADCZENIE ZARZĄDU FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A. W SPRAWIE PODMIOTU UPRAWNIONEGO DO BADANIA SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH.....	21

PISMO PREZESA ZARZĄDU FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A.

Szanowni Państwo,

Przekazuję raport z działalności Grupy Kapitałowej Foto Volt Eko Energia S.A. w 2024 r.

Skonsolidowane przychody ze sprzedaży w 2024 r. wyniosły 5.408.766,05 zł i były wyższe o 18,24% w porównaniu do roku 2023. Spółka zamknęła rok 2024 zyskiem netto na poziomie 526.176,96 zł wobec zysku 17.614,85 zł w roku 2023.

W 2024 r. Grupa kontynuowała działalność w branży Odnawialnych Źródeł Energii w segmencie średnich instalacji fotowoltaicznych dla klientów przemysłowych w przedziale mocy 150-1000 kWp. Spółka ma stabilną sytuację ekonomiczną i zabezpieczone zewnętrzne finansowanie realizowanych projektów. Kontrakty w tym segmencie pozyskujemy dzięki wypracowanym relacjom i referencjom oraz przetargom. W zeszłym roku obserwowaliśmy większą liczbę przetargów w naszym segmencie zainteresowania wraz z rosnącą konkurencją cenową oraz wzrostem liczby podmiotów uczestniczących w przetargach.

Mimo rosnącej konkurencji perspektywy działalności w segmencie średnich instalacji fotowoltaicznych oceniamy jako dobre. W 2025 r. wraz z rozpoczęciem programów dofinansowań ww. projektów, oczekujemy, że zrealizują się pierwsze zamówienia na przemysłowe magazyny energii. W 2024 r. ten segment rynku nie wystartował w związku z brakiem dostępnych programów pozwalających na dofinansowanie takich projektów.

W IV kw. 2024 r. Spółka rozpoczęła testowy projekt na rynku deweloperskim. Zgodnie z wstępnym harmonogramem pozwolenie na budowę budynków mieszkalnych w tym projekcie otrzymamy w II kwartale br. a cały projekt zakończymy w II kw. 2026 r. Celem tego projektu jest penetracja rynku w celu zróżnicowania źródeł przychodu i oparcie rozwoju Spółki o nowy segment działalności.

Z poważaniem,

Aleksander Jawień
Prezes Zarządu

**WYBRANE SKONSOLIDOWANE DANE FINANSOWE**

Wybrane dane finansowe za 2024 rok, w tym za IV kwartał 2024 roku wraz z danymi porównywalnymi za analogiczny okres 2023 roku wraz z dynamiką w PLN oraz w EUR (kurs średni EURPLN NBP na dzień 31.12.2024 r. 4,273).

SKONSOLIDOWANE DANE FINANSOWE

	4Q 2024 PLN	4Q 2023 PLN	Dynamika	1-4Q 2024 PLN	1-4Q 2023 PLN	Dynamika
Przychody ze sprzedaży	2 701 563,86	2 267 831,80	119,13	5 408 766,05	4 574 498,56	118,24
Amortyzacja	8 865,36	7 865,34	112,71	34 128,12	30 628,95	111,42
Zysk (strata) ze sprzedaży	138 818,04	9 845,26	1 410,00	670 805,55	66 749,76	1 004,96
Zysk (strata) z działalności operacyjnej	23 806,38	12 108,21	196,61	580 962,86	77 475,69	749,86
EBITDA	32 671,74	19 973,55	163,58	615 090,98	108 104,64	568,98
Zysk (strata) brutto	(33 484,15)	(46 964,28)		361 731,47	(95 758,75)	
Zysk (strata) netto	(26 928,15)	(52 839,28)		386 445,47	(116 498,75)	
	31.12.2024 PLN	31.12.2023 PLN	Dynamika	31.12.2024 PLN	31.12.2023 PLN	Dynamika
Aktywa razem, w tym:	2 638 778,42	2 084 964,47	126,56	2 638 778,42	2 084 964,47	126,56
Aktywa trwałe	267 309,69	401 259,86	66,62	267 309,69	401 259,86	66,62
Aktywa obrotowe	2 371 468,73	1 683 704,61	140,85	2 371 468,73	1 683 704,61	140,85
Środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	11 459,85	32 363,74	35,41	11 459,85	32 363,74	35,41
Należności razem, w tym:	754 332,05	880 719,72	85,65	754 332,05	880 719,72	85,65
Należności krótkoterminowe	754 332,05	880 719,72	85,65	754 332,05	880 719,72	85,65
Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania, w tym:	1 257 920,31	1 090 551,83	115,35	1 257 920,31	1 090 551,83	115,35
Zobowiązania krótkoterminowe	1 113 865,64	943 481,24	118,06	1 113 865,64	943 481,24	118,06
Kapitał własny, w tym:	1 379 778,11	993 332,64	138,90	1 379 778,11	993 332,64	138,90
Kapitał podstawowy	2 213 087,40	2 213 087,40	100,00	2 213 087,40	2 213 087,40	100,00

Źródło: Emitent

	4Q 2024 EUR	4Q 2023 EUR	Dynamika	1-4Q 2024 EUR	1-4Q 2023 EUR	Dynamika
Przychody ze sprzedaży	626 740,25	526 118,04	119,13	1 254 788,55	1 061 245,46	118,24
Amortyzacja	2 056,69	1 824,69	112,71	7 917,44	7 105,66	111,42
Zysk (strata) ze sprzedaży	32 678,30	2 860,81	1 142,27	157 035,76	16 691,77	940,80
Zysk (strata) z działalności operacyjnej	6 147,11	2 294,11	267,95	136 343,56	18 059,78	754,96
EBITDA	8 203,80	4 118,80	199,18	144 261,00	25 165,44	573,25
Zysk (strata) brutto	1 665,71	(2 407,64)		116 462,81	9 043,00	1 287,88
Zysk (strata) netto	3 059,05	(3 915,59)		122 068,66	4 086,50	2 987,12
	31.12.2024 EUR	31.12.2023 EUR	Dynamika	31.12.2024 EUR	31.12.2023 EUR	Dynamika
Aktywa razem, w tym:	765 835,48	602 824,61	127,04	765 835,48	602 824,61	127,04



