

Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Raport kwartalny
za okres obrotowy od 1 lipca do 30 września 2017 roku

Bydgoszcz, 14 listopad 2017 roku



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Spis Treści:

- Informacje ogólne o Emitencie
- Słowo wstępne Zarządu Biomass Energy Project S.A.
- Wybrane Dane Finansowe:
 - 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 struktury akcjonariatu Emitenta
- 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



Firma Spółki	BIOMASS ENERGY PROJECT Spółka Akcyjna
Siedziba, adres	ul. Filtrowa 27, 85-467 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

W dniu 7 lipca 2011 roku Emitent został wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego zgodnie z postanowieniem Sądu Rejonowego w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.

Emitent został utworzony na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego w Rzeczypospolitej Polskiej, w szczególności na podstawie Kodeksu Spółek Handlowych. Emitent, jako spółka publiczna będzie działał ponadto na podstawie regulacji dotyczących funkcjonowania rynku kapitałowego.

Utworzenie Emitenta nie wymagało uzyskania zezwolenia. Emitent został utworzony na czas nieograniczony.

Kapitał zakładowy Emitenta wynosi 1 687 500,00 (milion sześćset osiemdziesiąt siedem tysięcy pięćset) i dzieli się na:

- 2.500.000 (słownie: dwa miliony pięćset tysięcy) akcji serii A o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.500.000 (słownie: cztery miliony pięćset tysięcy) akcji serii B o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.000.000 (słownie: cztery miliony) akcji serii C o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.000.000 (słownie: cztery miliony) akcji serii D o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- 1.875.000 (słownie: milion osiemset siedemdziesiąt pięć tysięcy) akcji serii F o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda.

Akcje serii A zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.
Akcje serii B zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.
Akcje serii C i D zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.
Akcje serii F zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.

Na 30.09.2017 roku skład Zarządu przedstawiał się następująco:

- 1) Jerzy Droźniewski - Prezes Zarządu
- 2) Krzysztof Arkuszewski - Wiceprezes Zarządu

17 lipca 2015 roku Rada Nadzorcza Spółki podjęła uchwałę w sprawie powołania Pana Jerzego Droźniewskiego na Prezesa Zarządu Emitenta, na kolejną trzyletnią kadencję.

17 lipca 2015 roku Rada Nadzorcza Spółki podjęła uchwałę w sprawie powołania Pana Krzysztofa Arkuszewskiego na Wiceprezesa Zarządu Emitenta, na trzyletnią kadencję.

W dniu 30.06.2017 roku Walne Zgromadzenie Biomass Energy Project S.A. podjęło uchwałę w sprawie powołania składu Rady Nadzorczej, na 3 letnią wspólną kadencję, a 8 sierpnia 2017r. ukonstytuowała się Rada Nadzorcza Spółki w skład której weszli:

- 1) Andrzej Jacek Pałka - Przewodniczący Rady Nadzorczej
- 2) Maciej Sławomir Skarbonkiewicz - Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej
- 3) Angelika Olejniczak - Sekretarz Rady Nadzorczej
- 4) Andrzej Gerhardt
- 5) Paweł Makówka



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Szanowni Państwo,



Biomass Energy Project S.A. prezentuje raport za III kwartał 2017 roku. W trzecim kwartale 2017 roku Spółka prowadziła szereg prac związanych z innowacjami technologicznymi oraz kontynuowała prace związane z rozwojem plantacji drzew szybko rosnących stanowiących źródło doskonałego materiału tartacznego. Prowadzone były inwestycje mające na celu zwiększenie wielkości plantacji matecznych do produkcji sadzonek tych drzew, potencjału wykonawczego oraz wzbogacenie oferty o kolejne produkty związane z tą dziedziną działalności, którą traktujemy jako bardzo perspektywiczną. Jako Prezes Biomass Energy Project S.A. mogę przekazać informację iż kontynuujemy rozwój w kierunku rozwiązań i produktów będących nowatorskimi nie tylko na rynku krajowym. Zadowolony jestem iż pomimo tego iż dokonujemy tych zmian i realizujemy innowacyjne projekty co pociąga za sobą określone koszty systematycznie uzyskujemy w Spółce pozytywne wyniki finansowe osiągane w korelacji do ciągłej rozbudowy oferty przedsiębiorstwa. W trzecim kwartale 2017 roku przychody wyniosły 724 tys. zł, a strata netto 147 tys. zł. Są to wartości wyższe w zakresie przychodów, które w trzecim kwartale 2016 wynosiły 107 tys. zł. oraz niższe w porównaniu do analogicznego okresu poprzedniego roku w wielkości zysku netto, który wynosił odpowiednio 87 tys. zł. Wpływ na zwiększone przychody miała głównie większa sprzedaż towarów oraz wzrost sprzedaży sadzonek. Strata osiągnięta w tym kwartale jest efektem zaksięgowania w tym kwartale kosztów związanych z zakupem towarów nie uwzględnionych w poprzednim okresie rozliczeniowym z racji późniejszego otrzymania faktur od dostawcy chińskiego. W każdym z segmentów działalności uzyskujemy dodatni wynik finansowy którego suma po 3 kwartałach 2017 roku wynosi 565 tys. Przychody uzyskiwane w trzecim kwartale pochodziły głównie ze sprzedaży sadzonek oraz sprzedaży rowerów i skuterów elektrycznych. Ta dziedzina działalności, którą rozpoczęliśmy w tym roku, w zakresie związanym z e-mobilnością rozwija się systematycznie i w kolejnych kwartałach zwiększamy wartość obrotu nimi. Tendencja ta powinna utrzymać się w kolejnych okresach w których realizować będziemy dostawy na które obecnie posiadamy zamówienia. Pojazdy importowane są z rynku azjatyckiego. Współpracujemy z partnerami głównie z Chin, rozbudowując stale naszą ofertę i poszerzając jej zakres o inne pojazdy elektryczne i ich elementy. Sprowadziliśmy do kraju pierwsze pojazdy trój i czterokołowe, którymi interesują się duzi klienci korporacyjni. Dynamiczny rozwój tej dziedziny produkcji jaki obserwować można na świecie oraz planowane zmiany w zakresie dopuszczania ich do ruchu, powodują zwiększone zainteresowanie ich nabywaniem. Spółka ma nadzieję uczestniczyć aktywnie w rozwoju tego rynku.

