



**Skonsolidowany i jednostkowy raport okresowy
Biomass Energy Project S.A.
za III kwartał 2021 roku**

Bydgoszcz, 15 listopada 2021 roku



Spis Treści:

- Informacje ogólne o Grupie Kapitałowej
- Słowo wstępne Zarządu Biomass Energy Project S.A.
- Wybrane Dane Finansowe:
 - Skonsolidowane sprawozdanie finansowe grupy BEP

Bilans

Rachunek Zysków i Strat

Zestawienie Zmian w Kapitałach Własnych

Rachunek Przepływów Pieniężnych

- Jednostkowe sprawozdanie finansowe Biomass Energy Project S.A.

Bilans

Rachunek Zysków i Strat

Zestawienie Zmian w Kapitałach Własnych

Rachunek Przepływów Pieniężnych

- Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki
- Informacja odnośnie prognoz finansowych
- Wskazanie jednostek wchodzących w skład Grupy Kapitałowej Emitenta
- Komentarz dotyczący przewidywanego rozwoju jednostki w kolejnych okresach sprawozdawczych
- Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta
- Informacja na temat oddziałów jednostki
- Najważniejsze zasady rachunkowości zastosowane do sporządzenia wybranych danych finansowych
- Oświadczenie Zarządu Emitenta



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- Informacje ogólne o Grupie Kapitałowej

Schemat Grupy Kapitałowej BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Grupa Kapitałowa BIOMASS ENERGY PROJECT S. A. na podstawie ustawy o rachunkowości rozumiana jest jako jednostka dominująca. Spółka BIOMASS ENERGY PROJECT S.A. wraz z jednostką zależną BEP BATTERY PACK S.A. tworzy grupę kapitałową.

Informacje o Spółce dominującej

Firma Spółki	BIOMASS ENERGY PROJECT Spółka Akcyjna
Siedziba, adres	ul. Szubińska 75-77, 85-312 Bydgoszcz
Nr telefonu, faksu	+48 693 617 707
Adres strony internetowej	www.bep-sa.pl
Adres poczty elektronicznej	ir@bep-sa.pl
Sąd Rejestrowy	Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Data rejestracji w KRS	7 lipca 2011 r.
Nr KRS	0000390977
Nr REGON	340919180
Nr NIP	5542907667
Kapitał zakładowy	8.276.308,80

Informacje o strukturze akcjonariatu Spółki dominującej

Na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania akcjonariat Emitenta* z uwzględnieniem akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu Spółki przedstawiał się następująco:



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Lp	AKCJONARIUSZ	L. AKCJI	% AKCJI	L. GŁOSÓW	% GŁOSÓW
1.	BULBIOENERGY EOOD wraz z podmiotem zależnym	12.857.554	15,54	12.857.554	15,54
2.	ZBIGNIEW BIENIEK	8.121.000	9,81	8.121.000	9,81
3.	ROBERT OLEJNIK	5.150.528	6,22	5.150.528	6,22
4.	JULIANNA PAŁKA	9.538.295	11,52	9.538.295	11,52
5.	POZOSTALI	47.095.711	56,91	47.095.711	56,91
	RAZEM	82.763.088	100,00	82.763.088	100,00

* Stan zgodny z najlepszą wiedzą Zarządu Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Na 15.11.2021 roku skład Zarządu przedstawiał się następująco:

- Jerzy Droźniewski - Prezes Zarządu
- Krzysztof Arkuszewski - Wiceprezes Zarządu

Na dzień 15.11.2021 roku skład Rady Nadzorczej przedstawiał się następująco:

- Andrzej Jacek Pałka
- Roman Bielański
- Maciej Sławomir Skarbonkiewicz
- Angelika Olejniczak
- Andrzej Gerhardt

Informacje o Spółce zależnej

Firma Spółki	BEP BATTERY PACK Spółka Akcyjna
Siedziba, adres	ul. Sieroca 21/003, 85-113 Bydgoszcz
Nr telefonu, faksu	+48 693 617 707
Adres strony internetowej	www.bepbattery.com
Adres poczty elektronicznej	info@bepbattery.pl
Sąd Rejestrowy	Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Data rejestracji w KRS	17 grudnia 2019 r.
Nr KRS	0000816556
Nr REGON	384323576
Nr NIP	9532770654
Kapitał zakładowy	100.000 zł



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Informacje o strukturze akcjonariatu Spółki zależnej

Na dzień sporządzenia niniejszego sprawozdania Spółka dominująca posiada 52% udziałów co stanowi 52% głosów na Walnym Zgromadzeniu Spółki zależnej.

Na 15.11.2021 roku skład Zarządu przedstawiał się następująco:

- Wojciech Jarema Skarbonkiewicz - Prezes Zarządu

Na dzień 15.11.2021 roku skład Rady Nadzorczej przedstawiał się następująco:

- Andrzej Jacek Pałka
- Angelika Olejniczak
- Maciej Sławomir Skarbonkiewicz



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Szanowni Państwo



W dniu 15.11.2021 Biomass Energy Project S.A. przekazuje raport z działalności Spółki oraz raport skonsolidowany Grupy kapitałowej Biomass Energy Project za III kwartał 2021 roku.

W trzecim kwartale 2021 roku Spółka i grupa kapitałowa kontynuowała pracę nad nowymi innowacyjnymi projektami szczególnie w zakresie związanym z magazynowaniem energii, elektro mobilnością a także prowadziła prace rozwojowe i badawcze związane z energetyką odnawialną oraz wykorzystaniem , produkcją i magazynowaniem wodoru i zastosowaniem go do napędu pojazdów wodnych , jak również w zakresie związanym z bankami energii. Prowadziła także prace nad rozwojem technologii produkcji i konstrukcji budynków modułowych oraz obszarów z tym związanych w szczególności w dziedzinie produkcji i magazynowania energii pochodzącej z fotowoltaiki i innych źródeł odnawialnych, banków energii na bazie ogniw litowych , baterii przepływowych, wytwarzania „zielonego” wodoru , jak i technologii informatycznych z tym związanych. Rozwijała też działalność w obszarze związanym z technologiami dla rynku medycznego oraz w obszarach związanym z walką z pandemią koronawirusa .

W III kwartale 2021 roku przychody Grupy Kapitałowej Biomass Energy Project wyniosły 1.611 tys. zł. Są to wartości ponad 2 krotnie wyższe od przychodów uzyskanych w III kwartale 2020 roku, które wynosiły 702 tys. zł. Wielkość zysku netto w III Q 2021 wyniosła 551 tys. zł i była ponad 2 krotnie wyższa w porównaniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, który w III kwartale 2020 roku wynosił 233 tys. zł. Wpływ na zwiększone przychody w III kwartale miał głównie udział działalności związanej z testowaniem Covid-19, która generuje wysokie obroty. Przychody uzyskiwane w tym kwartale pochodziły też ze sprzedaży związanej z usługami w zakresie technologii medycznych .

Narastająco od początku 2021 roku przychody Grupy wyniosły 8.880 tys. zł . W porównaniu do 1.297 tys zł w analogicznym okresie 2020 roku , co jest około 7 krotnym wzrostem obrotów.

W zakresie zysków za okres od początku 2021 roku Grupa uzyskała 2.089 tys zł zysku netto w porównaniu do 418 tys. zł. w porównywalnym okresie 2020 roku , co jest 5-cio krotnym wzrostem

Wyniki te pokazują skokowy wzrost przychodów Spółki i Grupy Kapitałowej przy jednoczesnym bardzo wysokim poziomie zyskowności . W ramach Grupy Kapitałowej podmiot zależny BEP BATTERY PACK S.A. w tym okresie kontynuował prace nad rozwojem technologii i konstrukcjami w zakresie banków energii, przygotowując projekty związane ze składanymi przez Spółkę wnioskami do Unii Europejskiej o dofinansowywanie w zakresie innowacyjnych technologii w zakresie magazynowania energii i gospodarki niskoemisyjnej jak i budownictwa w technologiach oszczędzających energię. Spowodowało to iż w kolejnym kwartale nie osiągnął on przychodu. Spółka jak i cała grupa kapitałowa oczekuje za to w kolejnych kwartałach znacznego wzrostu przychodów jak i zysków wynikających z prowadzonych prac związanych z działalnością innowacyjną jak i ze sprzedażą swoich produktów.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Dla wyników indywidualnych Spółki wartości obrotów w III kwartale 2021 to odpowiednio przychód w wysokości 1611 tys zł w porównaniu z 702 tys zł uzyskanych w III kwartale 2020 co oznacza ponad 2 krotny wzrost, a w zakresie zysku netto jest to 568 tys.zł w porównaniu do 232 tys zł , co również jest ponad 2 krotnym wzrostem.