Aktywa trwałe	194 686,10	195 073,67	99,80	194 686,10	195 073,67	99,80
Aktywa obrotowe	571 149,38	407 750,93	140,07	571 149,38	407 750,93	140,07
Środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	2 453,71	7 241,33	33,88	2 453,71	7 241,33	33,88
Należności razem, w tym:	173 384,73	201 013,41	86,26	173 384,73	201 013,41	86,26
Należności krótkoterminowe	173 384,73	201 013,41	86,26	173 384,73	201 013,41	86,26
Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania, w tym:	297 914,93	258 044,00	115,45	297 914,93	258 044,00	115,45
Zobowiązania krótkoterminowe	263 747,91	223 299,89	118,11	263 747,91	223 299,89	118,11
Kapitał własny, w tym:	467 920,55	344 780,61	135,72	467 920,55	344 780,61	135,72
Kapitał podstawowy	517 923,57	517 923,57	100,00	517 923,57	517 923,57	100,00

Źródło: Emitent

SKONSOLIDOWANE PRZEPŁYWY PIENIĘŻNE

Przepływy pieniężne za 2024 rok oraz dane porównywalne za 2023 rok.

	4Q 2024 PLN	4Q 2023 PLN	1-4Q 2024 PLN	1-4Q 2023 PLN
Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej	644 935,28	(74 036,90)	42 821,63	(671 544,15)
Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej	(16 495,57)	0,00	(36 495,57)	(18 500,00)
Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej	(659 508,78)	105 788,22	(27 229,95)	580 141,61
Przepływy pieniężne netto	(31 069,07)	31 751,32	(20 903,89)	(109 902,54)

Źródło: Emitent

	4Q 2024 EUR	4Q 2023 EUR	1-4Q 2024 EUR	1-4Q 2023 EUR
Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej	639 992,06	(320 410,02)	38 809,32	(701 063,43)
Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej	(3 432,12)	29 500,00	(32 036,85)	11 000,00
Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej	(667 987,23)	321 823,60	(27 229,95)	580 141,61
Przepływy pieniężne netto	(31 427,29)	30 913,58	(20 457,48)	(109 921,82)

Źródło: Emitent

SKONSOLIDOWANA ANALIZA WSKAŹNIKOWA

Wybrane wskaźniki finansowe za 2024 roku oraz w ujęciu narastającym wraz ze wskaźnikami porównywalnymi za analogiczny okres 2023 roku.

	4Q 2024 PLN	4Q 2023 PLN	1-4Q 2024 PLN	1-4Q 2023 PLN
Wskaźnik rentowności operacyjnej w %	0,98%	0,44%	10,87%	1,70%
Wskaźnik rentowności EBITDA w %	1,31%	0,78%	11,50%	2,37%
Wskaźnik rentowności netto w %	0,49%	-0,74%	9,73%	0,39%
Wskaźnik rentowności kapitału własnego (ROE) w %	0,66%	-1,15%	26,32%	1,20%
Wskaźnik rentowności majątku (ROA) w %	0,40%	-0,66%	16,08%	0,68%
Wskaźnik ogólnej płynności w %	216,55%	182,60%	216,55%	182,60%
Wskaźnik ogólnego zadłużenia w %	38,90%	42,81%	38,90%	42,81%

Źródło: Emitent



OBJAŚNIENIA:

Wskaźnik rentowności operacyjnej

Formuła: $\text{wynik na działalności operacyjnej} / \text{przychody ze sprzedaży}$

Opis: określa, ile zysku netto (po opodatkowaniu) przypada na 1 złoty przychodów firmy

Wskaźnik rentowności EBITDA

Formuła: $(\text{wynik na działalności operacyjnej} + \text{amortyzacja}) / \text{przychody ze sprzedaży}$

Opis: mierzy efektywność konwersji przychodów na zysk z działalności ciągłej przed odsetkami od zaciągniętych kredytów, podatkami, deprecjacją i amortyzacją oraz przed pozycjami wyjątkowymi

Wskaźnik rentowności netto

Formuła: $\text{wynik netto} / \text{przychody ze sprzedaży}$

Opis: informuje inwestorów ile procent przychodów ze sprzedaży stanowi zysk netto

Wskaźnik rentowności kapitału własnego (ROE)

Formuła: $\text{wynik netto} / \text{kapitał własny}$, gdzie: kapitał własny = aktywa ogółem – zobowiązania (krótko i długoterminowe)

Opis: określa stopę zyskowności zainwestowanych w firmie kapitałów własnych

Wskaźnik rentowności majątku (ROA)

Formuła: $\text{wynik netto} / \text{aktywa ogółem}$

Opis: informuje o tym jaka jest rentowność wszystkich aktywów firmy w stosunku do wypracowanych przez nią zysków, czy innymi słowy ile zysku netto przynosi każda złotówka zaangażowana w finansowanie majątku

Wskaźnik ogólnej płynności

Formuła: $\text{aktywa obrotowe} / \text{zobowiązania krótkoterminowe}$

Opis: informuje o zdolności przedsiębiorstwa do regulowania zobowiązań w oparciu o wszystkie aktywa obrotowe

Wskaźnik ogólnego zadłużenia

Formuła: $\text{zobowiązania ogółem} / \text{aktywa razem}$

Opis: mówi o tym jaki udział w finansowaniu majątku firmy mają zobowiązania i dług



1. PODSTAWOWE INFORMACJE

1.1 OPIS ORGANIZACJI

Jednostką dominującą Grupy Kapitałowej jest Foto Volt Eko Energia S.A. powstała w wyniku przekształcenia firmy pod nazwą Investment Fund Market Sp. z o.o. aktem notarialnym sporządzonym w dniu 5 lutego 2009 roku w Kancelarii Notarialnej Adama Robaka, Katowice, ul. Uniwersytecka 13, przez notariusza Adama Robaka (repetitorium A nr 18/2009) jako spółka akcyjna, na czas nieoznaczony. Siedzibą spółki są Tychy.

Foto Volt Eko Energia S.A. jest zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonym przez Sąd Rejonowy Katowice – Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000322019.

Zakres działalności Emitenta to wykonywanie instalacji elektrycznych na rynku elektrowni fotowoltaicznych. Emitent działa na rynku średnich instalacji 150-1000 kW. W 2024 r. Spółka rozpoczęła testowy projekt deweloperski w celu zdywersyfikowania źródeł przychodów.

