

**Biomass Energy Project S.A.**



**BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.**

**Raport kwartalny  
za okres obrotowy od 1 stycznia do 31 marca 2015**

**Warszawa, 16 kwietnia 2015 roku**

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.
- 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 31.03.2015 skład Zarządu przedstawiał się następująco:

- 1) Jerzy Droźniewski - Prezes Zarządu  
termin upływu kadencji z dniem 13 lipca 2015 roku
- 2) Włodzimierz Majtkowski - Wiceprezes Zarządu  
termin upływu kadencji z dniem 13 lipca 2015 roku

Na 31.03.2015 roku skład Rady Nadzorczej przedstawiał się następująco:

- 1) Igor Herma – Przewodniczący Rady Nadzorczej
- 2) Paulina Pałka – Wiceprzewodnicząca Rady Nadzorczej
- 3) Andrzej Jacek Pałka – Członek Rady Nadzorczej
- 4) Maciej Sławomir Skarbonkiewicz – Członek Rady Nadzorczej
- 5) Paweł Makówka - Członek Rady Nadzorczej

17.01.2014 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie Biomass Energy Project S.A. podjęło uchwałę w sprawie powołania składu Rady Nadzorczej, w powyższym kształcie, na 3 letnią wspólną kadencję.

## 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



**Szanowni Państwo,**

Biomass Energy Project S.A. z dużym zadowoleniem przedstawia raport za I kwartał 2015 roku. W tym okresie Emitent osiągnął pozytywne wyniki finansowe a zysk netto osiągnięty w I kwartale 2015 roku jest istotnie wyższy niż w porównywalnym okresie poprzedniego roku. Mam nadzieję, że podobnie jak Zarząd Spółki będą Państwo usatysfakcjonowani przedstawianymi rezultatami. Prezentowane dane obrazują konsekwentne zwiększanie skali działalności Emitenta. Podkreślam też, że tak jak w poprzednich okresach w przyszłości niezależnie od okoliczności będziemy dążyli do systematycznej poprawy osiąganych wyników. Aktualnie otoczenie biznesowe jest zdecydowanie korzystne dla działalności Biomass Energy Project S.A. Istotny wpływ na to ma także uchwalenie ustawy o OZE. Podobnie jak przy okazji poprzednich raportów kwartalnych w niniejszym liście pozwolę sobie opisać obecną korzystną sytuację konkurencyjną Biomass Energy Project S.A.

W dokumencie tym jak w każdym poprzednim raporcie staramy się w sposób możliwie przejrzysty przedstawić plany i perspektywy rozwoju biznesu Emitenta. Tak jak argumentowaliśmy w poprzednich raportach racjonalna wycena wartości naszego przedsiębiorstwa wymaga zrozumienia zasadniczej przewagi, którą udało się osiągnąć w okresie ostatnich 3 lat działalności. Biomass Energy Project S.A. może pochwalić się wysokiej jakości planami, dzięki którym dynamika rozwoju Biomass Energy Project S.A. powinna systematycznie wzrastać. 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 jak obecnie rosną na plantacjach Emitenta, pozwala uznać ofertę Spółki za bardzo konkurencyjną. Po okresach przeznaczonych niemal wyłącznie na pielęgnację upraw Spółka stopniowo zwiększa wpływy ze sprzedaży obu kluczowych produktów tj. zarówno wydajnej biomasy, jak i trwałych sadzonek. Stopniowo wzrasta też zainteresowanie usługami oferowanymi przez Biomass Energy Project S.A. a ich sprzedaż miała istotny wpływ na wyniki osiągnięte przez Emitenta w ostatnich kwartałach.

Kluczowe do przedstawienia ogromnej szansy jaka rysuje się przed Emitentem jest opisanie światowego rynku biomasy. Roczny światowy techniczny potencjał biomasy wynosi około 600 EJ (Eksadzuli). Powstająca rocznie na łądzie jej ilość, to ekwiwalent 120 mld ton węgla kamiennego, co kilkakrotnie przekracza zapotrzebowanie świata na energię. Z tego potencjału, jak dotąd, zaledwie niewielka część wykorzystywana jest w sposób celowy. Głównym kierunkiem jej wykorzystania pozostaje produkcja żywności, a kolejnymi zastosowaniami jest produkcja papieru i włókien. Wykorzystanie biomasy do celów energetycznych dzięki wykorzystaniu nowych technologii stale się zwiększa. Produkcja energii z biomasy staje się coraz bardziej konkurencyjna w stosunku do tradycyjnych jej nośników. Wydobycie węgla, ropy i gazu wyczerpuje w sposób nieodwracalny ich zasoby i nosi za sobą potężne koszty, ponoszone przez poszczególne społeczeństwa. Wykorzystanie biomasy jako zamiennika tradycyjnych nośników energii,

pozwała ograniczyć wszystkie te obciążenia do minimum. Potencjał jej produkcji w Polsce to dziesiątki milionów ton, z których wytwarzać możemy znaczną część potrzebnej nam energii elektrycznej i ciepła. Użycie do tego celu gleb gorszej jakości i nieużytków pozwala uzyskać znaczną samowystarczalność energetyczną i tworzyć nowe miejsca pracy, szczególnie w regionach o dużej skali bezrobocia. Sytuacja geopolityczna na świecie również wpływa na wzrost zainteresowania ofertą sektora OZE.