Prowadzimy również prace rozwojowe w zakresie innowacyjnych technologii suszenia i wzbogacania biomasy, które pozwolą na jej alternatywne wykorzystanie do produkcji pasz oraz nowej grupy nawozów organicznych o długim uwalnianiu jak również podniosą jej efektywność energetyczną przy tradycyjnych zastosowaniach. Długofalowo zwiększyć to powinno atrakcyjność upraw biomasy czego Spółka będzie beneficjentem.

W naszej ocenie Biomass Energy Project S.A. potrafi reagować na zmiany w otoczeniu biznesowym i dostosowywać się do sytuacji rynkowej. Stabilnie zarządzamy ryzykiem i dywersyfikujemy naszą działalność. Początkowo oparta ona była niemal wyłącznie na uprawie miskanta olbrzymiego.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Roślina ta nadal pełni ważną rolę w grupie produktów Emitenta, ale oferta Spółki została w ciągu ostatnich lat mocno rozbudowana o nowe produkty o czym informowaliśmy w poprzednich raportach.

Informowaliśmy iż nie chcemy ograniczać działalności Spółki tylko do produktów związanych z rolnictwem. Zamierzamy stać się liderem prac badawczych i rozwojowych w zakresie wykorzystania i przerobu biomasy. W ramach części technologicznej przygotowujemy się do wprowadzenia na rynek szeregu innowacyjnych produktów w zakresie związanym z nowatorskimi rozwiązaniami takimi jak przerób biomasy na sorbent o wysoko rozwiniętej powierzchni znajdujący zastosowanie do magazynowania energii i wodoru. Wykorzystywać będziemy tutaj biomasę z liści i drewna Paulowni oraz miskanta dla których to prowadzimy plantacje maticzne. W ramach rozwoju innowacyjnych technologii przygotowujemy się również do budowy instalacji demonstracyjnej kompleksowego systemu przerobu biomasy odpadowej na szereg produktów które pozwolą będą na znaczny wzrost wydajności i opłacalności instalacji biogazowych. Spółka złożyła wniosek na uzyskanie finansowania do Europejskiego Funduszu KIC InnoEnergy pod nazwą Biomass Pre-Processing System (System Pre-Przetwarzania Biomasy).

Projekt rozwiązuje następujące istotne problemy w gospodarce biomasą:

- Ochrona biomasy zwłaszcza słomy kukurydzianej (Corn Stover) przed utratą jej wartości użytkowych spowodowanej zwłaszcza rozkładem biologicznym w okresach między pozyskaniem a wykorzystaniem w procesach przetwarzania. W efekcie biomasa ta w momencie przetwarzania na produkty będzie miała właściwości identyczne jak w momencie zbioru (bez takiej ochrony traci 30 do 40% swoich wartości użytkowych).
- Zwiększa o 15 do 25% przyswajalność organicznych składników biomasy w przypadku przetwarzania jej na pasze dla zwierząt hodowlanych i / lub jako substraty w procesach biogazowania. Bez proponowanych rozwiązań biomasa ta ze względu na bardzo niską przyswajalność mikrobiologiczną nie może być w ogóle stosowana zarówno jako surowiec na pasze jak i źródło substratów do biogazowania
- W wyniku wdrożenia zgłoszonego projektu BP-PS System możliwe będzie suszenie biomasy innowacyjną chronioną Zgłoszeniami Patentowymi technologią INNODRYING wykorzystującą do suszenia wyłącznie niskotemperaturowe gazy ze spalania biogazu w biogazowniach i / lub inne źródła odpadowego ciepła. Dzięki powyższemu koszty energetyczne suszenia wilgotnej biomasy z poziomu 40-50% wilgotności do poziomu 15 – 20% będą o 40 do 50% niższe od ponoszonych w aktualnie stosowanych technologiach suszenia biomasy na pelet.
- Proponowane w technologii specjalne dodatki do procesu biogazowania będą zwiększały uzysk biogazu w porównaniu z aktualnym poziomem o 10 do 15%.
- Ponieważ wytwarzany w biogazowniach poferment będzie przetwarzany na innowacyjne nawozy organiczno – mineralne INTEL FERTIL, zamiast ponoszenia wysokich kosztów rozlewania pofermentu na polach uzyskiwane będą dodatkowe zyski ze sprzedaży wytwarzanych nawozów.

We wcześniejszych raportach informowaliśmy również o przystąpieniu do prac w ramach projektu przerobu drewna i odpadów drzewnych na pełnowartościowy materiał do produkcji stolarskiej oraz zastosowań konstrukcyjnych. Spółka informowała rynek o rozpoczęciu znaczącej współpracy gospodarczej polegającej na kooperacji w procesie inwestycyjnym w tym zakresie oraz o tym iż w ramach prac badawczo rozwojowych związanych z tym projektem złożyła wniosek o dofinansowanie z środków unijnych w ramach konkursu 4/1.2/2017 WoodINN jednakże nie



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

otrzymała dofinansowania. Zarząd postanowił iż Spółka nie będzie kontynuowała procedury odwoławczej w zakresie tego konkursu , a złoży kolejny wniosek w innych konkursach o dofinansowanie prac badawczo-rozwojowych dla tego projektu.

Biomass Energy Project S.A. utrzymać będzie bazę w zakresie zdolności do produkcji sadzonek roślin energetycznych , jednakże zamierza zmniejszyć ich areal, a zwiększać moce produkcyjne i powierzchnie upraw dla plantacji drzew Paulowni, dzięki którym dynamika rozwoju Emitenta powinna się utrzymać. Podobnie jak w poprzednich okresach podkreślamy, że doświadczenie Spółki i jej kadry oraz okres, który ewentualna konkurencja byłaby zmuszona przeznaczyć na uprawę tak wartościowych roślin jakie obecnie rosną na plantacjach Emitenta czyni ofertę Spółki bardzo konkurencyjną.

W dalszym ciągu prowadzimy prace rozwojowe związane z Mobilnym Laboratorium Mikronażania Roślin.