Nazwa jednostki:	Foto Volt Eko Energia S.A.
Kraj siedziby:	Polska
Siedziba spółki:	Tychy
Forma prawna:	Spółka Akcyjna
Przepisy prawa:	Prawo polskie, zgodnie z Kodeksem Spółek Handlowych
Adres siedziby:	ul Bohaterów Warszawy 16/1, 43-100 Tychy
Numery telekomunikacyjne:	tel. +48 601 542 452, 601 079 101
Poczta elektroniczna:	kontakt@fotovolt.pl
Strona internetowa:	www.fotovolt.pl
REGON:	015611781
NIP:	526-27-50-360

Spółka nie posiada oddziałów. Spółka została utworzona i działa zgodnie z przepisami prawa polskiego. Spółka prowadzi działalność w oparciu o przepisy ustawy Kodeks spółek handlowych z dnia 15 września 2000 roku (Dz. U. 2017.1577 tj.). Z chwilą uzyskania statusu spółki publicznej, tj. od dnia 11 lipca 2013 roku Spółka działa również na podstawie regulacji dotyczących funkcjonowania rynku kapitałowego.

Jednostki powiązane - spółki zależne i udział Emitenta w ich kapitale zakładowym

Nazwa i forma prawna	Siedziba	Udział w kapitale	Udział w ogólnej liczbie głosów	Czy podlega konsolidacji
Foto Volt Eko Energia SA Farma PV1 Sp. z o.o.	Tychy	98%	98%	TAK
Foto Volt Eko Energia SA Farma PV2 Sp. z o.o.	Tychy	100%	100%	TAK
Foto Volt Eko Energia SA Farma PV3 Sp. z o.o.	Tychy	100%	100%	TAK

Przedmioty działalności poszczególnych jednostek zależnych zostały opisane na stronie 14.



1.2 PRZEDMIOT DZIAŁALNOŚCI

Przedmiotem głównej działalności Emitenta jest wg PKD jest działalność 43, 21, Z, związana z wykonywaniem instalacji elektrycznych. Sektorem działalności Emitenta wg klasyfikacji GPW jest energia odnawialna.

1.3 CZAS TRWANIA

Czas trwania Spółki, zgodnie z art. 6 Statutu Spółki, jest nieoznaczony.

1.4 ORGANY ZARZĄDZAJĄCE

Władze Spółki składają się z organów zarządzających i nadzorczych. Organem zarządzającym jest Zarząd. Zgodnie z postanowieniami art. 12 ust. 3 Statutu Spółki kadencja członków Zarządu jest kadencją wspólną i trwa pięć lat.

W omawianym okresie sprawozdawczym skład Zarządu Spółki uległ zmianie poprzez powołanie w skład Zarządu Wiceprezesa, Pana Jacka Jawień. Skład Zarządu Spółki na dzień 31 grudnia 2024 roku oraz na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania:

Prezes Zarządu – Aleksander Jawień
Wiceprezes Zarządu – Jacek Jawień

Kompetencje i zasady pracy Zarządu Foto Volt Eko Energia S.A. określone zostały w następujących dokumentach:

Statut Spółki
Regulamin Zarządu
Dobre Praktyki Spółek Notowanych na New Connect
obowiązujące przepisy prawne

Doświadczenie i kompetencje Zarządu zostały opublikowane na stronie internetowej www.fotovolt.pl.

1.5 ORGANY NADZORCZE

Organem nadzorczym Spółki jest Rada Nadzorcza. Zgodnie z postanowieniami art. 16 ust. 3 Statutu Spółki kadencja członków Rady Nadzorczej Emitenta jest kadencją wspólną i trwa pięć lat.

W omawianym okresie sprawozdawczym skład Rady Nadzorczej Spółki uległ zmianie na skutek powołania Członka Rady Nadzorczej Pana Jacka Jawień w skład Zarządu Emitenta. Skład osobowy Rady Nadzorczej na dzień 31 grudnia 2024 roku oraz na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania:

Przewodniczący Rady Nadzorczej – Wioletta Buczek
Wiceprzewodnicząca Rady Nadzorczej – Joanna Smolińska
Sekretarz Rady Nadzorczej – Janusz Wyląg
Członek Rady Nadzorczej - Izabela Piecuch-Jawień

Rada Nadzorcza działa w oparciu o:
Statut Spółki



Regulamin Rady Nadzorczej
Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect
obowiązujące przepisy prawne

Doświadczenie i kompetencje członków Rady Nadzorczej zostały opublikowane na stronie internetowej: www.ri.fotovolt.pl.

1.6 POWIĄZANIA POMIĘDZY CZŁONKAMI ORGANÓW

Pomiędzy członkami organu zarządzającego oraz nadzorczego Emitenta istnieją następujące powiązania:

Pani Izabela Piecuch-Jawień, Członek Rady Nadzorczej, jest żoną Pana Aleksandra Jawień, Prezesa Zarządu. Pan Jacek Jawień, Wiceprezes Zarządu jest bratem Pana Aleksandra Jawień, Prezesa Zarządu Emitenta.

1.7 ZASADY ZMIANY STATUTU

Wszelkie zmiany w Statucie Spółki Foto Volt Eko Energia S.A. uchwalane są przez Walne Zgromadzenia Spółki. Zmiany w Statucie Spółki wymagają uchwały Walnego Zgromadzenia Spółki oraz wpisu do rejestru przedsiębiorców.

1.8 SYSTEM KONTROLI WEWNĘTRZNEJ I ZARZĄDZANIA RYZYKIEM W PROCESIE SPORZĄDZANIA SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH

Kontrola wewnętrzna

System kontroli wewnętrznej oparty jest na nadzorze realizowanym zgodnie ze strukturą organizacyjną Spółki. W ramach podejmowanych decyzji biznesowych, ich rodzaju i wartości poziom szczebla struktury organizacyjnej, na którym można podjąć decyzję wzrasta. System kontroli wewnętrznej Spółki funkcjonuje poprzez regulaminy i procedury wewnętrzne.

Sporządzanie sprawozdań finansowych

System kontroli wewnętrznej i zarządzania ryzykiem w procesie sprawozdawczości finansowej Emitenta realizowany jest w oparciu o następujące zasady:

weryfikację stosowania jednolitej polityki rachunkowości przez Emitenta;
stosowanie procedur ewidencji księgowej oraz kontrolę ich przestrzegania;
przegląd przez niezależnego biegłego rewidenta rocznego sprawozdania finansowego Spółki.