Dzięki wysokiej jakości dostarczanej biomasy i sadzonek oraz znajomości specyfiki miskanta olbrzymiego obszar działania naszej Spółki rośnie bardzo dynamicznie. Biomass Energy Project S.A. prowadzi we współpracy z firmą PT KEPULAVAN ENERGI LESTARI prace nad zakładaniem plantacji roślin energetycznych na terenie Indonezji, ze szczególnym uwzględnieniem miskanta olbrzymiego. Równocześnie, we współpracy z firmą Maroney, która na rynku afrykańskim operuje m.in. poprzez Spółkę Maroney Congo oraz w ramach sieci partnerów biznesowych i przedstawicieli, rozpoczęto rozmowy w kilku krajach afrykańskich w zakresie uprawy roślin energetycznych na użytek lokalnego przemysłu energetycznego. W ostatnim czasie podpisano między innymi list intencyjny dotyczący współpracy z firmą rwandyjską REGAL MINING LTD. Na dzień sporządzenia niniejszego raportu w zakresie rozpoczęcia współpracy biznesowej prowadzone są rozmowy w Ugandzie, Angoli, Demokratycznej Republice Kongo, Ghanie, Kamerunie i w Republice Kongo (Kongo Brazzaville).

Areły upraw skupione są niezmiennie w rejonie Koronowa w województwie kujawsko-pomorskim. Plony z powyższej uprawy to do 16 mln sztuk sadzonek w 2013 roku oraz około 26 mln sztuk sadzonek w 2014 roku. Szacowana wartość jednej sadzonki wynosi 45 groszy. Prace prowadzone są na dzierżawionych gruntach, których areał systematycznie się powiększa. Rozmnażanie sadzonek następować będzie w podstawowych cyklach dwuletnich.

Równocześnie do oferty Spółki wprowadzone zostało innowacyjne rozwiązanie - Mobilne Laboratorium Mikronamnażania Roślin. Laboratorium ma modułową budowę i wyposażone jest w najnowocześniejsze urządzenia zapewniające najwyższy standard pracy i efektywność w zakresie klonowania roślin. Technologia dostosowana jest do pracy w każdych praktycznie warunkach klimatycznych i terenowych, również w miejscach pobawionych dostępu do pełnej infrastruktury technicznej. Wszystkie moduły posiadają indywidualne instalacje klimatyczne umożliwiające kontrolę temperatury i warunków wewnątrz nich, posiadają możliwość pracy w oparciu o lokalne źródła zasilania jak i własną stację energetyczną, będącą częścią laboratorium. Modułowość zapewnia możliwość dostosowania laboratorium do potrzeb określonego klienta i szybką realizację zamówień. Biomass Energy Project S.A. oferuje realizację obiektów w systemie pełnej funkcjonalności i ich instalację oraz uruchomienie na miejscu w ciągu zaledwie kilku dni od dostawy, jak również dostawę pojedynczych elementów laboratorium takich jak:

- Komory wzrostowe (fitrony) oraz regały inkubacyjne
- Moduły z komorami laminarnymi do szczepienia roślin
- Moduły do sterylizacji i przygotowania pożywek
- Stacje uzdatniania wody i moduły sterujące

Technologia ta wzbudziła już znaczne zainteresowanie na rynkach zagranicznych, szczególnie azjatyckich. Podpisano pierwszy list intencyjny, z indonezyjską firmą PT TANI ENERGI LESTARI, o współpracy

(szacowana wartość 2,0 mln USD) w uruchomieniu laboratorium na wyspie Seram w Indonezji. W tym wypadku celem będzie wytwarzanie sadzonek czterech gatunków roślin. Kolejne umowy są negocjowane. Prototyp konstrukcji laboratorium znajduje Państwo w dalszej części niniejszego raportu.

Zwracamy też kilkakrotnie uwagę w tym raporcie na istotny sukces Spółki, która w związku z systematycznym dążeniem do dywersyfikacji swoich źródeł przychodów opartych na innowacyjnej działalności i w efekcie prowadzonych badań opracowała technologię wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Badania rynkowe przeprowadzone w Europie wskazują na duże zapotrzebowanie klientów końcowych na tego typu rozwiązania. Opisywany produkt pozwala też na rozpoczęcie dystrybucji produktów Emitenta w nowym kanale sprzedaży tj. w sieciach handlowych.