Kolejne elementy strategii Emitenta na lata 2017 - 2019 opisanej w dalszej części naszego raportu kwartalnego są już wprowadzane w życie lub będą stopniowo wprowadzane. Staramy się poszukiwać nowych rozwiązań, które pozwolą na nowe zastosowania dla biomasy. Rozwijamy też nowe metody uprawowe mające na celu obniżenie kosztów zakładania plantacji i szerszą ich popularyzację. Jednocześnie, w odniesieniu do opublikowanych sprawozdań Emitenta można z dużym prawdopodobieństwem podtrzymać przekonanie wyrażone w poprzednich raportach kwartalnych, że kolejne lata będą dla Biomass Energy Project S.A. wyjątkowo korzystne. Podobnie jak w poprzednich okresach poza skuteczną kontrolą kosztów i inwestycji wpływ na tak wysoki poziom zysku miała także struktura sprzedaży. Bardzo obiecująca w kontekście przyszłych lat jest polityka produktowa oparta na stopniowym wprowadzaniu perspektywicznych roślin, w tym odmian ekologicznych oraz produkcji owoców ekologicznych do oferty Biomass Energy Project S.A.

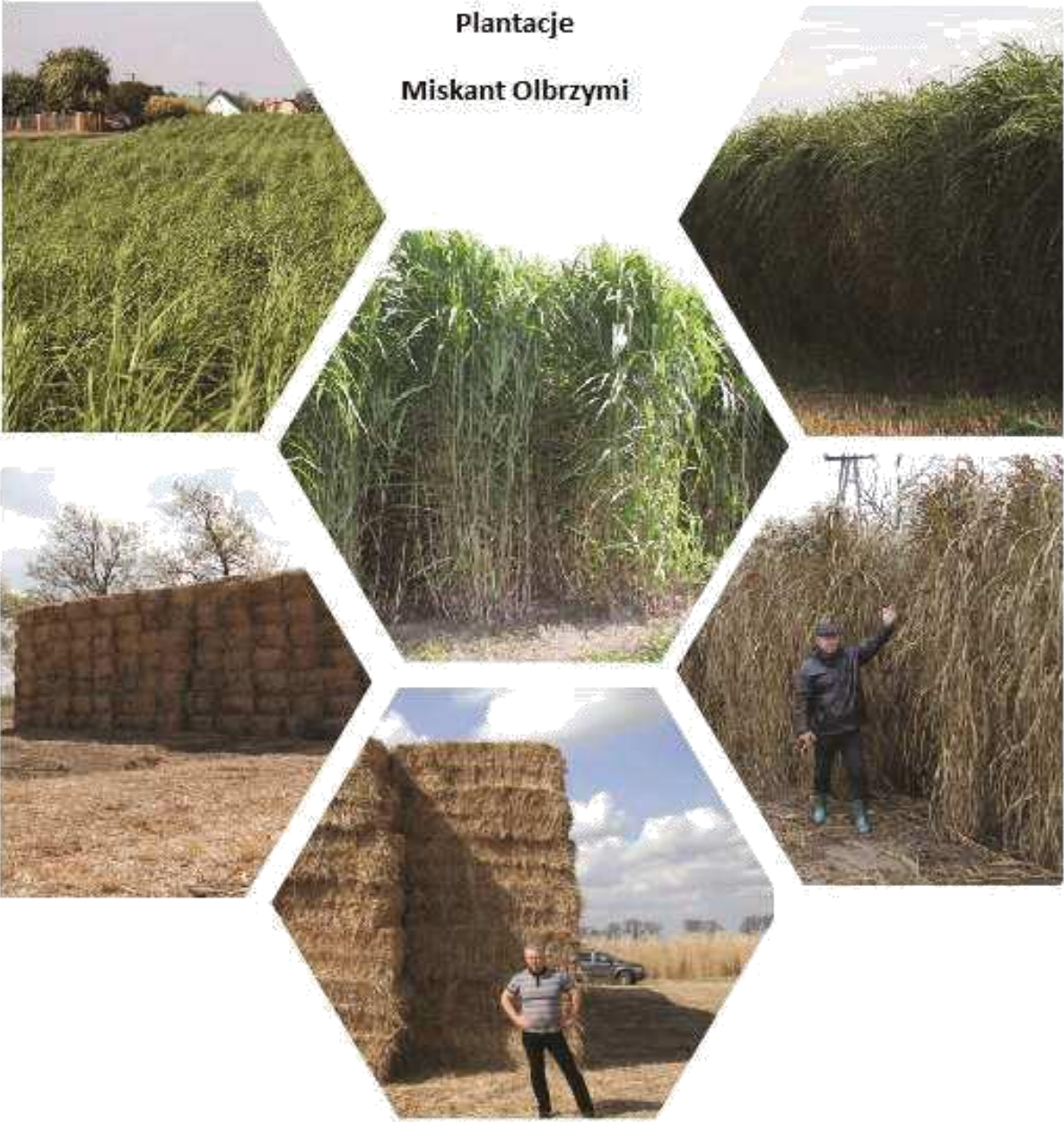
Zarząd Emitenta uważa, iż obrana strategia rozwoju Biomass Energy Project S.A. ma szansę skutecznie budować pozycję firmy na rynku i być źródłem systematycznego wzrostu jej przychodów. Duże znaczenie strategiczne ma także zwiększanie aktywności Spółki na rynkach zagranicznych. Zamierzamy zwiększać naszą tam obecność. Dywersyfikacja działalności pozwoli naszym zdaniem na zwiększenie atrakcyjności naszej oferty oraz wzrost przychodów w kolejnych okresach. Mam nadzieję, że przyniesie to istotny wzrost wartości Biomass Energy Project S.A. czego Państwu i sobie życzę.