1.9 KAPITAŁ ZAKŁADOWY

W roku 2024 nie wystąpiły zdarzenia, które miałyby wpływ na wartość kapitału zakładowego Foto Volt Eko Energia. Struktura kapitału zakładowego Emitenta według rodzaju emisji na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania przedstawia się następująco:



<i>Seria</i>	<i>Liczba (szt.)</i>	<i>akcji</i>	<i>Udział kapitału zakładowym (%)</i>	<i>w</i>	<i>Liczba głosów</i>	<i>Udział w liczbie (%)</i>	<i>ogólnej głosów</i>
Seria A1	5 500 000		24,85%		5 500 000	24,85%	
Seria A2	11 250 000		50,83%		11 250 000	50,83%	
Seria B	4 900 000		22,14%		4 900 000	22,14%	
Seria C	15 874		0,07%		15 874	0,07%	
Seria D	265 000		1,21%		265 000	1,21%	
Seria E	200 000		0,90%		200 000	0,90%	
SUMA	22 130 874		100%		22 130 874	100%	

Źródło: Emitent

1.10 AKCJE I STRUKTURA AKCJONARIATU

Akcje Foto Volt Eko Energia S.A. od dnia 11 lipca 2013 roku notowane są na rynku New Connect prowadzonym jako Alternatywny System Obrotu przez Giełdę Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. W obecnie znajdują się wszystkie akcje Emitenta w liczbie 22.130.874 akcji zwykłych na okaziciela o wartości nominalnej 0,10 zł (dziesięć groszy) każda, w tym:

- 5.500.000 akcji zwykłych na okaziciela serii A1, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 11.250.000 akcji zwykłych na okaziciela serii A2, o wartości nominalnej 0,10 zł każda,
- 4.900.000 akcji na okaziciela serii B, o wartości nominalnej 0,10 zł każda;
- 15.874 akcji na okaziciela serii C, o wartości nominalnej 0,10 zł każda;
- 265.000 akcji na okaziciela serii D, o wartości nominalnej 0,10 zł każda.
- 200.000 akcji zwykłych na okaziciela serii E, o wartości nominalnej 0,10 zł każda.

Akcje Spółki nie są akcjami uprzywilejowanymi w rozumieniu art. 351 – 353 Kodeksu spółek handlowych. Żadnemu z akcjonariuszy, zgodnie z treścią Statutu Emitenta, nie przysługują uprawnienia osobiste w rozumieniu art. 354 KSH. Obrót akcjami Spółki podlega zasadom i ograniczeniom określonym m.in. w Regulaminie Alternatywnego Systemu Obrotu.

Większościowym akcjonariuszem Emitenta, posiadającym na dzień przekazania niniejszego raportu co najmniej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu Akcjonariuszy Spółki, jest spółka Foto Volt Eko Sp. z o.o.

Wskazanemu Akcjonariuszowi przysługują w całości akcje serii A1 i A2, co łącznie daje temu akcjonariuszowi 16 750 000 akcji, w związku z tym Foto Volt Eko Sp. z o.o. przysługuje 16 750 000 głosów co stanowi 75,69% głosów na Walnym Zgromadzeniu Akcjonariuszy. W związku z powyższym Spółka Foto Volt Eko Sp. z o.o. jest w stosunku do Spółki Foto Volt Eko Energia S.A. spółką dominującą w rozumieniu przepisu art. 4 § 1 pkt. 4 KSH. Udziałowcami spółki Foto Volt Eko Sp. z o.o. są Pan Aleksander Jawień, Prezes Zarządu Spółki oraz Pan Jacek Jawień, Członek Rady Nadzorczej Emitenta. Pan Aleksander Jawień i Pan Jacek Jawień są braćmi.

Struktura własności znacznych pakietów akcji Foto Volt Eko Energia S.A. na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania przedstawia się następująco:



<i>Imię i nazwisko / nazwa</i>	<i>Seria akcji</i>	<i>Liczba akcji</i>	<i>Udział w kapitale zakładowym</i>	<i>Udział w liczbie głosów na WZA</i>
Foto Volt Eko Sp. z o.o.	A1, A2	16 750 000	75,69%	75,69%
Pozostali	B, C, D, E	5 261 576	24,31%	24,31%
SUMA		22 130 874	100,00%	100,00%

Źródło: Emitent

1.11 AKCJE BĘDĄCE W POSIADANIU OSÓB ZARZĄDZAJĄCYCH I NADZORUJĄCYCH

W akcjonariacie Emitenta znajdują się osoby będące członkami organów zarządzających i nadzorczych Spółki.

Struktura własności akcji Emitenta w posiadaniu osób zarządzających i nadzorujących na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania przedstawiają się następująco (poprzez spółkę Foto Volt Eko Sp. z o.o. oraz bezpośrednio):

<i>Imię i nazwisko/Nazwa</i>	<i>Funkcja</i>	<i>Seria akcji</i>	<i>Liczba akcji</i>	<i>Udział w kapitale zakładowym</i>	<i>Udział w liczbie głosów na WZA</i>
Aleksander Jawień	Prezes Zarządu	A1, A2, E	8 485 000	38,34%	38,34%
Jacek Jawień	Członek RN	A1, A2, B	8 375 175	37,845%	37,845%
SUMA			16 860 000	76,185%	76,185%

Źródło: Emitent

2 INFORMACJE OPERACYJNE

2.1 HISTORIA DZIAŁALNOŚCI

Foto Volt Eko Energia S.A została utworzona dnia 5 grudnia 2003 roku jako Investment Fund Market Sp. z o.o. W lipcu 2006 roku nastąpiła zmiana nazwy Spółki na Investment Fund Managers Sp. z o.o., natomiast w styczniu 2009 roku nastąpiło przekształcenie w spółkę akcyjną Investment Fund Managers S.A. Następnie nazwa spółki została zmieniona na IFM Global Funds S.A. W dniu 31 marca 2020 r. firma Emitenta została zmieniona na Foto Volt Eko Energia S.A. Od dnia 11 lipca 2013 roku Emitent jest notowany w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect.