Narastająco licząc od początku 2021 roku przychód wyniósł 8.880 tys zł w porównaniu do 1.297 tys zł w tym samym okresie 2020 roku. Jest to około 7 krotny wzrost obrotów.

Zysk netto narastająco wyniósł 2.043 tys zł w porównaniu do 401 tys zł. w tym samym okresie 2020 roku co oznacza 5 -cio krotny wzrost.

W okresie III kwartału 2021 Spółka nadal zwiększała swoją aktywność w zakresie działalności innowacyjnej .

W projektach związanych z uzyskiwaniem pomocy na działalność innowacyjną z środków europejskich otrzymaliśmy w tym kwartale kolejne informacje o pozytywnych rozpatrzeniach naszych wniosków.

W Raporcie ESPI nr 24 / 2021 z dnia 2021-08-20 zamieściliśmy informację o pozytywnej ocenie wniosku przez Komisję Europejską odnośnie projektu 101038565 _European Maritime and Fisheries Fund -Blue economy window call_- Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego , pod nazwą ZEN CLASS .

W treści raportu informowaliśmy, iż otrzymaliśmy informacje od Komisji Europejskiej, iż złożony przez nas wniosek w ramach konkursu EFMR-BEW-2020. numer projektu 101038565 _European Maritime and Fisheries Fund - Blue economy window call_- Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego , pod nazwą ZEN CLASS . Wielkość projektu to 4,810,017 Euro _ cztery miliony osiemset dziesięć tysięcy siedemnaście Euro_ , kwota dofinansowania 2,500,000 Euro _ dwa miliony pięćset tysięcy Euro_ został oceniony pod kątem obniżonego kapitału w wysokości 43%. Zostaliśmy też poinformowani iż po wyrażeniu naszej zgody na obniżenie dotacji do tej wysokości i na udostępnienie naszych danych EBI będzie to jednoznaczne z przyznaniem przez EBI dofinansowania w wysokości 43% wnioskowanej kwoty projektu , to jest około 2,068 mln Euro

O złożeniu wniosku informowaliśmy w raporcie ESPI nr 11/2021 z dnia 16 marca 2021.

Projekt realizować zamierzamy w konsorcjum z firmami europejskimi i obejmuje on realizację demonstratora ekologicznej łodzi motorowej, której konstrukcja integruje kilka innowacyjnych technologii tworzących nową jakość w dziedzinie zrównoważonej turystyki i szybkich łodzi o dużej ładowności i prędkości. Platformą konstrukcyjną projektu jest innowacyjny kadłub Power Plana o innowacyjnym, opatentowanym kształcie zapewniającym zmniejszony opór ruchu, a tym samym mniejsze zużycie energii, co przekłada się na większą ładowność. Ze względu na wszechstronność zastosowań jako opcję wyposażenia i realizacji w projekcie wybrano Power Plana 850 długość 8,5 m. Kształt kadłuba zapewnia zwiększoną stabilność w warunkach wysokiego , wzburzonego stanu morza.

W ramach projektu konstrukcja kadłuba zostanie zmodyfikowana od strony materiałowej - poprzez zastosowanie materiałów kompozytowych zawierających odpadowe włókna naturalne oraz modyfikację zewnętrznej warstwy kadłuba w celu zminimalizowania biofoulingu - skażenia mikrobiologicznego.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Projektowana łódź będzie wyposażona w innowacyjny podwójny napęd elektryczny umożliwiający pływanie w dwóch trybach: wyjątkowo cichym, przeznaczonym do poruszania się w strefach ciszy _napęd o małej mocy_ oraz szybkim, powyżej 30 węzłów _ster strumieniowy dużej mocy. Energię wytwarzają innowacyjne hybrydowe silniki elektryczne _układ łączący pola magnetyczne z magnesów trwałych i indukowane w klatce wirnika_ zasilane bateriami Li-Ion poprzez system innowacyjnych falowników. Zasilają silnik napięciem ciągłym - w przeciwieństwie do typowych falowników impulsów PWM, co znacznie ogranicza emisję hałasu; brak wzbudzania blach i uzwojeń na wibracje, degradacja łożysk. Oczekiwany rezultat jest znaczna redukcja hałasu układu napędowego, a tym samym zwiększenie komfortu podróżowania. Uzupełnieniem pakietu innowacyjnego jest system monitoringu czystości wody oparty na systemie ciągłego poboru wody podczas ruchu oraz aplikacja społecznościowa wspierająca promocję oferowanej łodzi. Funkcjonalność opracowanego demonstratora pozwala na wejście na rynek z atrakcyjną, konkurencyjną ofertą łodzi wspierającą model turystyki rodzinnej - Łatwość wykonywania różnych czynności turystycznych na jednej łodzi. Parametry eksploatacyjne powodują, że opracowany projekt będzie rozwijany pod kątem zastosowań w ratownictwie wodnym, działaniach patrolowych i monitoringu środowiska.

W raporcie ESPI nr 25/2021 z dnia 29.09.2021 poinformowaliśmy także iż Zarząd Spółki zdecydował o wyrażeniu zgody na propozycję dofinansowania i rozpoczął procedowanie w kierunku podpisania umowy i rozpoczęcia realizacji projektu

Projekt ten jest kolejnym z innowacyjnych rozwiązań rozwijanych i wdrażanych przez naszą Spółkę w zakresie napędów elektrycznych i branży marynistycznej.

W trzecim kwartale otrzymaliśmy też informację o kolejnym pozytywnym rozpatrzeniu wniosku o dofinansowanie . W raporcie bieżącym ESPI nr 26 / 2021 w dniu 2021-09-30 zawiadomiliśmy o otrzymaniu informacji z propozycją dofinansowania w ramach programu Innovation Fund Large Scale Project InnovFund-LSC-2020-Two-Stage_ w projekcie "Me Grid - a system of active and intelligent e-prosumer green energy production and storage network - Me Grid - system aktywnej i inteligentnej sieci e-prosumenckiej do wytwarzania i magazynowania zielonej energii" przez konsorcjum : Biomass Energy Project S.A. z siedzibą w Bydgoszczy, Storion Energy Poland Sp.z o.o. z Grupy Kapitałowej Novavis Group S.A. z siedzibą w Warszawie oraz PoPi Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie.

W treści raportu informowaliśmy iż otrzymaliśmy informacje z propozycją dofinansowania przez Unię Europejską projektu o nazwie "Me Grid - System aktywnej i inteligentnej sieci e-prosumenckiej do wytwarzania i magazynowania zielonej energii" w ramach programu Innovation Fund Large Scale Project _ InnovFund-LSC-2020-Two-Stage. Wniosek złożyło konsorcjum firm złożone z : lidera projektu Biomass Energy Project S.A. z siedzibą w Bydgoszczy, Storion Energy Poland Sp. z o.o. - z Grupy Kapitałowej Novavis Group z siedzibą w Warszawie _Członek Konsorcjum_, oraz PoPi Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie _Członek Konsorcjum

Wartość projektu to 56.035.344,80 Euro _pięćdziesiąt sześć milionów trzydzieści pięć tysięcy trzysta czterdzieści cztery Euro i 80/100.

Wartość wnioskowanego wsparcia 32.500.500 Euro _trzydzieści dwa miliony pięćset tysięcy pięćset Euro.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Proponowana przez Komisję Europejską wielkość wsparcia to 41% wartości projektu, to jest około 22.974.000 Euro .