Prezes Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



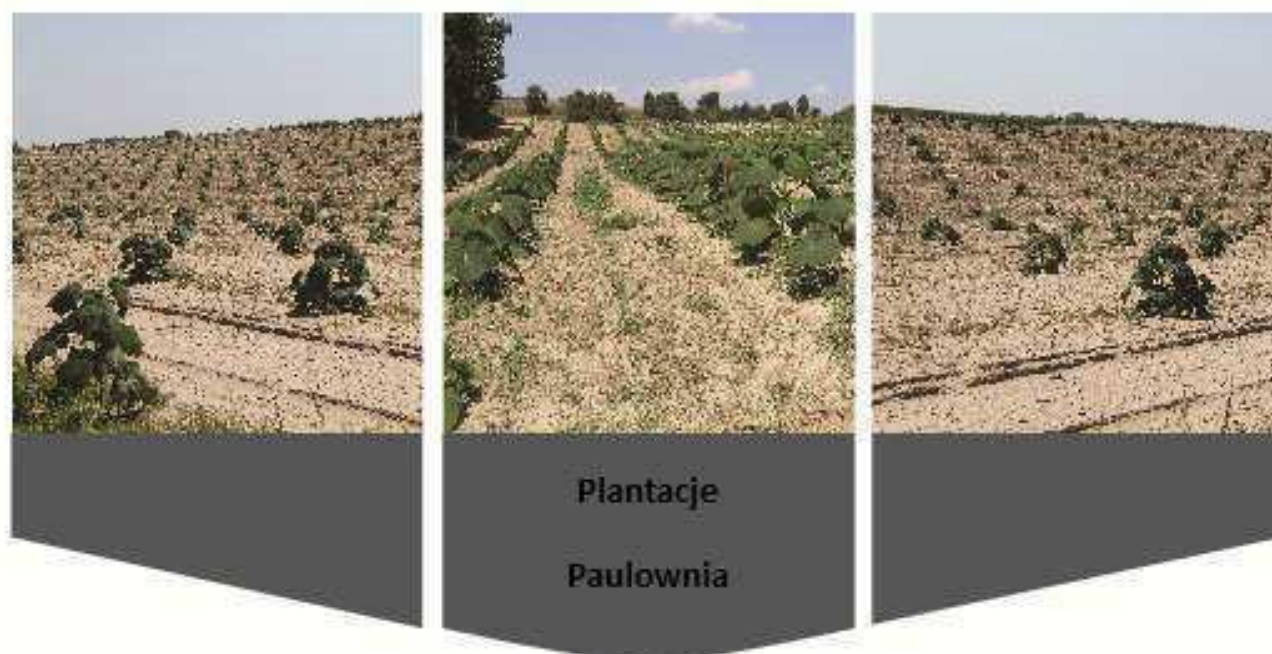
Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

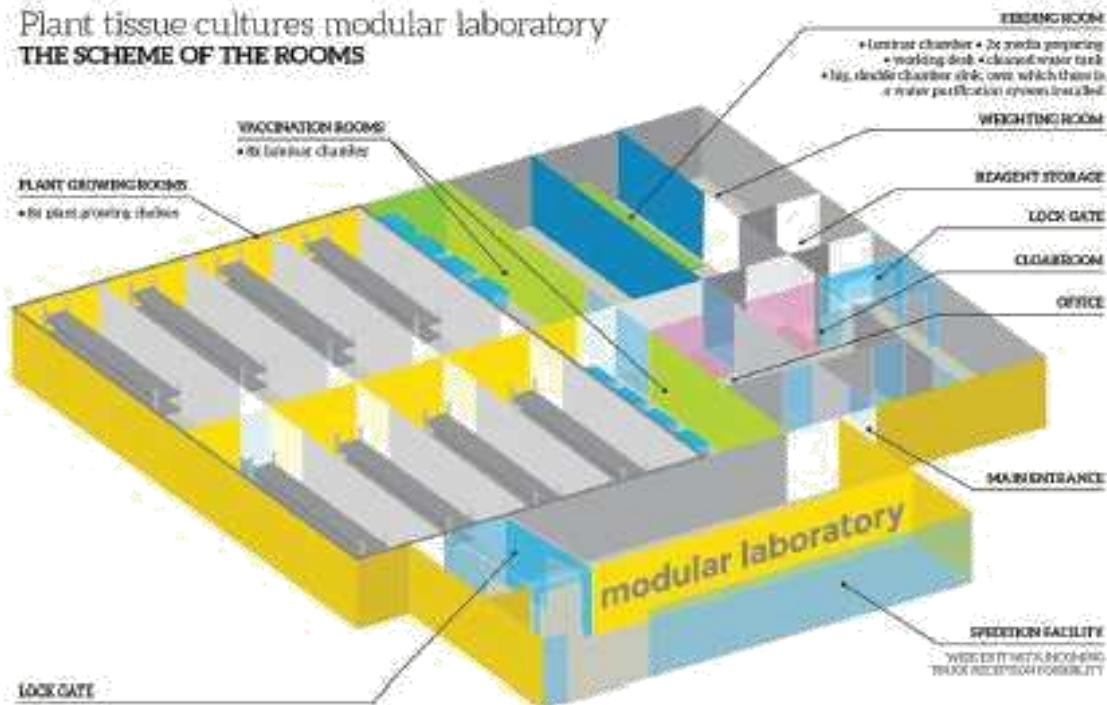


Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

Plant tissue cultures modular laboratory THE SCHEME OF THE ROOMS



MOBILNE LABORATORIUM IN VITRO (zarys konstrukcji)*

Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

* Zarząd Emitenta podkreśla, że projekt ten został przesłany do partnerów i potencjalnych partnerów w wielu krajach świata. Emitent udzielił też ograniczonych upoważnień do wykorzystywania tego modelu w ramach poszczególnych kooperacji, w szczególności na potrzeby postępowań przetargowych. Nie zmienia to faktu, że kluczowe prawa do innowacyjnych rozwiązań zastosowanych w opisywanym Mobilnym Laboratorium Mikronamnażania Roślin należą do Spółki Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

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 głównie sprzedaż sadzonek pochodzących z wieloletnich upraw prowadzonych przez firmę. Podstawowe koszty związane z zakładaniem plantacji i ich kultywacją poniesione zostały w związku z tym w latach poprzednich. Ograniczenie bieżących kosztów związanych z utrzymaniem plantacji oraz wykładniczy wzrost ilości sadzonek w stosunku do ich pierwotnej ilości i ich aktualna sprzedaż po korzystnych cenach umożliwi Biomass Energy Project S.A. obecną realizację zysków. 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 2017 roku (koniec III kwartału 2017 r.) oraz z Rachunku Zysków i Strat za okres od 01 stycznia 2017 roku do 30 września 2017 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 czy były one w okresie porównawczym sporządzane.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