2.2 PROFIL DZIAŁALNOŚCI

Przedmiotem podstawowej działalności Emitenta w roku obrotowym były usługi na rynku średnich (50-1000 kW) instalacji fotowoltaicznych. W ramach spółek zależnych Emitent prowadzi działalność polegającą na rozwijaniu projektów farm fotowoltaicznych oraz projektów deweloperskich.

2.3 ISTOTNE ZDARZENIA WPŁYWAJĄCE NA DZIAŁALNOŚĆ

W dniu 28 lutego 2024 r. zawarł z PGO S.A. z siedzibą w Katowicach umowę na wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 600 kWp na terenie Kuźni Glinik w Gorlicach. Przedmiotem umowy było zaprojektowanie instalacji PV, dostawa sprzętu, wykonanie instalacji fotowoltaicznej wraz z telemechaniką oraz układem pomiarowym oraz odbiór przez operatora systemu dystrybucyjnego OSD. Kwota umowy to 1.872.000,00 zł netto. Emitent zakończył ww. projekt 15 stycznia 2025 r.

W dniu 26 czerwca 2024 r. Emitent poinformował, że podpisał z firmą Grenevia S.A. z siedzibą w Katowicach umowę na wykonanie instalacji fotowoltaicznej PV o mocy 839,52 kWp. Wartość umowy to 2.194.776,00 zł netto. Umowa obejmuje dostawę sprzętu, wykonanie instalacji fotowoltaicznej wraz z telemechaniką oraz układem pomiarowym i uzyskanie odbioru końcowego instalacji przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego. Umowa przewiduje zainstalowanie 1749 modułów PV oraz zestawem falowników wraz z osprzętem na dachach hal przemysłowych.

W dniu 13 września 2024 r. Spółka podpisała z Rosomak S.A. z Siemianowic Śląskich protokół odbioru instalacji fotowoltaicznej o mocy 350 kWp i zakończyła realizację ww. projektu dwa miesiące przed umownym terminem. Wartość umowy wynosiła 1.336.500,00 zł netto i obejmowała kompleksową budowę instalacji fotowoltaicznej z uzyskaniem warunków przyłączenia, wykonaniem ekspertyzy obciążenia dachów hal, uzyskaniem pozwolenia na budowę, dostawą sprzętu, wykonawstwem oraz kompleksowym odbiorem instalacji przez Tauron Dystrybucja S.A.

W dniu 23 października 2024 r. Emitent podpisał z spółką Sasanka S.A. umowę o udział w programie Sasanka. Celem Emitenta jest uruchomienie dodatkowej działalności w zakresie realizacji domów jednorodzinnych o pow. w przedziale 80-100 m.kw. na terenie województwa śląskiego. W fazie testowej Emitent zakłada realizację 4-8 domów. Spółka zamierza wykorzystać popyt na rynku śląskim w popularnym segmencie budownictwa mieszkaniowego, a cena domu ma być konkurencyjna do mieszkania o podobnym metrażu. Testowy projekt ma zostać zrealizowany w latach 2025-2026. W celu realizacji testowego projektu Emitent wykorzysta spółkę celową Holiday Domy Sp. o.o. (poprzednia nazwa Foto Volt Eko Energia SA Farma 2 Sp. z o.o.) Finansowanie projektu będzie realizowane w ramach środków własnych, do 30% wartości inwestycji, oraz kredytu bankowego w pozostałej części wartości inwestycji. Program Sasanka jest programem franszyzowym, w którym Sasanka oferuje partnerom wsparcie w obszarze budowy osiedli małych domów jednorodzinnych. Biznesowy model Sasanka pozwala współpracującym deweloperom oferować produkty (domy) wysokiej jakości, o pożądanej na rynku funkcjonalności, w konkurencyjnych cenach. Emitent przeanalizował potencjalny popyt na nieruchomości w województwie śląskim i widzi potencjał rozwoju biznesu w segmencie popularnym domów jednorodzinnych o powierzchni do 100 m. Obserwujemy pozytywne zmiany populacji w większości powiatów w województwie śląskim, w szczególności w tych sąsiadujących z powiatami miejskimi.



Jednocześnie wzrost cen jednostkowego m.kw. mieszkań i cen większych, od planowanych przez Emitenta, domów wraz z wyższym, w porównaniu do poprzednich lat, kosztem kredytu hipotecznego skłania potencjalnych nabywców do poszukiwania tańszej alternatywy na obrzeżach ośrodków miejskich.

W dniu 12 listopada 2024 r. Emitent podpisał umowę na wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 300 kWp na terenie spółki Multi Polymers Bałdyga Sp.j. w Łędzinach. Przedmiotem oferty jest zaprojektowanie instalacji PV, dostawa sprzętu, wykonanie instalacji fotowoltaicznej wraz z telemekaniką oraz układem pomiarowym i odbiór przez operatora systemu dystrybucyjnego. W ramach inwestycji przewiduje się zainstalowanie 517 szt. modułów fotowoltaicznych oraz zestawu falowników wraz z osprzętem. Kwota oferty to 979.600,00 zł netto. Emitent planuje zakończenie zadania w II kw. 2025 r.

W dniu 20 grudnia 2024 r. Emitent zawarł umowę nabycia działki budowlanej o pow. 2459 m.kw. w Żywcu. Cena nabycia wyniosła 485.000 zł. W nawiązaniu do raportu ESPI nr 8/2024, Emitent planuje wybudowanie na ww. nieruchomości domów Sasanka L i Sasanka XL. Projekt ma zostać rozpoczęty w I kw. 2025 a jego zakończenie planowane jest na II kw. 2026. Emitent sfinansował nabycie nieruchomości ze środków własnych. Projekt zostanie sfinansowany ze środków własnych Emitenta (do max. 30%) oraz, w pozostałej części, z kredytu bankowego. Do realizacji ww. projektu Emitent wykorzysta spółkę celową Holiday Domy Sp. z o.o. Zgodnie z art. 16 ust. 4 lit. b Statutu Emitenta nie była wymagana Uchwała Walnego Zgromadzenia do nabycia ww. nieruchomości.

2.4 OPIS DZIAŁALNOŚCI SPÓŁEK ZALEŻNYCH

Foto Volt Eko Energia SA Farma PV 1 Sp. z o.o.