Celem projektu ma być zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych oraz zwiększenie ich efektywności poprzez stworzenie inteligentnej sieci z własnym bankiem energii , która połączy wielu prosumentów za pośrednictwem inteligentnego przyłącza energetycznego obejmującego licznik i falownik. Zbudowanie inteligentnej platformy informatycznej pozwoli na pełną koordynację funkcji i stworzenie systemu zarządzania siecią smart grid oraz bankami energii. W ramach projektu w oparciu o elektrownię produkującą energię odnawialną przewidywane jest wybudowanie hybrydowego banku energii o mocy 10 MW i pojemności 38 MWh oraz 20 MW mocy fotowoltaicznej od prosumentów. Celem jest zwiększenie zarówno produkcji, jak i pojemności banku energii. Bank energii będzie miał innowacyjną konstrukcję łączącą trzy różne typy akumulatorów: Technologia litowa zapewniać ma ok. 25MWh , technologia akumulatorów przepływowymi ok. 10,5 MWh , a technologia zielonego wodoru ok. 2,5MWh Kolejnym ważnym elementem sieci smart „Me grid„ jest inteligentne połączenie zasilania z falownikiem i zasobnikiem energii w postaci akumulatorów w tym wypadku litowych , w skład którego wchodzi inteligentny licznik energii chroniony patentem_ , który umożliwi zarówno kontrolę, jak i pomiar przesyłu energii zarówno do prosumenta, jak i od niego do sieci . Stworzony system będzie rodzajem wirtualnej elektrowni , zagospodarującej nadwyżki energii powstające w źródłach odnawialnych . Poprzez optymalizację wykorzystania banków energii oraz prognozowanie jej zużycia umożliwić będzie systemowi zarządzania IT stabilizację zużycia energii i zarządzanie szczytowymi momentami jej zwiększonego zapotrzebowania poprzez uruchamianie zmagazynowanych mocy.

Dotacja w wysokości ok. 105.000.000 PLN - 22.974.000 Euro , proponowanej przez Komisję Europejską na ten projekt umożliwi naszej Spółce uczestnictwo w jednym z najważniejszych programów rozwojowych w sektorze energetycznym i wejście na rynek magazynowania energii elektrycznej . Mający powstać w ramach projektu hybrydowy magazyn energii będzie jednym z największych w Europie i stanowić będzie skok rozwojowy dla naszej firmy i wzrostu jej potencjału w sektorze energetyki profesjonalnej.

W ramach kontynuacji działalności innowacyjnej złożyliśmy też kolejny projekt do Komisji Europejskiej. Już po zamknięciu okresu rozliczeniowego poinformowaliśmy w raporcie ESPI nr 27 z dnia 2021-10-20 złożeniu wniosku o dofinansowanie w ramach programu HORIZON- CL5-2021-D6-01 -Bezpieczny, odporny transport i usługi inteligentnej mobilności dla pasażerów i towarów pod nazwą E-BIKE.

Treść raportu:

Zarząd BIOMASS ENERGY PROJECT S. A. „Emitent”, „Spółka” informuje iż złożył wniosek o dofinansowanie do Unii Europejskiej w ramach programu HORIZON-CL5-2021-D6-01. Tytuł projektu to : E-BIKE. Koszt projektu to 12.981.750 Euro , kwota wnioskowanego dofinansowania to 9.087.225 Euro.

Projekt złożony został przez konsorcjum firm , z liderem projektu Biomass Energy Project S.A. , Fuel Srl Italy i S.C. Fuel Open Learning TM SRL Romania.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Celem projektu jest stworzenie sieci transportu towarowego za pomocą rowerów elektrycznych typu Cargo wraz z siecią stacji ładowania oraz inteligentnego oprogramowania do zarządzania tym typem transportu.

Główną ambicją projektu jest ekologiczna transformacja dostawy "ostatniej mili". Termin ten odnosi się do faktycznej dostawy przedmiotu do klienta, która może nastąpić w domu, sklepie lub metodą click&collect. Ostatnia mila jest historycznie jednym z najbardziej krytycznych punktów w łańcuchu dostaw, który stał się jeszcze bardziej złożony wraz z rozwojem handlu elektronicznego, co przyczyniło się do skomplikowania tych etapów wraz z przybyciem przesyłek w ciągu 24 godzin. Wraz z rosnącą tendencją konsumentów do robienia zakupów online, usługa i czas dostawy, w szczególności tzw. "Ostatnia mila", stają się punktem centralnym dla zaangażowania i lojalności klientów. Nie chodzi już tylko o szybkość i koszty, e-shopperzy chcą wybierać między dostawą a odbiorem, wskazywać datę i godzinę, monitorować trasę, krótko mówiąc, decydująca jest ostatnia mila. Oczywiście ruch towarowy jest często zarządzany drogą drogową z pojazdami spalinowymi, które w związku z tym zanieczyszczają środowisko. Dlatego firma dąży do dekarbonizacji tego procesu, wykorzystując rowery elektryczne jako ostateczny przewoźnik transportu towarowego.

Projekt ten nakierowany jest do firm kurierskich, dostawczych jak i mniejszych firm handlowych oraz klientów indywidualnych i umożliwić im ma korzystanie z tego typu transportu na zasadach wynajmu krótko i długoterminowego. Przeznaczony jest głównie dla dużych ośrodków miejskich stwarzając możliwość ekologicznego transportu w ich centrach korzystając z preferencji dla tego typu pojazdów, jak i możliwości korzystania z nich bez posiadania uprawnień do prowadzenia pojazdów. Jest to szczególnie ważne sytuacji gdy dostęp do centrów miast jest ograniczony, następują utrudnienia w ruchu pojazdów jak i występują trudności w zatrudnianiu kierowców.

Mamy nadzieję iż wymienione wyżej działania, jak i uzyskane dofinansowania pozwolą nam w kolejnych latach nadal skokowo rozwijać działalność Spółki jak i zwiększać jej obroty.

Efekty tej proinnowacyjnej działalności Spółka uzyskała już w bieżącym okresie sprawozdawczym poprawiając w znaczny sposób swoje wyniki finansowe. Przedłużający się okres trwania pandemii nie spowolnił i nie zmniejszył aktywności Spółki. Nadchodzące nowe fale zakażeń nie ograniczają naszej działalności innowacyjnej w zakresie już prowadzonych projektów, przygotowujemy kolejne, a wyniki finansowe pozwalają przypuszczać iż nasza działalność będzie prowadzona z sukcesem i w najbliższych kilku kwartałach.

Mamy nadzieję iż działania Spółki będą miały pozytywną kontynuację w kolejnych okresach, a nasze uczestnictwo w globalnych działaniach zmierzających do opanowania pandemii koronawirusa przyczyni się dodatkowo do wzrostu jej przychodów i zysków, a tym samym do wzrostu wartości Spółki, płynności obrotu jej akcjami i coraz większą jej atrakcyjnością dla kolejnych inwestorów. Prowadzone zaś prace i uczestnictwo w innych innowacyjnych projektach technologicznych pozwolą nam na budowę naszej silnej pozycji na rynku energii odnawialnej, banków energii i e-mobilności.

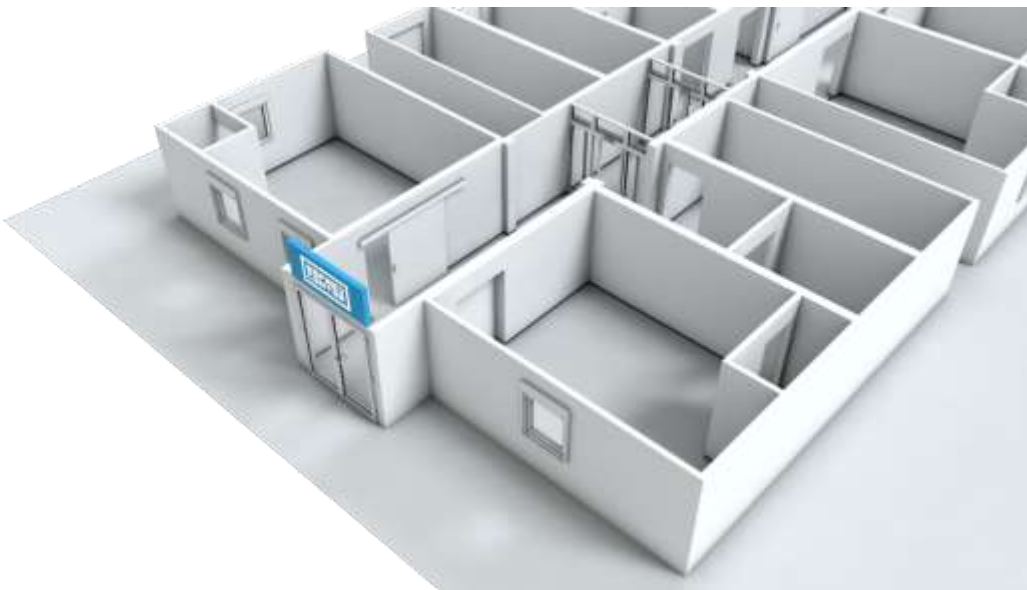
Tego sobie i naszym akcjonariuszom życzymy.