AKTYWA		30.09.2017	30.09.2016
A	Aktywa trwałe	7 739 174,87	4 306 773,50
I	Wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
II	Rzeczowe aktywa trwałe	2 746 580,12	2 577 573,50
	1. Środki trwałe	1 852 535,00	1 702 025,00
	2. Środki trwałe w budowie	18 496,62	0,00
	3. Zaliczki na środki trwałe	875 548,50	875 548,50
III	Należności długoterminowe	3 198 394,75	0,00
IV	Inwestycje długoterminowe	1 794 200,00	1 794 200,00
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00
B	Aktywa obrotowe	18 442 737,78	21 510 110,63
I	Zapasy	15 725 217,72	15 538 069,50
	2 Półfabrykaty i produkty w toku	14 767 096,71	15 007 517,47
	3 Towary	261 886,81	0,00
	5 Zaliczki na dostawy	696 234,20	530 552,03
II	Należności krótkoterminowe	2 074 266,00	5 405 868,46
	1. Należności od jednostek powiązanych	622 405,00	428 105,00
	a) Z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	622 405,00	428 105,00
	- do 12 miesięcy	622 405,00	428 105,00
	2. Należności od pozostałych jednostek	1 451 861,00	4 977 763,46
	a) z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	1 221 574,83	4 471 920,95
	- do 12 miesięcy	1 221 574,83	1 451 025,20
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	3 020 895,75
	z tytułu podatków, dotacji cel i ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych		
	b) oraz innych świadczeń	219 495,45	496 560,71
	c) inne	10 790,72	9 281,80
III	Inwestycje krótkoterminowe	86 343,49	2 389,85
	1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	86 343,49	2 389,85
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	86 343,49	2 389,85
	- środki pieniężne w kasie i rachunku bankowym	40 320,29	2 389,85
	- inne środki pieniężne	46 023,20	0,00
	- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
	2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	556 910,57	563 782,82
	SUMA AKTYWÓW	26 181 912,65	25 816 884,38



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

PASywa		30.09.2017	30.09.2016
A	Kapitał (fundusz) własny	13 936 881,69	13 200 320,34
I	Kapitał (fundusz) podstawowy	1 687 500,00	1 687 500,00
IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	10 098 698,00	8 622 967,01
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	565 859,77	1 305 029,41
B	Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	12 345 030,96	12 616 564,04
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	1 787 129,00	2 790 207,04
	1. wobec powiązanych jednostek	0,00	0,00
	2. wobec pozostałych jednostek	0,00	1 764 907,00
	a) kredyty i pożyczki	440 740,00	518 518,00
	c) inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	1 246 389,00
III	Zobowiązania krótkoterminowe	2 500 103,56	2 790 207,04
	1. wobec jednostek powiązanych	118 721,00	36 866,00
	a) z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	118 721,00	36 866,00
	- do 12 miesięcy	118 721,00	36 866,00
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	2. wobec pozostałych jednostek	2 381 382,56	2 753 341,04
	a) kredyty i pożyczki	1 296 855,28	1 029 302,48
	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	1 064 327,65	1 600 500,69
	- do 12 miesięcy	1 064 327,65	1 600 500,69
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	e) zaliczki otrzymane na poczet dostaw	0,00	120 100,00
	f) zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
	g) zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń społ.i innych świadczeń	14 034,41	0,00
	h) zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	0,00	0,00
	i) inne	6 165,22	3 437,87
IV	Rozliczenia międzyokresowe	7 957 798,40	7 961 450,00
	1. Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
	2. Inne rozliczenia międzyokresowe	7 957 798,40	7 961 450,00
	- długoterminowe	0,00	0,00
	- krótkoterminowe	7 957 798,40	7 961 450,00
	SUMA PASYWÓW	26 181 912,65	25 816 884,38



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT		01.01.2017	01.01.2016	01.07.2017	01.07.2016
		30.09.2017	30.09.2016	30.09.2017	30.09.2016
A	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w tym :	2 084 804,38	2 205 720,84	724 150,41	107 440,00
I	Przychody netto ze sprzedaży produktów	1 113 497,35	2 205 720,84	225 000,00	107 440,00
II	Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	971 307,03	0,00	499 150,41	0,00
B	Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów w tym:	1 214 273,36	830 539,84	822 541,11	1 419,00
I	Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	276 531,41	830 539,84	94 898,41	1 419,00
II	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	937 741,95	0,00	727 642,70	0,00
C	Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A-B)	870 531,02	1 375 181,00	-98 390,70	106 021,00
D	Koszt sprzedaży	82 884,08	23 530,00	14 586,27	0,00
E	Koszty ogólne zarządu	208 501,77	47 350,22	28 982,37	15 837,25
F	Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)	579 145,17	1 304 300,78	-141 959,34	90 183,75
G	Pozostałe przychody operacyjne	0,00	14 873,14	0,00	1 300,00
H	Pozostałe koszty operacyjne	2 241,98	0,00	0,00	0,00
I	Zysk/Strata brutto na działalności operacyjnej (F+G-H)	576 903,19	1 319 173,92	-141 959,34	91 483,75
J	Przychody finansowe	2 391,28	1,47	21,76	0,60
K	Koszty finansowe	13 434,70	14 145,98	4 713,63	4 629,64
L	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I+J-K)	565 859,77	1 305 029,41	-146 651,21	86 854,71
N	Zysk/Strata brutto(L+-M)	565 859,77	1 305 029,41	-146 651,21	86 854,71
O	Podatek dochodowy	0,00	0,00	0,00	0,00
P	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00	0,00	0,00
R	Zysk/Strata netto(N-O-P)	565 859,77	1 305 029,41	-146 651,21	86 854,71



ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM		30.09.2017	30.09.2016
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	13 371 021,92	13 113 465,63
I.a	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu po korektach	13 371 021,92	13 113 465,63
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	1 687 500,00	1 687 500,00
1.2	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	1 687 500,00	1 687 500,00
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	8 622 967,01	8 622 967,01
4.1	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	1 475 730,99	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	1 475 730,99	0,00
	odpis z zysku 2016	1 475 730,99	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
4.2	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	10 098 698,00	8 622 967,01
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 okresu	1 584 823,92	1 584 823,92
7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	0,00	1 218 174,70
7.2	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na początek okresu po korektach	0,00	0,00
7.3	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na koniec okresu	0,00	1 218 174,70
7.7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	1 218 174,70
8	Wynik netto	565 859,77	86 854,71
	a) zysk netto	565 859,77	86 854,71
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	13 936 881,69	13 200 320,34
III.	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	0,00	0,00