Kolejne elementy strategii Emitenta na lata 2015 - 2018 opisanej w dalszej części naszego raportu kwartalnego są już wprowadzone w życie lub będą stopniowo implementowane. Jednocześnie, w odniesieniu do opublikowanych sprawozdań Emitenta należy zaznaczyć, że wyniki osiągnięte w I kwartale br. pozwalają oczekiwać, że rok 2015 będzie dla Biomass Energy Project S.A. wyjątkowo korzystny. Przychody netto wyniosły w referowanym okresie (I kwartał 2015) 2,535 mln zł, zysk brutto ze sprzedaży wyniósł 2,430 mln zł, zysk netto na koniec pierwszego kwartału 2015 roku osiągnął poziom 2,416 mln zł. Podobnie jak w poprzednich okresach poza skuteczną kontrolą kosztów i inwestycji wpływ na tak wysoki poziom zysku miała także struktura sprzedaży.

Zarząd Emitenta jest niezmiennie przekonany do słuszności obranej strategii rozwoju. Biomass Energy Project S.A. ma szansę być beneficjentem zachodzących obecnie zmian na rynku odnawialnych źródeł energii a stopniowo osiągnięta przewaga powinna być coraz bardziej widoczna w obrębie przedsięwzięć prowadzonych w oparciu o uprawy miskanta olbrzymiego. Wprowadzenie do oferty Mobilnego Laboratorium Mikronamnażania Roślin, ekologicznego pelletu oraz kolejnych gatunków roślin istotnie poprawia sytuację konkurencyjną Emitenta i pozwala wzmocnić synergię pomiędzy poszczególnymi segmentami działalności BEP. Duże znaczenie strategiczne ma także zwiększanie aktywności Spółki na rynkach zagranicznych. Mam nadzieję, że kolejne okresy przyniosą 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.

### PLANTACJE MISKANTA OLBRZYMIEGO



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.



**KARPA MISKANTA  
OLBRZYMIEGO**

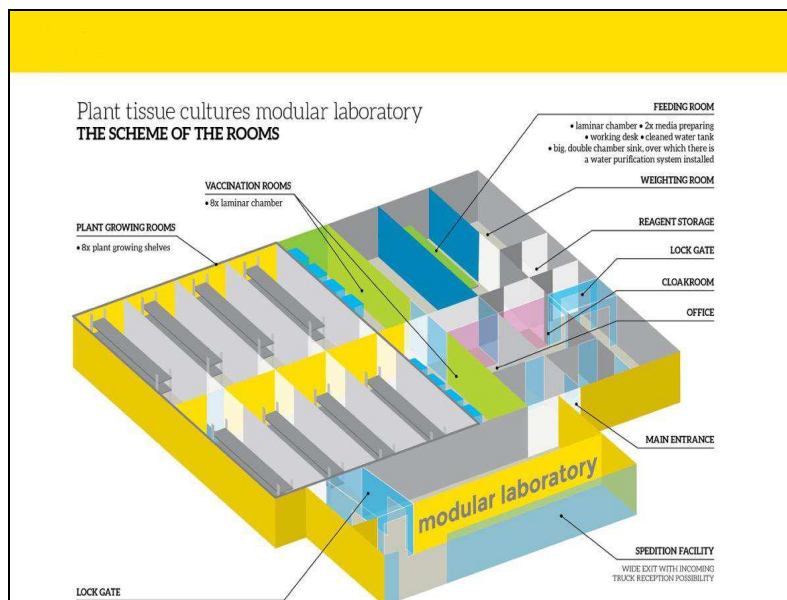


**ZBIORY MISKANTA  
OLBRZYMIEGO**



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

## 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.

### 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 umożliwia Biomass Energy Project S.A. obecną realizację potencjału 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 31 marca 2015 roku (koniec I kwartału 2015 r.) oraz z Rachunku Zysków i Strat za okres od 01 stycznia 2015 roku do 31 marca 2015 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.