Spółka prowadzi projekt farmy fotowoltaicznej o mocy pow. 2 MWp w Strzelcach, gm. Dobroszyce, woj. dolnośląskie. Spółka posiada umowę dzierżawy 4 ha gruntu rolnego. Projekt jest na etapie uzyskania warunków przyłączenia. Na dzień 31.12.2024 r. nie uzyskano ww. warunków. Emitent zwraca uwagę na istotne ryzyko zakończenia ww. projektu wskutek braku postępu na kolejnych etapach uzyskiwania zgód administracyjnych.

W sierpniu 2023 r. Spółka podpisała umowę na gruncie pod projekt elektrowni fotowoltaicznej o mocy 2 MWp w woj. śląski w gminie Pilica. Projekt ten zakończył się na etapie uzyskiwania zgody środowiskowej. Na skutek braku możliwości uzyskania ww. zgody Spółka rozwiązała umowę dzierżawy na tą nieruchomość.

W dniu spółka 11.10.2024 r. Spółka zmieniła firmę na Holiday Domy Sp. z o.o. i rozszerzyła działalność o branżę deweloperską. Emitent planuje wykorzystać ww. Spółkę jako spółkę celową w ramach jednego z projektów deweloperskich. Ww. zmian do dnia 31.12.2024 r. nie ujawniono w Krajowym Rejestrze Sądowym.

Foto Volt Eko Energia SA Farma PV 2 Sp. z o.o.

Spółka nie rozpoczęła działalności. W dniu spółka 11.10.2024 r. Spółka zmieniła firmę na Holiday Domy 2 Sp. z o.o. i rozszerzyła zakres działalności o branżę deweloperską. Emitent planuje wykorzystać ww. Spółkę jako spółkę celową w ramach jednego z projektów deweloperskich. Ww. zmian do dnia 31.12.2024 r. nie ujawniono w Krajowym Rejestrze Sądowym.

Foto Volt Eko Energia SA Farma PV 3 Sp. z o.o.

Spółka prowadzi projekt farmy fotowoltaicznej o mocy pow. 2 MWp w Bierzwnicy, gm. Świdwin, woj. zachodniopomorskie. Spółka posiada umowę dzierżawy 9 ha gruntu rolnego. Projekt jest na etapie uzyskiwania warunków przyłączenia dla farmy fotowoltaicznej o mocy



pow. 2 MWp. Emitent zwraca uwagę na istotne ryzyko zakończenia ww. projektu wskutek braku postępu na kolejnych etapach uzyskiwania zgód administracyjnych.

2.5 SYTUACJA KADROWA

Na dzień 31.12.2024 r. przeciętne zatrudnienie w Foto Volt Eko Energia S.A. w przeliczeniu na pełne etaty wyniosło 5,0.

Liczba pracowników	5
Przeciętna liczba pracowników w przeliczeniu na pełny etat	4,9
Inne formy zatrudnienia	-
Struktura zatrudnienia	Średnie – 20,00 %
wg wykształcenia w przeliczeniu do ilości osób zatrudnionych	Wyższe – 80,00 %
Struktura zatrudnienia wg płci	Kobiety – 20,00 %
w przeliczeniu do ilości osób zatrudnionych	Mężczyźni – 80,00 %

2.6 RELACJE INWESTORSKIE

Transparentność polityki informacyjnej to kluczowe kierunki komunikacji Emitenta z rynkiem kapitałowym. Oprócz działań obligatoryjnych Spółka podejmuje starania mające na celu utrzymanie wysokiego poziomu corporate governance.

2.7 INFORMACJA O POSTĘPOWANIACH TOCZĄCYCH SIĘ PRZED SĄDEM

Emitent nie był stroną żadnego postępowania sądowego istotnego dla sytuacji finansowej lub rentowności Spółki.

2.8 INFORMACJA O PODMIOCIE PROWADZĄCYM RACHUNKOWOŚĆ

Od dnia 1 stycznia 2017 roku do dnia sporządzenia niniejszego sprawozdania obsługę finansowo - księgową prowadziło Biuro Rachunkowe Analiza Jolanta Pol z siedzibą w Zabrze, ul. Legnicka 19B.

2.9 INFORMACJA O PODMIOCIE UPRAWNIONYM DO BADANIA

W dniu 14 września 2023 r. Rada Nadzorcza Emitenta dokonała wyboru spółki General Audyt Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach, ul. Staromiejska 6/10d do badania sprawozdania finansowego Spółki za rok 2024 i sporządzenia opinii z badania. Umowa na ww. badanie została podpisana w dn. 10 października 2023 r.



2.10 INFORMACJA DOTYCZĄCA PROGNOZ FINANSOWYCH

Zarząd Foto Volt Eko Energia S.A. nie podawał do publicznej wiadomości wartości prognoz wyników finansowych na rok 2024. W roku 2025 r. prognozy finansowe również nie będą publikowane

2.11 ZDARZENIA I OKOLICZNOŚCI ISTOTNIE WPŁYWAJĄCE NA DZIAŁALNOŚĆ, KTÓRE WYSTĄPIŁY PO DNIU BILANSOWYM

Ww. zdarzenia nie wystąpiły.

2.12 PERSPEKTYWY ROZWOJU DZIAŁALNOŚCI

Na dzień bilansowy Spółka kontynuowała rozwijanie działalności w branży Odnawialnych Źródeł Energii w segmencie średnich instalacji fotowoltaicznych. W 2024 r. Emitent zrealizował lub był w trakcie realizacji średnich instalacji fotowoltaicznych o mocy ponad 2,69 MWp dla klientów przemysłowych.

Perspektywy działalności w segmencie instalacji fotowoltaicznych Emitent określa jako dobre. Wpływ na zwiększenie liczby realizowanych transakcji ma zwiększenie się liczby przetargów na ww. instalacji, które są dofinansowywane ze środków UE. Planujemy, wraz z zwiększającymi się możliwościami finansowania projektów, zwiększenie liczby oraz mocy realizowanych inwestycji.

W 2024 r. Emitent rozpoczął testowy projekt deweloperski – opis ww. projektu zamieszczono w pkt. III.3 powyżej.

2.13 NABYCIE/ZBYCIE AKCJI WŁASNYCH

W okresie od 1 stycznia 2024 roku do dnia 31 grudnia 2024 roku oraz do dnia sporządzenia niniejszego sprawozdania Emitent nie nabywał, ani nie zbywał akcji własnych.