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH		01.01.2017	01.01.2016	01.07.2017	01.07.2016	
		30.09.2017	30.09.2016	30.09.2017	30.09.2016	
A		Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej				
I		Zysk (strata) netto	565 859,77	1 305 029,41	-146 651,21	86 854,71
II		Korekty razem	-672 876,65	-1 976 083,02	107 474,97	202 491,51
	1	Amortyzacja	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	Zmiana stanu zapasów	-107 037,88	-2 867 355,16	121 006,11	49 096,32
	7	Zmiana stanu należności	-909 865,04	-1 292 012,03	-9 679,65	136 943,11
	8	Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	705 488,76	3 890 244,74	403 059,38	75 335,08
	9	Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	-361 462,49	-1 706 960,57	-406 910,57	-58 883,00
III		Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+/-II)	-107 016,88	-671 053,61	-39 176,24	289 346,22
B		Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej				
I		Wpływy	37 557,00	0,00	37 557,00	0,00
	4	Inne wpływy inwestycyjne	37 557,00	0,00	37 557,00	0,00
II		Wydatki	0,00	0,00	0,00	318 368,28
	1	Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	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
	4	Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00	0,00	318 368,28
III		Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I+/-II)	37 557,00	0,00	0,00	-318 368,28
C		Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej				
I		Wpływy	181 052,67	453 685,83	57 315,17	25 829,98
	2	Kredyty i pożyczki	181 052,67	453 685,83	57 315,17	25 829,98
	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	77 778,00	0,00	25 926,00	50 429,98
	4	Spłaty kredytów i pożyczek	77 778,00	0,00	25 926,00	25 829,98
	8	Inne wydatki finansowe	0,00	0,00	0,00	24 600,00
III		Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I+/-II)	103 274,67	453 685,83	31 389,17	-25 829,98
D		Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	33 814,79	-217 367,78	251 182,57	-54 852,04
E		Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:	0,00	0,00	0,00	-54 852,04
		zmiana środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00	0,00	0,00
F		Środki pieniężne na początek okresu	52 528,70	219 757,63	56 573,56	57 241,89
G		Środki pieniężne na koniec okresu (F+/-D), w	86 343,49	2 389,85	86 343,49	2 389,85
		- 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 2017 roku.

Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki, jakie nastąpiły w okresie obrotowym:

Spółka opublikowała w dniu 08.08. 2017 roku raport bieżący EBI nr 12/2017 o ukonstytuowaniu się Rady Nadzorczej Spółki.

Spółka opublikowała w dniu 14.08.2017 roku raport okresowy EBI nr 13/2017 za II kwartał 2017 roku.

Spółka opublikowała w dniu 24.08.2017 roku raport bieżący EBI nr 14/2017 z korektą raportu rocznego za 2016 rok. Korekta przedmiotowego raportu polegała na dołączeniu do kompletu zamieszczonych wcześniej dokumentów wybranych danych finansowych przeliczonych na euro, oraz oświadczeń Zarządu Emitenta w sprawie: rzetelności sporządzania jednostkowego sprawozdania finansowego, wyboru podmiotu uprawnionego do badania sprawozdań oraz w przedmiocie przestrzegania dobrych praktyk spółek notowanych na rynku NewConnect które to z przyczyn technicznych zostały pominięte w pierwotnej wersji raportu.

Spółka opublikowała w dniu 25.08.2017 roku raport ESPI nr 8/2017 o kontynuacji umowy o współpracy z Black Pearl S.A. oraz Zakładami Przetwórstwa drewna Poldan ze złożonym wnioskiem o dotację do NCBR.

Spółka opublikowała w dniu 22.09.2017 roku raport ESPI nr 9/2017 o wprowadzeniu akcji serii A, C, D i F do obrotu.

Spółka opublikowała w dniu 29.09.2017 roku raport ESPI nr 10/2017 o wyznaczeniu pierwszego dnia notowania w ASO na rynku NewConnect akcji serii A, C, D ,F i raport ESPI nr 11/2017 o rejestracji papierów wartościowych.

Poza wymienionym powyżej, po zakończeniu okresu obrotowego do dnia opublikowania raportu za III kwartał 2017 Spółka opublikowała w dniu 24.10.2017 roku raport ESPI nr 12/2017 o złożeniu wniosku aplikacyjnego o uzyskanie środków na projekt inwestycyjny pod nazwą Biomass Pre-Processing System do Europejskiego Funduszu Knowledge Innovation Community InnoEnergy.

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. wiążące 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) W odniesieniu do wpływu przyjętej ustawy o OZE na funkcjonowanie Emitenta należy wspomnieć o kluczowym znaczeniu strategicznym rozporządzeń wykonawczych do tejże ustawy.



Wskazanie jednostek wchodzących w skład grupy kapitałowej Emitenta

Nie dotyczy. Biomass Energy Project S.A., na dzień publikacji niniejszego raportu, nie tworzy grupy kapitałowej.

Przewidywany rozwój jednostki w kolejnych okresach sprawozdawczych

W kolejnych okresach bardzo ważnym elementem polityki produktowej Biomass Energy Project S.A. stanie się zakładanie i uprawa plantacji drzewa szybko rosnącego - Paulowni. Jak już zostało to opisane w liście Prezesa Zarządu Paulownia jest drzewem o wybitnych właściwościach. Pochodzi ona z Azji Południowo - Wschodniej, ale jest z powodzeniem uprawiana w wielu miejscach na świecie z powodu olbrzymiej dynamiki wzrostu i jakości uzyskiwanego z niej drewna. 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 osiągają 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 zazieleni tworząc w szybkim czasie nowe walory krajobrazowe terenu. Przyrosty rzędu 1 metra sześciennego w ciągu 10-ciu lat pozwalają na osiągnięcie niespotykanej gdzie indziej stopy zwrotu z inwestycji tworząc doskonały produkt dla akcjonariuszy Spółki.

W najbliższych okresach w związku z realizacją długoterminowej strategii Emitenta i w ramach wprowadzenia na rynek unikalnego Mobilnego Laboratorium Mikronamnażania Roślin, Biomass Energy Project S.A. zamierza istotnie zwiększyć przychody z tego segmentu działalności. Nawiązano już współpracę dotyczącą wykorzystania tego produktu na rynku indonezyjskim. Kolejne kontrakty handlowe i umowy partnerskie są obecnie tematem negocjacji.