**Wybrane pozycje bilansu**

**BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.**

Stan na:	BILANS	31.03.2015	31.03.2014	01 – 03.2015	01 – 03.2014
	<b>AKTYWA</b>				
<b>A.</b>	<b>Aktywa trwałe</b>	1 626 925,00	348 900,00	1 626 925,00	348 900,00
<i>I.</i>	<i>Wartości niematerialne i prawne</i>	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>II.</i>	<i>Rzeczowe aktywa trwałe</i>	1 626 925,00	348 900,00	1 626 925,00	348 900,00
1.	Środki trwałe	1 278 025,00	0,00	1 278 025,00	0,00
2.	Środki trwałe w budowie	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Zaliczki na środki trwałe	348 900,00	348.900,00	348 900,00	348 900,00
<i>III.</i>	<i>Należności długoterminowe</i>	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>IV.</i>	<i>Inwestycje długoterminowe</i>	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>V.</i>	<i>Długoterminowe rozliczenia Międzyokresowe</i>	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>B.</b>	<b>Aktywa obrotowe</b>	22 290 754,49	6 942 637,28	22 290 754,49	6 942 637,28
<i>I.</i>	<i>Zapasy</i>	11 794 856,92	4 235 005,20	11 794 856,92	4 235 005,20
1.	Materiały	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Półfabrykaty i produkty w toku	11 674 092,48	4 235 005,20	11 674 092,48	4 235 005,20
3.	Produkty gotowe	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Zaliczki na dostawy	120 764,44	0,00	120 764,44	0,00
<i>II.</i>	<i>Należności krótkoterminowe</i>	4 820 647,79	2 697 368,38	4 820 647,79	2 697 368,38
1.	Należności od jednostek Powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
a)	Z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty: - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00	0,00	0,00
b)	Inne	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Należności od pozostałych jednostek	4 820 647,79	2 697 368,38	4 820 647,79	2 697 368,38

a)	Z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty: - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	4 803 283,94	2 682 513,64	4 803 283,94	2 682 513,64
b)	Z tytułu podatków, dotacji ceł ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	112,00	360,00	112,00	360,00
c)	Inne	17 251,85	14 494,74	17 251,85	14 494,74
<b>III.</b>	<b><i>Inwestycje krótkoterminowe</i></b>	<b>5 655 714,78</b>	<b>10 204,24</b>	<b>5 355 646,61</b>	<b>10 204,24</b>
1.	Krótkoterminowe aktywa finansowe	1 284 714,78	10 204,24	1 284 714,78	10 204,24
a)	W jednostkach powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
b)	W pozostałych jednostkach	0,00	0,00	0,00	0,00
c)	Środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	1 284 714,78	10 204,24	1 284 714,78	10 204,24
	- środki pieniężne w kasie i na rachunkach	557 588,08	1 816,87	557 588,08	1 816,87
	- inne środki pieniężne	134 625,70	8 387,37	134 625,70	8 387,37
	- inne aktywa pieniężne	592.500,00	0,00	592.500,00	0,00
2.	Inne inwestycje krótkoterminowe	4 371 000,00	0,00	4 371 000,00	0,00
<b>IV.</b>	<b><i>Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe</i></b>	<b>19 535,00</b>	<b>59,46</b>	<b>19 535,00</b>	<b>59,46</b>
	<b>AKTYWA RAZEM</b>	<b>23 917 679,49</b>	<b>9 453 128,28</b>	<b>23 917 679,49</b>	<b>9 453 128,28</b>

	<b>PASYWA</b>	<b>31.03.2015</b>	<b>31.03.2014</b>	<b>01 – 03.2015</b>	<b>01 – 03.2014</b>
<b>A.</b>	<b>Kapitał (fundusz) własny</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>
<i>I.</i>	<i>Kapitał (fundusz) podstawowy</i>	2 280 000,00	1 500 000,00	2 280 000,00	1 500 000,00
<i>IV.</i>	<i>Kapitał (fundusz) zapasowy</i>	142 413,51	0,00	142 413,51	0,00
<i>VI.</i>	<i>Pozostałe kapitały rezerwowe</i>	1 584 823,92	0,00	1 584 823,92	0,00
<i>VII.</i>	<i>Zysk (strata) z lat ubiegłych</i>	4 462 887,26	1 738 136,56	4 462 887,26	1 738 136,56
<i>VIII.</i>	<i>Zysk (strata) netto</i>	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
<b>B.</b>	<b>Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania</b>	<b>13 031 134,26</b>	<b>4 801 964,41</b>	<b>13 031 134,26</b>	<b>4 801 964,41</b>
<i>I.</i>	<i>Rezerwy na zobowiązania</i>	100 000,00	0,00	100 000,00	0,00
3.	Pozostałe rezerwy - krótkoterminowe	100 000,00 100 000,00	0,00	100 000,00 100 000,00	0,00
<i>II.</i>	<i>Zobowiązania długoterminowe</i>	0,00	169 480,00	0,00	169 480,00
1.	Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Wobec pozostałych jednostek	0,00	169 480,00	0,00	169 480,00
a)	kredyty i pożyczki	0,00	169 480,00	0,00	169 480,00
b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00	0,00	0,00
c)	Inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>III.</i>	<i>Zobowiązania krótkoterminowe</i>	<b>2 792 744,26</b>	<b>397 479,21</b>	<b>2 792 744,26</b>	<b>397 479,21</b>
1.	Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Wobec pozostałych jednostek	2 792 744,26	397 479,21	2 792 744,26	397 479,21
a)	Kredyty i pożyczki	619 140,42	0,00	619 140,42	0,00
c)	inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	0,00	1 246 389,00	0,00
d)	z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności : - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	574 096,30 574 096,30	322 703,25 322 703,25	574 096,30 574 096,30	322 703,25 322 703,25
g)	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń	346 909,33	43 704,16	346 909,33	43 704,16
h)	z tytułu wynagrodzeń	2 827,72	0,00	2 827,72	0,00
i)	Inne	3 381,49	31 071,80	3 381,49	31 071,80
<i>IV.</i>	<i>Rozliczenia międzyokresowe</i>	<b>10 138 390,00</b>	<b>4 235 005,20</b>	<b>10 138 390,00</b>	<b>4 235 005,20</b>
2.	Inne rozliczenia międzyokresowe - krótkoterminowe	10 138 390,00 10 138 390,00	4 235 005,20 4 235 005,20	10 138 390,00 10 138 390,00	4 235 005,20 4 235 005,20
	<b>PASYWA RAZEM</b>	<b>23 917 679,49</b>	<b>9 453 128,28</b>	<b>23 917 679,49</b>	<b>9 453 128,28</b>

BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

	<b>RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT</b>	<b>31.03.2015</b>	<b>31.03.2014</b>	<b>01 – 03.2015</b>	<b>01 – 03.2014</b>
	Wyszczególnienie				
<b>A.</b>	<b>Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:</b>	<b>2 535 000,00</b>	<b>1 693 400,00</b>	<b>2 535 000,00</b>	<b>1 693 400,00</b>
	- od jednostek powiązanych	0,00	0,00	0,00	0,00
I.	Przychody netto ze sprzedaży produktów	2 535 000,00	1 693 400,00	2 535 000,00	1 693 400,00
II.	Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>B.</b>	<b>Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, w tym:</b>	<b>104 560,00</b>	<b>272 400,00</b>	<b>104 560,00</b>	<b>272 400,00</b>
	- jednostkom powiązanim	0,00	0,00	0,00	0,00
I.	Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	104 560,00	272 400,00	104 560,00	272 400,00
II.	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	0,00
C.	Zysk (strata) brutto ze sprzedaży (A-B)	2 430 440,00	1 421 000,00	2 430 440,00	1 421 000,00
D.	Koszty sprzedaży	0,00	0,00	0,00	0,00
E.	Koszty ogólnego zarządu	14 019,46	7 972,69	14 019,46	7 972,69
F.	Zysk (strata) ze sprzedaży (C-D-E)	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
G.	Pozostałe przychody operacyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
H.	Pozostałe koszty operacyjne	0,00	0,00	0,00	0,00
I.	Zysk (strata) z działalności operacyjnej (F+G-H)	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
J.	Przychody finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
K.	Koszty finansowe	0,00	0,00	0,00	0,00
L.	Zysk ( strata) na działalności gospodarczej (I-J-K)	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
M.	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych	0,00	0,00	0,00	0,00
N.	Zysk ( strata) brutto (L + - M )	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
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
<b>R.</b>	<b>Zysk (strata) netto (N – O – P)</b>	<b>2 416 420,54</b>	<b>1 413 027,31</b>	<b>2 416 420,54</b>	<b>1 413 027,31</b>

## BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Stan na	ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE WŁASNYM	31.03.2015	31.03.2014	01 – 03.2015	01 – 03.2014
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	8 470 124,69	3 238 136,56	8 470 124,68	3 238 136,56
I.a.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	8 470 124,69	3 238 136,56	8 470 124,69	3 238 136,56
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek .okresu	2 280 000,00	1 500 000,00	2 280 000,00	1 500 000,00
1.1.	Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	2 280 000,00	1 500 000,00	2 280 000,00	1 500 000,00
2.	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	142 413,51	0,00	142 413,51	0,00
4.1.	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	142.413,51	0,00	142 413,51	0,00
5.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1.	Zmiany kapitału (funduszu) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na koniec okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	1 584 823,92	0,00	1 584 823,92	0,00
6.1.	Zmiany pozostałych kapitałów (funduszy) rezerwowych	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec okresu	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	4 462 887,26	0,00	4 462 887,26	0,00
7.1.	Zysk z lat ubiegłych na początek okresu	4 462 887,26	1 791 055,52	4 462 887,26	1 791 055,52
7.2.	Zysk z lat ubiegłych na początek okresu po korektach	4 462 887,26	1 791 055,52	4 462 887,26	1 791 055,52
7.3.	Zysk z lat ubiegłych na koniec okresu	4 462 887,26	1 791 055,52	4 462 887,26	1 791 055,52
7.4.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu	0,00	- 52 918,96	0,00	- 52 918,96
7.5.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu, po korektach	0,00	- 52 918,96	0,00	- 52 918,96
7.6.	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	- 52 918,96	0,00	- 52 918,96
7.7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	4 462 887,26	1 738 136,56	4 462 887,26	1 738 136,56
8.	<b>Wynik netto</b>	<b>2 416 420,54</b>	<b>1 413 027,31</b>	<b>2 416 420,54</b>	<b>1 413 027,31</b>
	a) zysk netto	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
II.	<b>Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>
III.	<b>Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku ( pokrycia straty)</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>	<b>10 886 545,23</b>	<b>4 651 163,87</b>