2.14 WAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA W DZIEDZINIE BADAŃ I ROZWOJU

W okresie od 1 stycznia 2024 roku do dnia 31 grudnia 2024 roku oraz do dnia sporządzenia niniejszego sprawozdania Spółka nie prowadziła działań w dziedzinie badań i rozwoju.

2.16 INSTRUMENTY FINANSOWE

Spółka nie jest posiada ekspozycji na ryzyka związane z instrumentami finansowymi. Całość transakcji odbywa się w zł. Spółka jest stroną jednej umowy kredytowej z bankiem PKO BP SA. Zdaniem Zarządu na Spółce nie ciąży ryzyko braku płynności.

3. CZYNNIKI RYZYKA

3.1 RYZYKO NIEOSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH CELÓW STRATEGICZNYCH

Realizacja założeń strategii rozwoju Emitenta uzależniona jest m.in. od dynamiki rozwoju rynku oraz zdolności Spółki do adaptacji do zmieniających się warunków prowadzenia działalności. Istnieje ryzyko nieosiągnięcia wszystkich założonych celów strategicznych, co może mieć negatywny wpływ na wyniki finansowe Emitenta. Dotyczy to wszystkich segmentów działalności Emitenta, także działalności w segmencie farm fotowoltaicznych, gdzie doświadczenie Spółki jest jeszcze niewielkie. Strategia Emitenta obejmuje:

- pozyskiwanie projektów polegających na kilkunastu średnich instalacji PV (150-1000 kWp) dla osób prawnych,
- rozwój segmentu farm fotowoltaicznych o mocach 1-2 MW w oparciu o środki własne oraz obce.

Realizacja pierwszego punktu strategii Emitenta, poza czynnikami zależnymi od Emitenta, jak strategia sprzedaży, czy sprawność operacyjna pozwalająca na realizację jak największej liczby instalacji, zależy od opłacalności projektów PV dla klientów. Ta zaś jest pochodną wysokości nakładów na instalacje, ceny zakupu i odsprzedaży energii, wydajności instalacji oraz w dużej mierze polityki państwa w zakresie finansowania tego typu projektów, w tym polityki podatkowej.

Realizacja drugiego punktu strategii, tj. budowy farm fotowoltaicznych, zależy m.in. od zdolności Emitenta do pozyskania odpowiednich nieruchomości, na których zlokalizowane byłyby obiekty inwestycyjne, poziomu nakładów inwestycyjnych na ich budowę, możliwości podłączenia instalacji do sieci energetycznej, wydajności instalacji oraz pozyskania finansowania na realizację tych inwestycji, w tym środków własnych.

3.2 RYZYKO UTRATY KLUCZOWYCH ZASOBÓW LUDZKICH

Emitent prowadzi swoją działalność w oparciu o wiedzę, umiejętności i doświadczenie zatrudnionych specjalistów. Emitent współpracuje ze stałą grupą brygad montażowych systemów PV na podstawie umów cywilno-prawnych, zapewniając im niezbędny sprzęt oraz komponenty do realizacji zamówień. Ze względu na przyjętą strategię działania oraz rachunek ekonomiczny, Emitent zamierza w dalszym ciągu korzystać z usług firm podwykonawczych do realizacji prac instalacyjnych. Wysoka konkurencja w branży oraz ograniczona liczba osób mających doświadczenie w tym sektorze powoduje, że istnieje ryzyko niedoboru kadrowego w okresach wzmożonej aktywności związanej z sezonowością działalności Spółki oraz ryzyko wzrostu kosztu wynagrodzenia płaconego brygdom montażowym. Zerwanie współpracy z częścią brygad montażowych bądź brak ich dostępności w okresie popytu na usługi Spółki mogłoby zachwiać jej płynnością finansową oraz negatywnie wpłynąć na realizację jej strategii w części dotyczącej pozyskiwania zleceń od prosumentów, realizowanych przez zatrudnione ekipy montażowe.

Średnie zatrudnienie w 2025 roku w samej Spółce wyniosło 5,0 pełnego etatu, a koszty osobowe stanowią jedynie kilka procent kosztów działalności operacyjnej Spółki. Zadania skupione w Spółce, realizowane przez zatrudnionych pracowników, obejmują sprzedaż usług i obsługę klientów oraz zarządzanie projektami realizowanymi przez spółki zależne. Utrata kluczowych pracowników lub przedstawicieli kierownictwa może wpłynąć niekorzystnie na prowadzoną przez Emitenta działalność.



3.3 RYZYKO ZWIĄZANE Z BRAKIEM SZYBKIEGO DOSTOSOWANIA DO ROZWOJU TECHNOLOGII I NOWYCH PRODUKTÓW

Na perspektywy rozwoju działalności Emitenta znaczący wpływ ma rozwój technologii i produktów. Przykładowo na rynku ma miejsce stały rozwój komponentów instalacji fotowoltaicznych. Panele są coraz bardziej wydajne, mniejsze, zmienia się też ich wzornictwo. Ponadto na rynku w coraz większym zakresie wdrażane są i będą produkty komplementarne takie jak: (i) magazyny energii, (ii) pompy ciepła, (iii) ładowarki samochodowe, a spodziewane zmiany w ustawodawstwie unijnym mogą te procesy przyspieszyć. Rynek instalacji fotowoltaicznych jest rynkiem szybko zmieniającym się, co powoduje konieczność ciągłego monitorowania pojawiających się tendencji i szybkiego dostosowywania się do wprowadzanych rozwiązań. Zmiany technologiczne mogą również wpływać na opłacalność realizowanych projektów farm fotowoltaicznych. Skrócenie czasu etapu realizacji inwestycji, niższy koszt zakupu paneli, czy zwiększenie wydajności i trwałości nowych technologii, może obniżać wycenę realizowanych bądź już zrealizowanych inwestycji w oparciu o starsze technologie. Istnieje więc ryzyko niedostosowania się Spółki do zmieniających się warunków technologicznych. Wystąpienie powyższych zdarzeń może mieć istotny negatywny wpływ na działalność Spółki, jej sytuację finansową, wyniki działalności lub perspektywy rozwoju.