Prezes Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.







BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. . Projekt SUV-a z napędem elektrycznym



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. . Projekt samochodu osobowego z napędem elektrycznym dla Heron Electric S.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.. Projekt modernizacji trójkołowego pojazdu elektrycznego dla Hoverjet i Heron Electric



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. Systemy baterii litowych



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. Baterie litowe



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A Sprzęt nautyczny



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A Sprzęt nautyczny



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A Teren realizacji inwestycji Senigallia Włochy

Komentarz dotyczący poziomu osiągniętej przez Emitenta marży brutto/netto z bieżącej działalności

U podstaw relatywnie wysokich marż zysków na poziomie marży brutto/netto uzyskanych przez Emitenta leży fakt, iż przychody uzyskane w referowanym okresie wygenerowała z wysoko technologicznych i innowacyjnych prac prowadzonych przez Spółkę, gdzie poziom marży jest zdecydowanie wysoki oraz sprzedaży usług i towarów specjalistycznych związanych z usługami medycznymi prowadzonymi przez firmę. Zaznaczamy, że operacje związane z księgowaniem rozliczeń międzyokresowych zostały zaakceptowane przez audytora, jako zgodne z obowiązującymi w Polsce standardami rachunkowości.

Dane finansowe z Bilansu, Rachunku Zysków i Strat, Zestawienia Zmian w Kapitale Własnym i Rachunku Przepływów Pieniężnych

Wybrane dane finansowe obejmują najważniejsze pozycje z Bilansu na dzień 30 września 2021 roku oraz z Rachunku Zysków i Strat na dzień 30 września 2021 roku. W tej sekcji prezentujemy także Zestawienie Zmian w Kapitale Własnym oraz Rachunek Przepływów Pieniężnych obejmujące dane z referowanego okresu. Dane dla Zestawienia Zmian w Kapitale Własnym oraz dla Rachunku Przepływów Pieniężnych zostały przedstawione zgodnie z faktycznymi możliwościami prezentacji, uwzględniając fakt że były one w okresie porównawczym sporządzane.



SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ

AKTYWA		30.09.2021 PLN	30.09.2020 PLN
A	Aktywa trwałe	12 051 719,48	11 196 370,67
I	Wartości niematerialne i prawne	42 091,27	0,00
II	Rzeczowe aktywa trwałe	4 922 192,81	4 849 068,15
	1. Środki trwałe	4 160 029,96	4 131 982,44
	2. Środki trwałe w budowie	298 999,35	203 721,21
	3. Zaliczki na środki trwałe	463 163,50	513 364,50
III	Należności długoterminowe	2 342 096,95	2 390 495,04
IV	Inwestycje długoterminowe	1 862 880,00	1 703 520,00
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	2 882 458,45	2 253 287,48
B	Aktywa obrotowe	31 152 965,90	17 292 913,10
I	Zapasy	11 556 054,15	11 261 873,05
	2. Półfabrykaty i produkty w toku	9 644 416,25	9 553 745,03
	3 Towary	366 823,83	323 806,11
	5 Zaliczki na dostawy	1 544 814,07	1 384 321,91
II	Należności krótkoterminowe	16 791 901,90	5 255 408,91
	1. Należności od jednostek powiązanych	1 117 856,00	945 406,48
	a) Z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	1 117 856,00	945 406,48
	- do 12 miesięcy	1 117 856,00	945 406,48
	2. Należności od pozostałych jednostek	15 674 045,90	4 310 002,43
	a) z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	14 597 935,70	4 011 950,52
	- do 12 miesięcy	14 597 935,70	4 011 950,52
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	b) z tytułu podatków, dotacji ceł i ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	681 854,51	240 985,62
	c) inne	394 255,69	57 066,29
III	Inwestycje krótkoterminowe	1 883 987,78	179 675,18
	1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	1 883 987,78	179 675,18
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	1 883 987,78	179 675,18
	- środki pieniężne w kasie i rachunku bankowym	1 883 987,78	133 453,08
	- inne środki pieniężne	0,00	46 222,10
	- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
	2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	921 022,07	595 955,96
	SUMA AKTYWÓW	43 204 685,38	28 489 283,77



			30.06.2021	30.09.2020
		PASYWA	PLN	PLN
A		Kapitał (fundusz) własny	23 289 728,13	20 780 937,12
	I	Kapitał (fundusz) podstawowy	8 276 308,80	8 276 308,80
	IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	11 339 459,74	10 502 210,81
	V	Kapitał (fundusz) rezerwy z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	VI	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	1 584 823,92	1 584 823,92
	VII	Zysk/strata z lat ubiegłych	0,00	0,00
	VIII	Zysk/strata netto roku obrotowego	2 089 135,67	417 593,59
B		KAPITAŁY MNIEJSZOŚCI	69 184,07	59 771,26
C		Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	19 845 773,18	7 648 575,39
	I	Rezerwy na zobowiązania	100 000,00	100 000,00
	3.	Pozostałe rezerwy	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa długoterminowa	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa krótkoterminowa	0,00	0,00
	II	Zobowiązania długoterminowe	4 033 653,38	2 490 150,58
	1.	wobec powiązanych jednostek	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	4 033 653,38	2 490 150,58
	a)	kredyty i pożyczki	2 787 264,38	1 243 761,58
	c)	inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	1 246 389,00
	III	Zobowiązania krótkoterminowe	10 659 600,85	2 241 476,41
	1.	wobec jednostek powiązanych	696 900,50	514 473,00
	a)	z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	696 900,50	514 473,00
	-	do 12 miesięcy	696 900,50	514 473,00
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	9 962 700,35	1 727 003,41
	a)	kredyty i pożyczki	48 127,82	156 318,23
	b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	c)	inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
	d)	zobowiązania z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	8 703 158,74	1 525 862,34
	-	do 12 miesięcy	8 703 158,74	1 525 862,34
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	e)	zaliczki otrzymane na poczet dostaw	602 352,92	0,00
	f)	zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
	g)	zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń społ.i innych świadczeń	337 110,94	11 135,11
	h)	zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	182 879,14	27 351,40
	i)	inne	89 070,79	6 336,33
	IV	Rozliczenia międzyokresowe	5 052 518,95	2 816 948,40
	1.	Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
	2.	Inne rozliczenia międzyokresowe	5 052 518,95	2 816 948,40
	-	długoterminowe	2 853 100,00	600,00
	-	krótkoterminowe	2 199 418,95	2 816 348,40
		SUMA PASYWÓW	43 204 685,38	28 489 283,77



RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT SKONSOLIDOWANY		01.01.2021	01.01.2020	01.07.2021	01.07.2020
		30.09.2021	30.09.2020	30.09.2021	30.09.2020
A	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w tym :	8 879 703,71	1 371 112,33	1 611 197,86	702 325,26
	I Przychody netto ze sprzedaży produktów	1 305 015,26	777 662,33	50 897,86	410 575,26
	II Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	7 574 688,45	593 450,00	1 560 300,00	291 750,00
B	Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów w tym:	6 097 614,53	736 353,10	693 095,12	371 284,87
	I Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	1 537 743,78	328 421,90	201 501,48	158 245,45
	II Wartość sprzedanych towarów i materiałów	4 559 870,75	407 931,20	491 593,64	213 039,42
C	Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A-B)	2 782 089,18	634 759,23	918 102,74	331 040,39
D	Koszt sprzedaży	8 143,57	1 366,79	8 120,00	0,00
E	Koszty ogólne zarządu	707 372,74	163 557,31	313 959,84	75 752,88
F	Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)	2 066 572,87	469 835,13	596 022,90	255 287,51
G	Pozostałe przychody operacyjne	230 841,76	5 000,26	3 235,54	5 000,02
H	Pozostałe koszty operacyjne	1 777,24	1 243,93	136,57	62,00
I	Zysk/Strata brutto na działalności operacyjnej (F+G-H)	2 295 637,39	473 591,46	599 121,87	260 225,53
J	Przychody finansowe	0,00	7 550,46	0,00	0,03
K	Koszty finansowe	21 117,68	49 831,07	13 646,17	22 424,37
L	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I+J-K)	2 274 519,71	431 310,85	585 475,70	237 801,19
N	Zysk/Strata brutto (L)	2 274 519,71	431 310,85	585 475,70	237 801,19
O	Podatek dochodowy	185 001,00	1 946,00	33 296,00	0,00
P	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00	0,00	0,00
R	Zysk/Strata netto mniejszości (N-O-P)	-383,04	11 771,26	-188,75	2 326,25
S	Zysk/Strata netto(N-O-P-R)	2 089 135,67	417 593,59	551 602,37	235 474,94



SKONSOLIDOWANE ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM		30.09.2021	30.09.2020
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	21 200 592,46	20 363 343,53
I.a	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu po korektach	21 200 592,46	20 363 343,53
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
1.2	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
2	Na należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00
2.2	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na koniec okresu	0,00	0,00
3	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00
3.1	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00
4	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	10 502 210,81	11 026 477,61
4.1	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	837 248,93	-524 266,80
	a) zwiększenie (z tytułu)	837 248,93	598 277,99
	odpis z zysku 2019	0,00	598 277,99
	odpis z zysku 2020	837 248,93	0,00
	b) zmniejszenie (strata z lat ubiegłych)	0,00	1 122 544,79
4.2	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	11 339 459,74	10 502 210,81
5	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
6	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	1 584 823,92	1 584 823,92
6.2	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec	1 584 823,92	1 584 823,92
7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	837 248,93	-1 122 544,79
7.2	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na początek okresu, po korektach	837 248,93	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (przeniesione na kapitał zapasowy)	837 248,93	0,00
7.3	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.4	Strata z lat ubiegłych na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
	korekty błędów	0,00	0,00
7.5	Strata z lat ubiegłych na początek okresu , po korektach	0,00	1 122 544,79
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	przeniesienie zysku 2019 na kapitał zapasowy	0,00	598 277,99
7.6	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	524 266,80
7.7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	-524 266,80
8	Wynik netto	2 089 135,67	401 041,39
	a) zysk netto	2 089 135,67	401 041,39
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	23 289 728,13	20 764 384,92
III.	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	23 289 728,13	20 764 384,92



SKONSOLIDOWANY RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH		01.01.2021 30.09.2021	01.01.2020 30.09.2020	01.07.2021 30.09.2021	01.07.2020 30.09.2020
A	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej				
I	Zysk (strata) netto	2 089 135,67	417 593,59	551 602,37	235 474,94
II	Korekty razem	-2 015 536,51	-1 375 841,90	-743 579,78	-66 168,70
	1 Amortyzacja	37 315,90	5 198,85	3 898,44	3 465,90
	3 Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	21 117,68	30 432,45	13 646,17	10 025,73
	5 Zmiana stanu rezerw	0,00	0,00	0,00	0,00
	6 Zmiana stanu zapasów	2 710 712,01	-689 668,33	385 776,14	239 903,42
	7 Zmiana stanu należności	-8 321 633,36	1 720 285,66	-1 786 986,31	286 887,82
	8 Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	2 806 098,26	-1 501 013,90	631 685,69	-480 108,72
	9 Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	661 668,93	-986 765,32	-339 731,23	-164 351,53
	10 Inne korekty	69 184,07	45 688,69	348 131,32	38 008,68
III	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+II)	73 599,16	-958 248,31	-191 977,41	169 306,24
B	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej				
I	Wpływy	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wpływy inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
II	Wydatki	57 817,10	0,00	11 300,00	0,00
	1 Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	57 817,10	0,00	11 300,00	0,00
	2 Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
	3 Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00	0,00	0,00
	- nabycie aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	- udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-57 817,10	0,00	-11 300,00	0,00
C	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej				
I	Wpływy	649 795,47	2 037 000,00	211 223,82	617 000,00
	2 Kredyty i pożyczki	649 795,47	2 037 000,00	505 350,43	617 000,00
	3 Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wpływy finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
II	Wydatki	168 775,00	1 306 603,52	161 303,49	909 378,35
	4 Spłaty kredytów i pożyczek	147 657,32	1 276 171,07	147 657,32	899 352,62
	5 Wykup dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	6 Z tytułu innych zobowiązań finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	7 Płatności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego	0,00	0,00	0,00	0,00
	8 Odsetki	21 117,68	30 432,45	13 646,17	10 025,73
III	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	481 020,47	730 396,48	49 920,33	-292 378,35
D	Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	496 802,53	-227 851,83	-153 357,08	-123 072,11
E	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:	496 802,53	-227 851,83	-153 357,08	-123 072,11
	zmiana środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00	0,00	0,00
F	Środki pieniężne na początek okresu	1 387 185,25	407 527,01	2 037 344,86	302 747,29
G	Środki pieniężne na koniec okresu (F+/-D), w tym:	1 883 987,78	179 675,18	1 883 987,78	179 675,18
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00	0,00	0,00



JEDNOSTKOWE SPRAWOZDANIE FINANSOWE BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

AKTYWA		30.09.2021	30.09.2020
A	Aktywa trwałe	11 893 304,48	11 082 749,60
I	Wartości niematerialne i prawne	42 091,27	0,00
II	Rzeczowe aktywa trwałe	4 922 192,81	4 852 534,05
	1. Środki trwałe	4 160 029,96	4 135 448,34
	2. Środki trwałe w budowie	298 999,35	203 721,21
	3. Zaliczki na środki trwałe	463 163,50	513 364,50
III	Należności długoterminowe	2 342 096,95	2 387 666,04
IV	Inwestycje długoterminowe	1 862 880,00	1 755 520,00
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	2 724 043,45	2 087 029,51
B	Aktywa obrotowe	30 887 562,38	17 760 871,59
I	Zapasy	11 556 054,15	11 461 776,47
	2. Półfabrykaty i produkty w toku	9 644 416,25	9 553 745,03
	3 Towary	366 823,83	523 709,53
	5 Zaliczki na dostawy	1 544 814,07	1 384 321,91
II	Należności krótkoterminowe	16 526 498,38	5 424 298,73
	1. Należności od jednostek powiązanych	1 117 856,00	1 101 106,00
	a) Z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	1 117 856,00	1 101 106,00
	- do 12 miesięcy	1 117 856,00	1 101 106,00
	2. Należności od pozostałych jednostek	15 408 642,38	4 323 192,73
	a) z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	14 358 700,70	3 890 183,47
	- do 12 miesięcy	14 358 700,70	3 890 183,47
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	b) z tytułu podatków, dotacji cel i ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	655 685,99	373 754,76
	c) inne	394 255,69	59 254,50
III	Inwestycje krótkoterminowe	1 883 987,78	284 409,54
	1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	1 883 987,78	284 409,54
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	1 883 987,78	284 409,54
	- środki pieniężne w kasie i rachunku bankowym	1 883 987,78	125 640,41
	- inne środki pieniężne	0,00	158 769,13
	- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
	2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	921 022,07	590 386,85
	SUMA AKTYWÓW	42 780 866,86	28 843 621,19

BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



PASywa			30.09.2021	30.09.2020
A		Kapitał (fundusz) własny	23 243 838,17	20 531 430,08
	I	Kapitał (fundusz) podstawowy	8 276 308,80	8 276 308,80
	IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	11 339 459,74	11 026 477,61
	V	Kapitał (fundusz) rezerwy z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	VI	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	1 584 823,92	1 584 823,92
	VII	Zysk/strata z lat ubiegłych	0,00	-524 266,80
	VIII	Zysk/strata netto roku obrotowego	2 043 245,71	168 086,55
B		Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	19 537 028,69	8 312 191,11
	I	Rezerwy na zobowiązania	100 000,00	100 000,00
		3. Pozostałe rezerwy	100 000,00	100 000,00
		- rezerwa długoterminowa	100 000,00	100 000,00
		- rezerwa krótkoterminowa	0,00	0,00
	II	Zobowiązania długoterminowe	4 033 653,38	2 772 905,43
		1. wobec powiązanych jednostek	0,00	0,00
		2. wobec pozostałych jednostek	4 033 653,38	2 772 905,43
		a) kredyty i pożyczki	2 787 264,38	1 526 516,43
		c) inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	1 246 389,00
	III	Zobowiązania krótkoterminowe	10 485 856,36	2 622 337,28
		1. wobec jednostek powiązanych	516 473,00	518 473,00
		a) z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	516 473,00	518 473,00
		- do 12 miesięcy	516 473,00	518 473,00
		- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
		2. wobec pozostałych jednostek	9 969 383,36	2 103 864,28
		a) kredyty i pożyczki	48 127,82	155 916,00
		b) z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
		c) inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
		d) zobowiązania z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	8 739 841,75	1 551 479,43
		- do 12 miesięcy	8 739 841,75	1 551 479,43
		- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
		e) zaliczki otrzymane na poczet dostaw	602 352,92	0,00
		f) zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
		g) zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń społ.i innych świadczeń	337 110,94	48 883,17
		h) zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	182 879,14	29 512,55
		i) inne	59 070,79	318 073,13
	IV	Rozliczenia międzyokresowe	4 917 518,95	2 816 948,40
		1. Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
		2. Inne rozliczenia międzyokresowe	4 917 518,95	2 816 948,40
		- długoterminowe	2 718 100,00	600,00
		- krótkoterminowe	2 199 418,95	2 816 348,40
		SUMA PASYWÓW	42 780 866,86	28 843 621,19



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT		01.01.2021	01.01.2020	01.07.2021	01.07.2020
		30.09.2021	30.09.2020	30.09.2021	30.09.2020
A	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w tym :	8 879 703,71	1 296 637,33	1 611 197,86	702 325,26
	I Przychody netto ze sprzedaży produktów	1 305 015,26	753 162,33	50 897,86	410 575,26
	II Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	7 574 688,45	543 475,00	1 560 300,00	291 750,00
B	Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów w tym:	6 097 614,53	687 653,10	693 095,12	371 284,87
	I Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	1 537 743,78	325 421,90	201 501,48	158 245,45
	II Wartość sprzedanych towarów i materiałów	4 559 870,75	362 231,20	491 593,64	213 039,42
C	Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A-B)	2 782 089,18	608 984,23	918 102,74	331 040,39
D	Koszt sprzedaży	8 143,57	1 366,79	8 120,00	0,00
E	Koszty ogólne zarządu	706 574,74	163 051,66	313 566,61	75 599,23
F	Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)	2 067 370,87	444 565,78	612 656,13	255 441,16
G	Pozostałe przychody operacyjne	230 841,76	0,03	3 235,54	0,02
H	Pozostałe koszty operacyjne	1 777,24	1 243,81	136,57	62,00
I	Zysk/Strata brutto na działalności operacyjnej (F+G-H)	2 296 435,39	443 322,00	615 755,10	255 379,18
J	Przychody finansowe	0,00	7 550,46	0,00	0,03
K	Koszty finansowe	21 117,68	49 831,07	13 646,17	22 424,37
L	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I+J-K)	2 275 317,71	401 041,39	602 108,93	232 954,84
N	Zysk/Strata brutto (L)	2 275 317,71	401 041,39	602 108,93	232 954,84
O	Podatek dochodowy	185 001,00	0,00	33 296,00	0,00
P	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00	0,00	0,00
R	Zysk/Strata netto(N-O-P)	2 043 245,71	401 041,39	568 812,93	232 954,84



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM		30.09.2021	30.09.2020
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	21 200 592,46	20 363 343,53
I.a	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu po korektach	21 200 592,46	20 363 343,53
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
1.2	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
2	Na należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00
2.2	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na koniec okresu	0,00	0,00
3	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00
3.1	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00
4	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	10 502 210,81	11 026 477,61
4.1	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	837 248,93	-524 266,80
	a) zwiększenie (z tytułu)	837 248,93	598 277,99
	odpis z zysku 2019	0,00	598 277,99
	odpis z zysku 2020	837 248,93	0,00
	b) zmniejszenie (strata z lat ubiegłych)	0,00	1 122 544,79
4.2	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	11 339 459,74	10 502 210,81
5	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
6	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	1 584 823,92	1 584 823,92
6.2	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec	1 584 823,92	1 584 823,92
7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	837 248,93	-1 122 544,79
7.2	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na początek okresu, po korektach	837 248,93	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (przeniesione na kapitał zapasowy)	837 248,93	0,00
7.3	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.4	Strata z lat ubiegłych na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
	korekty błędów	0,00	0,00
7.5	Strata z lat ubiegłych na początek okresu , po korektach	0,00	1 122 544,79
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	przeniesienie zysku 2019 na kapitał zapasowy	0,00	598 277,99
7.6	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	524 266,80
7.7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	-524 266,80
8	Wynik netto	2 043 245,71	401 041,39
	a) zysk netto	2 043 245,71	401 041,39
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	23 243 838,17	20 764 384,92
III.	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	23 243 838,17	20 764 384,92



RACHUNEK PRZEPLÝWÓW PIENIĘŻNYCH		01.01.2021 30.09.2021	01.01.2020 30.09.2020	01.07.2021 30.09.2021	01.07.2020 30.09.2020
A	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej				
I	Zysk (strata) netto	2 043 245,71	401 041,39	505 501,93	232 954,84
II	Korekty razem	-1 969 646,55	-1 377 005,45	-711 854,94	-56 687,60
	1 Amortyzacja	37 315,90	5 198,85	3 898,44	3 465,90
	3 Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	21 117,68	30 432,45	13 646,17	16 823,73
	5 Zmiana stanu rezerw	0,00	0,00	0,00	0,00
	6 Zmiana stanu zapasów	2 710 712,01	-729 668,33	385 776,14	199 903,42
	7 Zmiana stanu należności	-8 056 229,84	1 831 189,92	-1 521 582,79	284 188,10
	Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	2 619 311,83	-1 662 478,81	482 075,17	-542 803,01
	9 Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	685 083,93	-851 679,53	-273 428,59	-18 265,74
	10 Inne korekty	13 041,94	0,00	197 760,52	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+II)	73 599,16	-975 964,06	-206 353,01	176 267,24
B	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej				
I	Wpływy	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wpływy inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
II	Wydatki	57 817,10		11 300,00	
	1 Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	57 817,10	0,00	11 300,00	0,00
	2 Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	0,00	0,00
	3 Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	0,00	0,00	0,00
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00	0,00	0,00
	- nabycie aktywów finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	- udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-57 817,10	0,00	-11 300,00	0,00
C	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej				
I	Wpływy	649 795,47	2 032 000,00	211 223,82	612 000,00
	2 Kredyty i pożyczki	649 795,47	2 032 000,00	476 349,85	612 000,00
	3 Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	4 Inne wpływy finansowe	0,00	0,00	-265 126,03	0,00
II	Wydatki	168 775,00	1 306 603,52	132 302,91	916 176,35
	4 Spłaty kredytów i pożyczek	147 657,32	1 276 171,07	118 656,74	899 352,62
	5 Wykup dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	6 Z tytułu innych zobowiązań finansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
	7 Płatności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego	0,00	0,00	0,00	0,00
	8 Odsetki	21 117,68	30 432,45	13 646,17	16 823,73
III	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	481 020,47	725 396,48	78 920,91	-304 176,35
D	Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	496 802,53	-250 567,58	-138 732,10	-127 909,11
E	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:	496 802,53	-250 567,58	-138 732,10	-127 909,11
	zmiana środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00	0,00	0,00
F	Środki pieniężne na początek okresu	1 387 185,25	407 068,01	2 022 719,88	284 409,54
G	Środki pieniężne na koniec okresu (F+/-D), w tym:	1 883 987,78	156 500,43	1 883 987,78	156 500,43
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00	0,00	0,00



Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki jakie nastąpiły w okresie obrotowym, a także po jego zakończeniu do dnia opublikowania raportu za III kwartał 2021 roku.