Stan na:	<b>RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH</b>	<b>31.03.2015</b>	<b>31.03.2014</b>	<b>01 – 03. 2015</b>	<b>01 – 03. 2014</b>
A.	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej	1 012 682,06	- 145 193,94	1 012 682,06	- 145 193,94
I.	Zysk (strata ) netto	2 416 420,54	1 413 027,31	2 416 420,54	1 413 027,31
II.	Korekty razem	- 1 910 079,51	- 1 485 624,28	- 2 197 879,51	- 1 485 624,28
1.	Amortyzacja	2 577,24	0,00	0,00	0,00
6.	Zmiana stanu zapasów	- 534 833,50	272 400,00	- 534 833,50	272 400,00
7.	Zmiana stanu należności	- 1 432 405,21	- 1 697 803,40	- 2 270 205,21	- 1 697 803,40
8.	Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych , z wyjątkiem kredytów i pożyczek	630 581,96	- 60 220,88	1 180 581,96	- 60 220,88
9.	Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	- 576 000,00	0,00	- 576 000,00	0,00
10.	Inne korekty	0,00	0,00	0,00	0,00
III.	Przepływy netto z działalności operacyjnej (I+II)	506 341,03	- 72 596,97	218 541,03	- 72 596,97
B.	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej	- 2 577,24	0,00	- 2 577,24	0,00
I.	Wpływy	0,00	0,00	0,00	0,00
II.	Wydatki	- 2 577,24	0,00	- 2 577,24	0,00
4.	Inne wydatki inwestycyjne	- 2 577,24	0,00	- 2 577,24	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej ( I -II)	- 2 577,24	0,00	- 2 577,24	0,00
C.	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej	60 889,45	70 850,00	60 889,45	70 850,00
I.	Wpływy	60 889,45	70 850,00	60 889,45	70 850,00
2.	Kredyty i pożyczki	60 889,45	70 850,00	60 889,45	70 850,00
II.	Wydatki	0,00	0,00	0,00	0,00
III.	Przepływy netto z działalności finansowej ( I-II)	60 889,45	70 850,00	60 889,45	70 850,00
D.	Przepływy pieniężne netto, razem (A.III+-BIII+-CIII )	564 653,24	- 1 746,97	276 853,24	- 1 746,97
E.	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym				
	- zmiana stanu środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00	0,00	0,00
F.	Środki pieniężne na początek okresu	720 061,54	89 857,74	720 061,54	89 857,74
G.	<b>Środki pieniężne na koniec okresu ( F+ - D) w tym:</b>	<b>1 284 714,78</b>	<b>88 110,77</b>	<b>996 914,78</b>	<b>88 110,77</b>
	<b>Środki pieniężne - przepływy na rachunkach bankowych w okresie (zapis uzupełniający)</b>	<b>1 387 000,00</b>	<b>- 72 596,97</b>	<b>1 387 000,00</b>	<b>- 72 596,97</b>



**Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki, jakie nastąpiły w okresie obrotowym, a także po jego zakończeniu, do dnia opublikowania raportu za I kwartał 2015 roku.**

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

15.01.2015 r. Emitent podpisał, z firmą REGAL MINING z Rwandy, list intencyjny o współpracy dotyczącej wdrożenia projektu "Bioenergy Sources" w Afryce Wschodniej. Kluczowym aspektem podpisanego listu jest kooperacja w zakresie wykorzystania posiadanych i rozwijanych przez Biomass Energy Project S.A. technologii oraz narzędzi uprawy roślin energetycznych. Nawiązanie współpracy jest efektem systematycznego zwiększania zaangażowania firmy Biomass Energy Project S.A. na rynkach zagranicznych, w tym na rynkach afrykańskich.

09.03.2015 r. Emitent podpisał, z firmą O1CYBERATON S.A., aneks do umowy dzierżawy gruntów rolnych z dnia 22.04.2014 r. Z punktu widzenia akcjonariuszy Biomass Energy Project S.A. istotnym zapisem zawartym w aneksie (zmiana dotycząca § 3 umowy) jest zmiana okresu dzierżawy opisywanych gruntów na czas określony do 09.03.2035 r.

Tym samym okres dzierżawy wymienionych gruntów uległ znacznemu wydłużeniu z okresu 3 lat (liczonych od momentu podpisania pierwotnej umowy) do 20 lat (liczonych od momentu podpisania aneksu).