3.4 RYZYKO ZWIĄZANE Z ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ZA NIENALEŻYTE WYKONANIE PROJEKTÓW

Emitent realizuje umowy na zaprojektowanie, dostawę i montaż instalacji fotowoltaicznych na rzecz osób prywatnych oraz przedsiębiorstw. Niewykonanie lub nienależyte wykonanie kontraktów, w tym niedotrzymanie terminów określonych w zawartych umowach oraz niedotrzymanie parametrów, w tym parametrów technicznych, określonych w tych umowach, rodzi ryzyko zgłoszenia roszczeń wobec Spółki. Dodatkowo Spółka współpracuje przy realizacji projektów z podwykonawcami oraz ponosi odpowiedzialność za ich działania. W związku z powyższym istnieje ryzyko, że w przypadku niewykonania lub niewłaściwego wykonania umowy przez Spółkę, lub jej podwykonawców, zostaną zgłoszone wobec Spółki roszczenia odszkodowawcze, w tym roszczenia wynikające z kar umownych, co może doprowadzić do obniżenia marży lub wygenerowania straty z realizowanego kontraktu. Spółka udziela prosumetom gwarancji na zrealizowane instalacje – standardowe gwarancje na montowany sprzęt wynoszą od 5 do 10 lat w zależności o zawartej umowie. Emitent świadczy również usługi serwisowe wykonanych instalacji.

3.5 RYZYKO SEZONOWOŚCI PRZYCHODÓW ZE SPRZEDAŻY

Działalność Emitenta cechuje się wysoką sezonowością uzyskiwanych przychodów ze sprzedaży. Jest to związane z wpływem warunków pogodowych na możliwość realizacji procesów instalacyjnych w segmencie PV oraz procesem decyzyjnym klientów oraz decyzjami budżetowymi. Istnieje ryzyko, że w wyniku oddziaływania czynników pogodowych Spółka nie osiągnie oczekiwanej dynamiki przychodów w trzecim oraz czwartym kwartale, co rezultacie może przełożyć się na niższe przychody ze sprzedaży w danym roku obrotowym oraz zmniejszony wynik finansowy netto lub ujemny wynik finansowy netto.

3.6 RYZYKO DOTYCZĄCE FAKTYCZNEGO I POTENCJALNEGO WPŁYWU WOJNY W UKRAINIE NA DZIAŁALNOŚĆ EMITENTA

W dniu 24.02.2022 roku rozpoczął się konflikt zbrojny na terytorium Ukrainy. Zarząd Emitenta na bieżąco obserwuje sytuację gospodarczą na rynkach światowych i stara się ocenić wpływ tych zmian na działalność Spółki. Ze względu na wahania kursów głównych walut, w których importowane są do Polski komponenty do montażu instalacji

fotowoltaicznych (moduły PV, falowniki) należy spodziewać się wahań ich cen a tym samym istnieje ryzyko, że popyt na usługi Emitenta może się zmniejszyć.

3.7 RYZYKO DOTYCZĄCE ZNAKU TOWAROWEGO EMITENTA

Znak towarowy, którym w swojej działalności posługuje się Emitent i spółki od niego zależne nie jest zarejestrowany, ani Spółka nie złożyła wniosku o jego rejestrację, a tym samym nie podlega ochronie w rozumieniu prawa własności przemysłowej. Niezależnie od powyższego, jako że jest on tożsamy z firmą Spółki, w przypadku ewentualnych naruszeń Spółka może dochodzić ochrony prawa do firmy, bazując na jego kilkuletnim wykorzystaniu w obrocie, a także ochrony przysługujących jej autorskich praw majątkowych do wykorzystywanego oznaczenia.

Na dzień sporządzenia Dokumentu Informacyjnego Emitent nie odnotował przypadków naruszeń związanych z posługiwaniem się takim samym lub zbliżonym znakiem przez osoby trzecie, jak również nie otrzymał żadnych roszczeń podmiotów trzecich związanych z posługiwaniem się tym znakiem. Emitent nie identyfikuje ryzyka takiego naruszenia przez posługiwanie się firmą Foto Volt Eko Sp. z o.o. przez akcjonariusza Emitenta. Spółka ta nie prowadzi działalności operacyjnej i nie posługuje się tą ani inną zbliżoną nazwą wobec kontrahentów lub potencjalnych kontrahentów Spółki.

4. KONTYNUACJA DZIAŁALNOŚCI

Zarząd ocenia perspektywę na kontynuowanie działalności Spółki w branży fotowoltaicznej jako dobre lub bardzo dobre, w zależności od realizacji planów strategicznych Spółki przedstawionych w Perspektywach Rozwoju Działalności.

OŚWIADCZENIE
ZARZĄDU FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A.
W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA
SKONSOLIDOWANEGO I JEDNSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FIANSOWEGO
za okres
od 01.01.2024 do 31.12.2024

Zarząd Foto Volt Eko Energia S.A. na podstawie §5 ust 6.1. pkt 5 Załącznika nr 3 do Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu "Informacje bieżące i okresowe przekazywane w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect" oświadcza, iż wedle swojej najlepszej wiedzy, roczne jednostkowe i skonsolidowane sprawozdanie finansowe i dane porównywalne sporządzone zostały zgodnie z przepisami obowiązującymi Emitenta oraz, że odzwierciedlają w sposób prawdziwy, rzetelny i jasny sytuację majątkową i finansową Foto Volt Eko Energia S.A. oraz jej Grupy Kapitałowej oraz jej wynik finansowy.

Ponadto sprawozdanie z działalności Emitenta zawiera prawdziwy obraz sytuacji Foto Volt Eko Energia S.A., w tym opis podstawowych ryzyk i zagrożeń.

Tychy, 20 marca 2025 roku

Aleksander Jawień
Prezes Zarządu

Jacek Jawień
Wiceprezes Zarządu

**OŚWIADCZENIE ZARZĄDU
FOTO VOLT EKO ENERGIA S.A.
W SPRAWIE PODMIOTU UPRAWNIONEGO DO BADANIA SPRAWOZDAŃ
FINANSOWYCH**

Zarząd Foto Volt Eko Energia S.A. oświadcza, iż podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych, dokonujący badania jednostkowego rocznego sprawozdania finansowego Foto Volt Eko Energia S.A. został wybrany zgodnie z przepisami prawa oraz, że podmiot ten oraz biegli rewidenci, dokonujący badania tego sprawozdania, spełniali warunki do wyrażenia bezstronnej i niezależnej opinii o badaniu, zgodnie z właściwymi przepisami prawa krajowego.

Tychy, 20 marca 2025 roku

Aleksander Jawień
Prezes Zarządu

Jacek Jawień
Wiceprezes Zarządu