W dniu 23.07.2021 roku Spółka opublikowała raport EBI nr 7/2021 z informacją o podjętych uchwałach na Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu Emitenta.

W dniu 30.07.2021 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 23/2021 z informacją o wykazie akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% liczby głosów na Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu.

W dniu 16.08.2021 roku Spółka opublikowała raport EBI 8/2021 skonsolidowany i jednostkowy raport za II kwartał 2021 roku.

W dniu 20.08.2021 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 24/2021 informujący o pozytywnej ocenie wniosku przez Komisję Europejską odnośnie projektu 101038565 (European Maritime and Fisheries Fund -Blue economy window call_ - Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego , pod nazwą ZEN CLASS.

W dniu 13.09.2021 roku Spółka opublikowała raport EBI nr 9/2021 z informacją o powołaniu dotychczasowych Członków Zarządu na nową trzyletnią kadencję.

W dniu 14.09.2021 roku Spółka opublikowała raport EBI nr 10/2021 z życiorysami nowo powołanych Członków Zarządu.

W dniu 29.09.2021 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 25/2021 z informacją o wyrażeniu zgody i rozpoczęciu procedowania w kierunku podpisania umowy i realizacji pozytywnie ocenionego projektu związanego z wnioskiem złożonym do Komisji Europejskiej pod nazwą ZEN CLASS.

W dniu 30.09.2021 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 26/2021 informujący o otrzymaniu informacji o propozycji dofinansowania w ramach programu Innovation Fund Large Scale Project InnovFund-LSC-2020-Two-Stage_ w projekcie "Me Grid"

Poza wymienionym powyżej, po zakończeniu okresu obrotowego do dnia opublikowania raportu za III kwartał 2021 roku.

Dnia 20.10.2021 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 27/2021 z informacją o złożeniu wniosku o dofinansowanie do Komisji Europejskiej w ramach programu HORIZON- CL5-2021-D6-01 -Bezpieczny, odporny transport i usługi inteligentnej mobilności dla pasażerów i towarów pod nazwą E-BIKE.

Informacja odnośnie prognoz finansowych

Emitent wstrzymuje się od publikowania prognoz finansowych na kolejne lata. Taka decyzja jest efektem istotnego zwiększenia skali działalności Biomass Energy Project S.A., co wiąże się



między innymi ze wzrostem znaczenia kursu walut obcych na osiągnięte wyniki finansowe a także ze względu na potencjalnie korzystne, ale trudne do oszacowania, efekty uchwalonej ustawy o Odnawialnych Źródłach Energii (OZE) oraz o pomocy państwa i preferencji w zakresie rozwoju elektromobilności. W odniesieniu do wpływu przyjętych ustaw w tym zakresie na funkcjonowanie Emitenta należy wspomnieć o kluczowym znaczeniu strategicznym rozporządzeń wykonawczych do tychże ustaw.

Wskazanie jednostek wchodzących w skład grupy kapitałowej Emitenta

Biomass Energy Project S.A., na dzień publikacji niniejszego raportu posiada większościowy pakiet akcji (52%) w spółce BEP BATTERY PACK S.A.

Przewidywany rozwój jednostki w kolejnych okresach sprawozdawczych

W kolejnych okresach bardzo ważnym elementem polityki rozwojowej Biomass Energy Project S.A. stanie się sektor związany z opracowanym systemem modułowych szpitali specjalistycznych.

Spółka zamierza projektować, produkować i dostarczać systemy modułów medycznych, dostosowane do zapotrzebowania zamawiającego, które w ramach określonej przez niego specyfikacji tworzyć mogą autonomiczne oddziały, bądź szpitale specjalistyczne z miejscami intensywnej opieki medycznej, izolatkami, salami operacyjnymi i modułami diagnostycznymi oraz laboratoryjnymi. Rozwijając tu zamierzamy również działalność eksportową.

Kolejnym znaczącym, planowanym źródłem przychodów ma być obrót materiałami medycznymi takimi, jak wymazówki z podłożem transportowym do pobierania próbek na obecność wirusa, testy genetyczne na obecność koronawirusa COVID19, szereg elementów wyposażenia i aparatury medycznej, jak i środkami ochrony osobistej.

Planujemy także rozwinięcie usług związanych z monitoringiem telemedycznym oraz obrotem urządzeniami do jego realizacji. Zdalny pomiar parametrów kardiologicznych oraz innych ważnych parametrów życiowych połączony z ciągłym monitoringiem prowadzonym przez doświadczony zespół specjalistów stać się może istotnym elementem prewencji, badań i opieki kardiologicznej w systemie zdrowia, co przekładać się może na szybki rozwój tej działalności i osiągnięcie znaczących przychodów.

Rozwijając będziemy też grupę produktów i obrót towarami z zakresu szeroko rozumianej profilaktyki zdrowotnej i zwiększenia bezpieczeństwa funkcjonowania gospodarki w warunkach zagrożenia epidemiologicznego.

W innej dziedzinie działalności kontynuować będziemy opracowanie projektów kilku pojazdów elektrycznych i wdrażanie ich do produkcji. W gamie projektów nad którymi pracujemy są pojazdy lądowe jak i wodne. Opracowane rozwiązania pozwolą też na zastosowanie ich do prac modernizacyjnych, budowy napędów hybrydowych, jak i w szeroko rozumianej branży OZE, szczególnie w zakresie magazynowania energii. W najbliższym czasie wdrażać zamierzamy projekty związane z wytwarzaniem energii w ogniwach fotowoltaicznych i magazynowaniem jej w systemach bateryjnych, opartych na ogniwach litowych. Rozwiązania te stosowane mogą być w energetyce profesjonalnej jak i prosumenckiej.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Zakładanie i uprawa plantacji drzewa szybko rosnącego – Paulowni pozostanie również jednym ze źródeł przychodu Spółki. Paulownia jest najszybciej rosnącym twardym drzewem na ziemi. Sprowadzona do Polski przez Biomass Energy Project S.A. hybrydowa odmiana Paulownia Shan Tong jest rośliną o bardzo dużej odporności na ekstremalne różnice temperatur. Materiał uzyskiwany z tego drzewa znajduje szerokie zastosowanie w meblarstwie, budownictwie oraz w innych gałęziach przemysłu. Drzewa paulowni osiągną w ciągu 8 do 10 lat wielkość pozwalającą na ich ścinanie, dorastając w tym czasie do wysokości ok. 15 metrów i uzyskując średnicę ok. 50 centymetrów. Roślina ta znakomicie nadaje się także do zalesień i zazielenia tworząc, w szybkim czasie dodając nowe walory krajobrazowe terenu. Przyrosty rzędu 1 metra sześciennego w ciągu 10-ciu lat pozwalają na osiągnięcie niespotykanej gdzie indziej stopy zwrotu z inwestycji w branży produkcji drewna. Posiadane przez nas technologie w tym m.in. Mobilnego Laboratorium Mikronażenia Roślin, pozwalają planować w przyszłości zwiększenie przychodów z tego segmentu działalności szczególnie na rynkach międzynarodowych. Aktualne tendencje związane z ochroną klimatu dają podstawę do możliwości podpisywania kolejnych kontraktów handlowych i umów partnerskich.

Perspektywiczne są także opracowane przez nas technologie wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Pellet ten jest też czysty ekologicznie, biodegradowalny i podobnie, jak opracowane przez nas innowacyjne mieszanki podłoża ogrodniczych, może znajdować coraz szersze zastosowanie w okresie powrotu do naturalnych produktów, ograniczenia zużycia tworzyw sztucznych i działań proekologicznych w produkcji żywności.

Emitent planuje w ramach segmentu pozostałych usług rolniczych:

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw własnych paulowni na terenie Polski, jak i wydajności tych upraw.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza również systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw paulowni dla podmiotów zewnętrznych na terenie Polski. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na wybranym terenie - na zlecenie klienta międzynarodowego lub polskiego. W ofercie Spółki pojawiły się także pojedyncze sadzonki paulowni.