10.03.2015 r. Emitent podpisał, z firmą polską, umowę dotyczącą przygotowania ziemi, ogrodzenia terenu, dokonania nasadzeń celowo sprowadzonych z zagranicy unikalnych gatunków drzew, o szczególnych właściwościach komercyjnych. Wartość umowy to 860 000,00 PLN (słownie: osiemset sześćdziesiąt tysięcy złotych 00/100). Pielęgnacja upraw w kolejnych okresach, w tym szczegóły dotyczące rozliczenia dotyczących jej prac zostaną w opisanie w stosownym aneksie do umowy. Z punktu widzenia akcjonariuszy istotną informacją jest także fakt, że tym samym Biomass Energy Project S.A. rozszerzył swoją ofertę o wprowadzenie na rynek polski roślin mających zastosowanie komercyjne, ale pozaenergetyczne. Ze względu na niepowtarzalność zastosowanych rozwiązań i nasadzanego gatunku zleceniodawca ograniczył możliwość publikacji nazwy sprowadzonego gatunku rośliny.

26.03.2015 r. w związku z systematycznym dążeniem do dywersyfikacji źródeł przychodów Emitenta opartych na innowacyjnej działalności Spółki, szczególnie tej prowadzonej w obszarze rynku roślin energetycznych, odnawialnych źródeł energii i rozwiązań biotechnologicznych, do oferty Emitenta wprowadzono kolejny produkt wytwarzany na bazie biomasy z miskanta olbrzymiego. W efekcie prowadzonych badań i doświadczeń 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 produktów Emitenta w nowym kanale sprzedaży tj. w sieciach handlowych. Obecnie prowadzone są zaawansowane rozmowy w sprawie rozpoczęcia sprzedaży pelletu w jednej z największych w kraju sieci sklepów. Ewentualne podpisanie umowy o współpracy będzie przedmiotem niezależnego raportu.

Poza powyżej opisanymi, w referowanym okresie, nie miały miejsca zdarzenia jednorazowe o istotnie większym wpływie na działalność jednostki.

**Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki, jakie nastąpiły po zakończeniu okresu obrotowego, do dnia opublikowania raportu za I kwartał 2015 roku.**

Po zakończeniu okresu obrotowego, do dnia opublikowania raportu za I kwartał 2015 roku nie miały miejsca zdarzenia jednorazowe o istotnie większym wpływie na działalność jednostki.

**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**

Potencjał produkcyjny upraw Spółki umożliwiać będzie hodowanie materiału sadzeniowego wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na obszarze o wielkości około 2500 ha rocznie od 2015 roku (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha). Dokonane przez Emitenta nasadzenia w sezonie 2011, w sezonie 2012 oraz kolejne w sezonach 2013, 2014 są konsekwentną realizacją programu rozwojowego i pozwalają, przy dobrym rozwoju plantacji, osiągnąć cele długoterminowe.

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. Opisany 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 produktów Emitenta w nowym kanale sprzedaży tj. w sieciach handlowych.

### **Strategia Biomass Energy Project S.A. (BEP) na lata 2015-2018**

Spółka w ramach planowanego zwiększania dynamiki rozwoju w kolejnych okresach prowadzi działania mające na celu uzyskanie większej uniwersalności oferty, zwiększania gamy produktowej. BEP zamierza prowadzić politykę intensywnego inwestowania w sektor produkcji energii odnawialnej w celu 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 wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na obszarze o wielkości około 2500 ha rocznie od 2015 roku (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha). Dokonane przez Emitenta nasadzenia w sezonie 2011, w sezonie 2012 oraz kolejne w sezonie 2013 i w 2014 roku są efektem konsekwentnej realizacji programu rozwojowego i pozwalają przy dobrym rozwoju plantacji osiągnąć cele długoterminowe.

1. 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.
2. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie Polski.
3. 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.).
4. 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.
5. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie Indonezji.

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

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

8. 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.

9. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne na obszarze Polski. W ramach tego rozwiązania nawiązano współpracę dotyczącą wykorzystania Technologii D4 (hydro-pyrolyza) firmy D4 Energy Group.

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

11. 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 podstawowym celem BEP w przedstawianej perspektywie lat 2014-2017 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 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:

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.