W związku z systematycznym dążeniem do dywersyfikacji źródeł przychodów Emitenta opartych na innowacyjnej działalności Spółki i w efekcie prowadzonych badań opracowano technologię wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Opisywany produkt cechuje się doskonałymi własnościami absorpcyjnymi. Pellet ten jest też czysty ekologicznie i biodegradowalny. Klienci otrzymają też możliwość zakupu nietypowych rozwiązań ułatwiających efektywne wykorzystanie pelletu. Badania rynkowe przeprowadzone w Europie wskazują na duże zapotrzebowanie klientów końcowych na tego typu rozwiązania. Opisywany produkt pozwala też na rozpoczęcie dystrybucji w nowym kanale sprzedaży tj. w sieciach handlowych. Spółka prowadzi też badania i prace w zakresie opracowania innowacyjnych mieszanek podłoży ogrodniczych i metod ich wytwarzania.

Strategia Biomass Energy Project S.A. (BEP) na lata 2017-2019



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Spółka w ramach planowanego zwiększania dynamiki rozwoju w kolejnych okresach prowadzi działania mające na celu uzyskanie większej uniwersalności oferty, zwiększania gamy produktowej. Znaczenie strategiczne będzie miało wykorzystanie potencjału drzew szybko rosnących. BEP zamierza prowadzić politykę intensywnego inwestowania w rozwój plantacji Paulowni i innych roślin wieloletnich. Kolejnym istotnym obszarem biznesowym działalności Emitenta pozostaje sektor produkcji energii odnawialnej. Zamierzeniem Spółki jest wdrożenie i systematyczna poprawa procesu technologicznego polegającego na zamknięcia cyklu produkcji energii elektrycznej - od produkcji sadzonek roślin energetycznych, poprzez plantacje produkcyjne biomasy do zakładów przerobu i wytwarzania z niej energii. Należy podkreślić, że dynamiczny rozwój nowych rynków zbytu dla Spółki, w związku ze swoją specyfiką, wymaga od nas dostosowania strategii działania do występujących na tych rynkach uwarunkowań. Spotykamy się na nich z zadaniami zagospodarowania ogromnych terenów, które wykorzystywane mają być pod szereg upraw wymagających różnorodności kultur roślinnych.

Emitent planuje w ramach segmentu miskanta olbrzymiego i roślin energetycznych:

Potencjał produkcyjny upraw Spółki umożliwiać będzie hodowanie materiału sadzeniowego miskanta wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na znacznych obszarach (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha). Dokonane przez Emitenta nasadzenia w sezonach 2013, 2014, 2015 i 2016 są konsekwentną realizacją programu rozwojowego i pozwalają, przy dobrym rozwoju plantacji, osiągnąć cele długoterminowe.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw miskanta na terenie Polski, jak i wydajności tych upraw. W strategii rozwoju Spółki leży zarówno zakup terenów pod uprawy jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów. Spółka prowadzi aktualnie rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie Polski.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zakłada zakup kolejnych maszyn, w tym zautomatyzowanych narzędzi do wydobywania i podziału kłaczy oraz dodatkowych maszyn do przygotowywania pól i prowadzenia upraw (odkamieniacze, pługi podcinające, specjalistyczne wielorzędowe pielniki itp.).

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw miskanta na terenie Indonezji, jak i wydajności tych upraw. W strategii rozwoju Spółki leży zarówno zakup terenów pod uprawy, jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów. Spółka prowadzi aktualnie rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie Indonezji.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw miskanta na terenie wybranych krajów Afryki, jak i wydajności tych upraw. W strategii rozwoju



Spółka leży zarówno zakup terenów pod uprawy, jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów. Spółka prowadzi aktualnie rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Afryki.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza w ramach uzyskania pełnego cyklu produkcji energii przeprowadzić inwestycję w zakład przerobu biomasy - środki na inwestycję będą w założeniu Emitenta pochodziły z funduszy NFOŚ i z emisji akcji.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne na wybranych krajów Afryki.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne w Indonezji.

Podsumowując strategiczne plany Spółki dotyczące produkcji energii elektrycznej, w oparciu o odnawialne źródła energii, podkreślamy że jednym z podstawowych celów BEP w przedstawianej perspektywie lat 2016-2019 jest uzyskanie możliwości produkowania energii elektrycznej z kilku surowców, z których wiodącym pozostanie niezmiennie miskant olbrzymi, w oparciu o technologię stacjonarną i "mobilną" zarówno na terenie Polski jak i na terenie rynków z olbrzymim potencjałem rozwoju, a co za tym idzie systematycznie zwiększającym się zapotrzebowaniem na energię elektryczną.

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. W strategii rozwoju Spółki leży zarówno zakup terenów pod uprawy jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza 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.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin 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.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Afryki. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na terenie Afryki - na zlecenie klienta międzynarodowego, afrykańskiego lub polskiego.



Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Indonezji i Malezji. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na terenie Indonezji lub Malezji - na zlecenie klienta międzynarodowego, afrykańskiego lub polskiego.

W ramach tego sektora działalności prowadzone są już prace na terenie Polski. Jeśli chodzi o rynki zagraniczne to zaawansowane rozmowy prowadzone są z klientami z obu wymienionych kontynentów tj. Afryki i Azji.

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 dział produkcyjno – badawczy, w którym używając biotechnologii Spółka będzie pracowała 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.
- oferowanie opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.
- Opracowanie technologii i wdrożenie do produkcji innowacyjnego materiału drzewnego o nazwie Lignolit produkowanego z rozdrabnianych odpadów drzewnych i drewna gorszej jakości.

•

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 i ich elementów

Podsumowanie - strategia Emitenta na lata 2017-2019 obejmuje następujące obszary działania:

Segment miskanta olbrzymiego i roślin energetycznych:

- produkcja sadzonek miskanta olbrzymiego
- sprzedaż sadzonek miskanta olbrzymiego
- produkcji biomasy
- obrót biomasą
- zakładania plantacji dla zewnętrznych podmiotów
- przygotowania gruntów pod uprawę dla zewnętrznych podmiotów
- dzierżawy specjalistycznych maszyn



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- prowadzenia szkoleń i działań edukacyjnych
- prowadzenie prac badawczych nad nowymi odmianami roślin energetycznych, ze szczególnym uwzględnieniem miskanta olbrzymiego
- produkcja energii elektrycznej (wersja stacjonarna) - zakład przerobu biomasy
- produkcja energii elektrycznej (wersja mobilna) - ekologiczne elektrociepłownie na paliwo alternatywne:

na terenie Polski
na terenie wybranych krajów Afryki
na terenie Indonezji

Segment pozostałych usług rolniczych:

- zakładanie i pielęgnacja plantacji paulowni i jagód Goji na użytek własny.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji paulowni i jagód Goji dla zewnętrznych podmiotów na terenie Polski.
- produkcja i sprzedaż sadzonek paulowni i jagód Goji.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Polski.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Afryki.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Indonezji i Malezji.