Emitent planuje w ramach segmentu usług biotechnologicznych i technologii innowacyjnych:

Biomass Energy Project S.A. (BEP) w najbliższej przyszłości przewiduje rozszerzenie obszaru działalności o sektory technologiczne wykorzystujące szereg innowacyjnych rozwiązań. W ramach dążenia do sprostania tym wymaganiom w ramach BEP uruchomiono Centrum Badawczo Rozwojowe, w którym Spółka pracuje nad:

- Projektowaniem i opracowaniem modułowych szpitali specjalistycznych
- Projektowaniem i opracowywaniem systemów wentylacji, filtracji powietrza, służących ciśnieniowych, osłon przeciw wirusowych, systemów termowizyjnych oraz systemów komunikacji telemedycznej
- Projektami pojazdów elektrycznych oraz projektami modernizacyjnymi w tym zakresie
- Projektowaniem baterii i banków energii opartych na ogniwach litowych



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Kontynuować chce też prace nad:

- zwiększeniem oferty produktowej o szereg nowych roślin, namnażanych laboratoryjnie metodą mikronamnażania i klonowania in vitro.
- opracowaniem produktu opartego na oferowaniu metod umożliwiających wielkoskalową produkcję sadzonek roślin blisko miejsc ich wysadzania.
- doskonaleniem opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.
- Opracowaniem technologii i wdrożeniem do produkcji innowacyjnego materiału drzewnego o nazwie Lignolit produkowanego z rozdrabnianych odpadów drzewnych i drewna gorszej jakości.
- Opracowaniem technologii i wdrożeniem do produkcji sorbentów węglowych o wysoce rozwiniętej powierzchni do zastosowań w superkondensatorach i magazynowaniu wodoru.
- Opracowanie technologii i wdrożenie do produkcji emulsyjnych paliw biowęglowych pochodzących z przerobu biomasy oraz innych technologii przerobu biomasy nadmiarowej prowadzących do możliwości efektywnego zagospodarowania odpadowej biomasy w miejscach jej powstawania na szereg produktów o zastosowaniach paszowych, nawozowych oraz energetycznych.
- Składanie wniosków o uzyskanie dotacji dla tych projektów w ramach unijnych programów pomocowych

Emitent planuje w ramach segmentu związanego z pojazdami elektrycznymi:

- Import rowerów i skuterów elektrycznych z rynku azjatyckiego.
- Sprzedaż rowerów i skuterów elektrycznych na rynku polskim i rynkach europejskich.
- Import innych pojazdów elektrycznych w tym trój i czterokołowych i ich elementów.
- Produkcje pojazdów elektrycznych, w tym rowerów elektrycznych oraz lekkich pojazdów samochodowych w kategorii osobowych i osobowo -dostawczych zasilanych bateryjnie, w układzie hybrydowym bateryjno – wodorowym oraz wersji zasilanej wodorem.
- Produkcje baterii do pojazdów elektrycznych jak i magazynów energii.
- Składanie wniosków o uzyskanie dotacji dla tych projektów w ramach unijnych programów pomocowych.

Wieloletni program inwestycyjny Emitenta zakłada systematyczne reinwestowanie przeważającej części osiągniętych zysków w rozwój działalności i zwiększanie przewagi konkurencyjnej. Zdefiniowaną wolą i ambicją Spółki jest prowadzenie działalności na znaczącą, międzynarodową skalę z zachowaniem dbałości o poziom kosztów i zadowolenie klientów. Istotne zwiększanie skali aktywności i jakości oferty to dla nas cel zasadniczy. Nasz obowiązek to zapewnienie solidnych podstaw tego rozwoju i dbanie o satysfakcję inwestorów (właścicieli) z



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

osiąganych wyników a także stymulowanie ich ustawicznej poprawy. Należy przy tym pamiętać, że realizacja wyżej opisanych planów wymaga czasu, i nie wszystkie efekty będą natychmiastowe. Działania te są także, w sposób naturalny, obarczone pewnym ryzykiem. Wieloletni program inwestycyjny Emitenta zakłada systematyczne reinwestowanie przeważającej części osiągniętych zysków w rozwój działalności i zwiększanie przewagi konkurencyjnej. W ramach celów strategicznych Emitent przewiduje też w kolejnym etapie pozyskanie strategicznych inwestorów i wejście na rynek główny Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

Dla realizacji planów rozwoju strategiczne znaczenie mają następujące założenia:

- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w kraju nie zmienią się w sposób istotny, co mogłyby znacznie ograniczyć popyt na produkty Emitenta.
- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w ramach opisywanych rynków zagranicznych nie zmienią się w sposób istotny, co mogłyby znacznie ograniczyć popyt na produkty Emitenta.
- Nie ulegnie wyraźnej zmianie polityka Unii Europejskiej dotycząca promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych.

Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta

W okresie sprawozdawczym spółka zatrudniała 5 pracowników na umowy o pracę, oraz 18 pracowników na umowy cywilno-prawne. Duża część prac zleczana jest podwykonawcom prowadzącym własną działalność gospodarczą i firmom zewnętrznym.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Oddziały jednostki

Siedziba rejestrowa firmy: 85-312 Bydgoszcz , ul. Szubińska 75-77.

Oddziały:

- Lubasz (woj. wielkopolskie) 64-720, ul. Nowa 24,
- Stępina (woj. podkarpackie) 38-125, Stępina 44a
- Ksawerów (woj. łódzkie) 95-054, ul. Łódzka 78
- Lesznowola (woj. mazowieckie) 05-506, ul. Gminna 15
- Białystok (woj. podlaskie) 15-057, ul. Bolesława Chrobrego 1D
- Ankona (Włochy) Via prima maggio 156, Ankona 60131
- Barcelona (Hiszpania) Pase de Garcia 8-10, 08007 Barcelona

Najważniejsze zasady rachunkowości zastosowane do sporządzenia wybranych danych finansowych

1. Dane finansowe sporządzone zostały w oparciu o zasady rachunkowości zgodne z Ustawą o Rachunkowości z 29 września 1994 roku z późniejszymi zmianami.
2. Dane finansowe przedstawione we wcześniejszej części raportu obejmują okres od 01.01.2021 do 30.09.2021 i zostały sporządzone przy założeniu kontynuowania działalności gospodarczej w dającej się przewidzieć przyszłości oraz przy założeniu, że Spółka nie zamierza, ani nie musi zaniechać działalności lub istotnie zmniejszyć jej zakresu.
3. Dane finansowe obejmują wyniki skonsolidowane Grupy Kapitałowej oraz dane jednostkowe Spółki dominującej Biomass Energy Project S.A.
4. Poszczególne składniki aktywów i pasywów wycenia się z zachowaniem zasady ostrożności.
5. Kapitał zakładowy wykazuje się w wysokości określonej w umowie lub statucie i wpisanej w rejestrze sądowym.
6. Koszty sprzedanych usług są to koszty usług, które są współmierne do przychodów ze sprzedaży.



Bydgoszcz, 15.11.2021 r.

OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA
SKONSOLIDOWANEGO I JEDNOSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO ZA I
KWARTAŁ 2021 ROKU.

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, załączone kwartalne skonsolidowane sprawozdanie finansowe Grupy Kapitałowej BEP za III kwartał 2021 r. oraz jednostkowe sprawozdanie finansowe Spółki Biomass Energy Project S.A. sporządzone zostało zgodnie z wymogami ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości oraz wydanych na jej podstawie przepisów wykonawczych a także zgodnie z wymogami odnoszącymi się do emitentów papierów wartościowych dopuszczonych do obrotu na rynku NewConnect.

Sprawozdanie finansowe odzwierciedla w sposób prawdziwy, rzetelny i jasny sytuację majątkową i finansową oraz uzyskane wyniki finansowe. Powyższe sprawozdanie Zarządu zawiera przejrzysty obraz rozwoju i osiągnięć oraz sytuacji Grupy Kapitałowej BEP oraz Spółki.

Prezes Biomass Energy Project S.A. Jerzy Droźniewski

Wiceprezes Biomass Energy Project S.A. Krzysztof Arkuszewski