#### Podsumowanie - strategia Emitenta na lata 2015-2018 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
- prowadzenia szkoleń i działań edukacyjnych
- 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:**

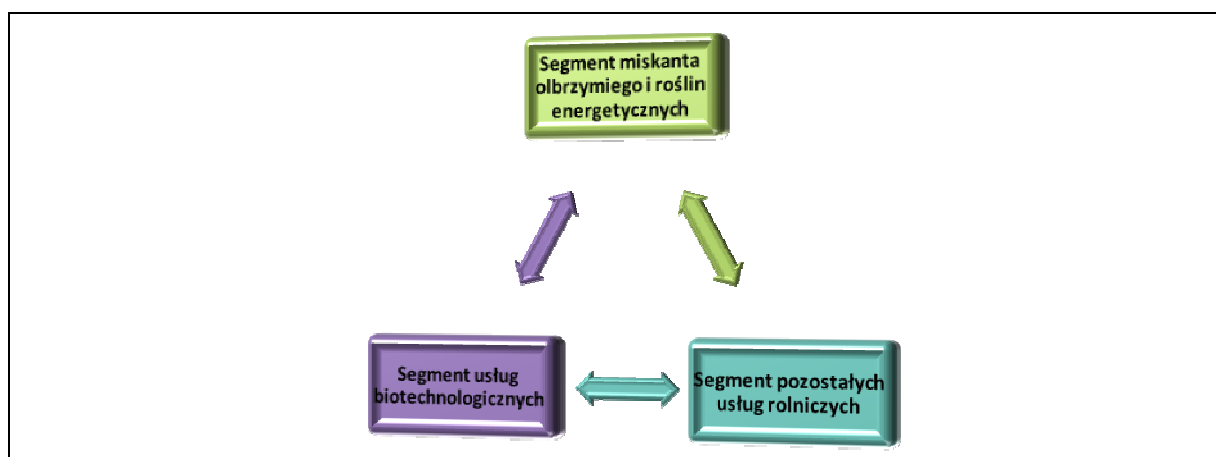
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Polski.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Afryki.

- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Indonezji i Malezji.

#### Segment usług biotechnologicznych:

- 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.

#### Segmety działalności Biomass Energy Project S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

W ramach celów strategicznych Spółki przewiduje też w kolejnym etapie pozyskanie strategicznych inwestorów i przeniesienie papierów wartościowych Biomass Energy Project S.A. (BEP) na rynek główny Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie lub/i na zagraniczne giełdy.

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 satysfakcję 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 i perspektyw 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 zmieniają się w sposób istotny, co mogłyby znacznie ograniczyć popyt na produkty Emitenta.
- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w ramach opisywanych rynków zagranicznych nie zmieniają 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 o strukturze akcjonariatu Emitenta

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

### Struktura akcjonariatu Biomass Energy Project S.A. uwzględniająca akcje serii A, B, C, D i F.

Akcjonariusz	Udział % w serii A	Liczba akcji A	Udział % w serii B	Liczba akcji B	Udział % w serii C	Liczba akcji C	Udział % w serii D	Liczba akcji D	Udział % w serii F	Liczba akcji F	Liczba głosów na WZA	Udział % w ogólnej liczbie głosów na WZA
Irena Pałka	25,00%	625 000	23,66%	1 064 602	6,60%	264 000	12,35%	494 000	0,00%	0	2 447 602	14,50%
Paulina Pałka wraz z rodziną	25,00%	625 000	1,22%	54 800	3,40%	136 000	9,90%	396 000	32,00%	600 000	1 811 800	10,74%
BULBIOENERGY	16,00%	400 000	6,86%	308 571	8,65%	346 000	16,10%	644 000	51,97%	974 462	2 673 033	15,84%
VIVA Kosmetyk Forum Sp. z o.o.	9,00%	225 000	6,99%	314 543	9,00%	360 000	9,00%	360 000	0,00%	0	1 259 543	7,46%
Łucja Skarbonkiewicz wraz z rodziną	25,00%	625 000	16,38%	736 950	6,18%	247 000	6,15%	246 000	0,00%	0	1 854 950	10,99%
OJCyberaton S.A.	0,00%	0	0,02%	1 050	37,23%	1 489 000	12,75%	510 000	0,00%	0	2 000 050	11,85%
Pozostali	0,00%	0	44,88%	2 019 484	28,95%	1 158 000	33,75%	1 350 000	16,03%	300 538	4 828 022	28,61%
<b>Suma</b>	<b>100,00%</b>	<b>2 500 000</b>	<b>100,00%</b>	<b>4 500 000</b>	<b>100,00%</b>	<b>4 000 000</b>	<b>100,00%</b>	<b>4 000 000</b>	<b>100,00%</b>	<b>1 875 000</b>	<b>16 875 000</b>	<b>100,00%</b>

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

## Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta

W minionym okresie Spółka pracowała lub współpracowała na podstawie umów o pracę lub umów cywilno-prawnych z 12 osobami. Średnie zatrudnienie w referowanym okresie było niższe i nie przekraczało 6 osób. Należy przy tym wspomnieć, że charakter działalności Spółki powoduje dużą sezonowość zatrudnienia, a duża część prac zlecana jest podwykonawcom prowadzącym własną działalność gospodarczą.

## 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



## 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 01.01.2015 do 31.03.2015 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, 16.04.2015 r.

**OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA JEDNOSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO ZA I KWARTAŁ 2015 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 I kwartał 2015 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