Segment usług biotechnologicznych i technologii innowacyjnych:

- wprowadzenie do oferty nowych roślin, namnażanych laboratoryjnie metodą mikronamnażania i klonowania in vitro.
- oferowanie produktu opartego na oferowaniu metod umożliwiających wielkoskalową produkcję sadzonek roślin blisko miejsc ich wysadzania - Mobilne Laboratorium Mikronamnażania Roślin.
- oferowanie opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.
- Opracowanie technologii i wdrożenie do produkcji innowacyjnego materiału drzewnego o nazwie Lignolit produkowanego z rozdrabnianych odpadów drzewnych i drewna gorszej jakości.

Emitent planuje w ramach segmentu związanego z pojazdami elektrycznymi:

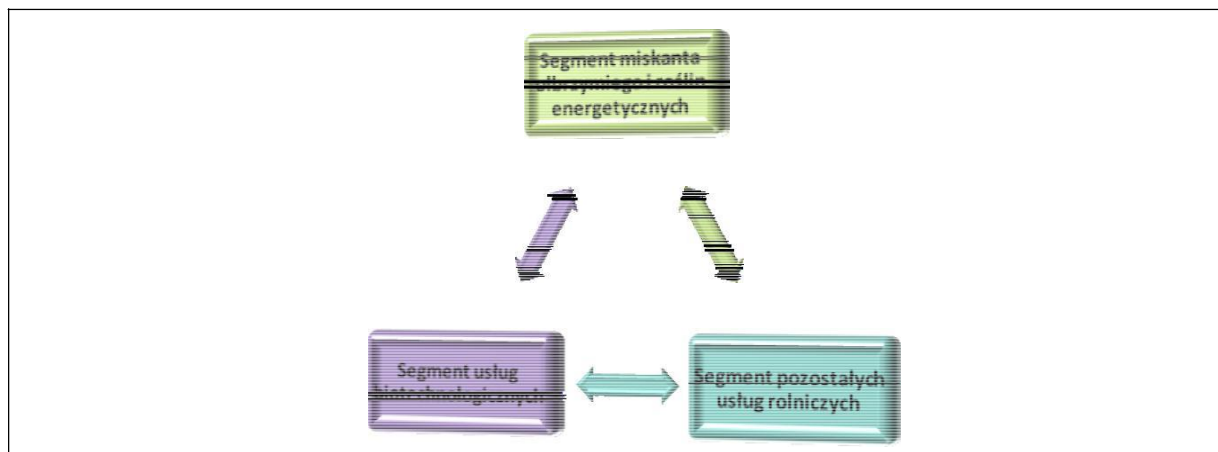
- Import rowerów i skuterów elektrycznych z rynku azjatyckiego
- Sprzedaż rowerów i skuterów elektrycznych na rynku polskim i rynkach europejskich
- Import innych pojazdów elektrycznych i ich elementów i ich sprzedaż na rynku polskim i



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

europejskim.

Segmenty działalności Biomass Energy Project S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

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 osiągniętych 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.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Informacje o strukturze akcjonariatu Emitenta

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu akcjonariat Emitenta* przedstawiał się następująco:

Akcjonariusz	Udział % w serii A	Liczba akcji serii A	Udział % w serii B	Liczba akcji serii B	Udział % w serii C	Liczba akcji serii C	Udział % w serii D	Liczba akcji serii D	Udział % w serii F	Liczba akcji serii F	Liczba głosów na WZA	Udział % w ogólnej liczbie głosów na WZA
Irena Pałka	25,00%	625000	14,45%	650121	6,60%	264000	12,35%	494000	16,03%	300538	2333659	13,83%
Paulina Pałka wraz z rodziną	25,00%	625000	0,67%	30049	0,90%	36000	12,40%	496000	32,00%	600000	1787049	10,59%
Bulbioenergy EOOD	25,20%	630000	0,15%	6865	23,78%	951000	18,50%	740000	51,97%	974462	3302327	19,57%
Kiri Biomass Sp. z o.o.	0,00%	0	4,78%	215000	9,00%	360000	9,00%	360000	0,00%	0	935000	5,54%
01Cyberaton S.A.	0,00%	0	0,00%	0	37,23%	1489000	12,75%	510000	0,00%	0	1999000	11,85%
Pozostali	24,80%	620000	79,95%	3597965	22,49%	900000	35,00%	1400000	0,00%	0	6517965	38,62%
Suma:	100,00%	2500000	100,00%	4500000	100,00%	4000000	100,00%	4000000	100,00%	1875000	16875000	100,00%

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

Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta

W ostatnim okresie spółka zatrudnia kilku pracowników sezonowych których liczba nie przekracza 6 osób. Duża część prac zlecana jest podwykonawcom prowadzącym własną działalność gospodarczą i rolnikom indywidualnym.

Oddziały jednostki

Siedziba rejestrowa firmy, zgodnie z rejestracją przez Krajowy Rejestr Sądowy zmian wynikających z uchwały nr 9 NWZA Biomass Energy Project S.A. z dnia 07.04.2014, została przeniesiona do Bydgoszczy (85-467) na ulicę Filtrową 27. W 2015 roku utworzono dwa oddziały Spółki, które są zlokalizowane w miejscowości Lubasz (woj. wielkopolskie) – ul. Nowa 24, 64-720 Lubasz i w miejscowości Stępina (woj. podkarpackie) – 38-125 Stępina 44.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

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 01.07.2017 do 30.09.2017 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 jednostkowe Spółki 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, 14.11.2017 r.

OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA
JEDNOSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO ZA III KWARTAŁ 2017 ROKU

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, załączone kwartalne jednostkowe sprawozdanie finansowe spółki Biomass Energy Project S.A. za III kwartał 2017 r. 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 spółki Biomass Energy Project S.A.

Prezes Biomass Energy Project S.A. Jerzy Droźniewski

Wiceprezes Biomass Energy Project S.A. Krzysztof Arkuszewski



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.